

TALLIA®

PLAST

OUTILLAGE **PRO** - SIGNALISATION - PROTECTION

Catalogue
2022



LA MARQUE D'UN FABRICANT FRANÇAIS

TALIA[®]

PLAST

LA MARQUE
D'UN FABRICANT
FRANÇAIS

UNE NOUVELLE IDENTITÉ VISUELLE

Notre société vit depuis des années une croissance importante, nos productions se développent et nos savoir-faire évoluent.

Nous sommes l'un des rares industriels français à maîtriser la totalité de la chaîne de production pour la fabrication des niveaux ;

Nous sommes le seul fabricant français de casques entièrement intégré ;

Nous sommes le seul fabricant européen de contenants plastique, caoutchouc synthétique et caoutchouc naturel.

Tout intégrer pour affronter les crises, c'est notre culture : injection plastique, injection aluminium, vulcanisation du caoutchouc, usinage et peinture du métal, menuiserie bois et aluminium, découpe et transformation de l'inox, métrologie, signalisation routière, marquage industriel.

Dans des moments de transformation aussi forts, il était fondamental que notre marque et notre communication soient en phase avec cette culture.

L'évolution de notre logo marque une étape dans la mise en œuvre de notre ambition : faire de **une grande marque professionnelle européenne.**

TALIA[®]
PLAST

Cette capacité à grandir doit se faire dans le respect des valeurs humaines ; elle ne se poursuivra que si elle est économiquement efficace, socialement équitable et écologiquement responsable.

Fabricant depuis 1968, je revendique être en France l'un des pionniers de la relocalisation de la production d'outillage PRO ; je crois plus que jamais à l'Industrie Française.

Eugène REITZ, Président

EN CHIFFRES

Taux de service : 99,99 %.

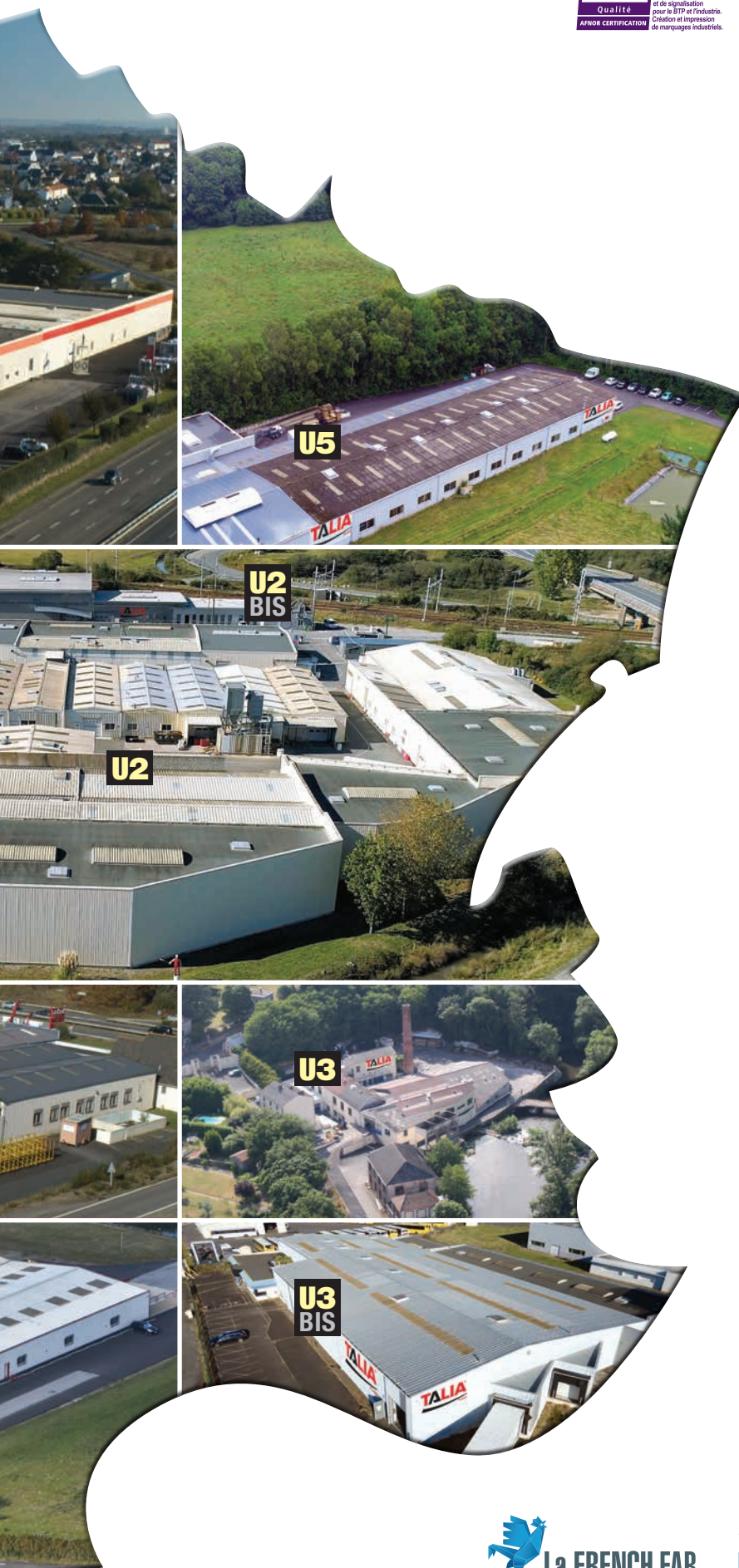
Objectif départ usine : J+2.

Effectif moyen : 250 personnes.

Superficie : 11 hectares, 57 000 m² dédiés à la production.



7 sites de production certifiés ISO 9001



U1 Direction générale commerciale et logistique
Siège social

1200 m² de bureaux
 15000 m² de logistique
 26600 m² de terrain
 44 Montoir de Bretagne

U1 BIS Site stockage matières

2700 m² de stockage
 7200 m² de terrain
 44 Montoir de Bretagne

U2 Site injection plastique et aluminium, usinage bois, transformation du métal et film extrudé

U2 BIS 800 m² pour la R&D
U2 TER 15700 m² de production
 28000 m² de terrain
 44 Montoir de Bretagne

U3 Site vulcanisation du caoutchouc

13000 m² de production
 20000 m² de terrain
 85 Cugand

U3 BIS Site vulcanisation du caoutchouc

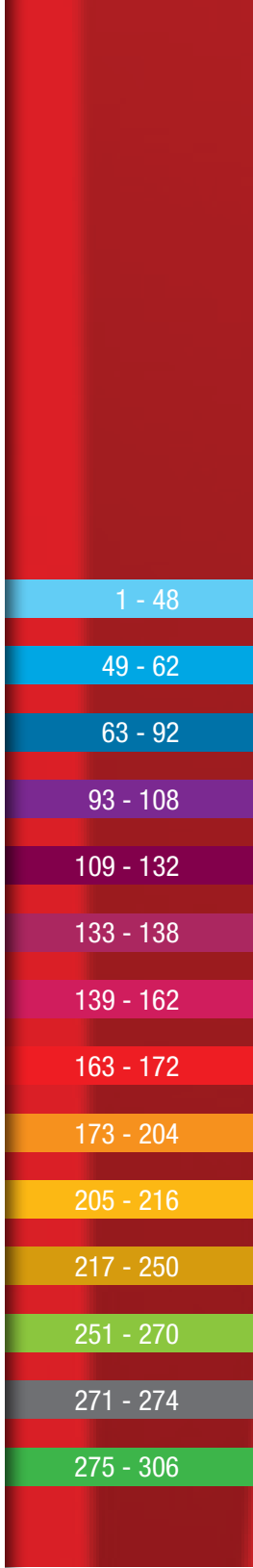
2 996 m² de production
 5 986 m² de terrain
 44 Gétigné

U4 Site marquage, communication et marketing Multigraphic (U4)

4400 m² de production
 17250 m² de terrain
 44 Malville

U5 Site usinage du métal et peinture

3500 m² de production
 14000 m² de terrain
 76 Colleville



1 - 48

49 - 62

63 - 92

93 - 108

109 - 132

133 - 138

139 - 162

163 - 172

173 - 204

205 - 216

217 - 250

251 - 270

271 - 274

275 - 306



Suivez **TALIA**



T

L'INJECTION ALUMINIUM

UNE

Notre savoir-faire est

Nous sommes maitriser la technologie pour la fabrication. Nous sommes fabricant français entièrement automatisé. Nous sommes européen de caoutchouc

Tout intégrer : injection plastique, caoutchouc, aluminium, de signalisation. Dans des matériaux fondamentaux soient en phase

L'évolution continue en œuvre de **une grande européenne**

Cette capacité des valeurs est économiquement écologiquement

Fabricant de l'un des premiers d'outillage Française.

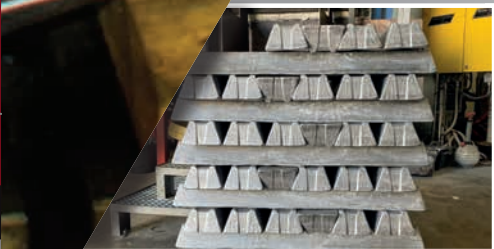
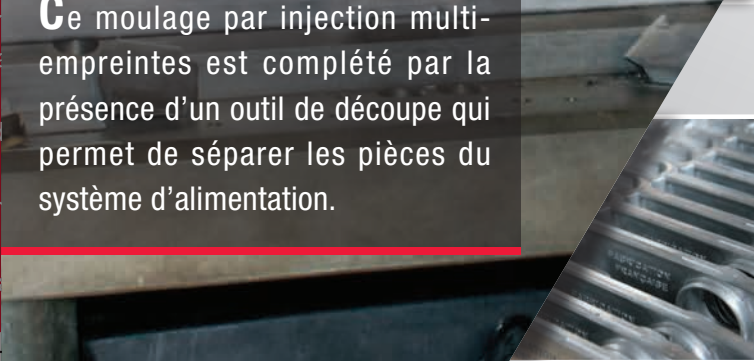
Eugène REIT

Un savoir-faire bien spécifique.

Une presse de 450 tonnes entièrement automatisée.

En grande partie robotisé, ce processus de fabrication garantit une répétabilité et une précision importante des côtes.

Ce moulage par injection multi-empreintes est complété par la présence d'un outil de découpe qui permet de séparer les pièces du système d'alimentation.



L'INJECTION PLASTIQUE

1 - 48

49 - 62

63 - 92

93 - 108

109 - 132

133 - 138

139 - 162

163 - 172

173 - 204

205 - 216

217 - 250

251 - 270

271 - 274

275 - 306

Pprès de 200 moules à injection traditionnelle ou gaz.

Un parc complet de presses automatisées (jusqu'à 1050 tonnes)

6 chaînes entièrement robotisées.

Un 3x8 bien rodé encadré par des techniciens « maison »

T

USINAGE DU BOIS

UNE

Notre savoir-faire est

Nous sommes
maîtriser la technique
pour la fabrication
Nous sommes
fabricant français
entièrement
Nous sommes
européen
caoutchouc

Tout intégrer
: injection pla
caoutchouc,
aluminium, o
signalisation
Dans des m
fondamental
soient en ph

L'évolution
en œuvre de
**une grande
européenne**

Cette capacité
des valeurs
est économ
écologiquem

Fabricant de
l'un des plus
d'outillage
Française.

Eugène REIT

Une chaîne de découpe et montage pour une fabrication industrielle de produits bois confiée à des opérateurs hautement qualifiés.

Deux centres d'usinage bois dont 1 en 5 axes



USINAGE DE L'ALUMINIUM

1 - 48

49 - 62

63 - 92

93 - 108

109 - 132

133 - 138

139 - 162

163 - 172

173 - 204

205 - 216

217 - 250

251 - 270

271 - 274

275 - 306

Un centre de soudure alu robotisée unique en France

Une ligne complète pour la découpe, l'usinage et l'assemblage des profilés aluminium associée avec une chaîne robotisée pour la mise à niveau des fioles, assemblage et conditionnement

Centre d'usinage haute cadence avec chargement / déchargement automatique et travail en multi broches

T

LA TRANSFORMATION

DU MÉTAL

UNE

Notre savoir-faire est un atout important.

Nous sommes capables de maîtriser la fabrication pour la fabrication. Nous sommes fabricant français entièrement européen et caoutchouc.

Tout intégrer : injection plastique, caoutchouc, aluminium, signalisation. Dans des domaines fondamentaux soient en phase.

L'évolution en œuvre de **une grande européenne**

Cette capacité des valeurs est économiquement écologique.

Fabricant de l'un des plus d'outillage Française.

Eugène REIT

Centre de découpe laser 3D et 2D de haute technicité

Soudures acier robotisées

4 robots pour activité panneaux temporaires

Presses plieuses à commande numérique pour une maîtrise totale de la chaîne métal



LA PEINTURE PAR POUDRAGE

Un atelier de 1000 m² dédiés

Une ligne automatisée de peinture par poudrage électrostatique : de nombreuses possibilités de teintes et textures

Un convoyeur aérien monorail longueur 150 m

1 - 48

49 - 62

63 - 92

93 - 108

109 - 132

133 - 138

139 - 162

163 - 172

173 - 204

205 - 216

217 - 250

251 - 270

271 - 274

275 - 306

T

USINAGE DU MÉTAL

LA MÉTROLOGIE

UNE

Notre so
importa
savoir-faire e

Nous somm
maîtriser la t
pour la fabric
Nous somm
fabricant fr
entièrement
Nous somm
européen c
caoutchouc

Tout intégrer
: injection pl
caoutchouc,
aluminium, d
signalisation
Dans des m
fondamental
soient en ph

L'évolution c
en œuvre de
une grande
européenne

Cette capac
des valeurs
est économ
écologiquem

Fabricant d
l'un des pi
d'outillage
Française.

Eugène REIT

Un site entièrement dédié à l'usinage et à l'assemblage des outils de métrologie.
Un savoir-faire dans la fabrication des compas, des équerres... de plus de 80 ans.



LA VULCANISATION DU CAOUTCHOUC

Seul fabricant européen, ce procédé permet de fabriquer de très grandes séries de contenants en caoutchouc naturel armé.

65 presses à compression (200 à 700 tonnes)

Un savoir-faire exceptionnel

125 moules, des milliers de tonnes de caoutchouc vulcanisé

1 - 48

49 - 62

63 - 92

93 - 108

109 - 132

133 - 138

139 - 162

163 - 172

173 - 204

205 - 216

217 - 250

251 - 270

271 - 274

275 - 306

T

LE MARQUAGE INDUSTRIEL

UNE

Notre savoir-faire

Nous sommes maitriser la fabrication pour la fabrication. Nous sommes fabricant français entièrement européen et caoutchouc

Tout intégrer : injection plastique, caoutchouc, aluminium, signalisation. Dans des matériaux fondamentaux soient en phase

L'évolution en œuvre de **une grande européenne**

Cette capacité des valeurs est économiquement écologique

Fabricant de l'un des premiers d'outillage Française.

Eugène REIT



MULTIgraphic
Le spécialiste du marquage industriel

Un site dédié au marquage industriel, à la signalétique publicitaire et au marketing.

Des compétences bien spécifiques entièrement intégrées pour la réalisation des décors taliasign et la personnalisation des casques, rubans et panneaux de chantier



LA MAÎTRISE DU FILM EXTRUDÉ

1 - 48

49 - 62

63 - 92

93 - 108

109 - 132

133 - 138

139 - 162

163 - 172

173 - 204

205 - 216

217 - 250

251 - 270

271 - 274

275 - 306

Une chaîne de production en
ligne totalement intégrée
170 000 km/an de rubans
Rubaplast® et Rubafort®

Nouveaux pictos !

Des pictos spécifiques pour identifier les atouts de nos articles et vous aider dans vos choix.



Produit développé ou validé par notre service R&D et ayant fait l'objet d'un dépôt de Brevet auprès de l'INPI.



Article proposé à la vente uniquement par **TALIA**. A ne pas manquer !



Outil soumis à des tests qualité selon un cahier des charges très rigoureux.



Article-phare recommandé par **TALIA**. Une aide à la décision très précieuse.



Article à privilégier car conçu dans le cadre de la prévention des TMS*, pour l'utilisateur (*Troubles Musculo-Squelettiques).



Produit entièrement élaboré et fabriqué en France, sur l'un ou plusieurs de nos sept sites de production.

Promouvoir la gestion durable de nos Forêts !



Produit composé de bois en provenance de forêts à Gestion durable. **PEFC**:

Programme for the Endorsement of Forest Certification (Programme de validation de la Certification Forestière).

INDEX

A	
Accessoire pose rampant	73
Adaptateur de perche pour couteaux à lisser	82
Adhésifs angles morts	236
Agitateur	134
Agrafeuse manuelle PRO	199
Albatros®	260
Arceaux anti-bruit	264
Arrache fiches de chantier	207
Arrimage à cliquet	193
Arrosoir	179
Auge caoutchouc naturel	10
Auge CAPAZO PRO	7-8
Auge CAPAZO taliagom®	9
Auge taliagom®	9
Auges plastiques	8

B	
Bac à peinture	134
Bac à plâtre	89
Bac malaxeur	89
Bâche de protection	138-194
Bacs à gacher Outibac®	11
Badigeon	47-184
Balai	181
Balai de cantonnier	183-213
Balai de chapiste	102
Balai de piste	182
Balai mickey	181
Balai paille de riz	182
Balai spécial ciment	181
Balai terrasse	181
Balais à débuller taliasol®	96
Balayette	181
Baldozer®	182-183
Balises de signalisation	238
Barre à débuller	96-98
Barre à débuller avec picots	95
Barre à mine	40
Barrière de chantier	241
Barrière de signalisation	242
Batte de carreleur	117
Boîte à onglet pour corniche	165
Boîtes à coupe	165
Bol de plâtrier taliagom®	89
Bombe de tracage	155-240
Bouchardes de cimentier	41
Bouchons d'oreille	264
Brassard	269
Brides autonivelantes	116
Brides de fixation pour signalisation temporaire	232
Brique de carborundum double grain	126
Broche pointerolle	32
Brosse à main avec poignée	46-185
Brosse badigeon	184
Brosse crinière	184
Brosse lave-pont	184
Brosse métallique	185-186
Brosse pouce	135
Brosse radiateur	135
Brosse violon	185
Burin ciseau	32
C	
Cale à béton	34
Cale à poncer	77
Cale plaque à levier	72
Cale réversible	194
Cales à faïence	113
Cales pour brides autonivelantes	116
CAPAZO	7 à 9
CARBONERA	10
Casque forestier	260
Casques de chantier	252 à 261

Casquette anti-heurt	260
Ceinture porte outils	91
Chablot de maçon	192-212
Chaînes	248
Chariots	69
Chemin de fer	57
Chevalets de signalisation de danger	247
Chevilletes	33
Cisaille grignoteuse	75
Cisailles à tôle	75-171
Ciseau à brique	32
Ciseaux d'étancheur	171
Colorants synthétiques et colorants naturels	195
Combinaison jetable	138-270
Compas	158 à 161
Cônes	237
Consignes de sécurité incendie	303
Console complète	200
Conteneur taliasac®	189
Coquilles anti-bruit	263
Cordage polypro 25 m	192
Corde à poulie	192
Cordeau	45-191-192-212
Cordeau boîtier	156
Cordex	156-157-211
Cornière faitière	194
Coupe-boulons bras tube	37
Coupe-carreaux taliacut®	124-125
Couteau - Cutter multifonctions	170
Couteau à enduire INOX	51-79
Couteau à enduire TALIA	81
Couteau à enduire type américain	80
Couteau à lisser INOX	51-83
Couteau de peintre INOX	137
Couteau laine de verre	78-168
Couteau multi-usages	137
Craie	154
Crayons	154
Croisillons	113
Croisillons auto-nivelants	114-115
crynovil	183-213
Cutters	168 à 170

D

Dame	41
Daméo	209
Décamètre	152-210-211
Décintroid à pic emmanché	30
Dérouleur de ruban de chantier	246
Dérouleur de sangle pour cônes	236
Disque abrasif	172
Disques diamant	172
Double mètre 10 branches	152
Drille professionnelle	35

E

Écran de protection	262
Embouts de sécurité	34-243

Embouts pour manche PRO télescopique	101
Enrouleur de corde	191
Enrouleurs professionnels 3G2,5	196
Ensemble 5 couteaux à enduire INOX	79
Ensemble à joint	46
Ensemble de pluie souple	270
Ensemble scies trépan	126
Entonnoir	179
Entonnoir multifonction	200
Épandeur à béton	17
Épandeur à bitume	209
Éponges	46-180
Équerre à chapeau	149
Équerre alu à talon	74
Équerre ALU avec niveau	74-145
Équerre alu de carreleur	127
Équerre de charpentier	145
Équerre de maçon	44-145
Équerre double onglet	149
Équerre droite	147
Équerre droite et d'onglet	147
ESPUERTA	10
Étai extensible - 3° main	73
Extractor - Extracteur de fiches de chantier	207

F

Fanion	240
Fardier	238-239
Fausse équerre	74-146
Fer à joint	14
Fer à marche	15
Ficelle à aiguiller	193-212
Fiche de chantier	242
Filet de bardage pour échafaudage	200
Film de protection	138
Fiole niveau	143
Fiole pour Nivotop®	140
Frotasse	24

G

Gabarit de centrage	73
Gabarit/rapporteur de forme	127
Gants	266 à 268
Garniture frontale	261
GAVETA	10
Genouillères	128-270
Gilet classe 2	269
Goulotte à gravats	200
Grattoir de coffrage	36
Grattons	54-55
Griffe à remblai	39
Griffe de carreleur creuse joint	120
Griffe de ferrailleur	33
Grillage avertisseur	242
Grille de rechange	55
Grille métallique	134
Guide de chape en acier inoxydable	105
Gyrophares	239

1 - 48

49 - 62

63 - 92

93 - 108

109 - 132

133 - 138

139 - 162

163 - 172

173 - 204

205 - 216

217 - 250

251 - 270

271 - 274

275 - 306

T

UNE

Notre savoir-faire

Nous sommes fabricant français entièrement européen

Tout intégrer : injection caoutchouc, aluminium, signalisation

L'évolution en œuvre de **une grande européenne**

Cette capacité des valeurs est économiquement

Fabricant de l'un des plus d'outillage Française.

Eugène REIT

H	
Hachette	29-30
HISPANO®	6
I	
Index numérique	309-310
Index signalétique	307-308
J	
Jalon	235
Jerrican	179-212
JH Piétons, prenez le trottoir d'en face	226
Jugulaires	261
K	
Kit à joints pro	118
Kit barres à débuller	97
Kit brides (signalisation permanente)	232
Kit brides autonivelantes	116
Kit croisillons auto-nivelants	114
Kit de balisage classe 1	236
Kit de grattons	56
Kit lissarde magnésium	18
Kit rétroréfléchissant (casque Orizon®)	252
Kit scie trépan	78
Kit triffash	233
Kordo®	16-190
L	
Lame pour couteaux à lisser	82
Lames HSS	167
Lampe de chantier	238
Lampe frontale	196-197
Lance télescopique pulvérisateur	179
Langue de chat	14
Langue de chat INOX	52
Lève-plaques	65 à 68
Levier à panneau	71
Liens	35
Lissarde aluminium taliasol®	19
Lisseur de chape	21-102
Lisseur de joint silicone	131
Lisseuse	14-52
Lot couteaux INOX de plaquiste	79
Lot signalisation	249
Lot traçage	156
Louchet	39
Lunette de protection	262
Lunette de rechange pour casque Orizon® lunette	252
M	
Machine à crépir	62
Mâchoires de rechange	37
Maillet anti-rebond	117-207
Maillet bétonnière	31
Maillet de carreleur	117
Maillet forme tonneau	31
Maillet TP	207
Maillon rapide spirale	248
Malaxeur	88

Malaxeur fouet M14	88
Malaxeur INOX pour peintre	134
Manche alu lissarde	18
Manche articulé télescopique	101
Manche pour balais	182
Manche PRO télescopique multi-usages	101
Manche télescopique 3 m	137
Manches fibragom®	27
Marchepied pliant avec plateforme	71-202
Marqueur permanent	154
Marteau d'égoutier	209
Marteau de paveur	207
Marteau de charpentier	30
Marteau de coffreur	28
Marteau de menuisier	31
Marteau rivoir	31
Martelette 2 pics	30
Martelette à piquer	30
Masque antipoussière	265
Masse à fendre (merlin)	29
Masse couple	29
Massette à angles abattus	28
Massette ronde portugaise	28
Mèche à percer les carreaux	127
Mèche de nettoyage spécial buse	62
Mélangeurs INOX	88
Mesures roulantes	150-151
Mini kit de grattons	56
Mini pictos signalétiques adhésifs	282
Mini règle alu rectangulaire	105-203
Mini rouleau laqueur velours	136
Mini rouleau mousse floquée	136
Miroir routier	233
Molettes pour coupe-carreaux	124-125
N	
Niveau pour règle alu	42-144
Niveaux	140 à 144
Nivelettes	243
Nivotop®	140-143
Normasign®	276 à 306
O	
Océanic®2	256
Odomètre	153-210
Opale®	258
Opus®	255
Orizon®	252-253
Orizon® avec lunette	252-253
Oryon®	259
Outibac®	11
P	
Palette à enduire et à grésier	60
Panneau 10 en 1	47
Panneau 4 en 1	47
Panneau Défense de stationner	233
Panneau ÉCO Casque de protection obligatoire	306

Panneau ÉCO Chantier interdit au public	306	Platoir à jointer	119-120
Panneau ÉCO d'affichage Arrêté Municipal	306	Platoir caoutchouc plateau aluminium	87
Panneau ÉCO de stationnement gênant 2 en 1	306	Platoir chapiste INOX double arrondi	98
Panneau service	236	Platoir flamand	20-21
Panneaux ÉCO de déviation temporaire	306	Platoir INOX concave	84
Panneaux permanents	229	Platoir INOX courbe	84
Panneaux Permis de Construire ou démolir	47	Platoir INOX Lame biseautée	84
Panneaux routiers taliasign®	218 à 229	Platoir monobloc et tampons abrasifs	120
Panneaux type AK	220	Platoir nettoyage de carreleur	121
Panneaux type AK triflash	220	Platoir Série PRO INOX	85
Panneaux type B	222	Platoir suisse INOX	87
Panneaux type C	223	Plombs d'aplomb	45
Panneaux type K	227	Poche à joint	46
Panneaux type KC1	225	Poche double cuir et daim	91
Panneaux type KD	226 à 228	Pochoirs PMR (<i>parkings</i>)	233
Panneaux type KM	221	Poignée à griffe	71
Panneaux type M	224	Poignée à tige	71
Papier abrasif	78-171	Poignée pare-coups	32
Papier silex	78-171	Pointe à tracer	127-161
Passe-câble	234	Pointerolle	32
Patins de carreleur	130	Porte badge adhésif pour casque de chantier	261
Peigne à colle	112	Porte badge pour casque Orizon®	252
Pelle ménage	181	Porte lampe et passe-fil	261
Pelles	38-39	Porte-dalles pro	130
Perche télescopique	82	Porte-marteau & porte-mesure	91
piassava	183-213	Porte-plaques 2 roues éco	70
Pied à coulisse	148	Pose-bordure de trottoir	206
Pieds de panneaux	231	Pose-dalles (<i>standard</i>)	130
Pierre à gréser	56	Poteau de support	249
Pince à bordure	207	Poteaux pour panneaux de signalisation	232
Pince à grillage	198	Poubelle de chantier	186-187
Pince à sertir	75	Poudre à tracer	155-211
Pince à cheville	75	Poulie à cliquet	192
Pince à décoffrer	33	Premiers secours aux brûlés	303
Pince à entailler les carreaux	126	Présentoir Cordex & Poudre	157
Pince à talon	40	Présentoir coupe-boulons	37
Pince agrafeuse de profilés	75	Présentoir grandes longueurs	27
Pince coupante taliacut®	198	Présentoir mesures roulante	150
Pince coupe-carreaux	126	Présentoir Nivotop® rectangle	144
Pince multiprise taliacut®	198	Présentoir pour broches, burins et ciseaux	32
Pince pour brides et cales autonivelantes	116	Projecteur de chantier à LEDS	196
Pince universelle taliacut®	198	Protections de genoux	128-270
Pince grès mosaïque	126	Pulvérisateurs	174 à 178
Pinceaux	135		
Pioche type "terrassier" œil rond	29	Q	
Piquéplast® K5b en kit	235	Queue de morue	135
Piquet d'implantation	40	R	
Piquet mobile K10	240	Rabot à plâtre aluminium	87
Piquets de chantier type K5b	235	Rabots de plaquiste	77
Pistolets	131	Racks à panneaux	231
Plan d'évacuation	303	Raclettes	122-123
Plateforme à roulettes	130	Raclir à bitume/macadam	208
Platine de clipsage de lampe frontale	197	Raclir multi usages	123
Platoir à colle INOX carreleur	110 à 112	Ralentisseurs	234
Platoir à colle spécial ITE	53	Rapporteur	148
Platoir à lisser INOX	53	Rateau à goudron	208
		Rateau à béton	17

1 - 48

49 - 62

63 - 92

93 - 108

109 - 132

133 - 138

139 - 162

163 - 172

173 - 204

205 - 216

217 - 250

251 - 270

271 - 274

275 - 306

Notre savoir-faire

Nous sommes fabricant français entièrement européen

Tout intégrer : injection caoutchouc, aluminium, signalisation

L'évolution en œuvre de **une grande européenne**

Cette capacité des valeurs est économiquement

Fabricant de l'un des plus grands d'outillage Française.

Eugène REIT

Rateau standard	39	Spalter à lisser ou à vitrifier	135
Règle à dresser et à lisser	50	Stucateur INOX	52
Règle à niveau	43-144	Support de bloc porte réglable	71
Règle alu à gratter forme i	56	Support universel pour AK, B, KC1 & C	231
Règle alu biseautée	90-203	T	
Règle alu carrée	90-203	Tabliers poches	91-199
Règle alu crantée forme h profil fermé	50	taliabag®	188-214
Règle alu forme "h" profil fermé	90-203	taliabag® goulotte	188
Règle alu rectangulaire	42-203	Taliabag® spécial amiante	189
Règle de façadier	56	Taliacap®	260
Règle télescopique	90	TaliaPULVÉ®	174 à 178
Réglet flexible	148	taliasign®	218 à 229
Remblais récents	243	taliasol®	95 à 98
Réservoir denté à colle	15	Taliatop® EXPERT	67
Riflards	36	Taliatop® junior	68
Rouleau à débuller	101	Taliatop® MULTI+	65
Rouleau anti peluche	136	Taliatop® SENIOR	66
Rouleau applicateur pour joints minces	15	Taliatube®	189-214
Rouleau de masquage adhésif	138	Taloche à pointes	54
Rouleau de masquage adhésif spécial façade	208	Taloche abrasive pour béton cellulaire	24
Rouleaux de marouflage	171	Taloche abrasive pour polystyrène et béton cellulaire	53
Rouleaux pour peinture	136-137	Taloche bois	25
Rubafort®	244	Taloche de plâtrier	87
Ruban adhésif	194-246	Taloche en ABS	22-23
Ruban préimprimé	247	Taloche en polystyrène expansé	24
Rubans adhésifs multicolores	155	Taloche en PS Choc	23-24
Rubans chantier	244 à 246	Taloche éponge	59-60-121
Rubaplast®	245-246	Taloche mousse caoutchouc	87
Rubaplast® biosourcé	246	Taloche mousse de façadier	60
S		Taloche polyuréthane rouge	24
Sac de lestage	232-233	Tamiplast® professionnel	26
Sacs à gravats	188-214	Tamis	26
Sacs poubelles	186	Tamis vibrant	26
Sangles	193	Tampons abrasifs	120
Scie à guichet	76	Tapis de carreleur	128
Scie à mèche	78	Tenaille de carreleur	126
Scie à métaux	167	Tenaille russe taliacut®	34
Scie pour tube PVC	167	Tendeur élastique	193
Scies	164 à 167	Têtes à visser (<i>croisillons auto-nivelants</i>)	114
Sciottes	57	Têtu de maçon emmanché	30
Seau à peinture	134	Toile émeri	172
Seau caoutchouc naturel	6	Traceur de chantier	155-240
Seau HISPANO® 10 litres	6	Trappe de ramonage	40
Seau taliagom®	4	Trépieds chapes liquides taliasol®	94
Seau taliagom® côté plat	5	Tréteau	202
Seaux plastiques	2	Trousse de secours spécial BTP	214
Seaux PRO renforcés	3	Truelle berthelet	87
Séparateur de voies K16	236	Truelles acier poignée bi matière	12 à 15
Serpillère	180	Truelles acier poignée bois	12 à 15
Serre-joint maçon	31	Truelles d'angles INOX	78
Serre-joint menuisier	199	Truelles INOX poignée bi matière	52
Serre-tête anti-bruit	263	Trusquin de plaquiste	72
Signalétique interdiction et emplacement fumeur	282	Tuyau et accessoires	180
Socle taliasign®	232	V	
Soins aux électrisés	303	Ventouse de préhension	129
Soupléchelle®	201-215	Visiocéanic®2	257

MAÇONS

Maçons	1 - 48
Façadiers	49 - 62
Plaquistes Plâtriers	63 - 92
Chapistes	93 - 108
Carreleurs	109 - 132
Peintres	133 - 138
Niveaux mesures traçage	139 - 162
Sciage découpe	163 - 172
Outils divers et accessoires de chantier	173 - 204
Sélection TP	205 - 216
Signalisation et balisage de chantier	217 - 250
EPI	251 - 270
À vos marques !	271 - 274
Signalisation extérieure et intérieure	275 - 306

TALIA[®]
PLAST

www.taliaplast.com

Fabricant Français

Fabrication **TALIA** 

Seau plastique 11 litres

Avec ou sans poignée

Polyéthylène recyclé, injecté garantissant une résistance à 60 kg. Graduation moulée dans la masse. Fond nervuré pour faciliter la prise. Assemblage de l'anse par bouterollage.



Modèle	Ø Anse mm	Couleur	Poignée	Référence	⚙	📦	
Anse sans poignée	5,3	Noir	Sans	31 01 03	8	10	
Anse avec poignée	5,3	Noir	Noire	31 01 83	0	10	
Anse avec poignée	5,3	Rouge	Rouge	31 01 05	2	10	

Seaux

Fabrication **TALIA** 

Seau plastique 16 litres

Avec ou sans poignée

Seau à vendanger ou seau à veau. Polyéthylène injecté noir. Graduation moulée dans la masse. Fond nervuré extérieurement pour faciliter la prise et arrondi en intérieur pour faciliter le nettoyage.



Modèle	Couleur	Ø Anse mm	Poignée	Référence	⚙	📦	
Anse sans poignée	Noir	5,3	-	31 01 14	4	10	
Anse avec poignée	Noir	5,3	PRO (rouge)	31 01 73	1	10	

Seaux





SÉLECTION



TMS



BREVET



QUALITÉ

SEAU PRO RENFORCÉ À ERGOTS* 13 LITRES

10 coloris dont 3 teintes taliaFLUO® Poignée couleur

Polyéthylène injecté garantissant une résistance à 80 kg avec graduation moulée dans la masse. Fond nervuré extérieurement pour faciliter la prise. Anse 5,3 mm (*fixation par bouterollage*). Anse large pour permettre le passage de la main lors de la vidange du seau. Poignée pour un meilleur confort et pour éviter l'effet cisaillement de la main avec le seau plein. Se décline en noir traditionnel et 9 coloris (*dont 3 teintes fluo*): rouge, jaune, orange, vert, bleu, orange fluo, rose fluo et jaune fluo. et blanc translucide (*idéal pour visualiser rapidement le niveau*). Brevet déposé*.

Polyéthylène injecté avec graduation moulée dans la masse

Butées latérales* pour le maintien de l'anse en position verticale.

Fond nervuré : résistance et prise confortable



taliaFLUO®



* Cette anse s'articule autour de 2 perçages situés sur les oreilles du seau et reste en position verticale grâce à 2 ergots de butée latérale situés de part et d'autre. Cette position s'annule facilement par simple pression. Cette fonctionnalité apporte un réel confort lors de manipulations répétées. Elle évite les gestes inadaptés pouvant, à terme, générer des douleurs lombaires pénalisantes.

Poignée	Ø Anse mm	Référence	🔑	📦
Noire	5,3	31 01 07	6	10
Blanche	5,3	31 01 31	1	10
Jaune	5,3	31 01 32	8	10
Verte	5,3	31 01 33	5	10
Bleue	5,3	31 01 34	2	10
Orange	5,3	31 01 49	6	10
Rouge	5,3	31 01 09	0	10
Orange FLUO	5,3	31 01 29	8	10
Rose FLUO	5,3	31 01 30	4	10
Jaune FLUO	5,3	31 01 37	3	10

SEAU TALIAGOM® RENFORCÉ À ERGOTS* 13 LITRES



Anse Ø 5,3 mm fixée par bouterollage Poignée sur tous les modèles

Caoutchouc synthétique (EPDM) léger et très résistant aux chocs et à tous types d'agressions. Poignée permettant une excellente prise en main et évitant l'effet cisaillement. Graduation moulée dans la masse. Fond nervuré extérieurement pour faciliter la prise. Brevet déposé*.

Poignée : prise en main plus confortable

Anse en fil clair Ø 5,3 mm

Graduation moulée dans la masse

Butées latérales* pour le maintien de l'anse en position verticale.



* Cette anse s'articule autour de 2 perçages situés sur les oreilles du seau et reste en position verticale grâce à 2 ergots de butée latérale situés de part et d'autre. Cette position s'annule facilement par simple pression. Cette fonctionnalité apporte un réel confort lors de manipulations répétées. Elle évite les gestes inadaptes pouvant, à terme, générer des douleurs lombaires pénalisantes.

Fond nervuré :
résistance et prise
confortable

Poids : 0,85 kg

Paroi renforcée : grande
résistance

Caoutchouc synthétique
(EPDM) léger et très
résistant aux chocs et à
tous types d'agressions

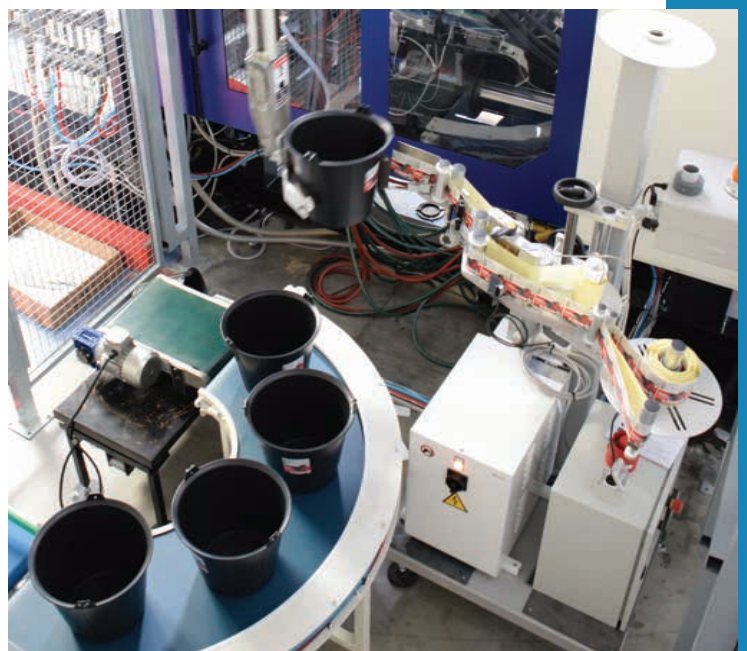
Poignée	Ø Anse mm	Référence	⚡	📦	
Rouge	5,3	32 01 07	3	10	
PRO (rouge)	5,3	32 01 67	7	10	

Seau taliagom® junior 11 litres

Graduation moulée dans la masse
Fond nervuré facilitant la prise.

Poignée permettant une excellente prise en main en évitant l'effet cisaillement

Seau caoutchouc synthétique (EPDM) : légèreté et résistance aux chocs et à tous types d'agression. Graduation moulée dans la masse. Fond nervuré facilitant la prise.



Poignée	Ø Anse mm	Référence	⚡	📦	
Rouge	5,3	32 01 06	6	10	

EXCLUSIVITÉ

Fabrication

TALIA
PLAST



SÉLECTION



TMS



BREVET



QUALITÉ



EXCLUSIVITÉ

SEAU TALIAGOM® RENFORCÉ CÔTÉ PLAT À ERGOTS* 13 LITRES

Un seau multiples fonctions grâce à son bord plat : prise des matériaux à la truelle facilitée, pose aisée contre un mur, une échelle...

Seau en caoutchouc synthétique (EPDM) léger et très résistant aux chocs et à tous types d'agressions. Le côté plat permet de nombreuses utilisations, il réduit la gêne et l'effort lors des déplacements (*les bras restent près du corps*). Poignée confort permettant une excellente prise en main et évitant l'effet cisaillement. Graduation moulée dans la masse. Fond renforcé et nervuré extérieurement pour faciliter la prise. Brevet déposé*.

Poignée de confort diam. 14 mm pour une prise en main plus confortable

Anse en fil clair Ø 5,3 mm

Graduation moulée dans la masse

Paroi renforcée : grande résistance

Fond renforcé et nervuré : résistance et prise confortable

Butées latérales* pour le maintien de l'anse en position verticale.

* Cette anse s'articule autour de 2 perçages situés sur les oreilles du seau et reste en position verticale grâce à 2 ergots de butée latérale situés de part et d'autre. Cette position s'annule facilement par simple pression. Cette fonctionnalité apporte un réel confort lors de manipulations répétées. Elle évite les gestes inadaptés pouvant, à terme, générer des douleurs lombaires pénalisantes



Le côté plat permet une bonne prise des matériaux à la truelle, couteau...

Le bord plat permet de racler le sol ou d'utiliser le seau façon « pelle de ménage »

Le seau se cale facilement contre un mur, sur une échelle, un toit, une marche d'escalier...

2 trous de chaque côté du bord plat sont prévus pour l'ajout de crochets de fixation

Idéal pour vider avec précision en utilisant un angle comme bec verseur

Le côté plat réduit la gêne et l'effort lors des déplacements (*les bras restent le long du corps*)

Caoutchouc synthétique (EPDM) léger et très résistant aux chocs et à tous types d'agressions

Modèle	Référence	🔑	📦
Seau taliagom® renforcé côté plat à ergots* 13 litres	3201 17	2	10

Caoutchouc naturel armé de fibres textiles
 Très grande résistance :
 - aux différences de températures
 - à l'abrasion
 - aux chocs

Fabrication **TALIA**

Seau caoutchouc 12 litres

Avec ou sans poignée

Caoutchouc naturel armé de fibres textiles (meilleure résistance à l'abrasion)

Anse en fil clair Ø 6,3 mm.
 Avec ou sans poignée.



Seaux

Modèle	Poids kg	Capacité L	Référence	🔑	📦
Sans poignée	1,8	12	3201 08	0	5
Avec poignée PRO	1,8	12	3201 68	4	5
Avec oreille extérieure	2,3	12	3201 01	1	5

Fabrication **TALIA**

Seau allégé à bec 12 litres

Caoutchouc naturel armé de fibres textiles (meilleure résistance à l'abrasion).

Anse en fil clair Ø 6,3 mm.
 Bec verseur.



Seaux

Modèle	Poids kg	Capacité L	Référence	🔑	📦
Sans poignée	1,8	12	3201 09	7	5

Seau HISPANO® 10 litres

Caoutchouc naturel armé de fibres textiles (meilleure résistance à l'abrasion).

Anse en fil clair Ø 6,3 mm.
 Gradué dans la masse.
 Fond nervuré pour faciliter la prise.



Seaux

Modèle	Poids kg	Capacité L	Référence	🔑	📦
Sans poignée	1,3	10	3201 03	5	5

Fabrication **TALIA**





AUGE CAPAZO PRO RENFORCÉE 42 LITRES

**Poignées moulées dans la masse.
9 coloris dont 2 teintes taliaFLUO®.**

Polyéthylène injecté avec poignées moulées dans la masse. Très souple et résistante (ép. 2,5 mm), cette auge se porte comme un cabas. Fond renforcé. Facilement emboîtable. Ø 450 mm, hauteur 330 mm. Poids 1,5 kg. Se décline en noir traditionnel ou 8 coloris dont 2 teintes **taliaFLUO®**: blanc, jaune, vert, turquoise, bleu, rouge et orange fluo et rose fluo.

Multiples utilisations : pour le malaxage, pour évacuer des gravats, pour le tri sélectif sur les chantiers...



taliaFLUO®

Ép. 2,5 mm

1,5 kg

Renforcée



Emboîtable



	Couleur	Référence	⚡	📦
	Noire	31 02 08	0	5
	Blanche	31 02 11	0	5
	Jaune	31 02 12	7	5
	Verte	31 02 13	4	5
	Bleue	31 02 14	1	5
	Rouge	31 02 16	5	5
	Orange FLUO	31 02 19	6	5
	Rose FLUO	31 02 20	2	5
	Turquoise	31 02 24	0	5

Fabrication **TALIA** 

Auge CAPAZO PRO renforcée 23 litres

Poignées moulées dans la masse.

Auge en polyéthylène injecté : légèreté et résistance aux chocs et à tous types d'agression. Souple, résistante, se porte comme un cabas. Évacuation de gravats, etc. Double graduation intérieure (litre et gallon). Ø 390 mm, hauteur 270 mm. Poids 1,25 kg. Emboîtable.





Dimensions mm	Capacité L	Référence		
Ø 390 x ht 270	23	31 02 09	7	5

Fabrication **TALIA** 

Auge plastique 3 litres

En polyéthylène injecté grande résistance. Dimensions : 320 x 220 x 65 mm.



Coloris	Dimensions mm	Capacité L	Référence		
Noire	320 x 220 x 65	3	31 02 01	1	10



Fabrication **TALIA** 

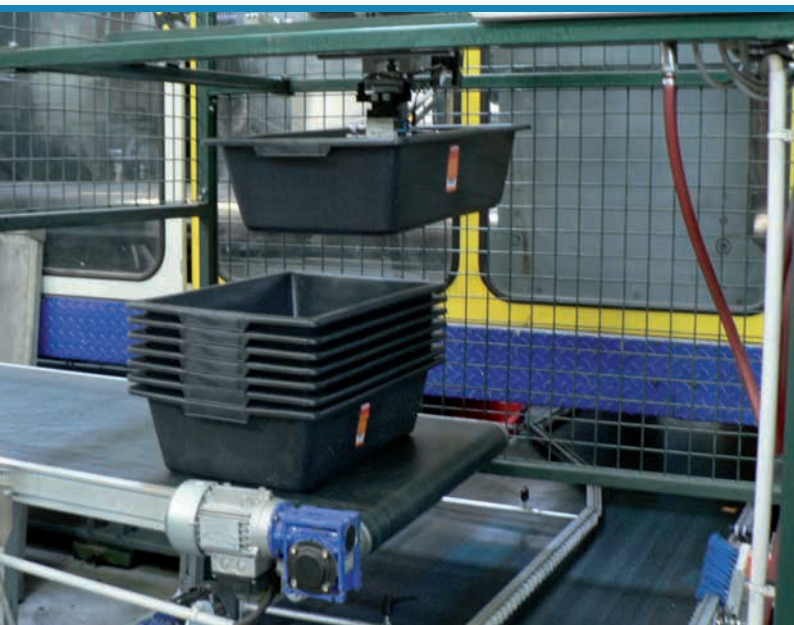
Auges plastiques 12 et 25 litres

Avec poignées incorporées

En polyéthylène injecté grande résistance.



Couleur	Dimensions mm	Capacité L	Référence		
Noire	470 x 320 x 130	12	31 02 02	8	10
Noire	600 x 390 x 160	25	31 02 06	6	10



Fabrication **TALIA** 

Auge CAPAZO taliagom® 42 litres

1,5 kg. Emboîtable. Ép. 2,5 mm. Renforcée.

Poignées moulées dans la masse.

Auge caoutchouc synthétique (EPDM) : légèreté et résistance aux chocs et à tous types d'agression. Souple, résistante, se porte comme un cabas. Évacuation de gravats, etc... Ø 450 mm, hauteur 330 mm. Poids 1,5 kg. Emboîtable.



Auges

Dimensions mm	Capacité L	Référence		
Ø 450 x ht 330	42	32 02 23	0	5

Fabrication **TALIA** 



Auge CAPAZO taliagom® 23 litres

Poignées moulées dans la masse.

Auge caoutchouc synthétique (EPDM) : légèreté et résistance aux chocs et à tous types d'agression. Souple, résistante, se porte comme un cabas. Évacuation de gravats, etc... Double graduation intérieure (litre et gallon). Ø 390 mm, hauteur 270 mm. Poids 1,25 kg. Emboîtable.



Auges

Dimensions mm	Capacité L	Référence		
Ø 390 x ht 270	23	32 02 27	8	5



Fabrication **TALIA** 

Auge taliagom® 12, 25 et 30 litres

Auge caoutchouc synthétique (EPDM) : légèreté et résistance aux chocs et à tous types d'agression. Poignées incorporées. Bords et parois renforcés.



Auges

Dimensions mm	Capacité l	Référence		
470 x 320 x 130	12	32 02 15	5	5
600 x 390 x 160	25	32 02 13	1	5
650 x 430 x 180	30	32 02 14	8	5

AUGES CAOUTCHOUC

Caoutchouc naturel armé de fibres textiles
Très grande résistance :
- aux différences de températures
- à l'abrasion
- aux chocs

EXCLUSIVITÉ

Fabrication **TALIA**

Auge caoutchouc CARBONERA

Caoutchouc naturel armé de fibres textiles
(meilleure résistance à l'abrasion)

Avec 2 grandes poignées.



Auges

Ø sup. x haut. mm	Capacité L	Référence	⚡	📦
400 x 200	18	32 02 16	2	5
430 x 275	30	32 02 17	9	5

Fabrication **TALIA**

Auge caoutchouc ESPUERTA

Caoutchouc naturel armé de fibres textiles
(meilleure résistance à l'abrasion)

Avec deux anses de manutention.



Auges

Ø sup. x haut. mm	Capacité L	Référence	⚡	📦
400 x 134	11	32 02 21	6	5
472 x 164	20	32 02 22	3	5

Fabrication **TALIA**

Auge caoutchouc GAVETA

Caoutchouc naturel armé de fibres textiles
(meilleure résistance à l'abrasion)

Avec poignées.



Auges

Dimensions mm	Capacité L	Référence	⚡	📦
482 x 372 x 120	8	32 02 19	3	5
527 x 417 x 152	12	32 02 12	4	5
546 x 436 x 168	15	32 02 20	9	5

Fabrication **TALIA**

Auge caoutchouc fond plat

Caoutchouc naturel armé de fibres textiles
(meilleure résistance à l'abrasion)

Plusieurs modèles et contenances selon utilisation.



Auges

Modèle	Dimensions mm	Capacité L	Référence	⚡	📦
Auge électricien fond plat	410 x 315 x 120	7	32 02 01	8	5
Auge fumiste fond plat	460 x 320 x 130	10	32 02 02	5	5
Auge carreleur fond plat	585 x 405 x 160	20	32 02 03	2	5
Auge cimentier fond plat	630 x 445 x 160	30	32 02 04	9	5
Auge plâtrier fond plat	685 x 500 x 195	40	32 02 05	6	5

BACS À GACHER OUTIBAC®

En polyéthylène haute densité
Excellente résistance aux chocs et aux intempéries

Hauteur des rebords de 10 cm. En position sous bétonnière ou brassage à la main, ils permettent un travail propre.

Hauteur de rebord 10 cm

Grand modèle : 3 passages pour roue de brouette



Hauteur de rebord 10 cm

Petit modèle : 1 passage pour roue de brouette



Modèle	Dimensions cm	Référence	🔑	📦	
Outibac® grand modèle	225 x 136	34 01 01	5	1	
Outibac® petit modèle	165 x 91	34 01 02	2	1	

Bac à gâcher

Outibac® modèle brico



Bac à gâcher

Couleur	Dimensions cm	Référence	🔑	📦	
Noir	90 x 90	34 01 04	6	1	

Grand modèle eco

En polyéthylène haute densité (*bonne résistance aux chocs et aux intempéries*). Equipé de 2 passages pour roue de brouette. Hauteur du rebord : 140 mm.



Bac à gâcher

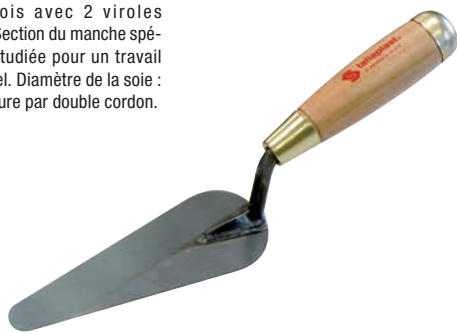
Couleur	Dimensions cm	Référence	🔑	📦	
Noir	160 x 140	34 01 05	3	1	

Truelle langue de chat



Truelle soudée de qualité professionnelle.

Manche bois avec 2 viroles laitonées. Section du manche spécialement étudiée pour un travail professionnel. Diamètre de la soie : 8 mm. Soudure par double cordon.



Truelles

Longueur cm	Référence	⚡	📦
12	43 10 00	2	3
14	43 10 01	9	3
16	43 10 02	6	3
18	43 10 03	3	3

Truelle langue de chat



Truelle soudée de qualité professionnelle.

Manche bi-matière ergonomique pour plus de confort. Butée antiglisse du doigt. Diamètre de la soie : 8 mm. Soudure par double cordon.



Truelles

Longueur cm	Référence	⚡	📦
12	43 23 00	2	3
14	43 23 01	9	3
16	43 23 02	6	3
18	43 23 03	3	3

Truelle bout pointu



Truelle soudée de qualité professionnelle.

Manche bois avec 2 viroles laitonées. Section du manche spécialement étudiée pour un travail professionnel. Diamètre de la soie : 8 mm. Soudure par double cordon.



Truelles

Longueur cm	Référence	⚡	📦
14	43 17 01	8	3
16	43 17 02	5	3

Truelle bout pointu



Truelle soudée de qualité professionnelle.

Manche bi-matière ergonomique pour plus de confort. Butée antiglisse du doigt. Diamètre de la soie : 8 mm. Soudure par double cordon.



Truelles

Longueur cm	Référence	⚡	📦
14	43 24 01	6	3
16	43 24 02	3	3

Truelle façon REIMS



Truelle soudée de qualité professionnelle.

Manche bois avec 2 viroles laitonées. Section du manche spécialement étudiée pour un travail professionnel. Diamètre de la soie : 8 mm. Soudure par double cordon.



Truelles

Longueur cm	Référence	⚡	📦
14	43 18 10	7	3
16	43 18 11	4	3

Truelle façon REIMS



Truelle soudée de qualité professionnelle.

Manche bi-matière ergonomique pour plus de confort. Butée antiglisse du doigt. Diamètre de la soie : 8 mm. Soudure par double cordon.



Truelles

Longueur cm	Référence	⚡	📦
16	43 27 02	4	3

Truelle lisseuse bout rond



Truelle soudée de qualité professionnelle.

Lame acier haute qualité, traité. Manche bi-matière ergonomique pour plus de confort. Butée antiglisse du doigt. Diamètre de la soie : 10 mm. Soudure par double cordon.



Longueur cm	Référence	⚡	📦
16	43 21 00	8	3
18	43 21 01	5	3
20	43 21 02	2	3
22	43 21 03	9	3
24	43 21 04	6	3
26	43 21 05	3	3

Truelles

Truelle lisseuse bout rond



Truelle soudée de qualité professionnelle.

Lame acier haute qualité, traité. Manche bois avec 2 viroles laitonées. Section du manche spécialement étudiée pour un travail professionnel. Diamètre de la soie : 10 mm. Soudure par double cordon.



Longueur cm	Référence	⚡	📦
16	43 08 00	9	3
18	43 08 01	6	3
20	43 08 02	3	3
22	43 08 03	0	3
24	43 08 04	7	3
26	43 08 05	4	3

Truelles



Tests Qualité pour truelles

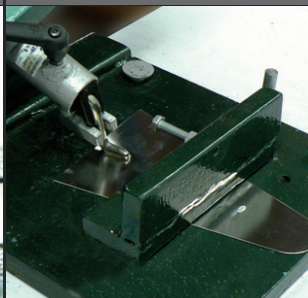
flexion axiale



résistance soudure



flexion latérale



épaisseur de lame



Truelle lisseuse bout carré



Truelle soudée de qualité professionnelle.

Lame acier haute qualité, traité. Manche bi-matière ergonomique pour plus de confort. Butée antiglisse du doigt. Diamètre de la soie : 10 mm. Soudure par double cordon.



Longueur cm	Référence	⚡	📦
18	43 22 01	2	3
20	43 22 02	9	3
22	43 22 03	6	3
24	43 22 04	3	3

Truelles

Truelle lisseuse bout carré



Truelle soudée de qualité professionnelle.

Lame acier haute qualité, traité. Manche bois avec 2 viroles laitonées. Section du manche spécialement étudiée pour un travail professionnel. Diamètre de la soie : 10 mm. Soudure par double cordon.



Longueur cm	Référence	⚡	📦
14	43 09 00	6	3
18	43 09 01	3	3
20	43 09 02	0	3
22	43 09 03	7	3
24	43 09 04	4	3

Truelles

Truelle portugaise

Truelle soudée de qualité professionnelle.

Manche bois avec 2 viroles laitonées. Section du manche spécialement étudiée pour un travail professionnel. Diamètre de la soie : 10 mm. Soudure par double cordon.



Truelles

Longueur cm	Référence	⚡	📦
20	43 19 01	2	3
22	43 19 02	9	3

Truelle à briqueter façon belge

Truelle soudée de qualité professionnelle.

Manche bi-matière ergonomique pour plus de confort. Butée antiglisse du doigt. Diamètre de la soie : 10 mm. Soudure par double cordon.



Truelles

Longueur cm	Référence	⚡	📦
18	43 25 01	3	3

Fer à joint plat ou demi-rond

Manche bois avec 2 viroles laitonées.



Truelles

Modèle	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Fer à joint plat	8	43 07 00	2	3
Fer à joint plat	10	43 07 01	9	3
Fer à joint plat	12	43 07 05	7	3
Fer à joint plat	14	43 07 06	4	3
Fer à joint demi rond	10	43 07 02	6	3

Lisseuse bout rond

Forgeage par estampage à chaud garanti incassable



Truelles de qualité professionnelle

Très bon équilibre. Manche bois avec 2 viroles laitonées.



Truelles PRO

Longueur cm	Référence	⚡	📦
18	43 01 01	7	3
20	43 01 02	4	3
22	43 01 03	1	3
24	43 01 04	8	3

Langue de chat

Forgeage par estampage à chaud garanti incassable



Truelles de qualité professionnelle

Manche bois avec 2 viroles laitonées.



Truelles PRO

Longueur cm	Référence	⚡	📦
14	43 04 01	8	3
16	43 04 02	5	3
18	43 04 03	2	3

Lisseuse bout carré

Forgeage par estampage à chaud garanti incassable



Truelles de qualité professionnelle

Manche bois avec 2 viroles laitonées.



Truelles PRO

Longueur cm	Référence	⚡	📦
18	43 02 01	4	3
20	43 02 02	1	3
22	43 02 03	8	3

Truelle à briqueter façon PARIS

Forgeage par estampage à chaud garanti incassable



Truelle de qualité professionnelle

Manche bois avec 2 viroles laitonées.



Truelles PRO

Longueur cm	Référence	🔑	📦
18	43 07 03	3	1

Fer à marche



Fers à marche

Modèle	Référence	🔑	📦
Fer à marche en plastique noir	40 11 01	5	1
Fer à marche en fonte	40 11 02	2	1

Réservoir denté à colle

Pour béton cellulaire.



Réservoirs à colles

Largeur cm	Référence	🔑	📦
10	40 18 02	1	1
15	40 18 03	8	1
20	40 18 04	5	1



Rouleau applicateur pour joints minces sur briques

Pour l'application de joints minces sur briques Monomur. Ce rouleau applicateur avec bac d'alimentation permet la dépose de colle sur briques Monomur. Réalisé en acier zingué avec poignée ergonomique. Dim du bac à colle : 20 cm x 31 cm x haut 75 mm



Rouleaux applicateur

Largeur cm	Hauteur mm	Référence	🔑	📦
20	75	43 40 01	6	1

Rouleau applicateur pour joints minces sur blocs béton rectifiés

Pour l'application de joints de colle minces sur blocs béton rectifiés. Ce rouleau applicateur avec bac d'alimentation permet la dépose de 3 cordons de colle. Réalisé en acier zingué avec poignée ergonomique et guide escamotable pour assurer un bon positionnement des joints de colle. Dim du bac à colle : 20 cm x 31 cm x haut 75 mm



Rouleaux applicateur

Largeur cm	Hauteur mm	Référence	🔑	📦
20	75	43 40 04	7	1

LE KORDO®



3 tailles

Il permet la mise en place simple et rapide d'un cordeau entre des blocs à aligner (*parpaings ou briques*). La monture (*livrée par paire*) est en ABS. Elle résiste aux chocs et à l'abrasion et permet d'enrouler et protéger le cordeau (*20 mètres de fil tressé de couleur fluo, Ø 1,5 mm*). Le **kordo®** est décliné en 3 largeurs pour s'adapter à différents modèles de parpaings ou briques.



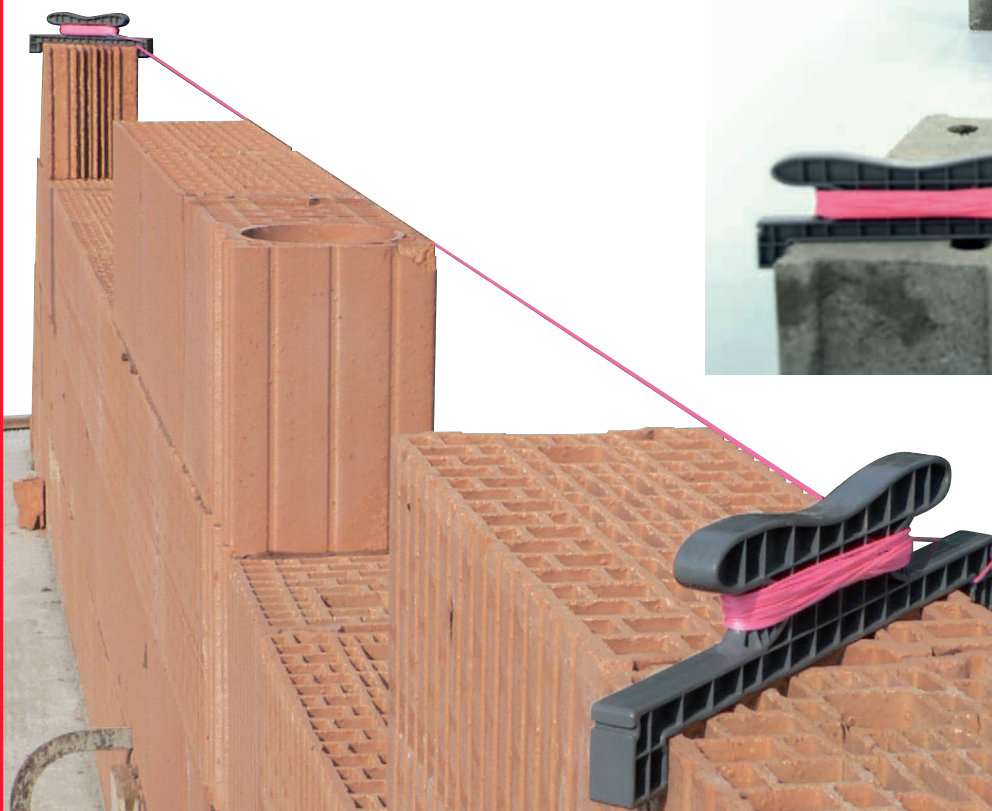
Résistant au choc

Fil FLUO très visible

3 largeurs

Monture ABS

taliaFLUO®



VIDÉO



Modèle	Largeur cm	Référence	💡	📦
Le Kordo®	15	40 04 42	0	1
Le Kordo®	20	40 04 41	3	1
Le Kordo®	37.5	40 04 45	1	1

Épandeur à béton tout alu

Modèle monobloc très léger avec manche de 1,5 m. Platine aluminium 54 cm avec 2 rainures de renfort. Base du manche équipée d'un crochet pour treillis soudé. Poids : 1,35 kg.

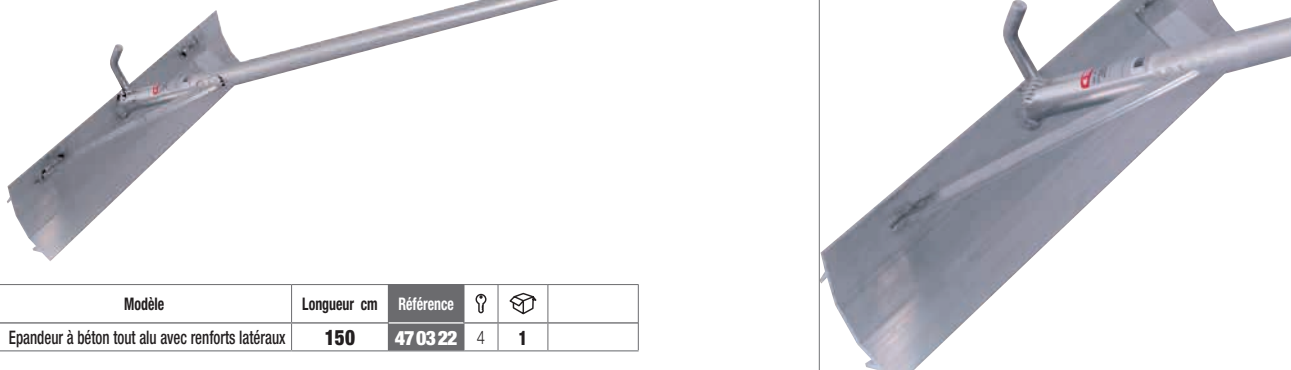


Modèle	Longueur cm	Référence	⚙	📦
Épandeur à béton tout ALU	150	47 03 20	0	1

Épandeur à béton tout alu avec 2 renforts latéraux

2 renforts latéraux

Modèle monobloc léger avec 2 renforts latéraux. Manche de 1,5 m. Platine aluminium 54 cm avec 2 rainures de renfort. Base du manche équipée d'un crochet pour treillis soudé. Poids : 1.6 kg.



Modèle	Longueur cm	Référence	⚙	📦
Épandeur à béton tout alu avec renforts latéraux	150	47 03 22	4	1

Épandeur à béton

Manche bois en option

Acier soudé, épaisseur 2,5 mm, dureté 50/60 kg/mm². Peinture bleue hydrosoluble non polluante. Équipé d'un crochet pour soulever les treillis. Poids 1,135 kg. Livré sans manche.



Modèle	Longueur cm	Hauteur cm	Référence	⚙	📦
Épandeur à béton	50	9,8	47 03 10	1	1
Manche bois / dito Ø 28 mm	150	-	47 03 03	3	5

Rateau à béton

Manche bois en option

Hauteur dents 130 mm. Peinture bleue hydrosoluble non polluante. Livré sans manche.



Modèle	Longueur cm	Ht Dents cm	Référence	⚙	📦
Rateau à béton 14 dents	40	13	47 03 04	0	1
Manche / dito Ø 40 mm	110	-	47 02 04	3	5

KIT LISSARDE MAGNÉSIUM 3 MANCHES ALU



Kit composé d'un grand plateau magnésium, d'une tête oscillante et de 3 manches alu. Tous les éléments sont regroupés dans une mallette : très pratique pour le rangement et le transport.

Le plateau magnésium (*matériau très résistant dans le temps et qui n'adhère pas au béton*) possède 2 bouts arrondis : le lissage est parfait sans aucune trace ! Le manche en aluminium (*très léger*) se clipse sur la rotule fixée au plateau et par simple rotation de ce manche, on règle et modifie l'angle du plateau : gain de temps et confort de travail assurés. Cette lissarde est livrée avec 3 manches qui peuvent se combiner et permettre de lisser sur de très grandes longueurs. Dim. plateau magnésium : 1,22 m x 20 cm. Longueur d'un manche alu : 1,83 m, Ø 45 mm.



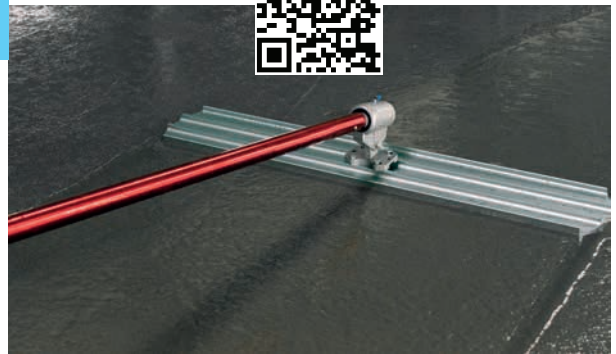
Matériau très résistant dans le temps et qui n'adhère pas au béton

Les 3 manches peuvent se combiner et permettre de lisser sur de très grandes longueurs

Tête oscillante avec orientation du plateau par simple rotation du manche



VIDÉO



Kit livré en mallette

Modèle	Référence	🔑	📦
Kit lissarde magnésium 3 manches alu	4421 21	0	1
Manche alu	4421 22	7	3

Lissardes

Manche alu

Manche pour lissarde magnésium
réf. 442121. Diamètre 45 mm, long.
1,83 cm.



Modèle	Longueur m	Référence	🔑	📦
Manche alu	1,83 m	4421 22	7	3

Lissardes

LISSARDE ALUMINIUM TALIASOL®



Hauteur et angle réglables

Pour répartir et lisser le béton. Structure acier finition époxy. Confort amélioré grâce au réglage de l'inclinaison des bras en 3 positions (40°, 55°, 70°) et au réglage de leur longueur de 740 à 900 mm. Plateau en aluminium pouvant être lesté. Entièrement démontable.

Entièrement démontable

Plateau aluminium

Inclinaison des bras 3 positions



Poids kg	Largeur cm	Longueur m	Référence	🔑	📦
10	31	1,34	44 21 11	1	1
12	31	1,84	44 21 12	8	1

INOX

Fabrication **TALIA** 

Platoir flamand INOX

Angles arrondis



**Poignée ergonomique.
Lame INOX trempé**

Lame INOX trempé d'épaisseur 1 mm avec bout ogive. Angles arrières arrondis pour éviter les traces au lissage. Monture pol-yamide renforcée fibre de verre longue pour une bonne rigidité. Assemblage et planéité garantis par goujons acier soudés. Poignée large et confortable bi-matière. Produit léger et performant. Livré avec porte platoir.

Angles arrondis



Platoirs flamands

Modèle	Longueur cm	Référence		
Platoir flamand Inox poignée ouverte	45	44 03 08	7	1
Platoir flamand Inox poignée ouverte	55	44 03 09	4	1

INOX

Fabrication **TALIA** 

Platoir flamand INOX

Angles arrondis

**Bonne rigidité
de la lame grâce
au renfort alu**

Lame INOX écroui d'épaisseur 0,7mm avec bout ogive. Angles arrières arrondis pour éviter les traces au lissage. Renfort aluminium pour une excellente rigidité, fixé avec un adhésif souple ultra résistant garanti indécollable. Poignée large, confortable et réglable sur le rail. Permet un travail en bout de poignée pour une utilisation plus large. Livré avec porte platoir.

Angles arrondis



Platoirs flamands

Modèle	Longueur cm	Référence		
Platoir flamand Inox poignée fermée	45	44 03 15	5	1
Platoir flamand Inox poignée fermée	55	44 03 16	2	1

INOX

Platoir flamand INOX

Lame INOX, bout ogive. Monture ALU, poignée bois pour chapiste. Livré avec porte-platoir.



Platoirs flamands

Longueur cm	Référence		
45	44 03 06	3	1
55	44 03 07	0	1

Platoir flamand acier

Lame acier, bout ogive. Monture ALU, poignée bois pour chapiste. Livré avec porte-platoir.



Platoirs flamands

Longueur cm	Référence		
45	44 03 01	8	1
55	44 03 04	9	1

EXCLUSIVITÉ INOX

Fabrication TALIA

Platoir flamand léger INOX convexe



Lame en INOX écroui : meilleure résistance à la corrosion et à l'abrasion. Existe en 45 et 55 cm

Lame INOX écroui ep 0.7 mm. Platoir avec bord convexe plié à 60° : évite le ventousage de la lame. Poignée ergonomique fixée par 4 goujons. 2 dimensions.



Bord convexe plié anti-ventousage

Planéité garantie.



Platoirs flamands

Modèle	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Platoir flamand léger INOX 45 cm convexe	45	44 03 61	2	1
Platoir flamand léger INOX 55 cm convexe	55	44 03 60	5	1

EXCLUSIVITÉ INOX

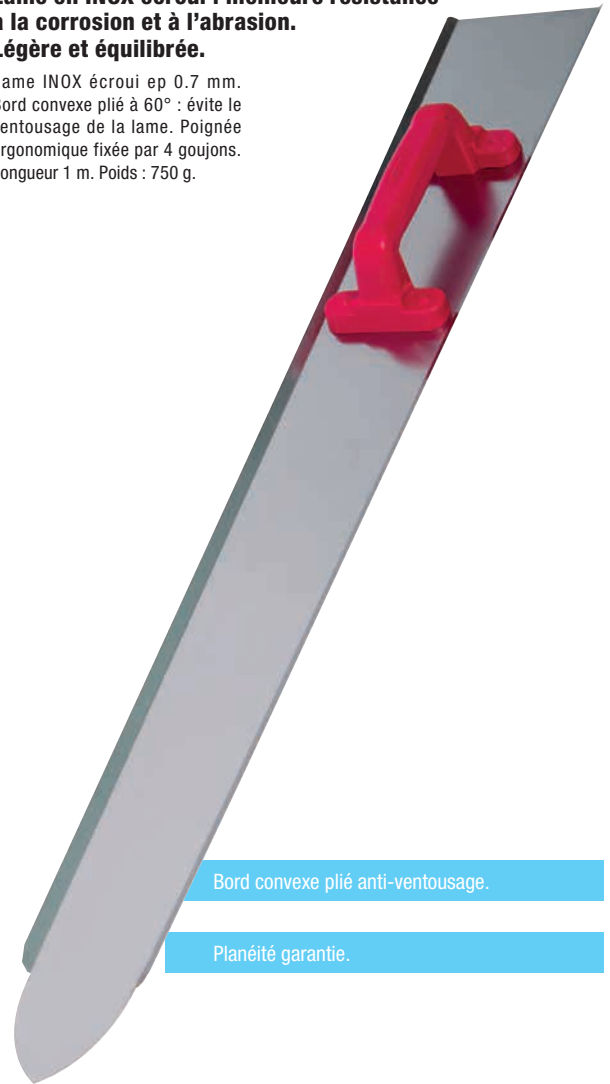
Fabrication TALIA

Lisseuse de chape INOX convexe



Lame en INOX écroui : meilleure résistance à la corrosion et à l'abrasion. Légère et équilibrée.

Lame INOX écroui ep 0.7 mm. Bord convexe plié à 60° : évite le ventousage de la lame. Poignée ergonomique fixée par 4 goujons. Longueur 1 m. Poids : 750 g.



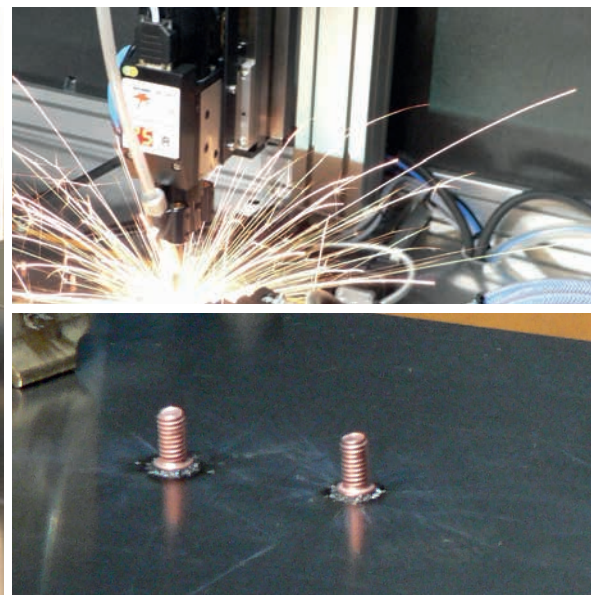
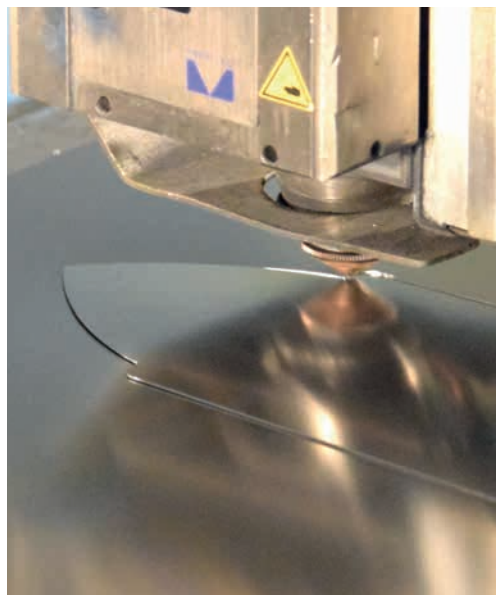
Bord convexe plié anti-ventousage.

Planéité garantie.

Lisseuses

Modèle	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Lisseuse de chape INOX convexe	100	44 03 63	6	1

MAÇONS



TALOCHES EN ABS JAUNE RECTANGULAIRE



taliplast® : à l'origine de la taloche ABS



Réservée aux professionnels, qualité supérieure en ABS pur. Fabrication spéciale nécessitant un temps d'injection et de refroidissement supérieur. Contrôle individuel des pièces label qualité gravé dans la masse. Très grande résistance aux chocs et à l'abrasion. Livrée avec clip de brochage.

L'ABS : très grande résistance aux chocs et à l'abrasion

Contrôle individuel de chaque pièce

Plateau avec nervures de renfort

ABS pur : fabrication spéciale nécessitant un temps d'injection et de refroidissement spécifique

Possibilité de réglage du galbe

Label qualité gravé dans la masse

Dimensions cm	Référence	⚙️	📦
42 x 28	30 01 01	7	6
27 x 18	30 01 02	4	6
35 x 13	30 01 03	1	6
34 x 23	30 01 04	8	6
42 x 16	30 01 05	5	6

Taloche plastique



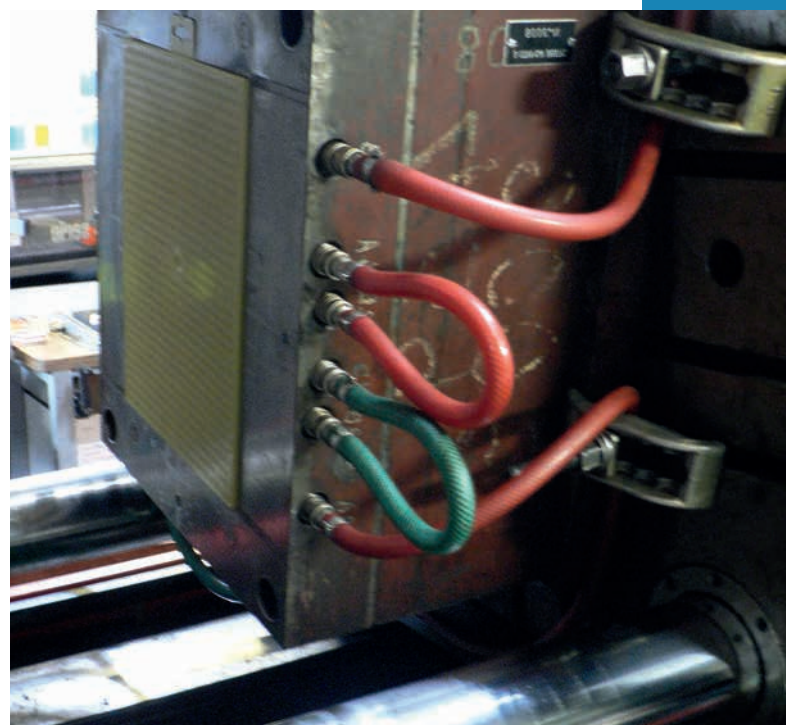
Taloche en ABS jaune pointue



Réservée aux professionnels, qualité supérieure en ABS pur. Fabrication spéciale nécessitant un temps d'injection et de refroidissement supérieur. Contrôle individuel des pièces label qualité gravé dans la masse. Très grande résistance aux chocs et à l'abrasion. Livrée avec clip de brochage.



Dimensions cm	Référence	⚙️	📦
27 x 18	30 01 06	2	6
14 x 8	30 01 07	9	6
20 x 13	30 01 08	6	6
27 x 13	30 01 09	3	6



Taloche plastique

Fabrication **TALIA**

Taloche en ABS vert rectangulaire



Qualité extra en ABS pur garanti. Très bonne résistance. Plateau alvéolé. Destinée aux professionnels. Livrée avec clip de brochage.



Dimensions cm	Référence	🔑	📦
42 x 28	30 05 01	5	6
27 x 18	30 05 02	2	6
35 x 13	30 05 03	9	6
34 x 23	30 05 04	6	6
42 x 16	30 05 05	3	6

Taloche plastique

Fabrication **TALIA**

Taloche en ABS vert pointue



Qualité extra en ABS pur garanti. Très bonne résistance. Plateau alvéolé. Destinée aux professionnels. Livrée avec clip de brochage.



Dimensions cm	Référence	🔑	📦
27 x 18	30 05 06	0	6
14 x 8	30 05 07	7	6
20 x 13	30 05 08	4	6
27 x 13	30 05 09	1	6

Taloche plastique

Fabrication **TALIA**

Taloche en PS Choc rouge rectangulaire



Qualité standard. Bonne résistance. Plateau alvéolé. Destinée aux professionnels. Livrée avec clip de brochage.



Dimensions cm	Référence	🔑	📦
42 x 28	30 07 01	9	6
27 x 18	30 07 02	6	6
34 x 23	30 07 04	0	6

Taloche plastique

Fabrication **TALIA**

Taloche en PS Choc rouge pointue



Qualité standard. Bonne résistance. Plateau alvéolé. Destinée aux professionnels. Livrée avec clip de brochage.



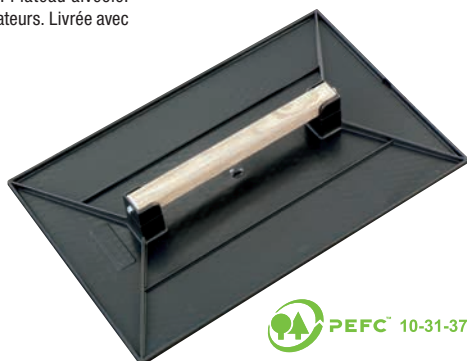
Dimensions cm	Référence	🔑	📦
27 x 18	30 07 06	4	6

Taloche plastique

Fabrication **TALIA**

Taloche en PS Choc noir rectangulaire

Qualité tradition. Plateau alvéolé. Destinée aux amateurs. Livrée avec clip de brochage.



Dimensions cm	Référence	🔑	📦
42 x 28	30 04 01	8	6
27 x 18	30 04 02	5	6
35 x 13	30 04 03	2	6
34 x 23	30 04 04	9	6
42 x 16	30 04 05	6	6

Taloche plastique

Fabrication **TALIA**

Taloche en PS Choc noir pointue

Qualité tradition. Plateau alvéolé. Destinée aux amateurs. Livrée avec clip de brochage.



Dimensions cm	Référence	🔑	📦
27 x 18	30 04 06	3	6
14 x 8	30 04 07	0	6
20 x 13	30 04 08	7	6
27 x 13	30 04 09	4	6

Taloche plastique

Fabrication **TALIA**

Taloche en PS Choc gris rectangulaire

Qualité normale. Bonne résistance. Plateau alvéolé. Destinée aux professionnels. Livrée avec clip de brochage.



Taloches plastique

Dimensions cm	Référence	🔑	📦
42 x 28	30 02 01	4	6
27 x 18	30 02 02	1	6
35 x 13	30 02 03	8	6
34 x 23	30 02 04	6	6
42 x 16	30 02 05	2	6

Fabrication **TALIA**

Taloche en PS Choc gris pointue

Qualité normale. Bonne résistance. Plateau alvéolé. Destinée aux professionnels. Livrée avec clip de brochage.



Taloches plastique

Dimensions cm	Référence	🔑	📦
27 x 18	30 02 06	9	6
14 x 8	30 02 07	6	6
20 x 13	30 02 08	3	6
27 x 13	30 02 09	0	6

Fabrication **TALIA**

Taloche polyuréthane rouge rectangulaire

Poignée ergonomique.

Matériau expansé très léger. Densité 300. La poignée ergonomique en polypropylène injection gaz azote est interchangeable. Elle est montée sur le plateau par un système de double queue d'aronde. Livrée avec clip de brochage.



Taloches polyuréthane

Dimensions cm	Référence	🔑	📦
42 x 28	30 08 01	6	6
27 x 18	30 08 02	3	6
33 x 24	30 08 03	0	6

Fabrication **TALIA**

Taloche polyuréthane rouge pointue

Poignée ergonomique.

Matériau expansé très léger. Densité 300. La poignée ergonomique en polypropylène injection gaz azote est interchangeable. Elle est montée sur le plateau par un système de double queue d'aronde. Livrée avec clip de brochage.



Taloches polyuréthane

Dimensions cm	Référence	🔑	📦
27 x 18	30 08 04	7	6

Fabrication **TALIA**

Taloche en polystyrène expansé

Poignée réhaussée ergonomique. Frotasse monobloc en polystyrène. Idéal pour réaliser les joints d'agflo.



Frotasses

Dimensions cm	Référence	🔑	📦
27 x 15	30 09 01	3	20
20 x 15	30 09 02	0	20

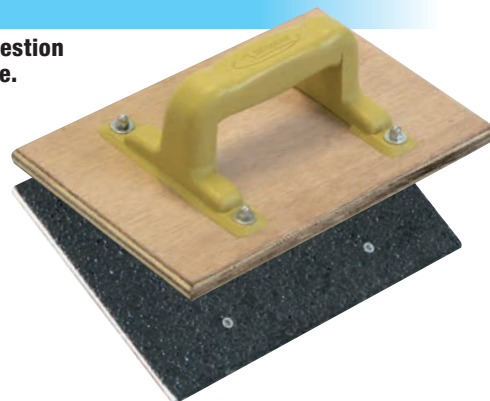
Fabrication **TALIA**

Taloche abrasive pour béton cellulaire

Grain de 16

Bois issu d'une gestion forestière durable.

Idéale pour poncer le béton cellulaire. Poignée ergonomique en polypropylène vissée sur un plateau bois contreplaqué. Grain de 16. Livrée avec clip de brochage.



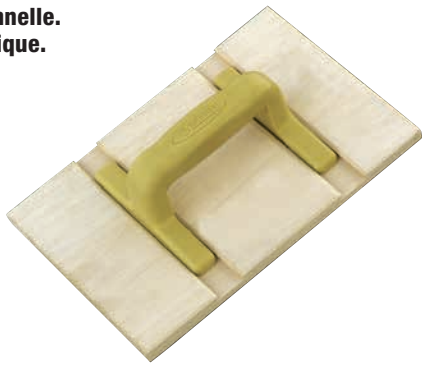
Taloches abrasives

Dimensions cm	Référence	🔑	📦
25 x 16,5	30 20 12	4	1
35 x 20	30 20 10	0	1

Taloche bois rectangulaire

**Qualité professionnelle.
Poignée ergonomique.**

Bois exotique. Épaisseur : 15 mm. La poignée ergonomique en polypropylène injection gaz azote est interchangeable. Elle est montée sur le plateau par un système de double queue d'aronde. Livrée avec clip de brochage.



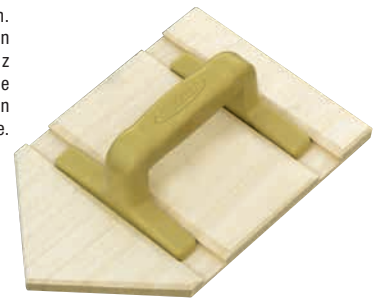
Taloches bois

Dimensions cm	Référence	🔑	📦
42 x 28	30 06 01	2	6
27 x 18	30 06 02	9	6
33 x 26	30 06 03	6	6
25 x 14	30 06 07	4	6

Taloche bois pointue

**Qualité professionnelle.
Poignée ergonomique.**

Bois exotique. Épaisseur : 15 mm. La poignée ergonomique en polypropylène injection gaz azote est interchangeable. Elle est montée sur le plateau par un système de double queue d'aronde. Livrée avec clip de brochage.



Taloches bois

Dimensions cm	Référence	🔑	📦
27 x 18	30 06 04	3	6
25 x 14	30 06 06	7	6



TAMIPLAST® PROFESSIONNEL

Corps emboîtable en PS Choc jaune.



55% de gain de place par rapport aux modèles bois



Ergonomie : profil coque étudié pour une prise en main confortable et efficace

Résistance : coque PS CHOC

Nervure de renfort périmétrique Ø 45 cm

Hauteur 10 cm

Robustesse : toile acier galvanisé

Taille	Espace Inter-maillles mm	Ø fil mm	Référence	🔑	📦
n° 4	6,3	0,78	37 05 01	4	1
n° 6	4	0,56	37 05 02	1	1
n° 8	2,8	0,45	37 05 03	8	1
n° 10	2,25	0,36	37 05 04	5	1
n° 12	1,85	0,32	37 05 05	2	1
n° 14	1,6	0,3	37 05 06	9	1
n° 16	1,4	0,3	37 05 07	6	1
n° 18	1,25	0,25	37 05 08	3	1
n° 20	1,1	0,25	37 05 09	0	1



Assemblage par ultrasons

Tamis

Tamiplast® professionnel renforcé

Recommandé pour le tamis vibrant

Corps emboîtable en PS Choc jaune.

Toile en acier galvanisé renforcée par 2 fils cuivrés.



Tamis renforcés

Taille	Espace Inter-maillles mm	Ø fil mm	Référence	🔑	📦
n° 6	4	0,56	37 06 02	8	1
n° 8	2,8	0,45	37 06 03	5	1
n° 10	2,25	0,36	37 06 04	2	1
n° 12	1,85	0,32	37 06 05	9	1
n° 14	-	-	37 06 06	6	1
n° 16	-	-	37 06 07	3	1
n° 18	-	-	37 06 08	0	1

Tamis vibrant



Structure mécano soudée. Alimentation 220 v. Adaptation possible de toute la gamme tamiplast®. Pieds pliants. Poids 20 kg. Conforme aux exigences essentielles de sécurité et de santé de la directive européenne "machines" 2006/42/CE



Tamis vibrant



Hauteur mm	Référence	🔑	📦
900	37 01 01	6	1

MANCHES FIBRAGOM®

Revêtement caoutchouc anti-dérapant pour une prise en main confortable et efficace.

Manche de massette. Douille ovale pour massette à angles abattus.

Manche de marteau. Douille ovale pour hachette, marteau de coffreur, décintoir.

Manche de pioche. Douille ronde pour pioche de terrassier, de cantonnier et pioche à hache.

Manche de masse. Douille ovale pour masse couple, merlin, masse à tranche, hache et pioche de 1,7 kg.



Revêtement caoutchouc anti-dérapant pour une prise en main confortable et efficace



Enrobage polypropylène

Antivibration âme en fibre de verre

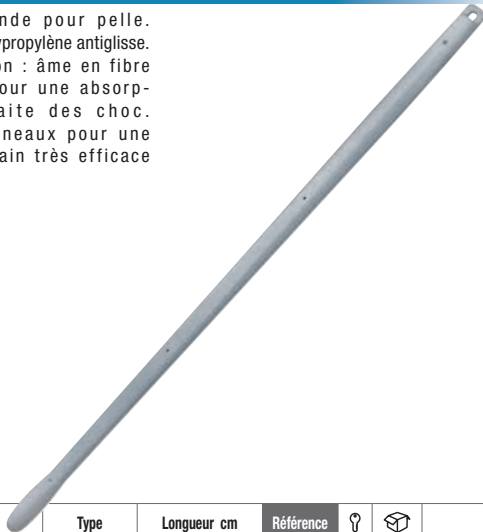


Modèle	Type	Longueur cm	Référence	⚙️	📦
Manche fibragom®	Massette	25	47 09 22	6	1
Manche fibragom®	Marteau	36	47 09 21	9	1
Manche fibragom®	Pioche	90	47 09 26	4	1
Manche fibragom®	Masse	90	47 09 23	3	1

Manches

Manche de pelle fibraplast®

Douille ronde pour pelle.
Enrobage polypropylène antiglisse.
Antivibration : âme en fibre de verre pour une absorption parfaite des choc.
Grip en anneaux pour une prise en main très efficace



Modèle	Type	Longueur cm	Référence	⚙️	📦
Manche fibraplast®	Pelle	109	47 09 05	9	1

Présentoir grandes longueurs

Présentoir en fil d'acier galvanisé pour grandes longueurs.

Présentoir très polyvalent pouvant accueillir des manches, des règles à niveaux, etc... 1 grille haute et 1 grille basse comportant chacune 15 compartiments (dim. d'1 compartiment : 132 x 171 mm). Présentoir stable et solide réalisé à partir d'une structure en tube finition époxy. Dim. : larg.730 x prof. 570 x haut 765 mm. Livré démonté, non garni.



Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Référence	⚙️	📦
500	780	800	59 10 01	0	1

Présentoirs

Manches

Marteau de coffreur emmanché



Tête forgée avec zone de maintien du clou. Douille conique avec emmanchement mécanique arasant. Panne fendue et profilée pour arrache-clou. Zone de frappe carrée de 30 mm. 2 types de manche



Emmanchés

Modèle	Poids g	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Avec manche bois	700	-	47 04 01	6	1
Avec manche Fibragom®	700	-	47 04 31	3	1
Manche bois rechange	-	36	47 07 05	5	1
Manche fibragom®	-	36	47 09 21	9	1

Marteau de coffreur tête aimantée emmanché



Tête forgée avec zone de maintien du clou avec aimant. Douille conique avec emmanchement mécanique arasant. Panne fendue et profilée pour arrache-clou. Zone de frappe carrée de 30 mm. 2 types de manche



Emmanchés

Modèle	Poids g	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Avec manche bois	700	-	47 04 07	8	1
Avec manche Fibragom®	700	-	47 04 37	5	1
Manche bois rechange	-	36	47 07 05	5	1
Manche fibragom®	-	36	47 09 21	9	1

Massette à angles abattus emmanchée



Tête acier avec zone de frappe carrée de 45 mm et bords chanfreinés pour éviter les risques d'éclat. Douille conique avec emmanchement mécanique. 2 types de manche



Emmanchés

Modèle	Poids kg	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Avec manche bois	1,2	-	47 06 03	4	1
Avec manche Fibragom®	1,2	-	47 06 33	1	1
Manche bois rechange	-	25	47 07 03	1	1
Manche fibragom®	-	25	47 09 22	6	1

Massette ronde portugaise

Massette ronde. Emmanchement bois. Poids 1 kg.



Emmanchés

Poids kg	Référence	⚡	📦
1	47 06 02	7	1

Masse couple emmanchée



Tête acier avec zone de frappe carrée et bords chanfreinés pour éviter les risques d'éclat. Douille conique avec emmanchement mécanique. 2 types de manche



Modèle	Poids kg	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Avec manche bois	3	-	47 06 05	8	1
Avec manche bois	4	-	47 06 01	0	1
Avec manche bois	5	-	47 06 06	5	1
Avec manche Fibragom®	3	-	47 06 35	5	1
Avec manche Fibragom®	4	-	47 06 31	7	1
Avec manche Fibragom®	5	-	47 06 36	2	1
Manche bois rechange	-	90	47 07 01	7	1
Manche fibragom®	-	90	47 09 23	3	1

Emmanchés

Pioche type "terrassier" œil rond



Pioche avec un coté panne et 1 coté pic. Tête en acier C42-42. Zone de travail trempées : dureté 38-54 HRC. Livrée sans manche ou avec manche (2 types en option à emmancher)



Modèle	Poids kg	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Pioche sans manche	2,5	-	47 01 01	5	4
Avec manche bois	2,5	-	47 01 11	4	1
Avec manche Fibragom®	2,5	-	47 01 31	2	1
Manche bois rechange 90 cm	-	90	47 01 02	2	5
Manche fibragom®	-	90	47 09 26	4	1

Emmanchés

Masse à fendre (merlin) emmanchée

Masse à fendre avec un coté tranchant et 1 coté masse. Tête en acier, douille conique avec emmanchement mécanique



Modèle	Poids kg	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Avec manche Fibragom®	2,5	-	47 06 38	6	1
Manche fibragom®	-	90	47 09 23	3	1

Emmanchés

Hachette de plâtrier emmanchée

Tête forgée avec un coté tranchant et son encoche pour aracher les clous et coté frappe carrée de 25 mm. Douille conique avec emmanchement mécanique. 2 types de manche.



Modèle	Poids g	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Avec manche bois	600	-	47 04 02	3	1
Avec manche Fibragom®	600	-	47 04 32	0	1
Manche bois rechange	-	36	47 07 02	4	1
Manche fibragom®	-	36	47 09 21	9	1

Emmanchés

Hachette canadienne

Tranchant affûté et poli. Manche bois galbé longueur 360 mm.



Emmanchés

Modèle	Poids g	Référence	?	?
Avec manche bois	800	47 06 15	7	1

Tête de maçon emmanché

Tête en acier forgé. 1 coté frappe de 40 x 42 mm légèrement creusé pour casser la pierre. 1 coté pic pour piquer. Douille conique avec emmanchement mécanique.



Emmanchés

Modèle	Poids g	Longueur cm	Référence	?	?
Avec manche Fibragom®	1250	-	47 05 34	1	1
Manche fibragom®	-	36	47 09 21	9	1

Décintroir à pic emmanché

Tête en acier forgé avec trempage des parties de frappe. 1 côté pic et 1 côté panne. Douille conique avec emmanchement mécanique.



Emmanchés

Modèle	Poids g	Longueur cm	Référence	?	?
Avec manche Fibragom®	700	-	47 05 32	7	1
Manche bois rechange	-	36	47 07 05	5	1
Manche fibragom®	-	36	47 09 21	9	1

Martelette 2 pics emmanchée

Tête en acier forgé avec trempage des parties de frappe. 2 côtés pic. Douille conique avec emmanchement mécanique.



Emmanchés

Modèle	Poids g	Longueur cm	Référence	?	?
Avec manche Fibragom®	750	-	47 05 35	8	1
Manche bois rechange	-	36	47 07 05	5	1
Manche fibragom®	-	36	47 09 21	9	1

Martelette à piquer

Outil acier forgé. Douille conique. 1 tête pic 1 tête panne. Poids 400 g. Manche bois.



Emmanchés

Poids g	Référence	?	?
400	47 05 03	7	1

Marteau de charpentier

Tête aimantée

Tête acier forgé traitement à chaud. Manche bi-matière. Coloris noir. Poids 850 g avec tête magnétique.



Emmanchés

Poids g	Référence	?	?
850	47 04 06	1	1

Marteau rivoir

Manche bois verni



Emmanchés

Poids g	Dimensions mm	Référence	🔑	📦
800	35 x 30	47 04 03	0	1
1200	45 x 40	47 04 04	7	1
2000	54 x 47	47 04 05	4	1

Marteau de menuisier

Manche bois verni



Emmanchés

Poids g	Dimensions mm	Référence	🔑	📦
200	20 x 21	47 04 11	5	1
300	22 x 22	47 04 12	2	1
400	24 x 27	47 04 13	9	1

Maillet forme tonneau

Caoutchouc noir

2 Faces plates pour tous usages.
90 shores avec manche en bois dur.
Emmancement conique.



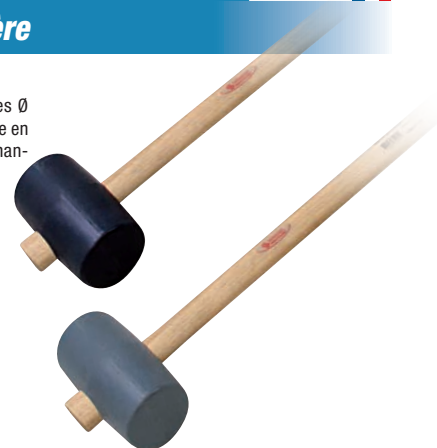
Emmanchés

Ø mm	Référence	🔑	📦
50	47 11 01	4	1
60	47 11 02	1	1
70	47 11 03	8	1
75	47 11 04	5	1

Maillet bétonnière

2 Modèles

Forme tonneau, 2 faces plates Ø
90 mm. 90 shores avec manche en
bois dur, longueur 80 cm. Emman-
chement conique. Poids 1,5 kg.



Fabrication **TALIA**

Emmanchés

Modèle	Poids kg	Ø mm	Longueur cm	Shores	Référence	🔑	📦
Standard	1,5	90	80	90	47 12 01	1	1
Non mar-quant	1,5	90	80	90	47 12 02	8	1
Manche / dito	-	-	80	-	47 12 00	4	1

Serre-joint

Pour le serrage des coffrages en
maçonnerie. Permet le maintien
des planches pendant le coulage et
la prise du béton. En acier section
30 x 8 mm.



Serre-joints

Ouverture (serrage) cm	Saillie mm	Référence	🔑	📦
60	135	46 03 01	2	5
80	135	46 03 02	9	5
100	135	46 03 03	6	5
60	175	46 03 04	3	5
80	175	46 03 05	0	5
100	175	46 03 06	7	5

Serre-joint à pompe

Serre joint à pompe puissant et
précis : puissance de serrage 900
kg. Piston à double filetage (*pour
plus de force et de durabilité*).
Tête en fonte modulaire. Tige acier
laminé haute résistance. Têtes fixes
chevillées, peinture époxy. Tige
avec traitement antioxydant.



Serre-joints

Section mm	Ouverture (serrage) cm	Saillie mm	Référence	🔑	📦
35 x 8	20	120	46 03 18	0	1
35 x 8	30	120	46 03 19	7	1
35 x 8	40	120	46 03 20	3	1
35 x 8	60	120	46 03 21	0	1
35 x 8	80	120	46 03 22	7	1
35 x 8	100	120	46 03 23	4	1

Ciseau à brique

Réaffûtable

Largeur de lame 70 mm.



Outils forgés

Modèle	Longueur mm	Largeur mm	Référence	🔑	📦
Ciseau à brique	230	70	46 08 01	7	5
Avec pare-coups	230	70	46 08 21	5	1

Broche pointerolle

Réaffûtable

Acier XC 45. Tête traitée anti-éclat.
Forme octogonale.



Outils forgés

Ø mm	Longueur mm	Référence	🔑	📦
14	250	46 07 00	3	5
16	300	46 07 01	0	5
16	350	46 07 02	7	5
18	400	46 07 06	5	5

Burin de mécanicien

Réaffûtable

Acier A 70.



Outils forgés

Longueur mm	Référence	🔑	📦
200	46 08 02	4	5

Burin ciseau

Réaffûtable

Acier XC 45. Tête traitée anti-éclat.
Forme octogonale.



Outils forgés

Ø mm	Longueur mm	Référence	🔑	📦
14	250	46 07 08	9	5
16	300	46 07 03	4	5
16	350	46 07 04	1	5
18	400	46 07 07	2	5

Poignée pare-coups

2 modèles : universel (3 diamètres) ou spécial ciseau à brique bi-matière

Poignée pare-coups ergonomique pour une bonne prise en main et un travail plus sûr.



Outils forgés

Modèle	Ø mm	Référence	🔑	📦
Poignée pare-coups	14	46 07 11	9	5
Poignée pare-coups	16	46 07 12	6	5
Poignée pare-coups	18	46 07 13	3	5
Poignée pare-coups spécial ciseau	-	46 07 14	0	5

Fabrication **TALIA** PLAST

Présentoir pour broches, burins et ciseaux

Livré non garni.

Présentoir en tôle acier galvanisé. Contenance jusqu'à 10 pièces de nos 10 références broches, burins et ciseaux proposées ci-dessous, soit 100 pièces. Gain de place appréciable en linéaire.



Outils forgés

Dimensions mm	Hauteur mm	Référence	🔑	📦
315 x 400	280	59 10 14	0	1

CHEVILLETTES OCTOGONALE, CARRÉE, RONDE



Réaffûtable

Chevillette de maçon peinte. Valet en acier dur XC 45. Tige octogonale, carrée ou ronde de 10 mm en acier dur.

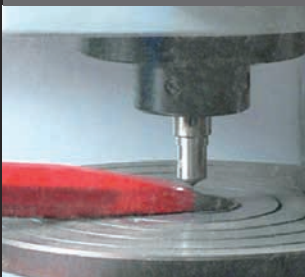


Tests Qualité pour burins, broches et chevillettes

Résistance des burins, broches et chevillettes à l'aide d'un marteau-piqueur



Test Rockwell : dureté de la pointe de l'outil à l'aide d'un duromètre

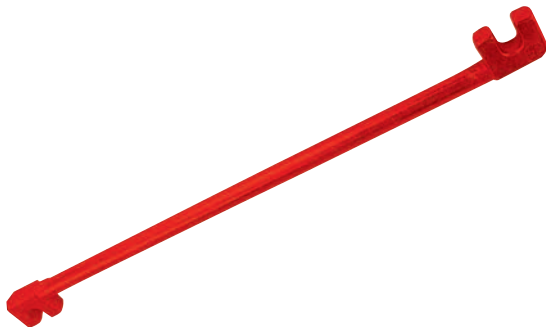


Modèle	Longueur mm	Référence	⚙️	📦
Chevillette octogonale	250	46 06 05	1	10
Chevillette octogonale	300	46 06 06	8	10
Chevillette carrée	250	46 06 01	3	10
Chevillette carrée	300	46 06 02	0	10
Chevillette ronde	250	46 06 03	7	10
Chevillette ronde	300	46 06 04	4	10

Outils forgés

Griffe de ferrailleur

Griffe pour fers à béton. En acier dur peint.



Outils forgés

Ø fer à béton mm	Référence	⚙️	📦
06 - 08	46 04 01	9	1
08 - 10	46 04 04	0	1
10 - 12	46 04 02	6	1
12 - 14	46 04 05	7	1
14 - 16	46 04 03	3	1

Pince à décoffrer

Pince col de cygne en acier forgé. Section 20 mm. Sa forme étudiée facilite le décoffrage.



Outils forgés

Longueur cm	Référence	⚙️	📦
60	46 05 01	6	1
70	46 05 02	3	1
80	46 05 03	0	1
100	46 05 04	7	1

Tenaille russe taliacut®

Acier trempé renforcé sur les mâchoires. Finition époxy noire.



Tenailles russes

Longueur mm	Référence	⚡	📦
190	46 00 01	1	6
225	46 00 02	8	6
250	46 00 03	5	6
280	46 00 04	2	6

Tenaille russe

Modèle standard. Acier à haute teneur en carbone. Dureté HRC 46.

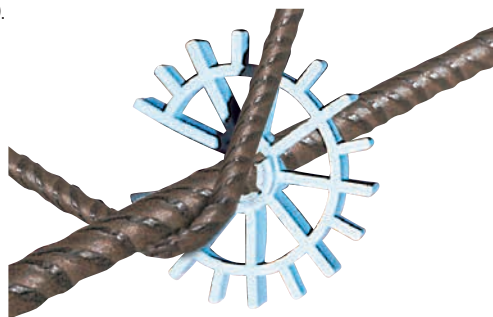


Tenailles russes

Longueur mm	Référence	⚡	📦
200	46 01 01	8	6
220	46 01 02	5	6
250	46 01 03	2	6
280	46 01 04	9	6

Cale à béton ronde

Très robuste, positionne de manière efficace l'armature dans le coffrage, horizontalement ou verticalement. Accepte des fers à béton de Ø 8 à 12 mm. (Sac de 100 pièces).

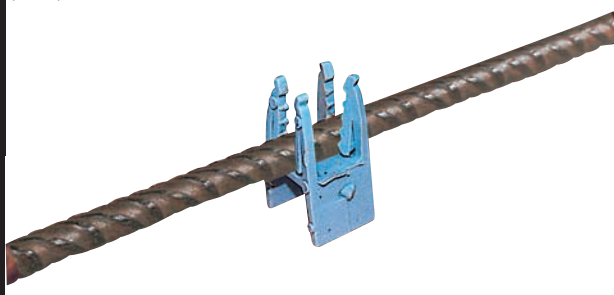


Cales béton

Modèle	Référence	⚡	📦
Cale à béton ronde pour enrobage de 25 mm	60 01 16	8	1
Cale à béton ronde pour enrobage de 30 mm	60 01 17	5	1

Cale à béton conique

Très robuste, positionne horizontalement de manière efficace l'armature dans le coffrage (très bonne stabilité). Accepte des fers à béton de Ø 6 à 12 mm (sac de 100 pièces).



Cales béton

Modèle	Référence	⚡	📦
Cale à béton conique pour enrobage de 25 mm	60 01 18	2	1

Embouts de sécurité

Modèle standard : 3 coloris (rouge/rouge fluo/orange fluo)
Grand modèle (rouge)

2 tailles et plusieurs coloris sur modèle standard

Ces embouts s'adaptent sur l'extrémité des fers à béton en attente Ø 8 à 20 mm. Le grand modèle a été conçu pour s'emboîter sur des fiches porte lampe ou des serre-joint section 35 mm.

Son utilisation permet de limiter le risque de perforation en cas de chute. En plan horizontal, sa couleur vive attire l'attention. Coloris disponibles : grand modèle : rouge - modèle standard : rouge, ou version taliafluo® : rouge Fluo et orange Fluo.

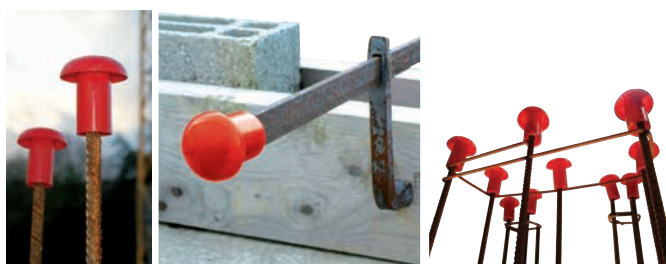
Conforme à la recommandation R 400 du 19 juin 2003, adoptée par le comité technique national bâtiment et travaux publics. Polyéthylène HD BP.

Fabrication TALIA PLAST



Embouts de sécurité

Modèle	Couleur	Référence	⚡	📦
Modèle standard-sac de 25	rouge	60 04 13	8	1
Modèle standard-sac de 125	rouge	60 04 03	9	1
Modèle standard-sac de 25	Rouge FLUO	60 04 11	4	1
Modèle standard-sac de 125	Rouge FLUO	60 04 01	5	1
Modèle standard-sac de 25	Orange FLUO	60 04 19	0	1
Modèle standard-sac de 125	Orange FLUO	60 04 09	1	1
Grand modèle sac de 25	Rouge	60 04 12	1	1
Grand modèle sac de 100	rouge	60 04 02	2	1



LIENS

Liens acier (ou galva en 12 cm)

2 Boucles Ø 11/10e en fil recuit noir. Vendu par botte de 1000 ou par botte de 5000.
Bon à savoir : les commandes de 5 bottes de 1000 sont surconditionnées en sac pour une manipulation et un stockage propres



Liens acier : 5 longueurs disponibles

Liens galva : long. 12 cm



5 Bottes de 1000 surconditionnées en sac



Modèle	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Liens acier / par 1000	12	46 13 12	7	1
Liens galva / par 1000	12	46 13 22	6	1
Liens acier / par 1000	14	46 13 14	1	1
Liens acier / par 1000	16	46 13 13	4	1
Liens acier / par 1000	18	46 13 15	8	1
Liens acier / par 1000	20	46 13 16	5	1
Liens acier / par 5000	12	46 13 02	8	1
Liens acier / par 5000	14	46 13 04	2	1
Liens acier / par 5000	16	46 13 03	5	1

Liens + liens

Drille professionnelle

Tige très résistante (ø 10 mm)

Pour ligaturer sacs, clôtures, armatures métalliques...

Lieur professionnel automatique avec poignée en élastomère pour liens à boucles. Sa forme torsadée permet une rotation plus rapide. Son système de roulement limite les frottements et l'usure. 2 tailles.



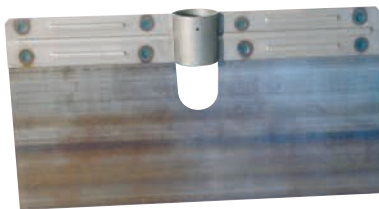
Bague plastique anti-choc

Longueur cm	Référence	🔑	📦
20	46 13 00	4	1
30	46 13 01	1	1

Liens + liens

Grattoir de coffrage monobloc 30 cm

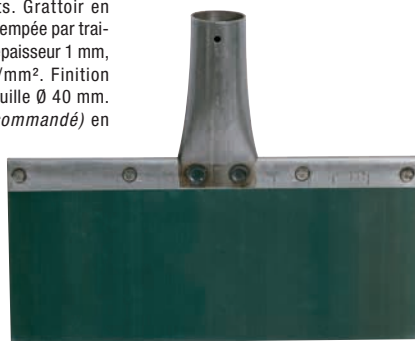
Douille est lame monobloc avec 8 points de soudures. Épaisseur lame 1 mm. Douille Diam. 35 mm. Dimensions 300 x 160 mm. Manche bois recommandé en option



Modèle	Dimensions mm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Grattoir petit modèle	300 x 160	-	40 01 03	0	5
Manche pour grattoir	-	120	40 01 04	7	5

Grattoir de coffrage monobloc 30 cm PRO

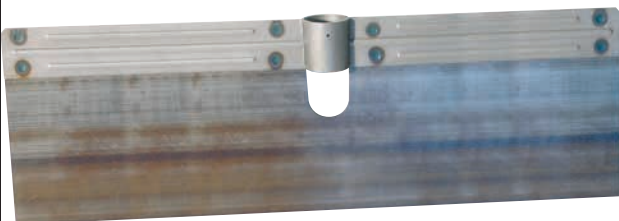
Avec douille et lame monobloc avec soudure par points. Grattoir en acier XC75. Lame trempée par traitement thermique, épaisseur 1 mm, dureté de 150 kg/mm². Finition vernis incolore. Douille Ø 40 mm. Manche bois (recommandé) en option.



Modèle	Dimensions mm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Grattoir PRO	300 x 160	-	40 01 06	1	1
Manche pour grattoir	-	120	40 01 04	7	5

Grattoir de coffrage monobloc 50 cm

Douille est lame monobloc avec 8 points de soudures. Épaisseur lame 1 mm. Douille Diam. 35 mm. Dimensions 500 x 160 mm. Manche bois recommandé en option

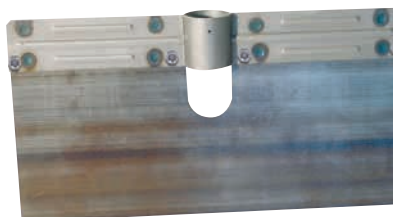


Modèle	Dimensions mm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Grattoir grand modèle	500 x 160	-	40 01 05	4	1
Manche pour grattoir	-	120	40 01 04	7	5

Grattoir de coffrage monobloc 30 cm 4 boulons

4 boulons traversants

Douille est lame monobloc avec 8 points de soudures renforcé par 4 boulons traversants pour assurer une grande robustesse. Épaisseur lame 1 mm. Douille Diam. 35 mm. Dimensions 300 x 160 mm. Manche bois recommandé en option



Modèle	Dimensions m	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Grattoir RENFORCÉ 4 boulons	300 x 160	-	40 01 13	9	5
Manche pour grattoir	-	120	40 01 04	7	5

Riflard de maçon 70 mm

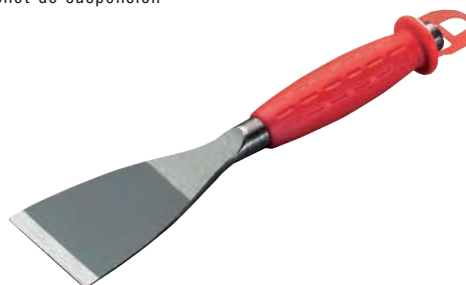
Manche bois. Lame acier trempé. Rigide.



Largeur mm	Référence	🔑	📦
70	46 10 01	0	5

Riflard professionnel 65 mm

Riflard monobloc, tout acier forgé. Larges biseaux. Peut-être frappé. Manche ergonomique avec pare-coup. Crochet de suspension amovible.



Largeur mm	Référence	🔑	📦
65	46 10 00	3	1

COUPE-BOULONS BRAS TUBE



6 capacités de coupe

Coupe tous les aciers jusqu'à 125 kg/mm². Mâchoires en acier forgé à très haute résistance. Supports mâchoire, boulons d'articulation et boulons à came en acier forgé. Traitement à haute résistance. Bras tube laqués rouge. Poignées caoutchouc souple pour une très bonne prise en main. Réglage des mâchoires par excentrique.

Mâchoires acier forgé et coupe axiale

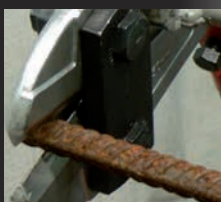
Traitement couteaux et boulons à haute résistance

Réglage par boulons excentriques

Coupe acier jusqu'à 125 kg/mm²



Tests Qualité des coupe-boulons



Test des coupe-boulons sur acier dur (+ 2 mm par rapport au Ø maxi préconisé).



Contrôle de la résistance des boulons, des mâchoires et des bras.



Modèle	Longueur mm	Coupe acier mm	Référence	⚙️	📦
Coupe-boulons n° 00	300	dur Ø 4 - doux Ø 5	461108	6	1
Coupe-boulons n° 0	450	dur Ø 6 - doux Ø 8	461100	0	1
Coupe-boulons n° 1	600	dur Ø 8 - doux Ø 10	461101	7	1
Coupe-boulons n° 2	750	dur Ø 10 - doux Ø 13	461102	4	1
Coupe-boulons n° 3	900	dur Ø 11 - doux Ø 16	461103	1	1
Coupe-boulons n° 4	1050	dur Ø 13 - doux Ø 18	461109	3	1

Coupe-boulons

Mâchoires de rechange

En acier forgé. Traité haute résistance. Livrées avec boulons et écrous de rechange pour bras tube.



Coupe-boulons

Modèle	Longueur mm	Coupe acier mm	Référence	⚙️	📦
N° 00	300	dur Ø 4 - doux Ø 5	461110	9	1
N° 0	450	dur Ø 6 - doux Ø 8	461107	9	1
N° 1	600	dur Ø 8 - doux Ø 10	461104	8	1
N° 2	750	dur Ø 10 - doux Ø 13	461105	5	1
N° 3	900	dur Ø 11 - doux Ø 16	461106	2	1
N° 4	1050	dur Ø 13 - doux Ø 18	461111	6	1

Fabrication **TALIA**

Présentoir coupe-boulons

Structure en acier galvanisé. Peut recevoir jusqu'à 6 coupe-boulons. Grande stabilité. Livré non garni.



Coupe-boulons

Modèle	Référence	⚙️	📦
Présentoir coupe-boulons	591002	7	1



PELLE RONDE TYPE "FORTIFICATION"



Pelle col de cygne en acier trempé. Plateau avec galbe traditionnel pour une utilisation facile. Acier forgé à chaud sur le plateau pour garantir une dureté extrême. Tôle épaisseur 1,7 mm (+/- 0,2 mm) en acier trempé d'une dureté 170/180 kg/mm². Protection par peinture bleu hydrosoluble non polluante. Livrée avec ou sans manche.



- Tôle épaisseur 1,70 mm (+/- 0,2 mm)
- Acier au bore forgé à chaud
- Trempe jusqu'à épaule
- Peinture hydrosoluble non polluante



Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Pelle ronde	25	-	47 02 00	5	6
Pelle ronde	27	-	47 02 01	2	6
Pelle ronde	29	-	47 02 02	9	6
Pelle ronde emmanchée bois dur	27	110	47 02 21	0	1
Manche / dito Ø 40 mm	-	110	47 02 04	3	5
Manche / bois dur Ø 40 mm	-	130	47 02 06	7	5
Manche /bois Ø 40 mm	-	150	47 02 05	0	5
Manche fibraplast®	-	109	47 09 05	9	1

Pelles

Pelle carrée type "ST ETIENNE"

Pelle à col de cygne en acier trempé. Acier forgé à chaud sur le plateau pour garantir une dureté extrême. Tôle épaisseur 1,7 mm (+/- 0,2 mm) en acier trempé d'une dureté 170/180 kg/mm². Protection par peinture bleu hydrosoluble non polluante. Livrée sans manche.



Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Pelle carrée	23	-	47 02 07	4	6
Pelle carrée	25	-	47 02 03	6	6
Pelle carrée	27	-	47 02 08	1	6
Manche / dito Ø 40 mm	-	110	47 02 04	3	5
Manche / bois dur Ø 40 mm	-	130	47 02 06	7	5
Manche /bois Ø 40 mm	-	150	47 02 05	0	5
Manche fibraplast®	-	109	47 09 05	9	1

Pelles

Pelle bordelaise

Pour le sable, le charbon, etc...

Pelle à col de cygne en acier trempé. Acier forgé à chaud sur le plateau pour garantir une dureté extrême. Tôle épaisseur 1,7 mm (+/- 0,2 mm) en acier trempé d'une dureté 170/180 kg/mm². Protection par peinture bleu hydrosoluble non polluante. Livrée sans manche.



Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Pelle bordelaise	23	-	47 02 09	8	6
Manche / dito Ø 40 mm	-	110	47 02 04	3	5
Manche / bois dur Ø 40 mm	-	130	47 02 06	7	5
Manche /bois Ø 40 mm	-	150	47 02 05	0	5
Manche fibraplast®	-	109	47 09 05	9	1

Pelles

Pelle de tranchée type "fortification"

Pelle à col de cygne en acier trempé. Acier forgé à chaud sur le plateau pour garantir une dureté extrême. Tôle épaisseur 1,7 mm (+/- 0,2 mm) en acier trempé d'une dureté 170/180 kg/mm². Protection par peinture bleu hydrosoluble non polluante. Livrée sans manche.



Pelles

Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Pelle de tranchée	21	-	47 02 11	1	1
Manche / dito Ø 40 mm	-	110	47 02 04	3	5
Manche / bois dur Ø 40 mm	-	130	47 02 06	7	5
Manche / bois Ø 40 mm	-	150	47 02 05	0	5
Manche fibraplast®	-	109	47 09 05	9	1

Louchet

Bêche louchet en acier trempé. Livrée emmanchée sur manche béquille, longueur 0,91 m. Poids : 1,65 kg.



Pelles

Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Louchet	16	28	47 02 22	7	1

Pelle à neige - Pelle à grain

Pelle extra creuse en aluminium 42 x 37 cm 1er choix épaisseur : 2,45 mm. Poids : 1,2 kg. Livrée emmanchée (manche bois dur 120 cm) ou sans manche.



Pelles

Modèle	Dimensions cm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Pelle à neige / pelle à grain	42 x 37	-	47 02 10	4	1
Emmanchée bois dur	42 x 37	120	47 02 20	3	1
Manche / dito Ø 40 mm	-	110	47 02 04	3	5
Manche / bois dur Ø 40 mm	-	130	47 02 06	7	5
Manche / bois Ø 40 mm	-	150	47 02 05	0	5

Griffe à remblai

Manche bois en option

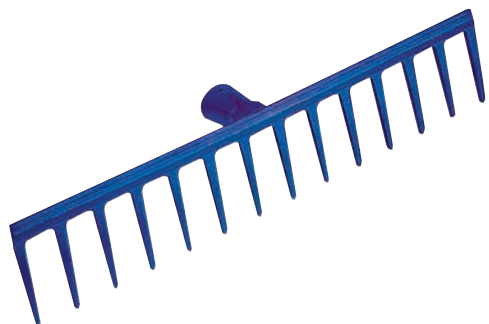


Griffes à remblai

Modèle	Longueur cm	Hauteur cm	Référence	🔑	📦
Griffe à remblai 4 dents	30	-	47 03 12	5	1
Manche / dito Ø 40 mm	-	-	47 02 04	3	5

Rateau standard

Manche bois en option



Rateaux

Modèle	Longueur cm	Hauteur cm	Référence	🔑	📦
Rateau standard 14 dents	37,5	-	47 03 14	9	1
Manche bois / dito Ø 28 mm	-	-	47 03 03	3	5

CONTENEUR TALIASAC®

Réutilisable. Grande capacité.



Jusqu'à 1500 kg de déchets

Très résistant

(Page 186)

Piquet d'implantation

Pour une mise en place rapide des chaises d'implantation (planche jusqu'à 25 x 4,5 cm de section). Piquet tubulaire (diam. 28 mm) avec embout de frappe en tête et pointe renforcée. Coulisseau simple ou d'angle avec poignée de serrage en fil acier galvanisé.

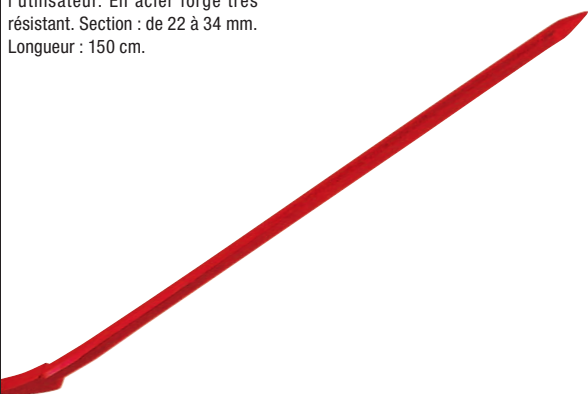


Piquets d'implantation

Modèle	Longueur m	Référence	⚡	📦
Piquet d'implantation	1,5	40 15 01	3	1
Coulisseau simple	-	40 15 02	0	1
Coulisseau d'angle	-	40 15 03	7	1

Pince à talon

Permet de faire levier, positionner ou déplacer des charges lourdes. Diminue la fatigue de l'utilisateur. En acier forgé très résistant. Section : de 22 à 34 mm. Longueur : 150 cm.

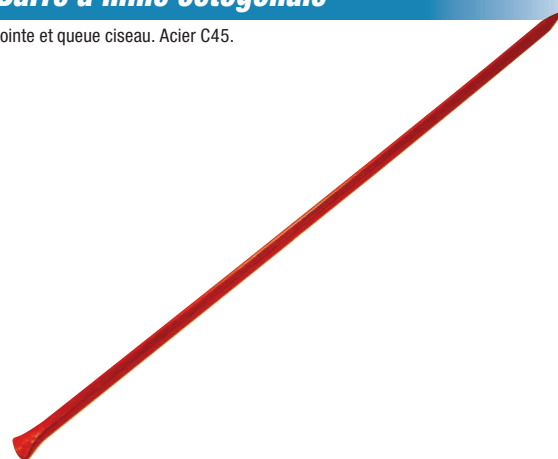


Outils forgés

Longueur cm	Référence	⚡	📦
150	47 08 11	3	1

Barre à mine octogonale

Pointe et queue ciseau. Acier C45.



Outils forgés

Section mm	Longueur cm	Référence	⚡	📦
25	125	47 08 00	7	1
25	150	47 08 01	4	1
28	175	47 08 02	1	1

Trappe de ramonage

Fonte. Avec vis laiton tête carrée, fendue. Protection peinture noire.



Trappes de ramonage

Longueur mm	Largeur mm	Référence	⚡	📦
200	190	42 06 02	2	1
220	220	42 06 03	9	1
250	240	42 06 04	6	1
300	260	42 06 05	3	1

taliaPULVÉ®

Une large gamme de pulvérisateurs et accessoires pages 174 à 179

Dame carrée

Manche préformé avec clavette

En acier. Poids : 5 kg. Livrée avec ou sans manche.

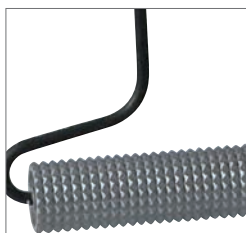
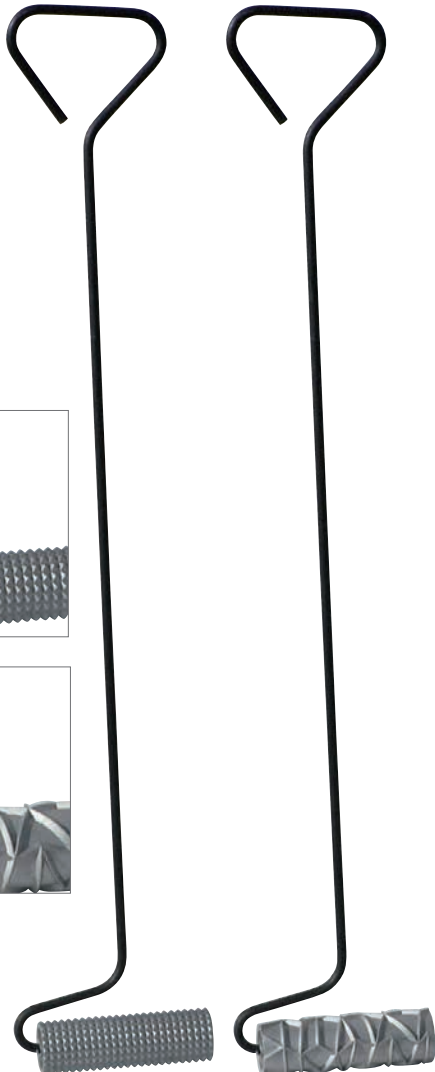


Dames

Modèle	Poids kg	Dimensions mm	Longueur cm	Référence	?	?
Avec manche	5	150 x 150	110	42 02 12	3	1
Sans manche	5	150 x 150	-	42 02 02	4	1
Manche avec clavette	-	-	110	42 02 04	8	1

Bouchardes de cimentier

Rouleau en fonte d'aluminium Ø 5,5 cm, finition nichrome. Manche acier.



Bouchardes

Type	Longueur mm	Référence	?	?
Pointes diamant	175	42 01 01	0	1
Mosaïque	175	42 01 02	7	1

EXCLUSIVITÉ

Fabrication

TALIA

Dame acier

4 angles de rayons différents pour faciliter l'accès dans les coins.

Dame acier finition époxy de 180 x 180 mm. Poids 5 kg. Angles avec différents rayons. Livrée sans manche ou emmanchée. Manche bois 120 cm, Ø 34 mm embout conique avec fente vendu seul également.



Dames

Modèle	Poids kg	Dimensions mm	Longueur cm	Référence	?	?
Avec manche	5	180 x 180	120	42 02 06	2	1
Sans manche	5	180 x 180	-	42 02 08	6	1
Manche avec clavette	-	-	120	42 02 07	9	1

Toute la
GAMME NIVOTOP®
pages 140 à 143



Règle alu rectangulaire 2 voiles 3 alvéoles

Pour une meilleure rigidité dans les grandes longueurs. Règle de maçon. Dimensions 100 x 18 mm. Livrée sans embout.



Modèle	Longueur m	Référence	🔑	📦
Règle ALU 2 voiles	2	38 02 04	1	5
Règle ALU 2 voiles	2,5	38 02 05	8	5
Règle ALU 2 voiles	3	38 02 06	5	5
Règle ALU 2 voiles	4	38 02 01	0	5
Règle ALU 2 voiles	5	38 02 02	7	5
Règle ALU 2 voiles	6	38 02 03	4	5
Embouts	-	38 01 10	5	10

Règles aluminium

Règle alu rectangulaire 1 voile 2 alvéoles

Règle de maçon. Dimensions 100 x 18 mm. Livrée sans embout.

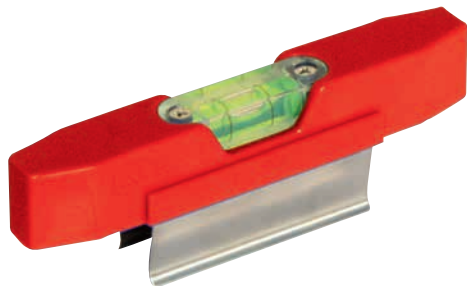


Modèle	Longueur m	Référence	🔑	📦
Règle ALU 1 voile	1	38 01 01	3	5
Règle ALU 1 voile	1,5	38 01 02	0	5
Règle ALU 1 voile	2	38 01 03	7	5
Règle ALU 1 voile	2,5	38 01 04	4	5
Règle ALU 1 voile	3	38 01 05	1	5
Règle ALU 1 voile	3,5	38 01 06	8	5
Règle ALU 1 voile	4	38 01 07	5	5
Règle ALU 1 voile	5	38 01 08	2	5
Règle ALU 1 voile	6	38 01 09	9	5
Embouts	-	38 01 10	5	10

Règles aluminium

Niveau pour règle alu

Fiole horizontale. Clipsable sur profilé aluminium section 100 x 18 mm. Dimensions : 150 x 25 x 23 mm.



Modèle	Référence	🔑	📦
Niveau pour règle ALU	45 03 01	5	1

Règles aluminium



RÈGLE À NIVEAU

Fioles plexiglas incassable

Profilé en aluminium 100x18 mm livré avec embouts plastique. 2 poignées ergonomiques centrées par rapport à la fiole horizontale (*entraxe de 65 cm*). 2 fioles en plexiglas incassable : 1 fiole horizontale tubulaire pour une visibilité optimale (*sans reflet ou effet miroir*) + 1 fiole verticale. Précision : 1 mm/m. Fioles inclus dans la règle pour les protéger et faciliter le nettoyage.



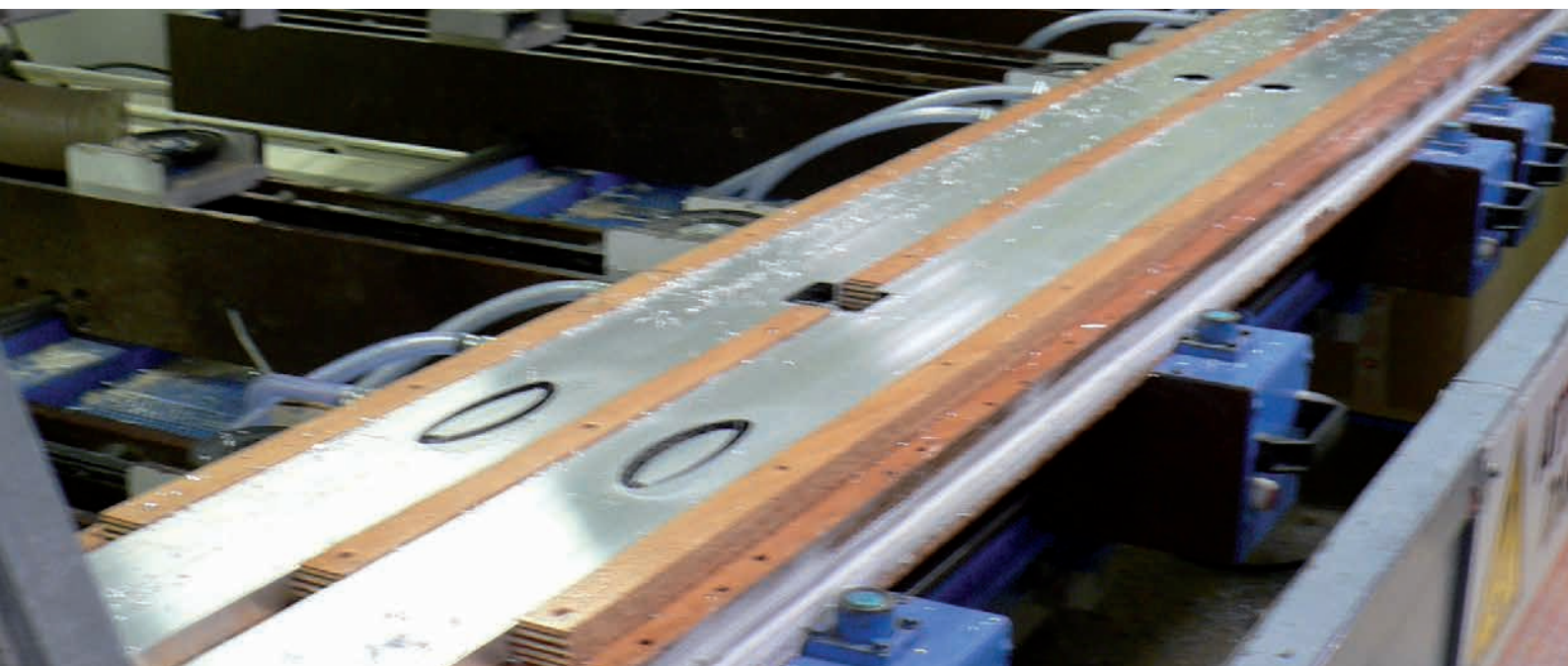
Fioles horizontales cylindrique pour une meilleure lisibilité sous différents angles.



Fioles rondes colées par robot.

Embouts plastique aux extrémités pour protéger des chocs.

Modèle	Longueur m	Référence	🔑	📦
Règle à niveau	1	45 05 00	2	1
Règle à niveau	1,5	45 05 01	9	1
Règle à niveau	2	45 05 02	6	1
Règle à niveau	2,5	45 05 03	3	1
Règle à niveau	3	45 05 04	0	1

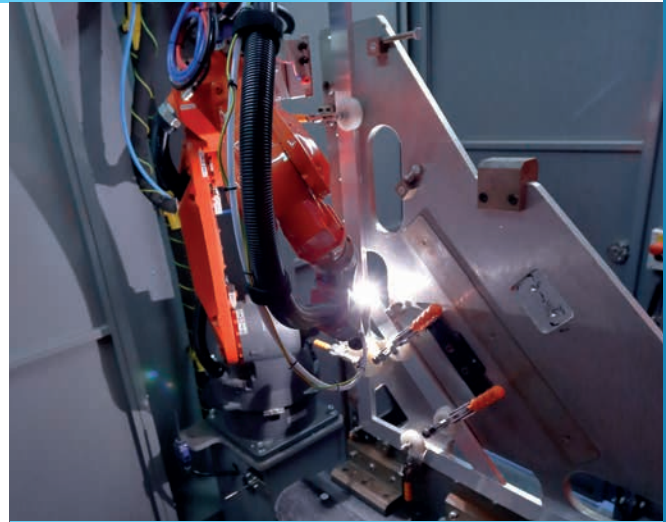




ÉQUERRE DE MAÇON ALU (SANS RIVET)

**2 Sections : 100 x 18 mm
et 50 x 15 mm.**

Équerre en profilé aluminium entièrement soudé
(livrée avec embouts plastique). Soudures sans
débord pour une utilisation recto/verso. Précision :
1mm/m. Équerre livrée en carton individuel



Entièrement soudé



Modèle	Section mm	Dimensions cm	Référence	?	📦
Équerre ALU	50 x 15	60 x 80	46 09 04	5	1
Équerre ALU	50 x 15	100 x 60	46 09 05	2	1
Équerre ALU	100 x 18	100 x 150	46 09 06	9	1
Équerre ALU	100 x 18	150 x 200	46 09 07	6	1

Équerre de maçon acier

Section 30 x 4 mm

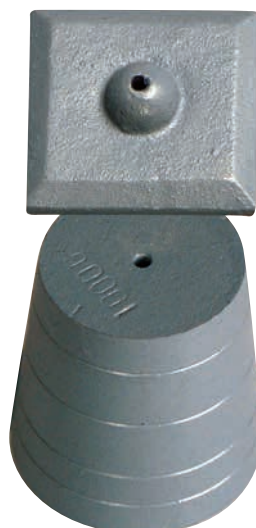
Équerre acier plate avec angles vifs.
Finition en peinture époxy rouge.
Dégagement de l'angle intérieur
pour une utilisation optimisée. Pré-
cision professionnelle.



Longueur cm	Référence	?	📦
40	46 09 08	3	1
50	46 09 01	4	1
60	46 09 02	1	1
80	46 09 03	8	1
100	46 09 00	7	1

Plomb de maçon

Plomb conique en fonte avec plaque ajustée. Les modèles sous blister sont livrés avec un cordon en coton tressé de 3 m.



Type	Poids g	Référence	⚡	📦
n°5	500	42 04 01	1	6
n°5 sous blister	500	42 04 61	5	1
n°6	600	42 04 02	8	6
n°6 sous blister	600	42 04 62	2	1
n°8	800	42 04 03	5	6
n°8 sous blister	800	42 04 63	9	1
n°10	1000	42 04 04	2	6
n°10 sous blister	1000	42 04 64	6	1
n°12	1200	42 04 05	9	6
n°12 sous blister	1200	42 04 65	3	1

Plombs

Plomb d'architecte

En acier bichromaté. Fourni avec plaque. Poids 500 g. Livré sous blister avec cordon en coton tressé de 3 m.



Poids g	Référence	⚡	📦
500	42 04 11	0	1

Plombs

Cordeau coton tressé

Pelote de 100 g.



Ø fil mm	Longueur m	Résistance kg	Poids g	Référence	⚡	📦
1,5	59 (env.)	12	100	40 05 00	7	10
2	40 (env.)	18	100	40 05 01	4	10
2,5	25 (env.)	22	100	40 05 02	1	10
3	20 (env.)	40	100	40 05 03	8	10

Cordeaux

Cordeau tressé polypropylène fluo rose sur flasque

Bobine fil rose fluo de 100 m, 200 m ou 1000 m. 3 diamètres possibles.



Couleur	Ø fil mm	Longueur m	Résistance kg	Référence	⚡	📦
Rose FLUO	1,5	100	35	40 05 15	1	1
Rose FLUO	1,5	200	35	40 05 11	3	1
Rose FLUO	1,5	1000	35	40 05 13	7	1
Rose FLUO	2,5	200	80	40 05 12	0	1
Rose FLUO	3	200	90	40 05 19	9	1

Cordeaux

Cordeau tressé polypropylène blanc

Bobine de 200 m sur flasque.



Ø fil mm	Longueur m	Référence	⚡	📦
1,5	200	40 05 04	5	1
2	200	40 05 10	6	1
2,5	200	40 05 06	9	1
3	200	40 05 05	2	1

Cordeaux

EXCLUSIVITÉ

Poche à joint multi matériaux

Permet de construire (élévation de murs en parpaings, briques), réaliser des joints (toitures, dallages, scellements, colmatage de trous) avec une rapidité surprenante. Calibre précisément (de 1 à 30 mm) la quantité à déposer (économies importantes en matériaux et en temps). Utilisable avec ciment, mortier, joint à carrelage, enduit, plâtre, chaux (tout mélange dilué à l'eau). Sans entretien (nettoyage à l'eau). Longueur 420 mm, anneau de remplissage semi rigide, Ø 150 mm. Capacité : 2 litres. Livrée avec un embout. Brevet déposé. Exclusivité taliaplast®.



Poches à joint

Modèle	Référence	🔑	📦	
Poche à joint MULTI MATÉRIAUX	3021 04	6	1	
Embout de rechange (le sachet de 3)	3021 06	0	1	



Ensemble à joint

Livré avec 1 embout réducteur

Contient : 1 poche à joint conique en toile polyester, avec 1 embout réducteur plastique. Livré sous blister avec ou sans dose d'ajuvant.



Poches à joint

Modèle	Référence	🔑	📦	
Avec dose d'ajuvant	3021 01	5	1	
Sans dose d'ajuvant	3021 00	8	1	

Poche à joint ECO

Poche à joint conique en toile PVC, (sans embout réducteur). Livrée sous blister.



Poches à joint

Modèle	Référence	🔑	📦	
Poche à joint ECO	3021 03	9	5	

Éponges

Emballage individuel sous film plastique.



Éponges

Modèle	Dimensions cm	Référence	🔑	📦	
Éponge synthétique jaune	15 x 10 x 8	4002 01	3	20	
Mousse synthétique blanche	15 x 10 x 8	4002 02	0	20	
Éponge synthétique anthracite	15 x 10 x 8	4002 03	7	20	
Éponge végétale	14 x 9 x 5	4002 04	4	10	

Brosse à main avec poignée

Excellente prise en main pour un brossage efficace. La poignée recourbée protège la main dans les endroits difficiles. Monture plastique, fibres polyester.



Brosses

Modèle	Longueur cm	Référence	🔑	📦	
Brosse à main avec poignée	13,5	3612 09	1	6	

Badigeon pour soubassements

Permet d'appliquer les solutions bitumineuses sur les soubassements des maisons pour les traitements anti-humidité. Poignée plastique monobloc (130 x 40 mm). Fibre polypropylène ondulée longueur 78 mm.



Modèle	Dimensions mm	Référence	🔑	📦
Badigeon pour soubassements	130 x 40	361305	0	6

Panneaux

Panneau signalétique 10 en 1

NORME : EN ISO 7010

Signalétique globale reprenant sur 1 même panneau les interdictions, obligations et dangers à rappeler sur les chantiers. Sérigraphie 4 couleurs sur PP alvéolaire blanc. 400 g/m².



Modèle	Matière	Dimensions mm	Référence	🔑	📦
Panneau signalétique 10 en 1	PP alvéolaire	800 x 400	620016	5	10

Panneaux

Panneau signalétique 4 en 1

NORME : EN ISO 7010

Signalétique complète pour fixer à l'entrée de vos chantiers. Sérigraphie 4 couleurs sur PP alvéolaire blanc. 400 g/m². 2 modèles : sans repiquage ou avec repiquage du logo et des coordonnées société.



Modèle	Matière	Dimensions mm	Référence	🔑	📦
Panneau signalétique 4 en 1	PP alvéolaire	800 x 400	620011	0	10

Panneaux

Plaque signalétique de chantier

Plaque galva sérigraphiée, dimension 400 x 330 mm. Perçage dans chaque angle pour la fixation



Modèle	Référence	🔑	📦
Chantier interdit au public	527511	9	1

Panneaux

Panneaux Permis de Construire / Démolir

Personnalisez vos produits ! Consultez-nous !

LEGISLATION : Code de l'urbanisme

En PP-alvéolaire. 400 g/m². Réf 57 01 01 et 57 01 03 : prix hors marquage.

Pour vos marquages : consultez-nous !



Modèle	Dimensions mm	Référence	🔑	📦
Permis de construire grand modèle	800 x 1200	57 01 01	4	10
Permis de construire petit modèle	800 x 800	57 01 02	1	10
Permis de Démolir	800 x 1200	57 01 03	8	10

TALIA®

LA MARQUE
D'UN FABRICANT
FRANÇAIS

PLAST

Seul fabricant européen de contenants
Plastique • Caoutchouc synthétique • Caoutchouc naturel



Polyéthylène
léger et économique



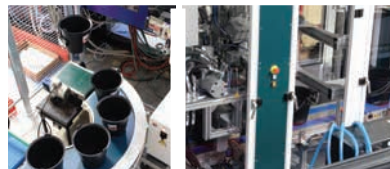
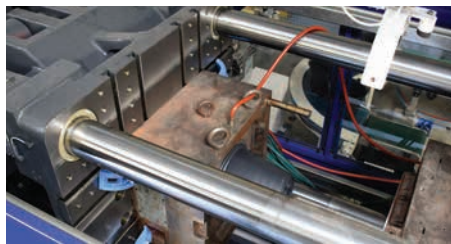
Caoutchouc synthétique
résistant aux chocs
et très souple



Caoutchouc naturel
armé de fibres textiles,
très résistant à l'abrasion



**le spécialiste sur le
marché des contenants**



LA VOLONTÉ D'ENTREPRENDRE

www.taliplast.com



FABRIQUÉ EN
FRANCE

FAÇADIERES

Maçons _____	1 - 48
Façadiers _____	49 - 62
Plaquistes Plâtriers _____	63 - 92
Chapistes _____	93 - 108
Carreleurs _____	109 - 132
Peintres _____	133 - 138
Niveaux mesures traçage _____	139 - 162
Sciage découpe _____	163 - 172
Outils divers et accessoires de chantier _____	173 - 204
Sélection TP _____	205 - 216
Signalisation et balisage de chantier _____	217 - 250
EPI _____	251 - 270
À vos marques ! _____	271 - 274
Signalisation extérieure et intérieure _____	275 - 306

TALIA[®]
PLAST

www.taliaplast.com

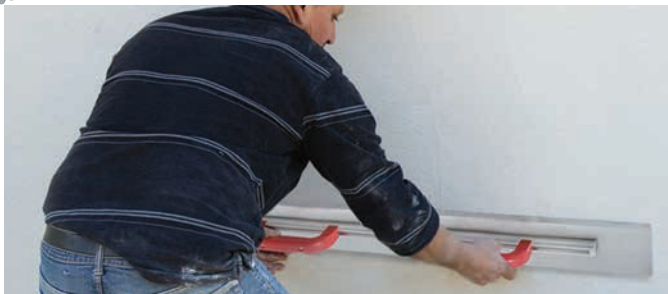
Fabricant Français



Règle à dresser et à lisser INOX

Profil renforcé

Lame INOX 100 x 11,5 cm, avec 1 bord denté pour dégrossir et 1 bord lisse pour serrer l'enduit. Lame renforcée avec un rail en aluminium sur toute la longueur pour assurer la planéité. Fixation du rail avec un adhésif souple ultra résistant garanti indécollable. 2 poignées ergonomiques réglables pour une maniabilité parfaite.



Règles à dresser

Longueur m	Référence		
1	38 13 05	4	1

Règle à dresser

Profil aluminium largeur 120 mm. Poignée ergonomique à cornes avec monture bois. Pour enduit monocouche. Un côté denté pour dégrossissage, un côté lisse pour lissage.



Règles à dresser

Longueur m	Référence		
1	38 13 01	6	1
1,2	38 13 02	3	1

Règle alu crantée forme h profil fermé

Pour grattage des enduits monocouches. Profil «h» tubulaire (fermée avec embouts). Excellente ergonomie.



Règles à dresser

Longueur m	Référence		
1,2	38 06 06	3	2
1,5	38 06 08	7	2
1,8	38 06 07	0	2

Lame pour couteaux à lisser INOX 0,5 mm



Economique : les lames sont interchangeables (0,5 vers 0,3 mm) sur une même monture

Lame à enduire avec angles droits. Conçue pour les travaux de ratissage, d'égrenage ou de crépis, sa rigidité idéale permet de ne pas se déformer sur la longueur lors de l'utilisation des enduits pâteux, des enduits de dégrossissage, de lissage en poudre et de serrage des enduits projetés. Nature de supports : irréguliers, nécessitant une première passe pour rattraper des irrégularités et éliminer les imperfections. Haut. utile : 7 cm.



Couteaux à enduire

Modèle	Largeur cm	Référence		
Lame 0,5 mm pour couteau à lisser	15	44 16 32	2	1
Lame 0,5 mm pour couteau à lisser	25	44 16 33	9	1
Lame 0,5 mm pour couteau à lisser	40	44 16 34	6	1
Lame 0,5 mm pour couteau à lisser	60	44 16 35	3	1

INOX

Couteaux à lisser INOX 0,5 mm



Une qualité professionnelle pour lisser tous vos enduits !

Une finition impeccable en peu de passages pour tous les enduits. Couteau avec une prise en main confortable et ergonomique. Réalisé en aluminium pour un poids modéré et une parfaite planéité. Angle d'attaque étudié pour exécuter sans effort des mouvements de travail à plat. *Lame (ép. 0,5 mm)* en acier inoxydable, flexible pour travaux de ratissage, égrenage ou crépis. Résistante à l'abrasion et à la corrosion, elle est conçue pour les travaux de ratissage, d'égrenage ou de crépis. Sa rigidité permet de ne pas se déformer sur la longueur lors de l'utilisation des enduits pâteux, des enduits de dégrossissage, de lissage en poudre et de serrage des enduits projetés. Haut. utile lame : 7 cm. 4 tailles.



Lame flexible pour travaux de ratissage, égrenage ou crépis

Lames interchangeables

4 longueurs

Couteaux à enduire

Modèle	Largeur cm	Référence	🔑	📦
Couteau à lisser lame 0,5 mm	15	44 16 12	4	1
Couteau à lisser lame 0,5 mm	25	44 16 13	1	1
Couteau à lisser lame 0,5 mm	40	44 16 14	8	1
Couteau à lisser lame 0,5 mm	60	44 16 15	5	1
2 embouts pour couteau à lisser	-	44 16 99	5	1

INOX

Couteau à enduire INOX bords arrondis

Poignée bois. Monture profilée aluminium rigide. Lame INOX souple. Angles arrondis. Hauteur de lame : 50 mm.



Couteaux à enduire

Modèle	Largeur cm	Référence	🔑	📦
Angles arrondis	50	44 08 26	6	1
Angles arrondis	60	44 08 27	3	1

INOX

Couteau à enduire INOX



Poignée bois. Monture profilée aluminium rigide. Lame INOX souple. Hauteur de lame : 50 mm.



Couteaux à enduire

Largeur cm	Référence	🔑	📦
50	44 08 24	2	1
60	44 08 25	9	1

INOX

Fabrication **TALIA**

Couteau à enduire INOX bords arrondis

Poignée ergonomique en ABS. Monture profilée aluminium rigide. Lame INOX souple. Angles arrondis. Hauteur de lame : 50 mm.



Couteaux à enduire

Modèle	Largeur cm	Référence	🔑	📦
Angles arrondis	35	44 08 16	7	1
Angles arrondis	50	44 08 17	4	1
Angles arrondis	60	44 08 18	1	1

INOX

Fabrication **TALIA**

Couteau à enduire INOX

Poignée ergonomique en ABS. Monture profilée aluminium rigide. Lame INOX souple. Hauteur de lame : 50 mm.



Couteaux à enduire

Largeur cm	Référence	🔑	📦
35	44 08 13	6	1
50	44 08 14	3	1
60	44 08 15	0	1

INOX

Lisseuse INOX bout rond

Lame souple acier inoxydable.
Manche bi-matière ergonomique pour une parfaite tenue en main et plus de confort. Nettoyage facile. Butée antiglisse du doigt.



Truelles INOX

Longueur cm	Référence	?	?
20	43 13 01	0	1
22	43 13 02	7	1
24	43 13 03	4	1

INOX

Lisseuse INOX bout carré

Lame souple acier inoxydable.
Manche bi-matière ergonomique pour une parfaite tenue en main et plus de confort. Nettoyage facile. Butée antiglisse du doigt.



Truelles INOX

Longueur cm	Référence	?	?
20	43 14 01	7	1
22	43 14 02	4	1

INOX

Langue de chat INOX

Lame souple acier inoxydable.
Manche bi-matière ergonomique pour une parfaite tenue en main et plus de confort. Nettoyage facile. Butée antiglisse du doigt.



Truelles INOX

Longueur cm	Référence	?	?
14	43 15 01	4	1
16	43 15 02	1	1

INOX

Truelle INOX façon REIMS

Lame souple acier inoxydable.
Manche bi-matière ergonomique pour une parfaite tenue en main et plus de confort. Nettoyage facile. Butée antiglisse du doigt.



Truelles INOX

Longueur cm	Référence	?	?
16	43 15 11	3	1

INOX

Stucateur INOX

Lame souple acier inoxydable.
Manche bi-matière ergonomique pour une parfaite tenue en main et plus de confort. Nettoyage facile. Butée antiglisse du doigt.



Truelles INOX

Longueur cm	Référence	?	?
8	43 16 01	1	1
10	43 16 02	8	1

INOX

Truelle INOX bout pointu

Lame souple acier inoxydable.
Manche bi-matière ergonomique pour une parfaite tenue en main et plus de confort. Nettoyage facile. Butée antiglisse du doigt.



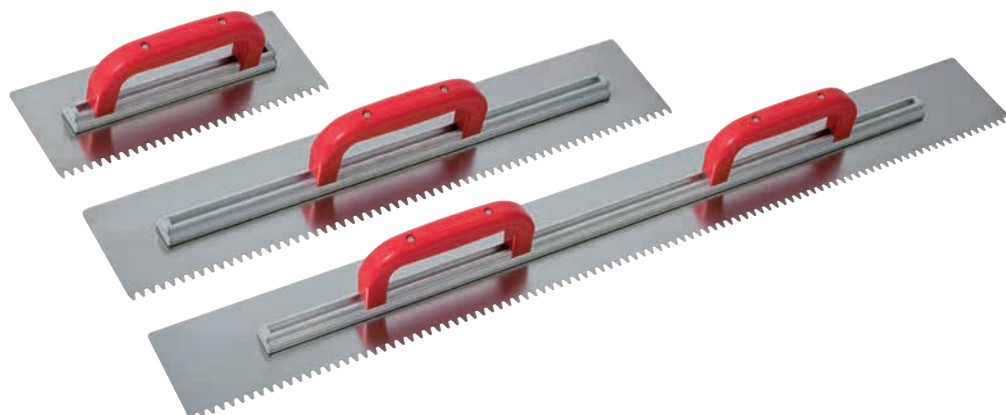
Truelles INOX

Longueur cm	Référence	?	?
16	43 15 06	9	1

Platoir à colle spécial ITE

Denture spéciale ITE

Lame INOX trempé d'épaisseur 0,7 mm. 1 côté denté spécial I.T.E. pour régler l'épaisseur de l'enduit avant la pose de l'armature. 1 côté lisse avec angles arrondis pour maroufler l'armature sur l'enduit. Renfort aluminium pour une excellente rigidité, fixé avec un adhésif souple ultra résistant garanti indécollable. Poignée large, confortable et réglable sur le rail. 1 ou 2 poignées selon la longueur pour un travail précis et ergonomique sur la façade.

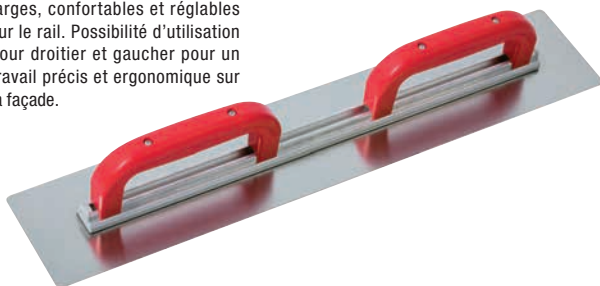


Platoirs à colle INOX

Dimensions cm	Poignée	Référence	⚡	📦
30 x 11,5	1	44 17 01	5	1
60 x 11,5	1	44 17 02	2	1
99 x 11,5	2	44 17 03	9	1

Platoir à lisser INOX deux poignées

Lame INOX trempé d'épaisseur 0,7 mm. 2 côtés lisses avec angles arrondis pour égaliser et serrer les enduits. Renfort aluminium pour une excellente rigidité, fixé avec un adhésif souple ultra résistant garanti indécollable. 2 poignées larges, confortables et réglables sur le rail. Possibilité d'utilisation pour droitier et gaucher pour un travail précis et ergonomique sur la façade.



Platoirs à lisser INOX

Modèle	Dimensions cm	Référence	⚡	📦
Platoir à lisser INOX deux poignées	60 x 11,5	44 01 38	0	1

Taloche abrasive pour polystyrène et béton cellulaire

Spéciale ITE

Pour le ponçage des panneaux d'isolation en polystyrène et le béton cellulaire. Cette taloche est composée d'une plaque en acier galvanisé abrasif montée sur un plateau thermoplastique. Poignée ergonomique.



Taloche abrasives

Modèle	Dimensions cm	Référence	⚡	📦
Taloche abrasive pour polystyrène	37,5 x 15,5	30 20 21	6	1

Tests Qualité pour truelles



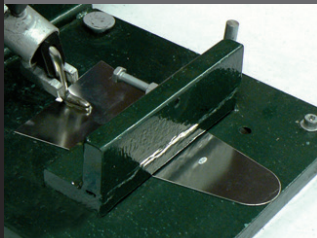
flexion axiale



résistance soudure



flexion latérale



épaisseur de lame



Des outils pour l'ITE et la rénovation

INFO RÉGLEMENTATION

La RT 2012 est généralisée à l'ensemble des bâtiments neufs depuis le 1er janvier 2013. Elaborée sur le label Basse Consommation BBC-effinergie pour définir les exigences en termes de performance thermique pour tout bâtiment neuf (ou partie neuve de bâtiment), la RT 2012 confirme la volonté, des pouvoirs publics de réduire la facture énergétique du parc immobilier. La RT 2020, échéance nécessaire pour tenir les objectifs de division par 4 des consommations d'énergie (Facteur 4), ira encore plus loin en imposant que toute nouvelle construction produise de l'énergie au-delà de celle nécessaire à son fonctionnement. Ce sera l'avènement des bâtiments à énergie positive ou BEPOS.



TALOCHÉ À POINTES

Plateau PS Choc avec rainures intérieures

Longueur des pointes 19 mm

Poignée ergonomique et renforcée



Planéité latérale et longitudinale parfaites

Poignée en polypropylène ergonomique et renforcée pour assurer une planéité latérale parfaite.
Plateau inférieur injecté en PS Choc avec rainures intérieures pour garantir la planéité longitudinale.
Longueur des pointes 19 mm.

Modèle 34 x 26 - 181 dents



Modèle 25 x 16 - 171 dents



Modèle 25 x 16 - 86 dents

Dimensions cm	Nbr Dents	Ht Dents mm	Référence	⚙	📦
34 x 26	181	19	30 11 01	6	2
25 x 16	171	19	30 11 03	0	2
25 x 16	86	19	30 11 04	7	2

Taloches à pointes

Gratton avec sangle

86 Pointes. Longueur des pointes 15 mm.



Grattons

Dimensions cm	Nbr Dents	Ht Dents mm	Référence	⚙	📦
18 x 9	86	15	30 12 02	0	2



Gratton toile poignée plastique Fermée



Meilleure efficacité en travaillant parallèlement à la façade. Réduction des troubles du poignet.

Petites et grandes dents

Poignée plastique fermée pour une meilleure efficacité en travaillant parallèlement à la façade. Réduction des troubles du poignet. Nettoyage rapide. 4 vis de fixation de la poignée sur les semelles. Semelle connecteur (*tôle emboutie*) interchangeable. Planéité contrôlée 2 types de pointes : douces : 240 pointes longueur 15 mm, agressives : 480 pointes longueur 8 mm.



Modèle	Dimensions cm	Nbr Dents	Ht Dents mm	Référence	💡	📦
Petites dents	25 x 15	480	8	30 13 01	0	1
Grandes dents	25 x 14	240	15	30 13 05	8	1

Grattons

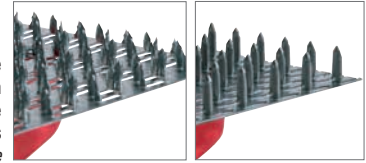
Gratton toile poignée plastique Ergonomique



Excellente prise en main. Nettoyage rapide

Petites et grandes dents

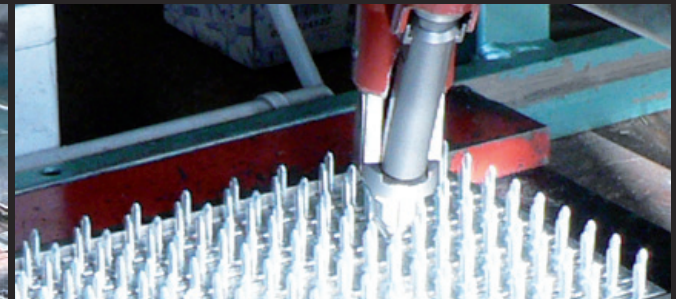
Poignée plastique ergonomique pour une meilleure prise en main et un nettoyage rapide. 3 vis de fixation de la poignée sur les semelles. Semelle connecteur (*tôle emboutie*) interchangeable. Planéité contrôlée 2 types de pointes : douces : 240 pointes longueur 15 mm, agressives : 480 pointes longueur 8 mm, agressives : 640 pointes longueur 8 mm.



Modèle	Poignée	Dimensions cm	Nbr Dents	Ht Dents mm	Référence	💡	📦
Grandes dents	ergonomique	23 x 14	240	15	30 13 04	1	10
Petites dents	ergonomique	25 x 15	480	8	30 13 14	0	10
Petites dents	ergonomique	25 x 20	640	8	30 13 16	4	10

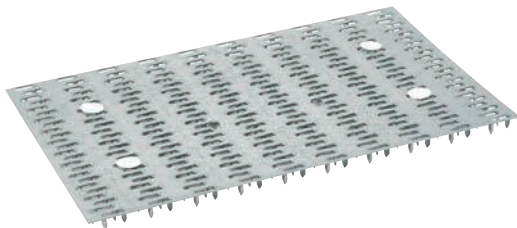
Grattons

100% de nos grattons et semelles de rechange sont redressés



Grille de rechange

Grilles de rechange préperçées aux entraxes de la poignée.



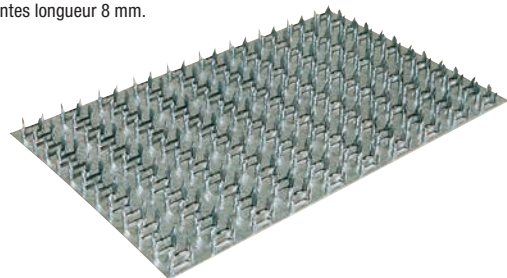
Modèle	Dimensions cm	Nbr Dents	Ht Dents mm	Référence	💡	📦
Petites dents	25 x 15	480	8	30 13 11	9	1

Grattons

Grille de rechange

Petites et grandes dents

Planéité contrôlée 2 types de pointes : douces : 240 pointes longueur 15 mm, agressives : 480 pointes longueur 8 mm, agressives : 640 pointes longueur 8 mm.



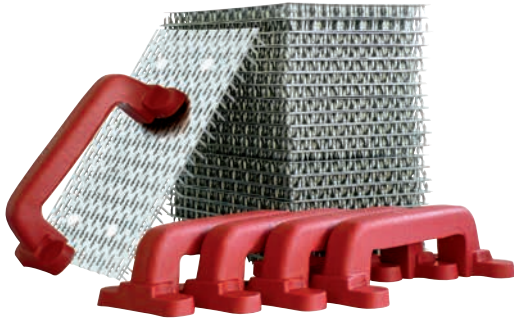
Modèle	Dimensions cm	Nbr Dents	Ht Dents mm	Référence	💡	📦
Grandes dents	23 x 14	240	15	30 13 02	7	10
Petites dents	25 x 15	480	8	30 13 12	6	10
Petites dents	25 x 20	640	8	30 13 10	2	10

Grattons

Kit de grattons

Petites dents

Kit composé de : 5 poignées ergonomiques et 40 grilles de rechange préperçées aux entraxes de la poignée. (Visserie et tournevis inclus).



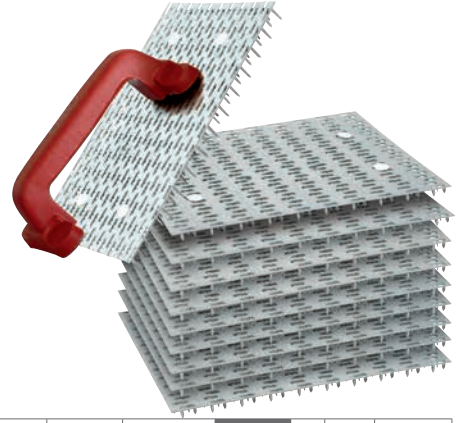
Grattons

Modèle	Dimensions cm	Nbr Dents	Ht Dents mm	Référence	🔑	📦
Petites dents	25 x 15	480	8	30 13 21	8	1

Mini kit de grattons

Petites dents

Kit composé de : 1 poignée ergonomique et 10 grilles de rechange préperçées aux entraxes de la poignée. (8 vis incluses).



Grattons

Modèle	Dimensions cm	Nbr Dents	Ht Dents mm	Référence	🔑	📦
Petites dents	25 x 15	480	8	30 13 22	5	1
Poignée seule	-	-	-	30 13 52	2	5

Règle de façadier

Pour guider la sciote lors de la réalisation des joints creux décoratifs d'enduit monocouche. Profilé aluminium 100 x 18 mm livré avec embouts plastique. 2 fioles en plexiglas incassable (1 horizontale, 1 verticale) situées sous la face de référence de l'outil, évitant ainsi tout accroc. Tolérance de précision 1 mm/m.



Règles à niveau

Longueur m	Référence	🔑	📦
0,6	45 05 10	1	1
1,5	45 05 11	8	1
2	45 05 12	5	1

Règle alu à gratter forme i

Pour grattage des enduits monocouches.



Règles aluminium

Longueur m	Référence	🔑	📦
1,25	38 00 02	3	4

Pierre à gréser

Pour une finition enduit gratté

Pour gréser de l'enduit monocouche et obtenir une finition enduit gratté. 2 modèles : simple grain (grain de 16) et double grain (36 et 80). Livrée sous blister.



Pierre à gréser

Modèle	Dimensions mm	Référence	🔑	📦
Brique carborundum simple grain (16)	200 x 50 x 25	40 12 00	5	1
Brique de carborundum double grain (36/80)	200 x 50 x 25	40 12 01	2	1

Fabrication **TALIA**

Sciotte lames lisses

Pour façadiers afin de réaliser des joints creux pour la décoration des enduits monocouche. Monture et poignée bois monobloc. Longueur 200 mm. Modèle équipé de lames lisses (2 largeurs).



Sciottes

Largeur mm	Référence	⚡	📦
10	30 14 11	6	1
20	30 14 12	3	1

Fabrication **TALIA**

Sciotte lames dentées

Pour façadiers afin de réaliser des joints creux pour la décoration des enduits monocouche. Monture et poignée bois monobloc. Longueur 200 mm. Modèle équipé de lames dentées avec 2 lames longitudinales pour une meilleure efficacité (2 largeurs).



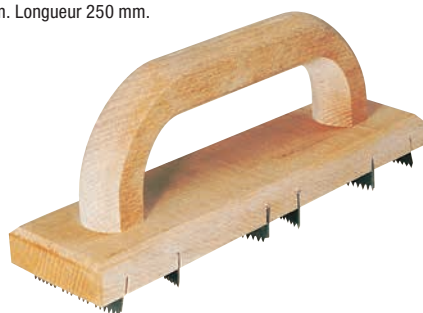
Sciottes

Largeur mm	Référence	⚡	📦
10	30 14 13	0	1
20	30 14 14	7	1

Fabrication **TALIA**

Chemin de fer

Monture et poignée bois. Pour tailleur de pierre et façadier. Modèle équipé de 6 lames dentées, pas de 3 mm. Longueur 250 mm.



Chemins de fer

Modèle	Largeur mm	Longueur m	Référence	⚡	📦
Chemin de fer plat denté, pas de 3	70	-	30 14 01	7	1
Lame 1 m. Dentée, Pas de 3 mm	-	1	30 14 03	1	1

Fabrication **TALIA**

Chemin de fer plat à dents

Monture et poignée bois, assemblage par queue d'aronde. Longueur 300 mm. Pour tailleur de pierre et façadier. Modèle équipé de 12 lames dentées, pas de 2 mm.



Chemins de fer

Modèle	Largeur mm	Longueur m	Référence	⚡	📦
Chemin de fer plat denté, pas de 2	20	-	30 14 20	8	1
Chemin de fer plat denté, pas de 2	40	-	30 14 22	2	1
Chemin de fer plat denté, pas de 2	70	-	30 14 24	6	1
Lame 1 m. Dentée, Pas de 2 mm	-	1	30 14 02	4	1

Fabrication **TALIA**

Chemin de fer plat lame lisse

Monture et poignée bois, assemblage par queue d'aronde. Longueur 300 mm. Pour tailleur de pierre et façadier. Modèle équipé de 12 lames.



Chemins de fer

Modèle	Largeur mm	Longueur m	Référence	⚡	📦
Chemin de fer plat lame lisse	20	-	30 14 40	6	1
Chemin de fer plat lame lisse	40	-	30 14 42	0	1
Chemin de fer plat lame lisse	70	-	30 14 44	4	1
Lame 1 m. Lisse	-	1	30 14 04	8	1

Fabrication **TALIA**

Chemin de fer rond à dents

Monture et poignée bois, assemblage par queue d'aronde. Longueur 300 mm. Pour tailleur de pierre et façadier. Modèle équipé de 12 lames dentées, pas de 2 mm.



Chemins de fer

Modèle	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Chemin de fer rond denté, pas de 2	20	30 14 30	7	1
Chemin de fer rond denté, pas de 2	30	30 14 31	4	1
Chemin de fer rond denté, pas de 2	40	30 14 32	1	1
Chemin de fer rond denté, pas de 2	50	30 14 33	8	1

TALOCHES EN ABS JAUNE RECTANGULAIRE



taliplast® : à l'origine de la taloche ABS



Réservée aux professionnels, qualité supérieure en ABS pur. Fabrication spéciale nécessitant un temps d'injection et de refroidissement supérieur. Contrôle individuel des pièces label qualité gravé dans la masse. Très grande résistance aux chocs et à l'abrasion. Livrée avec clip de brochage.

L'ABS : très grande résistance aux chocs et à l'abrasion

Contrôle individuel de chaque pièce

Plateau avec nervures de renfort

ABS pur : fabrication spéciale nécessitant un temps d'injection et de refroidissement spécifique

Possibilité de réglage du galbe

Label qualité gravé dans la masse



Taloches plastique

Dimensions cm	Référence	🔑	📦
42 x 28	30 01 01	7	6
27 x 18	30 01 02	4	6
35 x 13	30 01 03	1	6
34 x 23	30 01 04	8	6
42 x 16	30 01 05	5	6

Taloche en ABS jaune pointue

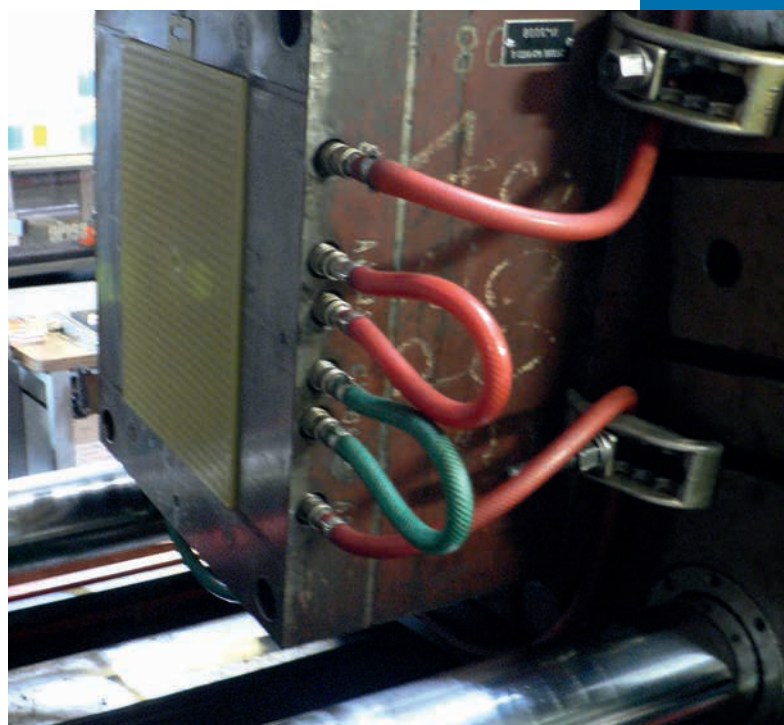


Réservée aux professionnels, qualité supérieure en ABS pur. Fabrication spéciale nécessitant un temps d'injection et de refroidissement supérieur. Contrôle individuel des pièces label qualité gravé dans la masse. Très grande résistance aux chocs et à l'abrasion. Livrée avec clip de brochage.



Dimensions cm	Référence	🔑	📦
27 x 18	30 01 06	2	6
14 x 8	30 01 07	9	6
20 x 13	30 01 08	6	6
27 x 13	30 01 09	3	6

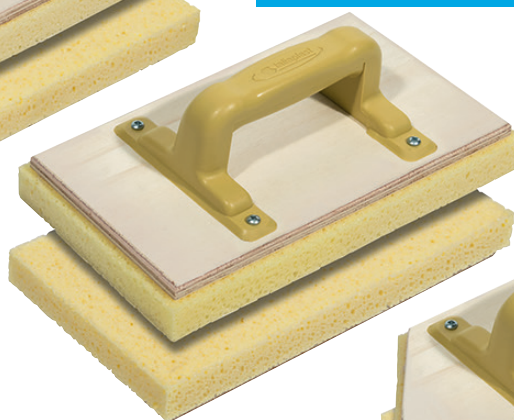
Taloches plastique



TALOCHE ÉPONGE PLATEAU BOIS

Bois issu d'une gestion forestière durable
Plateau bois contreplaqué avec poignée ergonomique interchangeable.

Semelle éponge densité 35 kg/m³. Poignée ergonomique en polypropylène injection gaz azote, interchangeable. Fixation de la poignée par 4 vis. Livrée avec clip de brochage.



Collage du plateau éponge à chaud avec une colle spécifique pour garantir un excellent maintien de l'éponge sur son support.

Excellente résistance en milieu humide et au contact des agents composants les enduits.

Poignée ergonomique pour une excellente prise en main.

Eponge 35 kg/m³, épaisseur 25mm pour une finition granulée.

Bois issu d'une gestion forestière durable.

Modèle	Dimensions cm	Épaisseur mm	Référence	⚙️	📦
Taloche éponge rect	25 x 14	25	30 1607	3	5
Taloche éponge rect	33 x 18	25	30 1611	0	1
Taloche éponge pointue	25 x 14	25	30 1614	1	5
Recharge rect (plateau/éponge)	25 x 14	25	30 1608	0	5
Recharge rect (plateau/éponge)	33 x 18	25	30 1612	7	1
Recharge pointue (plateau/éponge)	25 x 14	25	30 1616	5	5



Taloche éponge

Taloche éponge plateau plastique



Manche bois. Le collage du plateau éponge est réalisé à chaud avec une colle spécifique. Excellente résistance en milieu humide et au contact des agents composants les enduits. Livrée avec clip de brochage.



Taloche éponge

Modèle	Dimensions cm	Épaisseur mm	Référence	⚙️	📦
Taloche éponge rect	25 x 14	25	30 1600	4	5
Taloche éponge rect	27 x 18	25	30 1601	1	5
Taloche éponge pointue	27 x 18	25	30 1602	8	5
Taloche éponge pointue	20 x 13	25	30 1603	5	5
Recharge éponge rect	27 x 18	25	30 1604	2	5

Taloche mousse de façadier

Collage à chaud

Poignée ergonomique et plateau en polypropylène injecté. Mousse en élastomère très haute densité. Permet de lisser efficacement et avec un rendu parfait les enduits monocouches. Semelle éponge ép. 18 mm, collée à chaud pour une plus grande résistance dans le temps et au contact des agents composant l'enduit.



Taloches éponge

Modèle	Dimensions cm	Épaisseur mm	Référence	💡	📦
Taloche de façadier	28 x 14	18	30 16 13	4	5

Taloche éponge fine plateau plastique



Collage à chaud

Poignée ergonomique en polypropylène injection gaz azote. Pour lisser les enduits. Semelle éponge 2 épaisseurs. Le collage du plateau éponge est réalisé à chaud avec une colle spécifique. Excellente résistance en milieu humide et au contact des agents composant les enduits.



Taloches éponge

Modèle	Dimensions cm	Épaisseur mm	Référence	💡	📦
Taloche éponge fine	28 x 14	20	30 16 15	8	5
Taloche éponge fine	28 x 14	30	30 16 21	9	5

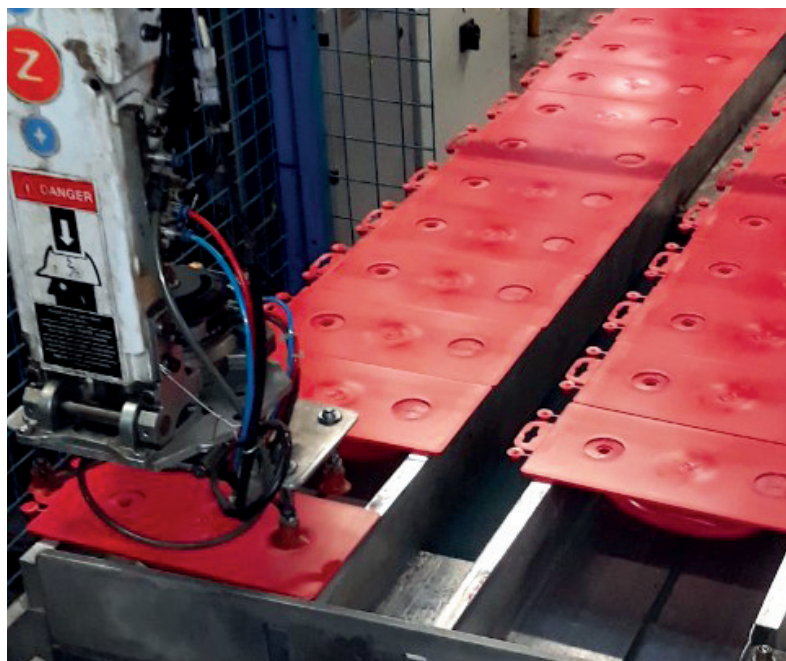
Palette à enduire et à grésér

Moulée en ABS jaune avec clip de brochage. Poignée ergonomique forme banane.



Platoirs

Dimensions cm	Référence	💡	📦
30 x 14	40 07 02	5	5



taliaPULVÉ® à joints FPM Viton®



Joint FPM VITON®. Soupape tarée 3 bar avec indicateur de sécurité. Poignée confort avec lance composite 65 cm. Tuyau tressé résistant à la chaleur et au gel (1,20 m). Buse à jet réglable (livré avec deux buses pour jets plat ou rond).

Pour les huiles de décoffrage, les hydrofuges de façade, les traitements des bois et des charpentes, acides dilués, les dégraissants, les anti-mousse à base neutre et les produits de désinsectisation. 8 litres

Pulvérisateur pour produits solvantés à base d'hydrocarbures et acide dilué, très performant. Réservoir translucide pour un dosage précis. Large entonnoir supérieur (10 cm) pour un remplissage et un vidage aisés. Pompe équipée joints FPM VITON® avec tige en résine renforcée. Soupape de pression tarée à 3 bar avec indicateur de sécurité. Tuyau tressé résistant à la chaleur et au gel (1,20 m). Poignée anti goutte avec large préhension et ressorts en acier INOX. Lance composite avec tête courbe avec jet réglable livrée avec 2 buses. Portage confortable grâce à la bandoulière hydrofuge. Fixation de la lance sur la poignée pour ne pas la poser au sol.



Pulvérisateurs façadiers

Modèle	Capacité L	Pression bar	Référence	⚡	📦
TaliaPULVÉ® à joints FPM Viton®	8	3	40 34 23	6	1
Lance complète Viton® pour gamme TaliaPULVÉ Viton®	-	-	40 44 50	1	1
Rallonge pour lance Viton®	-	-	40 44 51	8	1
Sachet SAV joints Viton® pour TaliaPULVÉ® 8L et 15L	-	-	40 44 63	1	1
Sachet SAV accessoires + buses pour TaliaPULVÉ® Viton® 8L et 15L	-	-	40 44 73	0	1
Pompe Viton® pour TaliaPULVÉ® 8L et 15L Viton®	-	-	40 44 83	9	1
Buse 60° jet plat avec tête pour gamme FPM Viton®	-	-	40 44 70	9	1
Buse 60° jet rond avec tête pour gamme FPM Viton®	-	-	40 44 71	6	1

taliaPULVÉ® joints EPDM

Joint EPDM. Soupape tarée 3 bar avec indicateur de sécurité. Poignée confort avec lance composite 65 cm. Tuyau tressé résistant à la chaleur et au gel (1,20 m). Buse à jet réglable (livré avec deux buses pour jets plat ou rond).



Recommandé pour les produits chlorés, décapants, désinfectants. 8 Litres. Pression 3 bar

Pulvérisateur pour application d'eau de javel diluée et produits fortement chlorés, des produits décapants, désinfectants Réservoir translucide pour un dosage précis. Large entonnoir supérieur (10 cm) pour un remplissage et un vidage aisés. Pompe équipée joints EPDM avec tige en résine renforcée. Soupape de pression tarée à 3 bar avec indicateur de sécurité. Tuyau tressé résistant à la chaleur et au gel (1,20 m). Poignée anti goutte avec large préhension et ressorts en acier INOX. Lance composite avec tête courbe et jet réglable livrée avec 2 buses. Grand confort de portage grâce à la bandoulière rembourrée et hydrofuge. Fixation de la lance sur la poignée pour ne pas la poser au sol.



Pulvérisateurs façadiers

Modèle	Capacité L	Pression bar	Référence	⚡	📦
TaliaPULVÉ® à joints EPDM	8	3	40 34 07	6	1
Lance complète EPDM et Nitrile	-	-	40 44 57	0	1
Sachet SAV joints EPDM pour TaliaPULVÉ® EPDM	-	-	40 44 67	9	1
Sachet SAV accessoires + buses pour TaliaPULVÉ® EPDM	-	-	40 44 77	8	1
Pompe pour TaliaPULVÉ® EPDM	-	-	40 44 87	7	1

taliaPULVÉ® à joints Nitrile

Joint Nitrile. Soupape tarée 3 bar avec indicateur de sécurité. Tuyau tressé 1,20 m. Poignée anti goutte avec lance composite 65 cm. Buse à jet réglable. Porte-lance intégré.



Recommandé pour les produits neutres. 8 Litres. Pression 3 bar

Pulvérisateur à pression pré-alable équipé de joints Nitrile pour produits neutres. Réservoir translucide pour un dosage précis. Large entonnoir supérieur (10 cm) pour un remplissage et un vidage aisés. Pompe équipée joints nitrile avec tige en résine renforcée. Soupape de pression tarée à 3 bar avec indicateur de sécurité. Tuyau tressé de 1,20 m. Poignée anti goutte avec large préhension. Lance composite avec jet réglable. Sangle résistante pour portage. Equipé d'un porte lance vertical pour ne pas la poser au sol.



Pulvérisateurs Divers

Modèle	Capacité L	Pression bar	Référence	⚡	📦
TaliaPULVÉ® à joints Nitrile	8	3	40 34 01	4	1
Lance complète EPDM et Nitrile	-	-	40 44 57	0	1



Machine à crépir «la guêpe»

Mécanisme en trois temps : rotation, détente, arrêt brutal

La guêpe permet de réaliser tous les mouchetis de mortier traditionnel ou teinté masse. Fenêtre d'ouverture large et dégagée. Poignée enveloppant largement la cuve du dessus jusque loin sur l'arrière pour une bonne tenue même en hauteur. Manivelle longue pour un entraînement régulier sans effort contraignant. Le noyau : effet inertie.



Machines à crépir

Modèle	Référence	⚙️	📦
Machine à crépir «La Guêpe»	40 21 10	6	1
Noyau	40 21 12	0	1

Machine à crépir « Le moustic »

« Le moustic » permet de réaliser tous les mouchetis de mortier traditionnel ou teinté masse.



Machines à crépir

Modèle	Référence	⚙️	📦
Machine à crépir «Le Moustic»	40 21 01	4	1
Hérisson	40 21 02	1	1
Axe manivelle complet	40 21 04	5	1
Peigne	40 21 03	8	1

Gants nitrile pour façadiers

CE NORME : EN 388
NORME : EN 420

2 tailles

Gant avec double induction nitrile destiné aux milieux huileux. Tricot en polyester. La double couche nitrile permet de bloquer le passage des liquides gras tout en garantissant un grip important (*seconde couche adhésive*). Grande résistance à l'abrasion. Bonne dextérité pour une préhension facilitée des petites pièces.



Gants

Modèle	Taille	Référence	⚙️	📦
Sous cavalier la paire	9	37 11 46	6	6
En vrac (par paire)	9	37 11 66	4	10
Sous cavalier la paire	10	37 11 11	4	6
En vrac (par paire)	10	37 11 31	2	10

Ruban armé gris

Ruban tissé et adhésif très résistant, imperméable, flexible et conformable. Il se découpe à la main et permet de réparer ou renforcer tous types de support. Idéal pour le masquage ou les travaux de protection.



Protection des surfaces

Largeur mm	Longueur m	Référence	⚙️	📦
48	25	60 03 06	3	24

Mèche de nettoyage spécial buse

Pour nettoyage d'injecteur de machine à projeter. Poignée abs. Tige acier au carbone. Livrée sous film.



Mèche de nettoyage buse

Ø mm	Référence	⚙️	📦
5	48 06 11	6	4



PLAQUISTES PLÂTRIERS

Maçons _____	1 - 48
Façadiers _____	49 - 62
Plaquistes Plâtriers _____	63 - 92
Chapistes _____	93 - 108
Carreleurs _____	109 - 132
Peintres _____	133 - 138
Niveaux mesures traçage _____	139 - 162
Sciage découpe _____	163 - 172
Outils divers et accessoires de chantier _____	173 - 204
Sélection TP _____	205 - 216
Signalisation et balisage de chantier _____	217 - 250
EPI _____	251 - 270
À vos marques ! _____	271 - 274
Signalisation extérieure et intérieure _____	275 - 306

TALIA[®]
PLAST

www.taliaplast.com

Fabricant Français



TALIA[®]

TOP

LA MARQUE
D'UN FABRICANT
FRANÇAIS

Multi+ LE lève-plaque référent

- + simple !
- + rapide !
- + polyvalent !
- + sûr !

■ prêt à l'emploi



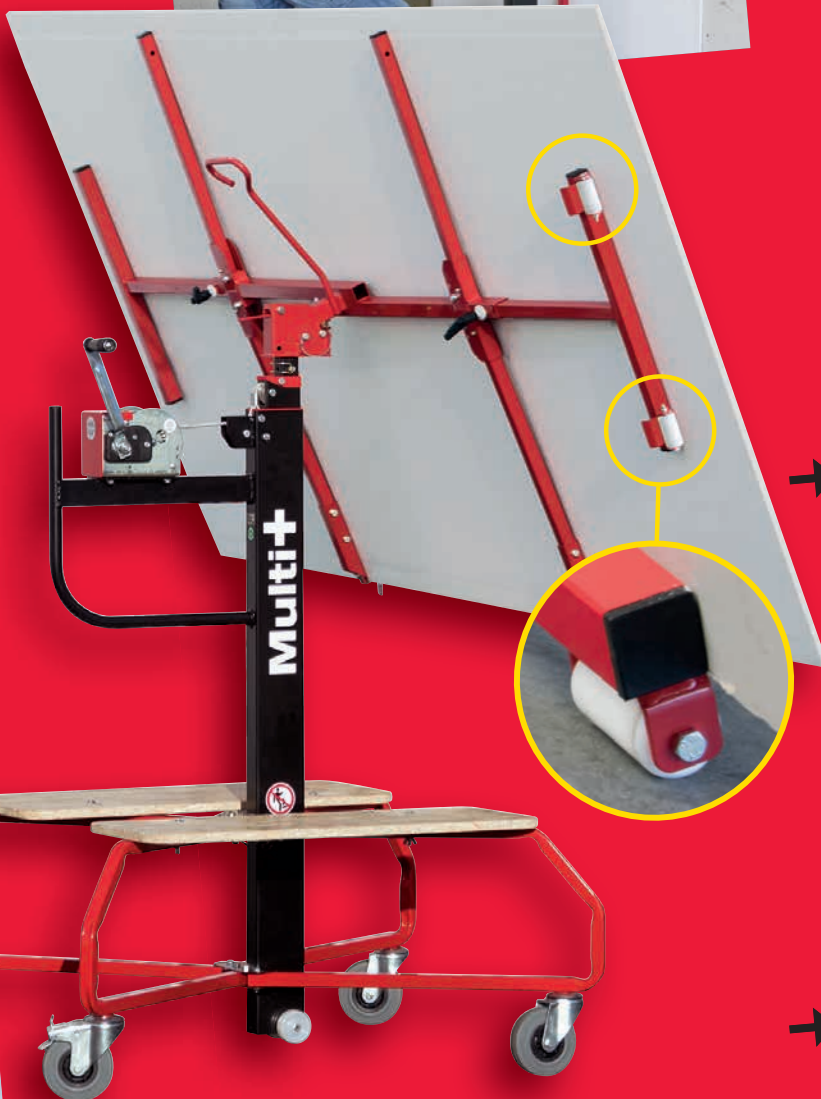
→ **Plafond**
Jusqu'à 4,00 m



→ **Rampant**
Jusqu'à 5,50 m



→ **Verticale**
Jusqu'à 5,60 m



LA VOLONTÉ D'ENTREPRENDRE

www.taliplast.com



TALIATOP® MULTI+

Fabrication

TALIA
PLAST



PLAQUISTES

CE DIRECTIVE : «machines» : 2006/42/CE

**Plafond Jusqu'à 4,00 m
Rampant Jusqu'à 5,50 m
Verticale Jusqu'à 5,60 m**



Caractéristiques :

En acier finition peinture Epoxy
Format de plaque (maxi) : 3,6 x 1,2 m
Charge maximum : 70 kg
Hauteurs maxi :
- Jusqu'à 4,00 m en plafond avec rehausse intégrée
- Jusqu'à 3,20 m en plafond sans rehausse
- Jusqu'à 5,60 m en verticale
- Jusqu'à 5,50 m en rampant
Hauteur mini : 1,48 m (plaque à l'horizontale)
Hauteur de chargement : 0,82 m (possibilité de charger la plaque au sol en rampant)
Empattement : 0,80 x 1 m
Roulette centrale sous le mât pour le transport sur le chantier
Excellente rigidité de la base avec 4 goupilles rapides imperdables (plus durables)
Poids : 47 kg (52 kg avec tablettes)
Livraison monté (juste 2 éléments à assembler) dans un carton d'emballage et de manutention avec sa notice de sécurité
Contrôle et test en charge de chaque appareil avant expédition
Livré avec certificat de conformité

Option :

2 tablettes porte-outils : 0,80 x 0,30 m
Système rapide de montage des plateaux porte-outils



SYSTÈME DE
BREVET
DÉPOSÉ
SÉCURITÉ

Butées de plaque métalliques et escamotables montées sur ressort lame

Rehausse intégrée pour la pose jusqu'à 4 m

Structure renforcée très rigide et limitation des jeux pour une plus grande précision de pose.

Excellent support de plaque avec rallonges latérales réglables pour accepter tous les formats

Verrouillage automatique de l'antenne (en position horizontale)

Élévation simultanée des 2 mâts = plus grande vitesse de montée (12 tours de treuil pour 1 m d'élévation)

Une seule action sur le treuil pour la montée/descente (système de sécurité intégré)

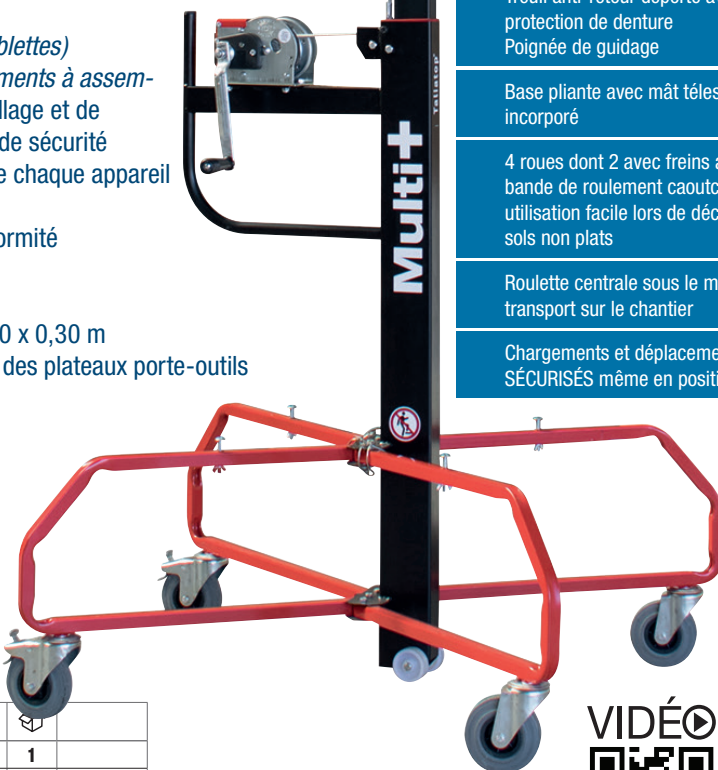
Treuil anti-retour déporté avec protection de denture
Poignée de guidage

Base pliante avec mât télescopique incorporé

4 roues dont 2 avec freins avec large bande de roulement caoutchouc : utilisation facile lors de décaissés ou de sols non plats

Roulette centrale sous le mât pour le transport sur le chantier

Chargements et déplacements SÉCURISÉS même en position verticale.



Lève-plaques

Modèle	Longueur m	Largeur m	Référence	⚙️	📦
taliatop® Multi+	-	-	44 11 47	1	1
taliatop® Multi+ avec 2 tablettes	-	-	44 11 49	5	1
2 tablettes porte-outils	0,8	0,3	44 11 89	1	1
Câble de rechange mât taliatop® Multi+	-	-	44 11 00	6	1
Câble de rechange treuil taliatop® Multi+	-	-	44 11 92	1	1

TALIATOP® SENIOR



VIDÉO



Angle d'inclinaison réglable et verrouillable, réglage de l'angle de la plaque

Possibilité d'incliner la plaque au-delà de l'horizontale

Juste 2 éléments à assembler



DIRECTIVE : «machines» : 2006/42/CE

Caractéristiques :

- Hauteur maxi : 3,30 m (avec rehausse de mât : 3,80 m).

- Hauteur mini : 1,55 m.

- Hauteur de chargement : 0,80 m.

- Hauteur sous rampant : 0,30 m.

Empattement : 0,80 x 1 m.

Charge maximum : 65 kg.

Longueur des plaques : jusqu'à 2,80 m.

Poids : 38 kg (43 kg avec tablettes)

Livraison monté dans un carton d'emballage et de manutention (2 poignées incorporées) avec sa notice de sécurité.

Testé par notre Service Assurance Qualité avant son départ de notre usine, le Taliatop® est livré avec son certificat de conformité.

Options :

• Plateaux porte-outils :
2 tablettes longueur 0,80 m
largeur 0,30 m.

• Rehausse de mât :
longueur 0,50 m.

Changement rapide plafond / rampant sans aucun démontage

Deux leviers freins empêchent la chute de la plaque

Treuil déporté

Base pliante avec mât télescopique incorporé

Excellente rigidité de la base : indexage des 4 pieds

Facilité d'utilisation lors de décaissés ou de sols non plats

Roues avec bande de roulement en caoutchouc

Modèle	Longueur m	Largeur m	Référence	🔑	📦
Taliatop® SENIOR	-	-	44 11 44	0	1
2 tablettes porte-outils	0,8	0,3	44 11 89	1	1
Rehausse de mât	0,5	-	44 11 90	7	1
Câble de recharge	-	-	44 11 70	9	1
taliatop® SENIOR + 2 tablettes	-	-	44 11 54	9	1

TALIATOP® EXPERT



DIRECTIVE : «machines» : 2006/42/CE

Caractéristiques :

4 mâts aluminium télescopiques.

- Hauteur maxi (plaque horizontale) : 4 m
(4,5 m avec rehausse).

Permet la pose de plaques de plâtre BA15 et BA18 aux plafonds et sous rampants.

- Hauteur mini (plaque horizontale) : 1,5 m.

- Hauteur mini rampant : 0,05 m.

- Hauteur de chargement : 0,75 m.

Empattement : 1,05 m x 0,9 m.

Poids : 52 kg (base : 38 kg + antenne : 14 kg).

Charge maximum : 80 kg.

Format plaque maximum : 3,6 m x 1,2 m.

Vitesse d'élévation : 10 tours de treuil pour 1 m d'élévation.

Livraison monté dans un carton d'emballage et de manutention (avec 2 poignées incorporées) avec sa notice de sécurité.

Testé par notre service assurance qualité avant son départ de notre usine, le taliatop® expert est livré avec son certificat de conformité.

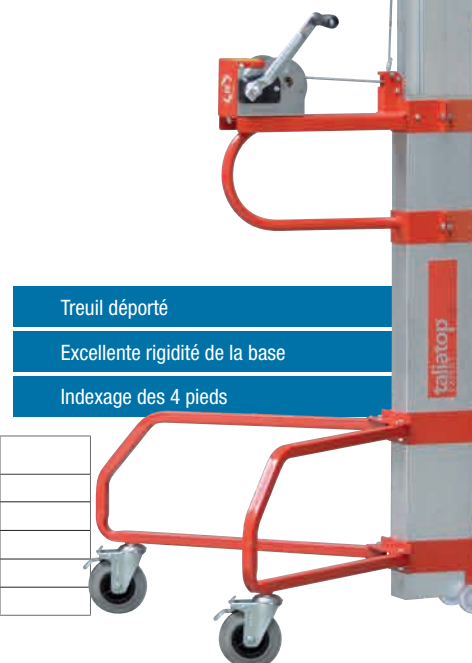
Options :

- Plateaux porte-outils (système de clipsage plateaux rapide) : 2 tablettes longueur 0,80 m largeur 0,30 m.
- Rehausse de mât : longueur 0,50 m.



Capacité dynamique 80 kg

Verrouillage automatique de l'antenne



Treuil déporté

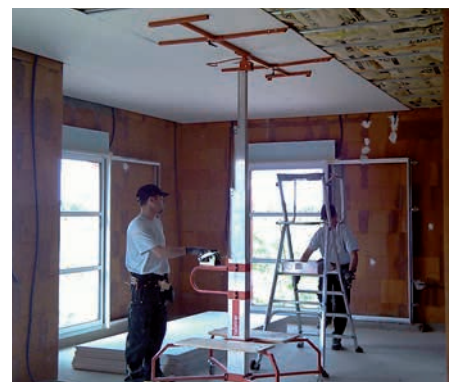
Excellente rigidité de la base

Indexage des 4 pieds

VIDÉO



Des plaques hors standard jusqu'à 4,50 m de haut. Les 3 câbles se mettent en action de manière simultanée. La vitesse de montée est doublée par rapport aux autres modèles présents sur le marché.



Modèle	Longueur m	Largeur m	Référence	⚙️	📦
Taliatop® expert	-	-	44 11 46	4	1
2 Plateaux porte-outils	0,8	0,3	44 11 53	2	1
Rehausse de mât	0,5	-	44 11 52	5	1
Câble de recharge treuil	-	-	44 11 27	3	1
Câble de recharge mâts	-	-	44 11 28	0	1

TALIATOP® JUNIOR



DIRECTIVE : «machines» : 2006/42/CE

Mise en position horizontale aisée

Soulever la poignée de blocage pour déverrouiller l'antenne

Plafonds, rampants Accès facile pour le chargement des plaques

Caractéristiques :

- Hauteur maxi : 3,30 m (3,80 m avec rehausse)
- Hauteur mini : 1,50 m
- Hauteur de chargement : 0,86 m
- Hauteur sous rampant : 0,50 m

Empattement : 1,20 x 1,20 x 1,10 m

Poids : 34 kg

Charge maximum : 65 kg

Treuil avec frein

3 roues pivotantes Ø 125 équipées de frein

Livraison monté dans carton d'emballage et de manutention (avec 2 poignées incorporées) avec notice de sécurité.

Testé par notre Service Assurance Qualité avant son départ de notre usine, le **Taliatop® junior** est livré avec son certificat de conformité.

Options :

- Plateau porte-outils :
1 plateau longueur 0,80 m
largeur 0,30 m
- Rehausse de mât :
longueur 0,50 m

Changement rapide plafond/rampant sans aucun démontage

Deux leviers freins empêchent la chute de la plaque

Treuil déporté

Base stable et large

Modèle	Longueur m	Largeur m	Référence	⚙️	📦
taliatop® junior	-	-	441145	7	1
Plateau porte-outils	0,8	0,3	441191	4	1
Rehausse de mât	0,5	-	441190	7	1
Câble de recharge	-	-	441170	9	1





CHARIOT 2 ROUES BRAS EXTENSIBLES

Les bras de commande extensibles facilitent la manutention des panneaux de grandes dimensions

Les arceaux de roues permettent le transport de produits de différentes formes et de grande largeur en les positionnant en appui sur les arceaux. La tablette bois assure un chargement et un transport sans dommage pour les panneaux.

- Structure acier, finition époxy.
- 2 roues non marquantes Ø 200 mm.
- Arceaux de roues.
- Capacité de chargement : 14 plaques type BA 13.
- Poids : 17 kg.
- Charge utile : 450 kg.
- Hauteur : 95 cm.

Livré en 2 ensembles prêts à monter.



Hauteur cm	Référence	💡	📦
95	441211	9	1

Arceaux de roues pour le transport de différents produits





Fabrication **TALIA** 

Chariot 2 roues bras fixes

Pour la manutention de panneaux en divers matériaux (*bois, plâtre*). Tablette bois et butées de plaques assurent un chargement et un transport sans dommage pour les panneaux. Structure acier, finition époxy. 2 roues non marquantes Ø 200 mm. Poignées ergonomiques. Capacité de chargement : 14 plaques type BA 13. Poids : 13 kg. Charge utile : 450 kg. Hauteur : 95 cm. Livré en 2 ensembles prêts à monter



Chariots porte-plaques

Hauteur cm	Référence		
95	441229	4	1



Fabrication **TALIA** 

Chariot 2 roues éco

Pour la manutention de panneaux en divers matériaux (*bois, plâtre*). Plateau bois 600 x 200 mm. Structure mécano soudée acier finition peinture époxy. Charge maxi 450 kg. Hauteur totale 850 mm. Livré monté.



Chariots porte-plaques

Hauteur cm	Référence		
85	441242	3	1



Fabrication **TALIA** 

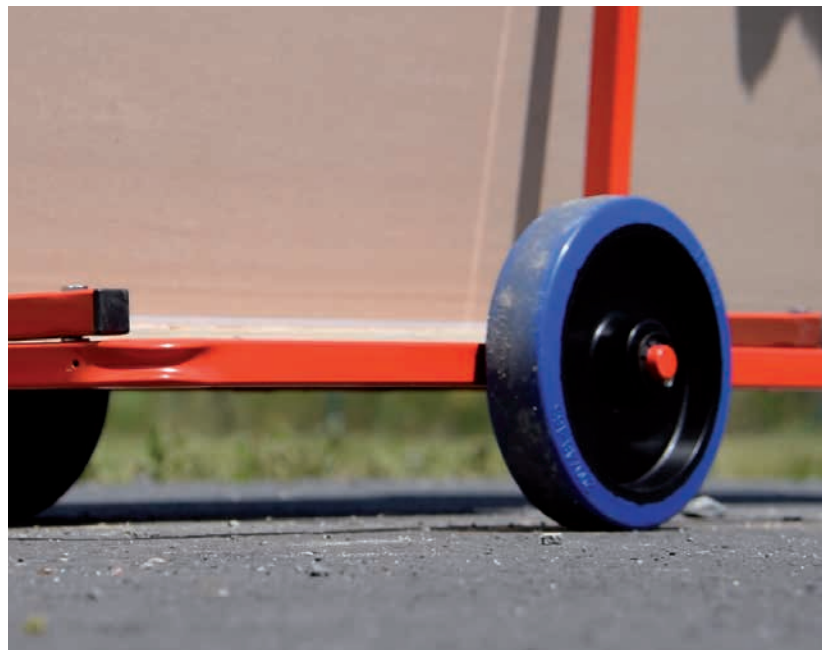
Porte-plaques 2 roues éco

Pour la manutention de panneaux en divers matériaux (*bois, plâtre*). Structure acier, finition époxy, 2 roues gonflables diam. 260 mm. Stabilité accrue grâce à la roue déportée et au support de panneaux. La béquille facilite le chargement et la bande de protection en caoutchouc assure un transport sans dommage. Charge utile : 150 kg. Capacité de chargement : 4 plaques type BA 13. Poids : 10,5 kg. Hauteur : 90 cm. Livré monté.



Chariots porte-plaques

Hauteur cm	Référence		
90	441219	5	1



Marchepied pliant avec plateforme

Patins antidérapant
Système de verrouillage position ouverte ou fermée

NORME : EN 131

Structure 3 marches en acier avec système de verrouillage en position ouverte ou fermée pour plus de sécurité, finition peinture époxy. Encombrement réduit pour le transport. Plateforme supérieure (236 x 380 mm) et marches (118 x 340 mm) antidérapantes en bois strié. Charge maxi 150 kg. Patins caoutchouc antidérapant. Largeur hors-tout : 520 mm. Hauteur : 700 mm. Poids : 9 kg. Livré avec notice d'utilisation.



Accessoires de manutention

Modèle	Poids kg	Largeur mm	Hauteur mm	Référence	🔑	📦
3 marches	9	520	700	35 01 02	9	1

Fabrication **TALIA**

Poignée à griffe

Permet la manutention de plaque de plâtre (type BA13). Réversible pour droitier et gaucher. Fil acier Ø 12 mm gainé de PVC adhérent et non tachant.



Accessoires de manutention

Référence	🔑	📦
44 12 28	7	1

Fabrication **TALIA**

Poignée à tige

Permet de manutentionner seul une plaque de plâtre. Finition galvanisée. Hauteur 50 cm. Large platine de 17 cm.



Accessoires de manutention

Hauteur cm	Référence	🔑	📦
50	44 12 02	7	1

EXCLUSIVITÉ

Fabrication **TALIA**

Support de bloc porte réglable

Pour maintenir les blocs portes en élévation pendant la pose lorsque celle-ci est effectuée avant le coulage de la chape. Graduations latérales pour réglage précis de la hauteur. 2 poignées de serrage. Hauteur réglable de 0,5 à 22 cm. En tôle finition peinture époxy. Charge 50 kg maxi.



Accessoires de manutention

Référence	🔑	📦
44 12 45	4	1

Fabrication **TALIA**

Levier à panneau

Permet de lever une plaque, dégonder une porte finition galvanisée.



Accessoires de manutention

Référence	🔑	📦
44 12 03	4	1

CALE PLAQUE À LEVIER



Permet de caler seul la plaque de plâtre en suspension pendant la fixation sur l'ossature métallique. Tige en acier finition époxy. Coulisseau en plastique renforcé pour bloquer les plaques sans les marquer. Blocage possible du coulisseau en position haute pour faciliter la mise en place. Sabot de 13 x 15 cm en polyamide renforcé de fibre de verre pour une excellente robustesse. Languette biseautée de 13 mm permettant de glisser facilement sous la plaque et de la soulever sans accrocher le rail arrière. Double renfort intérieur pour éviter toutes déformations. Largeur du sabot adaptée pour une utilisation avec des chaussures de sécurité.

Blocage possible du coulisseau en position haute facilitant la mise en place



Sabot polyamide renforcé fibre de verre

Double renfort intérieur

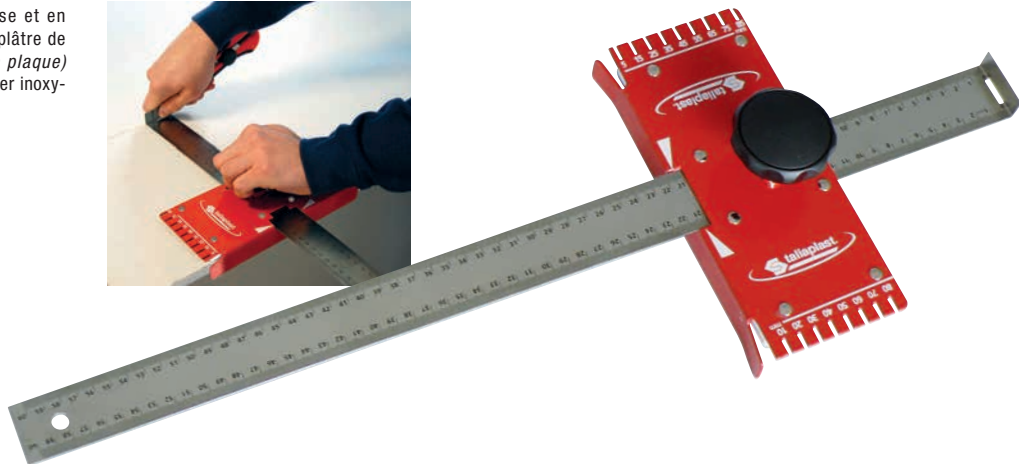
Languette biseautée de 13 mm



Hauteur cm	Référence	?	?
80	44 12 04	1	1

Trusquin de plaquiste

Pour la découpe précise et en sécurité de plaques de plâtre de 5 mm (en tout bord de plaque) jusqu'à 60 cm. Lame acier inoxydable graduée.



Longueur mm	Référence	?	?
600	44 12 30	0	1

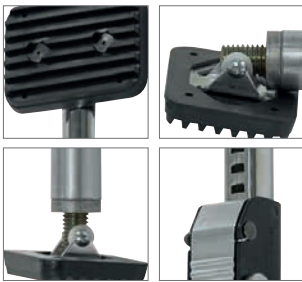
Étai extensible 3ème main

Avec blocage rapide.

Étai conçu pour maintenir temporairement un élément le temps de sa fixation. Patins de haute résistance antidérapants, orientables à 180°. Système de blocage à crémaillère conçu avec 1 bouton poussoir de verrouillage (breveté). Sécurité plus importante avec la possibilité de fixation aux deux extrémités. Poignée antidérapante. Réglage fin possible avec les tiges filetées de ses extrémités. Patins articulés pour utilisation en sous pente. **2 modèles.**

Petit modèle : déployable de 0,75 à 1,25 m, maintien jusqu'à 60 kg à 90° et 20 kg à 65°. Ne pas incliner à plus de 45°.

Grand modèle : déployable de 1,60 à 2,90 m, maintien jusqu'à 50 kg à 90° et 20 kg à 65°. Ne pas incliner à plus de 45°.



Modèle	Dimensions m	Référence	🔑	📦
Petit modèle	de 0,75 à 1,25	44 42 01	7	1
Grand modèle	de 1,6 à 2,9	44 42 02	4	1

Calage de plaques

Gabarit de centrage

2 Modèles Pour la fixation des montants sur bloc porte

Ensemble solidaire et articulé de 2 cales qui se fixe magnétiquement sur le montant métallique et permet à l'opérateur un vissage précis dans l'axe sans contraintes articulaires. Les 2 cales sont reliées par 2 entretoises.

- Modèle standard : s'adapte sur un rail de 48 mm pour des plaques de BA 13.

- Modèle mixte : ce modèle s'adapte à toutes les largeurs de montants (48, 70 et 90 mm). La configuration des 2 cales permet la pose de plaques de BA 13 en simple ou double épaisseur.



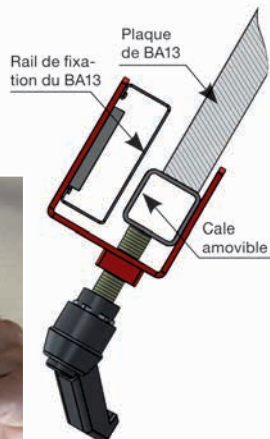
Modèle	Référence	🔑	📦
Gabarit de centrage STANDARD	44 12 24	9	1
Gabarit de centrage MIXTE	44 12 23	2	1

Calage de plaques

EXCLUSIVITÉ

Accessoire pose rampant

Permet de positionner seul les plaques en rampant pour le vissage sans utilisation de matériel type lève plaque. Se pose simplement sur les rails de fixation. Blocage de la plaque par poignée indexable. Faible encombrement. Largeur : 280 mm. Poids : 0,9 kg.



Largeur mm	Référence	🔑	📦
280	44 12 15	7	1

Calage de plaques

Fabrication

TALIA





Nivotop® ALU profil I magnétique

Semelle magnétique sur toute la longueur.

de 60 cm jusqu'à 2 m



Nivotop®

Longueur cm	Nbr Fioles	Référence	🔑	📦
60	2	45 04 21	0	1
80	2	45 04 22	7	1
100	3	45 04 23	4	1
120	3	45 04 26	5	1
150	3	45 04 24	1	1
200	3	45 04 25	8	1

Nivotop® ALU rectangulaire entièrement magnétique

Semelle magnétique sur toute la longueur intégrée au profil

3 longueurs

Niveau aimanté avec une semelle magnétique sur toute la longueur intégrée au profil. Profilé en aluminium anodisé de section 53 x 18 mm pour une grande rigidité et précision : 0,5 mm/m. 3 fioles lumineuses incorporées (garantie 5 ans) dont 1 orientée à 45°. Embouts de protection antichocs. Contrôle et traçabilité de chaque pièce.



Nivotop®

Longueur cm	Nbr Fioles	Référence	🔑	📦
60	3	45 01 23	3	1
100	3	45 01 24	0	1
200	3	45 01 25	7	1

Fausse équerre alu à talon

Profilé aluminium avec embout plastique et vis de blocage. Talon aluminium incorporé pour faciliter le positionnement.

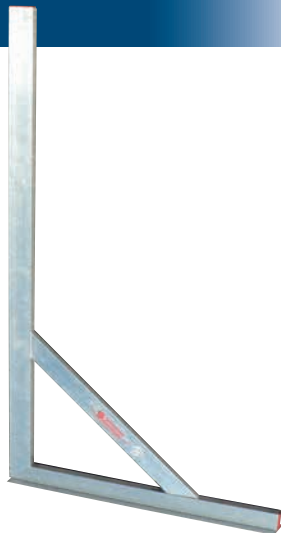
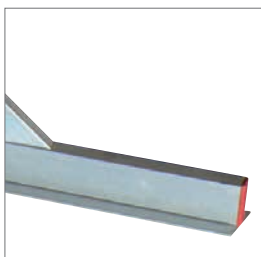


Fausse équerres

Longueur mm	Référence	🔑	📦
500	44 12 06	5	1

Équerre alu à talon

Équerre en aluminium soudée recommandée pour le traçage et la découpe des plaques de plâtre. Soudures sans débord pour une utilisation recto/verso. Précision : 1mm/m.

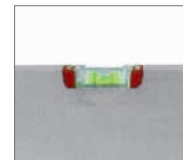


Équerres

Dimensions cm	Référence	🔑	📦
120 x 60	46 09 10	6	1

Équerre ALU avec niveau

Fonctions équerre et niveau réunies en un seul produit. En aluminium entièrement soudé avec 2 fioles incorporées permettant le contrôle des faces horizontales et verticales. Soudures sans débord pour une utilisation recto/verso. Précision : 1mm/m. Embouts plastique.



Équerres

Dimensions cm	Référence	🔑	📦
100 x 150	46 09 11	3	1

Cisaille à tôle type aviation (modèle ÉCO)

Acier forgé. Poignée ergonomique bi-matière. Capacité de coupe 1 mm (acier doux) et 0,6 mm (tôle inoxydable). Coupe droite.



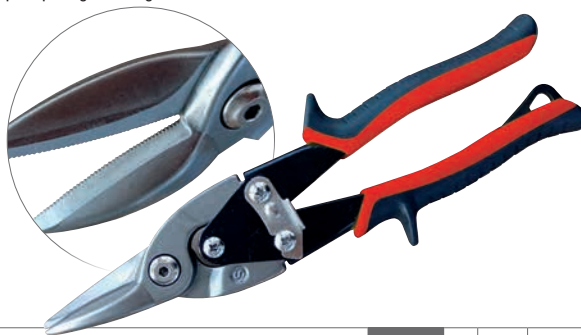
Modèle	Référence	🔑	📦
Cisaille a tôle / blister	38 11 03	6	1

Cisaille à tôle professionnelle



Machoières dentées, anti-dérapantes

Cisaille professionnelle en acier forgé CRM 250 mm. Lames micro dentées 42 mm. Machoières dentelées, anti dérapantes. Coupe multidirectionnelle et rapide (dureté de la coupe : HRC 56-62). Capacité maxi 1,5 mm sur tôle douce et 0,8 mm sur INOX. Boulon central M8x1 pour renforcer cette capacité. Ressort de rappel très puissant et résistant. Cliquet d'ouverture automatique. Poignées bi-matière avec double garde pour protéger le doigt.



Modèle	Référence	🔑	📦
Cisaille a tôle / blister	38 11 06	7	1

Pince à sertir universelle

Pour sertir tous types de rails et montants. Un gain de temps assuré (pas de vissage), cette pince est idéale pour les travaux de rénovation. Utilisation droite et gauche. Capacité maxi : 1 + 1 mm



Modèle	Référence	🔑	📦
Pince à sertir universelle	38 10 07	7	1

Cisaille grignoteuse

Coupe le métal sans déformation jusqu'à 12/10. Rapide et propre sans bord rugueux ou bavure. Coupe et grignote dans tous sens. Coupes intérieures possibles dans un trou préalable de diamètre 6 mm. Moindre effort dans l'avancement de coupe (copeau supprimé). Précision considérable dans les coupes en équerre ou en oblique. Meilleure maniabilité grâce à son manche galbé.



Modèle	Référence	🔑	📦
Cisaille grignoteuse / blister	38 10 01	5	1
Couteau de rechange	38 10 02	2	1
Ressort	38 99 99	7	1

Pince agrafeuse de profilés (1 main et 2 mains)

Sertissage rapide et efficace des rails et montants pour la mise en place de l'ossature de la plaque de plâtre. Fixation par poinçonnage. Suppression des vis et rivets. Agrafeuse 1 main : une seule main et une seule pression. Agrafeuse 2 mains : bras de grande dimension réduisant l'effort de pression.



Modèle	Référence	🔑	📦
Agrafeuse 1 main / blister	38 10 09	1	1
Agrafeuse 2 mains / blister	38 10 03	9	1
Lame de poinçonnage agraf. 1 main	38 10 13	8	1
Lame de poinçonnage agraf. 2 mains	38 10 04	6	1

Pince à cheville

Fixation rapide de toutes les chevilles métalliques de toutes longueurs et diamètres. Convient pour toutes fixations sur cloisons plâtre, parpaings creux, hourdis, fibro.



Modèle	Référence	🔑	📦
Pince à cheville / blister	38 10 10	7	1

Cutter PRO bi-matière lame SK2 25 mm



Guide en acier inoxydable 1 mm pour une grande rigidité

Cutter professionnel avec corps ABS et gomme antidérapante pour une prise en main ergonomique et confortable. Double crémaillère de blocage, permettant de couper des matériaux épais (*résistance 25 kg*). Guide en acier inoxydable d'épaisseur 1 mm pour une grande rigidité. Fonction coupe film intégrée sous la lame. Lame SK2 noire pour une durabilité maximale (*126 x 25 mm – ép 0.7mm*). Livré avec 3 lames de 25 mm auto-cassantes. Sous blister.

Prise en main ergonomique et confortable



Coupe film intégré

Blocage automatique avec double crémaillère

Livré avec 3 lames

Lame en acier SK2 pour une durabilité maximale

Modèle	Largeur mm	Référence	💡	📦
Cutter PRO lame 25 mm/ Blister	25	40 13 63	7	6
Lame SK2 de rechange auto-cassante. Blister de 10 lames	25	40 13 09	5	5
Lame SK2 de rechange auto-cassante. Tube de 10 lames	25	40 13 89	7	10

Découpe des plaques

Cutter PRO bi-matière lame SK2 25 mm avec molette

Molette de serrage

Guide en acier inoxydable 1 mm pour une grande rigidité
Molette de serrage pour un blocage de lame renforcé

Cutter professionnel avec corps ABS et gomme antidérapante pour une prise en main ergonomique et confortable. Molette de serrage pour renforcer le blocage de la lame. Double crémaillère de blocage, permettant de couper des matériaux épais. Guide en acier inoxydable d'épaisseur 1 mm pour une grande rigidité. Fonction coupe film intégrée sous la lame. Lame SK2 noire pour une durabilité maximale (*126 x 25 mm – ép 0.7mm*). Livré avec 3 lames de 25 mm auto-cassantes. Sous blister.



Découpe des plaques

Modèle	Largeur mm	Référence	💡	📦
Cutter PRO + molette lame 25 mm/ Blister	25	40 13 62	0	6
Lame SK2 de rechange auto-cassante. Blister de 10 lames	25	40 13 09	5	5
Lame SK2 de rechange auto-cassante. Tube de 10 lames	25	40 13 89	7	10

Scie à guichet

Denture 3 angles de coupe pour un sciage haute performance.

Poignée ergonomique bi-matière. Pour découpe de toute forme dans les plaques de plâtre. Denture trempée, affûtage longue durée, lame acier épaisseur 1,5 mm pour de meilleures performances de coupe. Longueur 150 mm. Livrée sous blister.



Scies matériaux

Modèle	Longueur mm	Référence	💡	📦
Scie / blister	150	48 06 08	6	2

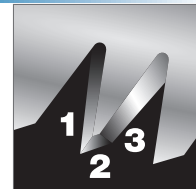
Scie égoïne de plaquiste

Denture 3 angles de coupe. 7 dents/pouce. Lame 1 mm



Sciage haute performance pour gros débits de plâtre et panneaux de particules.

Denture idéale pour plaques de plâtre et panneaux de particules. Denture avec des petites dents à l'extrémité pour tracer un trait de scie avec précision en début de sciage. Sciage rapide grâce aux dégagements entre les dents qui permettent l'évacuation des copeaux. Denture trempée pour une plus grande longévité. Lame acier poli revêtement verni. Angles 90° et 45° intégrés à la poignée. Scie pour gros débits de plâtre, panneaux de particules. Livrée avec fourreau de protection de la lame. 2 longueurs.



Scies matériaux

Modèle	Longueur mm	Référence	💡	📦
Scie de plaquiste	400	48 02 08	8	4
Scie de plaquiste	550	48 02 03	3	4

EXCLUSIVITÉ

Fabrication

TALIA
PLAST

RABOTS DE PLAQUISTE



Petit modèle



Grand modèle avec ailettes



Grand modèle



Lot de 2 modèles (petit+grand)



Modèle	Type	Référence	💡	📦
Rabot de plaquiste standard (petit modèle)	Petit modèle	44 12 32	4	1
Rabot de plaquiste avec ailettes (grand modèle)	Grand modèle	44 12 18	8	1
Rabot de plaquiste standard (grand modèle)	Grand modèle	44 12 48	5	1
Lot de 2 rabots de plaquiste	petit + grand	44 12 46	1	1
Lame de rechange (grand modèle)	-	44 12 08	9	5
Lame de rechange (petit modèle)	-	44 12 13	3	5

Structure en ABS (PS Choc pour grand modèle standard) monobloc très ergonomique avec une ouverture pour faciliter l'évacuation du plâtre. Lame interchangeable. **3 modèles.**

Petit modèle (145 x 42 mm) : standard.

Grand modèle (250 x 42 mm) en 2 versions : standard ou avec ailettes. Les 2 ailettes latérales constituent un guide pour maintenir le rabot sur le chant de la plaque et éviter ainsi les risques de dérapage.

Rabot

Rabot métallique

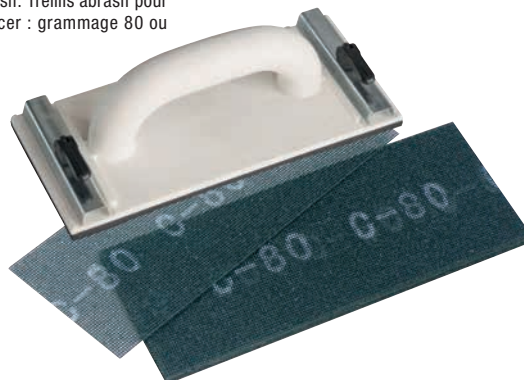
Permet de raboter le chant des plaques de plâtre. Lame interchangeable. **2 modèles.**



Modèle	Dimensions mm	Référence	💡	📦
Rabot métallique (petit modèle)	145 x 42	44 12 12	6	1
Lame de rechange (petit modèle)	-	44 12 13	3	5
Rabot métallique (grand modèle)	250 x 42	44 12 07	2	1
Lame de rechange (grand modèle)	-	44 12 08	9	5

Cale à poncer - Treillis abrasif

Cale à poncer : plateau polypropylène semelle mousse. Livrée sans treillis abrasif. Treillis abrasif pour cale à poncer : grammage 80 ou 120



Cale à poncer + treillis abrasifs

Modèle	Dimensions mm	Référence	💡	📦
Cale à poncer	220 x 110	44 12 20	1	1
Treillis 80 g (le paquet de 10)	280 x 115	44 12 21	8	1
Treillis 120 g (le paquet de 10)	280 x 115	44 12 22	5	1

Papier silex

Pochette de 4 feuilles (feuille 230 x 280 mm). Utilisations : plâtre, bois tendre et vieille peinture.



Abrasifs

Modèle	Grain	Référence	🔑	📦
Grain fin (pochette)	0	40 20 01	7	10
Grain moyen (pochette)	2	40 20 02	4	10
Gros grain (pochette)	4	40 20 03	1	10

Kit scie trépan pour plaquiste

1 Mandrin, 1 forêt et 1 scie cloche
Ø 67 mm.



Kit scies trépan

Ø mm	Référence	🔑	📦
0 mm			
67	48 05 01	0	1

Scie à mèche

Poignée abs. Mèche acier au carbone. Livrée sous film.



Scie à mèche

Ø mm	Longueur mm	Stocks	Référence	🔑	📦
4,4	200	Limité	48 06 10	9	4
5	275 (tige 175)	-	48 06 11	6	4

Couteau laine de verre

Livré avec fourreau de protection

Pour découper la laine de verre. Différentes longueurs de lame. Epaisseur 1,5 mm. Poignée bois.



Découpe divers

Modèle	Longueur mm	Référence	🔑	📦
Couteau laine de verre	280	48 06 13	0	1
Couteau laine de verre	480	48 06 15	4	1

INOX

Truelles d'angles INOX

Extérieur et intérieur

Lame INOX, poignée ergonomique bi-matière, assurant une parfaite tenue en main.



Truelle d'angle

Modèle	Dimensions mm	Référence	🔑	📦
Truelles d'angles INOX angle extérieur 87°	120 x 97 x 97	43 11 01	6	1
Truelles d'angles INOX angle intérieur 100°	120 x 97 x 97	43 11 02	3	1

INOX

Couteau à enduire INOX manche nacré

Lame souple

Soie traversante. Couteau type américain. Lame souple (épaisseur variable de 1 à 0,5 mm) en acier INOX polie brillante. Manche ergonomique nacré polypropylène riveté.



Modèle	Largeur cm	Référence	🔑	📦
Couteau à enduire INOX	8	44 04 21	3	5
Couteau à enduire INOX	10	44 04 22	0	5
Couteau à enduire INOX	12	44 04 23	7	5
Couteau à enduire INOX	15	44 04 24	4	5

Couteaux

INOX

Fabrication **TALIA**

Ensemble 5 couteaux à enduire INOX

Manche bi-matière

- 1 couteau INOX 10 cm (Réf. 44 04 16).
- 1 couteau INOX 12 cm (Réf. 44 04 17).
- 1 couteau INOX 15 cm (Réf. 44 04 18).
- 1 couteau INOX 18 cm (Réf. 44 07 34).
- 1 couteau INOX 22 cm (Réf. 44 07 36).



Couteaux

Référence	🔑	📦
44 04 19	0	1

INOX

Fabrication **TALIA**

Lot de 6 couteaux de plaquiste

Des outils de qualité présentés en mallette de protection. Pour des angles et des finitions toujours impeccables. INOX écroui haute résistance ou INOX poli, manches ergonomiques bi-matière. Lot composé de 3 couteaux à enduire (16, 20 et 24 cm) et 3 couteaux type américain (10, 12 et 15 cm).



Couteaux

Référence	🔑	📦
44 04 29	9	1

INOX

Couteau à enduire INOX pour cloison sèche

Poignée bois. Monture profilée aluminium rigide. Lame INOX souple. Hauteur de lame : 80 mm.



Couteaux

Largeur cm	Référence	🔑	📦
25	44 09 01	0	1
30	44 09 02	7	1
35	44 09 03	4	1

INOX

Couteau à enduire INOX

Lame INOX. Monture bois. Hauteur de lame : 45 mm.



Couteaux

Largeur cm	Référence	🔑	📦
35	44 08 01	3	1
50	44 08 02	0	1
60	44 08 03	7	1



COUTEAU À ENDUIRE TYPE AMÉRICAIN INOX



Manche bi-matière

Fabrication 100% taliaplast pour ces couteaux avec manche en injection plastique bi matière assurant une excellente tenue en main. Soie traversante. Lame très flexible, meulée et polie en INOX.



Manche ergonomique en bi-matière surmoulée

Chant rayonné pour une meilleure qualité de finition

Lame INOX polie

Bords à 90° pour faire les angles.

La flexibilité de la lame convient parfaitement pour les joints des plaques de plâtre

Étiquette produit se décolle facilement de la lame



Largeur cm	Référence	🔑	📦
2	44 04 09	1	5
4	44 04 11	4	5
6	44 04 13	8	5
8	44 04 15	2	5
10	44 04 16	9	5
12	44 04 17	6	5
15	44 04 18	3	5



COUPEAU À ENDUIRE INOX



Manche bi-matière

Fabrication 100 % taliaplast pour toute cette gamme de coupeaux avec manche ergonomique en bi-matière surmoulée. Lame INOX, épaisseur 0,5 mm avec chant rayonné pour une meilleure qualité de finition. Bords à 90° pour faire les angles.

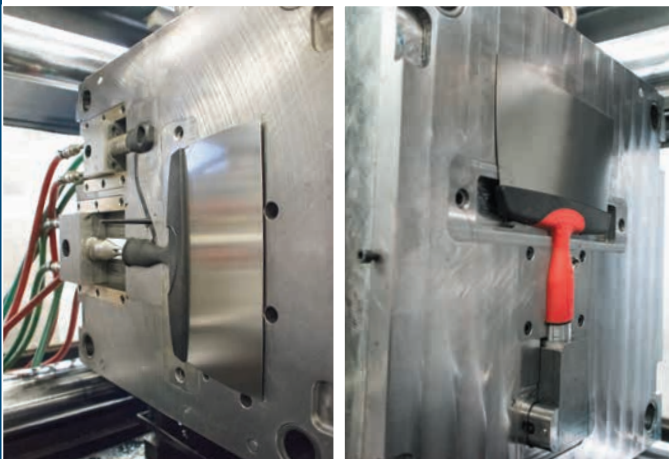


Excellente prise en main

Lame INOX écroui haute résistance à la corrosion

Nettoyage facile

Étiquette produit se décolle facilement de la lame



Largeur cm	Référence	🔑	📦
10	44 07 30	6	6
12	44 07 31	3	6
14	44 07 32	0	6
16	44 07 33	7	6
18	44 07 34	4	6
20	44 07 35	1	6
22	44 07 36	8	6
24	44 07 37	5	6



INOX

Mallette de couteaux à lisser complète

Astucieux : lames interchangeables !

Une mallette complète pour tous les types de travaux d'enduit. Facile à transporter, résistante aux chocs. Contenu de la mallette :

- 4 couteaux à lisser de 15 à 60 cm de longueur en 0,3 mm d'épaisseur
- 4 lames de rechange en 0,5 mm d'épaisseur
- 1 perche clic télescopique
- 1 adaptateur de perche



Couteaux

Modèle	Référence	🔑	📦
Mallette couteaux à lisser complète	44 16 00	1	1

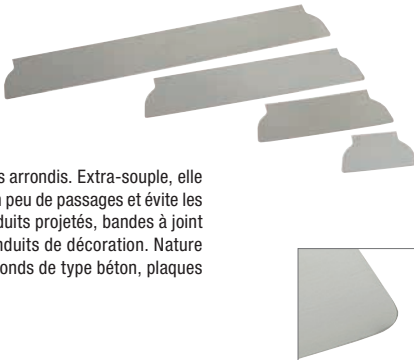
INOX

Lame pour couteaux à lisser INOX 0,3 mm



Economique : les lames sont interchangeables (0,3 vers 0,5 mm) sur une même monture

Lame à enduire avec angles arrondis. Extra-souple, elle permet un lissage parfait en peu de passages et évite les traces et reprises. Pour enduits projetés, bandes à joint de plaques de plâtres et enduits de décoration. Nature des supports : murs et plafonds de type béton, plaques ou carreaux de plâtre.



Couteaux

Modèle	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Lame 0,3 mm pour couteau à lisser	15	44 16 22	3	1
Lame 0,3 mm pour couteau à lisser	25	44 16 23	0	1
Lame 0,3 mm pour couteau à lisser	40	44 16 24	7	1
Lame 0,3 mm pour couteau à lisser	60	44 16 25	4	1

INOX

Lame pour couteaux à lisser INOX 0,5 mm



Economique : les lames sont interchangeables (0,5 vers 0,3 mm) sur une même monture

Lame à enduire avec angles droits. Conçue pour les travaux de ratissage, d'égrenage ou de crépis, sa rigidité idéale permet de ne pas se déformer sur la longueur lors de l'utilisation des enduits pâteux, des enduits de dégrossissage, de lissage en poudre et de serrage des enduits projetés. Nature de supports : irréguliers, nécessitant une première passe pour rattraper des irrégularités et éliminer les imperfections. Haut. utile : 7 cm.



Couteaux

Modèle	Largeur cm	Référence	🔑	📦
Lame 0,5 mm pour couteau à lisser	15	44 16 32	2	1
Lame 0,5 mm pour couteau à lisser	25	44 16 33	9	1
Lame 0,5 mm pour couteau à lisser	40	44 16 34	6	1
Lame 0,5 mm pour couteau à lisser	60	44 16 35	3	1

Adaptateur de perche pour couteaux à lisser

Permet de lisser sans effort les hauteurs de mur

Cet adaptateur universel permet de fixer les couteaux à lisser par simple clic sur la perche 44 16 52. L'angle de tête est réglable pour s'adapter aux besoins de l'utilisateur et lisser le plus à plat possible.



Couteaux

Modèle	Référence	🔑	📦
Adaptateur de perche pour couteaux à lisser	44 16 51	3	1

Perche télescopique

Pour un confort d'utilisation optimal

Tube extérieur en fibre de verre, tube intérieur en aluminium anodisé. Poignée anti-dérapante. Cette perche télescopique se fixe sur l'adaptateur 44 16 51 et se règle facilement en longueur de 0,70 à 1,20 m grâce à son bouton poussoir. Son mécanisme de verrouillage spécial de l'embout empêche le desserrage à l'utilisation (système breveté).



Couteaux

Modèle	Référence	🔑	📦
Perche télescopique	44 16 52	0	1

COUTEAU À LISSER INOX 0,3 MM



Une qualité professionnelle pour lisser tous vos enduits !

Une finition impeccable en peu de passages pour tous les enduits. Couteau avec une prise en main confortable et ergonomique. Réalisé en aluminium pour un poids modéré et une parfaite planéité. Angle d'attaque étudié pour exécuter sans effort des mouvements de travail à plat. Lame en acier inoxydable, très flexible épaisseur 0,3 mm : pour une finition parfaite des travaux d'extérieur. Extra-souple avec angles arrondis, elle permet un lissage net en peu de passages et évite les traces et reprises. Pour enduits projetés, bandes à joint de plaques de plâtres et enduits de décoration. Résistante à l'abrasion et à la corrosion. 4 tailles.



4 longueurs



La lame extra souple avec angles arrondis est idéale pour les finitions des bandes de plâtre

Lames interchangeables

Modèle	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Couteau à lisser lame 0,3 mm	15	44 16 02	5	1
Couteau à lisser lame 0,3 mm	25	44 16 03	2	1
Couteau à lisser lame 0,3 mm	40	44 16 04	9	1
Couteau à lisser lame 0,3 mm	60	44 16 05	6	1
2 embouts pour couteau à lisser	-	44 16 99	5	1



Couteaux

Couteaux à lisser INOX 0,5 mm

Une qualité professionnelle pour lisser tous vos enduits !

Une finition impeccable en peu de passages pour tous les enduits. Couteau avec une prise en main confortable et ergonomique. Réalisé en aluminium pour un poids modéré et une parfaite planéité. Angle d'attaque étudié pour exécuter sans effort des mouvements de travail à plat. Lame (ép. 0,5 mm) en acier inoxydable, flexible pour travaux de ratissage, égrenage ou crépis. Résistante à l'abrasion et à la corrosion, elle est conçue pour les travaux de ratissage, d'égrenage ou de crépis. Sa rigidité permet de ne pas se déformer sur la longueur lors de l'utilisation des enduits pâteux, des enduits de dégrossissage, de lissage en poudre et de serrage des enduits projetés. Haut. utile lame : 7 cm. 4 tailles.

4 longueurs



Lame flexible pour travaux de ratissage, égrenage ou crépis

Lames interchangeables



Couteaux

Modèle	Largeur cm	Référence	🔑	📦
Couteau à lisser lame 0,5 mm	15	44 16 12	4	1
Couteau à lisser lame 0,5 mm	25	44 16 13	1	1
Couteau à lisser lame 0,5 mm	40	44 16 14	8	1
Couteau à lisser lame 0,5 mm	60	44 16 15	5	1
2 embouts pour couteau à lisser	-	44 16 99	5	1

INOX

Fabrication **TALIA**

Platoir *Lame biseauté* INOX

Lame INOX trempé de 0,6 mm biseauté sur 3 cotés. Monture en aluminium assemblée avec 6 goujons acier soudés. Manche bi-matière ergonomique pour une parfaite tenue en main et plus de confort. Nettoyage facile. Livré avec porte platoir.



Modèle	Dimensions cm	Référence	🔑	📦
Lame biseauté	28 x 12	4401 03	8	4
Lame biseauté	35 x 10	4401 09	0	4

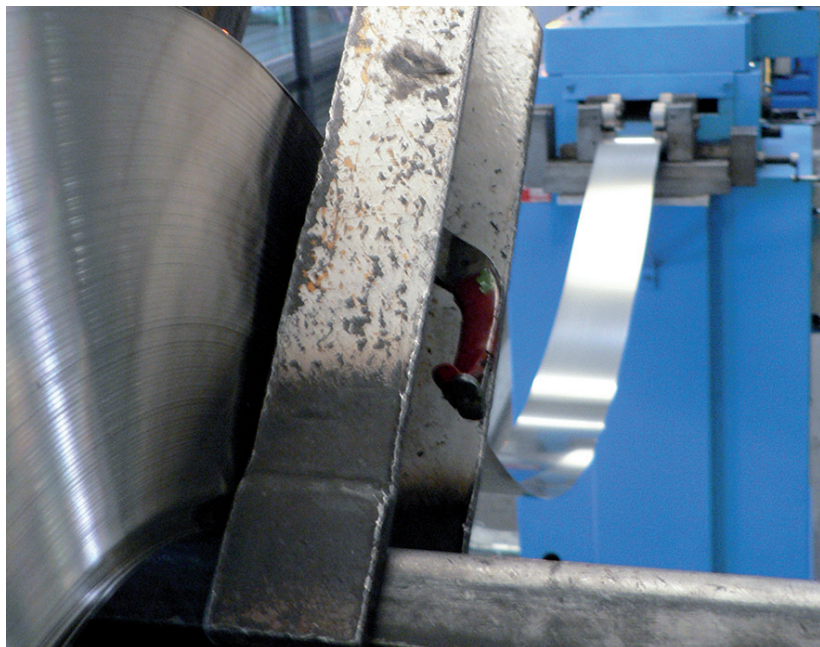
Platoirs

INOX

Fabrication **TALIA**

Platoir *courbe* INOX

Lame INOX trempé de 0,6 mm. Monture en aluminium assemblée avec 8 goujons acier soudés. Manche bi-matière ergonomique pour une parfaite tenue en main et plus de confort. Nettoyage facile. Livré avec porte platoir.



Modèle	Dimensions cm	Référence	🔑	📦
Lame courbe	28 x 12	4401 01	4	4

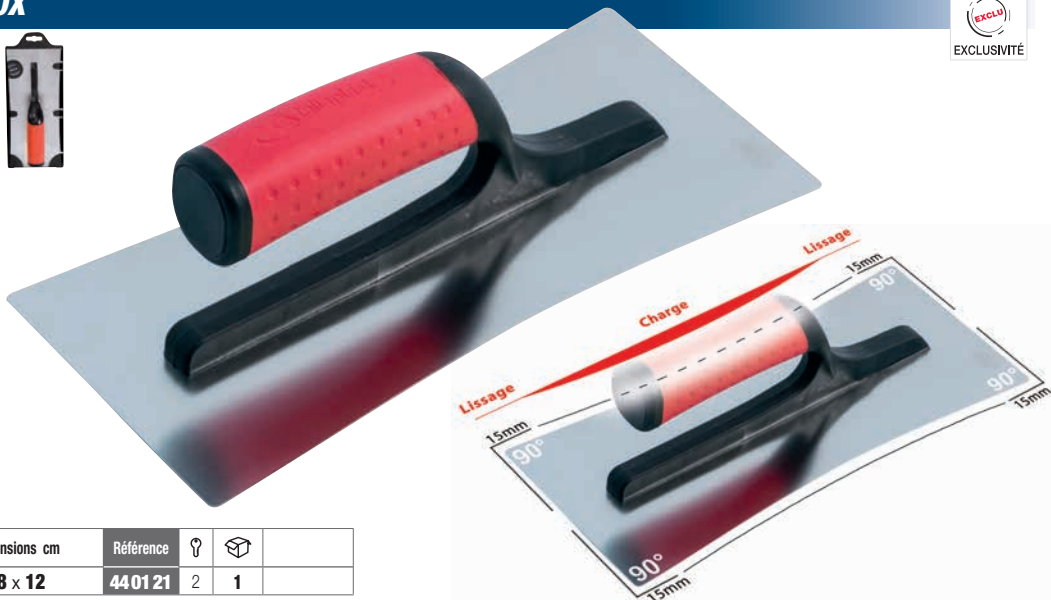
Platoirs

EXCLUSIVITÉ INOX

Fabrication **TALIA**

Platoir *concave* INOX

Lame INOX trempé de 0,7 mm. Découpe laser en forme concave spécialement étudiée pour charger en enduit les bandes de plaques de plâtre. Angle à 90° arrondi avec un plat de 15 mm pour un lissage de l'enduit sans rayer la plaque. Monture en polyamide renforcée assemblée avec 6 goujons acier soudés. Manche bi-matière ergonomique pour une parfaite tenue en main et plus de confort. Nettoyage facile. Livré avec porte platoir.



Modèle	Dimensions cm	Référence	🔑	📦
Platoir concave INOX	28 x 12	4401 21	2	1

Platoirs



PLATOIR SÉRIE PRO INOX



2 types de monture

Poignée bi-matière ergonomique assemblée par goujons en acier soudés. Lame en acier INOX écroui 6/10ème.

2 types de monture :

- Monture ALU moulé pour un platoir robuste et rigide.
- Monture polyamide renforcée de fibre de verre.

(meilleure résistance) pour un platoir léger et équilibré.

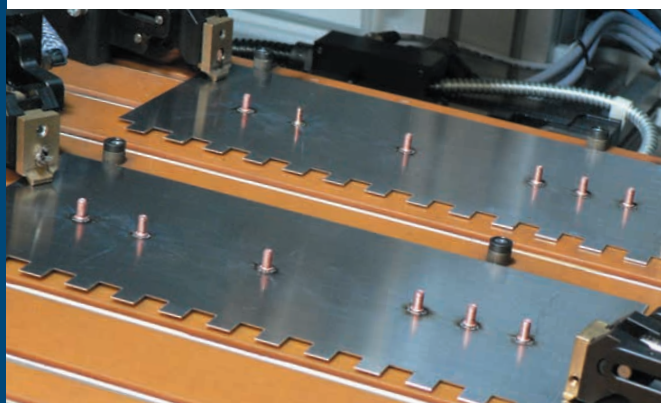
Livré avec porte-platoir



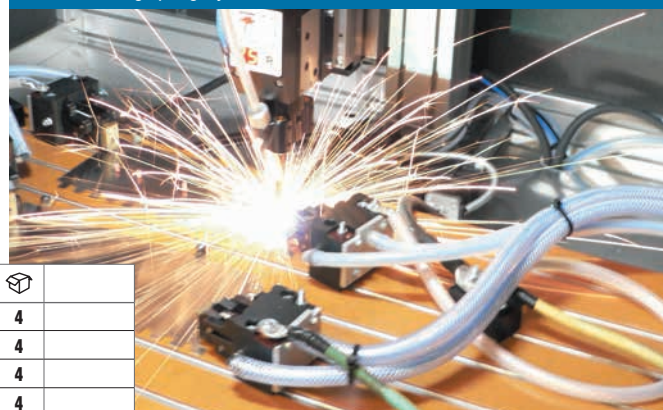
Monture ALU moulé
(6 goujons)

Lame acier INOX écroui 6/10e

Monture polyamide renforcée (8 goujons)



Assemblage par goujons acier soudés



Modèle	Dimensions cm	Référence	⚙	📦
Série PRO monture ALU	28 x 12	44 01 02	1	4
Série PRO monture ALU	35 x 10	44 01 12	0	4
Série PRO monture polyamide	28 x 12	44 01 22	9	4
Série PRO monture polyamide	35 x 12	44 01 31	1	4

INOX

Lisseuse INOX bout carré

Lame souple acier inoxydable.
Manche bi-matière ergonomique pour une parfaite tenue en main et plus de confort. Nettoyage facile. Butée antiglisse du doigt.



Truelles INOX

Longueur cm	Référence	🔑	📦
20	43 14 01	7	1
22	43 14 02	4	1

INOX

Lisseuse INOX bout rond

Lame souple acier inoxydable.
Manche bi-matière ergonomique pour une parfaite tenue en main et plus de confort. Nettoyage facile. Butée antiglisse du doigt.



Truelles INOX

Longueur cm	Référence	🔑	📦
20	43 13 01	0	1
22	43 13 02	7	1
24	43 13 03	4	1

INOX

Truelle INOX façon REIMS

Lame souple acier inoxydable.
Manche bi-matière ergonomique pour une parfaite tenue en main et plus de confort. Nettoyage facile. Butée antiglisse du doigt.



Truelles INOX

Longueur cm	Référence	🔑	📦
16	43 15 11	3	1

INOX

Lingue de chat INOX

Lame souple acier inoxydable.
Manche bi-matière ergonomique pour une parfaite tenue en main et plus de confort. Nettoyage facile. Butée antiglisse du doigt.



Truelles INOX

Longueur cm	Référence	🔑	📦
14	43 15 01	4	1
16	43 15 02	1	1

INOX

Truelle INOX bout pointu

Lame souple acier inoxydable.
Manche bi-matière ergonomique pour une parfaite tenue en main et plus de confort. Nettoyage facile. Butée antiglisse du doigt.



Truelles INOX

Longueur cm	Référence	🔑	📦
16	43 15 06	9	1

INOX

Stucateur INOX

Lame souple acier inoxydable.
Manche bi-matière ergonomique pour une parfaite tenue en main et plus de confort. Nettoyage facile. Butée antiglisse du doigt.



Truelles INOX

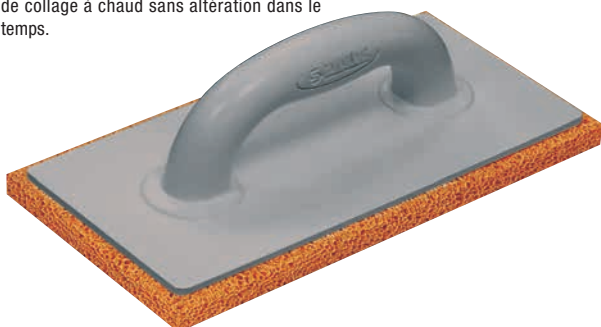
Longueur cm	Référence	🔑	📦
8	43 16 01	1	1
10	43 16 02	8	1

Fabrication **TALIA**

Taloche mousse caoutchouc orange

Plateau polypropylène, mousse élastomère

Pour lissage des plâtres mécanique. Poignée ergonomique injection gaz azote. Brochage intégré. Éponge 18 mm. Nouveau procédé de collage à chaud sans altération dans le temps.



Platoirs

Modèle	Dimensions cm	Référence	?	?
Taloche mousse caoutchouc orange	28 x 14	301609	7	5

Platoir caoutchouc plateau aluminium

Manche bois. Semelle mousse caoutchoutée.



Platoirs

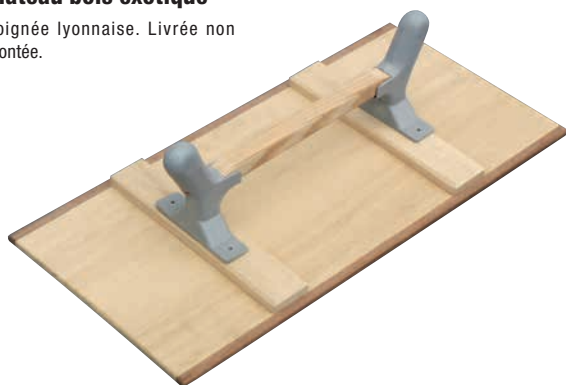
Modèle	Dimensions cm	Référence	?	?
Platoir caoutchouc Plateau aluminium	21 x 14,5	301901	2	6

Fabrication **TALIA**

Taloche de plâtrier

Plateau bois exotique

Poignée lyonnaise. Livrée non montée.



Taloches plâtrières

Modèle	Dimensions cm	Référence	?	?
Taloche de plâtrier	60 x 29	301004	0	1

INOX

Platoir suisse INOX

Poignée lyonnaise en plastique. Lame lisse ou biseautée. Livré avec porte-platoir.

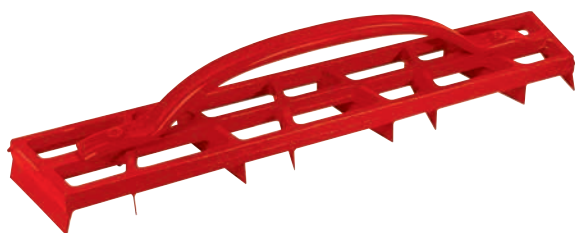


Platoirs

Modèle	Dimensions cm	Référence	?	?
Lame lisse non biseautée	50 x 14	440202	8	1
Lame biseautée sur les 2 longueurs	50 x 14	440201	1	1

Rabot à plâtre aluminium

8 Lames



Rabot

Dimensions mm	Référence	?	?
450 x 85	340701	7	1

Truelle berthelet

Poignée bois, lame biseautée et un grand côté denté.



Truelles manche bois

Dimensions mm	Référence	?	?
180 x 60	440601	9	1

EXCLUSIVITÉ

INOX

Fabrication

TALIA

Mélangeurs tout INOX (3 Modèles)

Mélangeur tout INOX avec disque perforé à ailettes alternées (*haut et bas*)
L'inox assure un nettoyage parfait et très rapide, contrairement à une turbine hélicoïdale en acier revêtu (*époxy, électrozingage...*)

Mélangeur grand modèle tout INOX 2 emmanchements possibles : M14 ou LISSE

Cette turbine INOX permet un malaxage rapide et de bonne homogénéité. Elle s'adapte sur tout type de malaxeur ou sur mandrin de perceuse. Pour matériaux type : colles, peintures, enduits joints, etc...

- Disque Ø 160 mm ou Ø 80 mm
- Tige long. 600 mm ou 400 mm, emmanchement rapide lisse ou M14 pour grand modèle.



Malaxeurs

Modèle	Emmanchement	Ø Base mm	Longueur mm	Ø Tige mm	Référence	⚙️	📦
Malaxeur GM	Lisse	160	600	12	34 04 15	3	1
Malaxeur GM	M14	160	600	14	34 04 16	0	1
Malaxeur PM	Lisse	80	400	12	34 04 17	7	1

Malaxeur fouet M14

Pour mélange de 10 à 15 kg de colle.

Pour mélanger colle et peinture. Fabrication robuste en acier plaqué nickel. Equilibrage parfait pour une rotation régulière. Résistant à l'usure et facile à nettoyer. Emmanchement M14.



Malaxeurs

Emmanchement	Ø mm	Longueur mm	Référence	⚙️	📦
M14	140	600	34 04 18	4	1

Malaxeur tige hexagonale hélicoïdal

Pour matériaux à forte viscosité (*enduit, mortier, plâtre*).



Malaxeurs

Modèle	Ø mm	Longueur mm	Référence	⚙️	📦
Pour mélange de 7 à 10 kg	90	400	34 04 06	1	1

Malaxeur tige hexagonale à hélice conique

Pour matériaux à faible viscosité (*peinture, colle*).



Malaxeurs

Modèle	Ø mm	Longueur mm	Référence	⚙️	📦
Pour mélange de 10 à 15 kg	80	400	34 04 04	7	1
Pour mélange de 16 à 30 kg	120	600	34 04 05	4	1

Malaxeur tige hexagonale à usage intensif

2 emmanchements possibles : M14 ou lisse (*pour Ø 140 mm*)

Pour mortier, béton, résine, époxy, isolation. 2 emmanchements pour le grand modèle.



Malaxeurs

Modèle	Ø mm	Longueur mm	Référence	⚙️	📦
Pour mélange de 15 à 25 kg emmanchement lisse	120	600	34 04 01	6	1
Pour mélange de 25 à 40 kg emmanchement lisse	140	650	34 04 02	3	1
Pour mélange de 25 à 40 kg emmanchement M14	140	650	34 04 11	5	1

Fabrication **TALIA**

Bol de plâtrier taliagom® 0,75 litre

En caoutchouc synthétique (EPDM) léger et très résistant

Bol très souple pour petits mélanges.



Bois

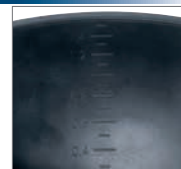
Modèle	Capacité L	Référence	🔑	📦
Petit modèle	0,75	32 04 02	9	5

Fabrication **TALIA**

Bol de plâtrier taliagom® 1,5 litre

En caoutchouc synthétique (EPDM) léger et très résistant

Bol souple pour petits mélanges.



Bois

Modèle	Capacité L	Référence	🔑	📦
Grand modèle	1,5	32 04 01	2	5

Bac malaxeur 21 litres gradué avec couvercle

Bac hermétique pour conserver les enduits et colles.

Bac avec graduation.

Bac en polypropylène blanc gradué. Anse plastique. Très résistant, il est idéal pour le malaxage des colles, enduits. Son couvercle parfaitement hermétique favorise la conservation des mélanges sur plusieurs jours. Dim. Ø 31 cm x h 32 cm.



Bacs

Capacité L	Référence	🔑	📦
21	34 05 03	7	5

Bac malaxeur 40 litres

En PEBD injecté de forte épaisseur lui conférant une grande solidité. Graduations tous les 5 litres. Anse métallique Ø 7,6 mm. Ø sup. 43 cm. Hauteur 30 cm. Poids 1,4 kg.



Bacs

Capacité L	Référence	🔑	📦
40	34 05 02	0	1

Fabrication **TALIA**

Bac à plâtre caoutchouc 50 litres

Bac en caoutchouc naturel armé de fibres textiles (*meilleure résistance à l'abrasion*), incassable, emboîtable. Fond sphérique.



Bacs

Ø mm	Hauteur mm	Capacité L	Référence	🔑	📦
550	360	50	32 03 04	6	1

Bac à plâtre 120 litres

Bac polyéthylène gradué, avec poignées. Bonne résistance aux chocs.

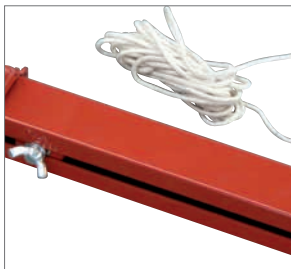


Bacs

Ø cm	Hauteur cm	Capacité L	Référence	🔑	📦
62	45	120	34 05 01	3	1

Règle télescopique

Règle télescopique avec ressort en acier. Equipée d'un cordeau pour implanter et bâtir les cloisons. Dimension ouverte 3 m dimension fermée 1,70 m.



Règles télescopiques

Dimensions m	Référence	💡	📦
de 1,70 à 3	38 07 10	7	1

Règle alu carrée

Section 50 x 50 mm.

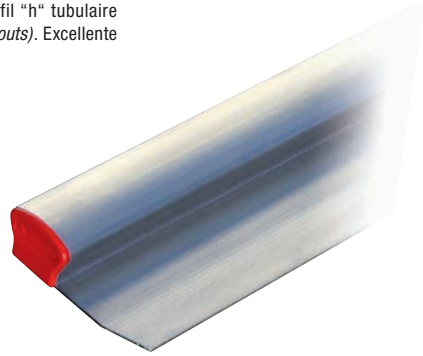


Règles aluminium

Modèle	Longueur m	Référence	💡	📦
Règle ALU carrée	2,5	38 07 02	2	4

Règle alu forme "h" profil fermé

Règle à lisser profil "h" tubulaire (fermée avec embouts). Excellente ergonomie.



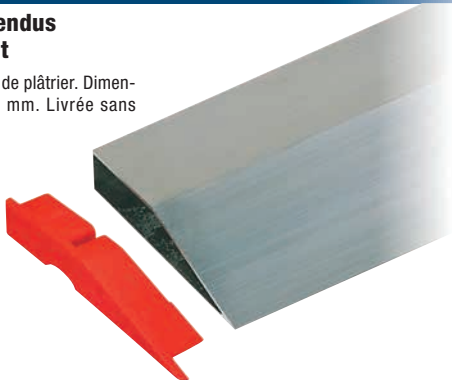
Règles aluminium

Longueur m	Référence	💡	📦
1	38 06 01	8	2
1,2	38 06 02	5	2
1,5	38 06 03	2	2
2	38 06 04	9	2

Règle alu biseautée

Embouts vendus séparément

Règle à dresser de plâtrier. Dimensions 100 x 18 mm. Livrée sans embout.



Règles aluminium

Modèle	Longueur m	Référence	💡	📦
Règle ALU biseautée	1	38 05 01	1	5
Règle ALU biseautée	1,5	38 05 02	8	5
Règle ALU biseautée	2	38 05 03	5	5
Règle ALU biseautée	3	38 05 04	2	5
Embouts droit et gauche (par paire)	-	38 05 05	9	5



Tablier 11 poches cuir et daim

En cuir et daim. 2 grandes poches renforcées par rivets. 2 poches moyennes à clous. 4 petites poches. 2 boucles pour outils. 1 poche pour mesure. Ceinture incorporée. Livré avec cavalier pour brochage facial en rayon.



Porte-outils

Modèle	Référence	🔑	📦
Tablier 11 poches	37 10 01	8	1

Poche double cuir et daim

En cuir et daim. Tablier 2 grandes poches à clous. Ceinture incorporée. Livré avec cavalier pour brochage facial en rayon.



Porte-outils

Modèle	Référence	🔑	📦
Poche double	37 10 06	3	1

Tablier 9 poches tissu

Ce tablier 9 poches vous permettra d'avoir votre matériel toujours à portée de main : 1 grande poche - 1 poche à clous - 3 petites poches - 1 porte marteau - 2 rangements tournevis - 1 boucle mousqueton. Réalisé en polyester (*matière souple et très résistante*) avec 3 bandes réfléchissantes pour améliorer votre visibilité et sécurité. Ceinture ajustable ou détachable pour un port direct avec votre ceinture. Dim. 30 x 20 cm. Livré avec cavalier pour brochage rayon.



Porte-outils

Modèle	Référence	🔑	📦
Tablier 9 poches	37 10 12	4	1

Porte-marteau & porte-mesure

Support cuir avec fente double pour passage ceinture. Porte-marteau boucle orientable. Fermeture à pression. Livré avec cavalier pour brochage facial en rayon.



Porte-outils

Modèle	Référence	🔑	📦
Porte-marteau	37 10 03	2	1
Porte-mesure	37 10 07	0	1

Ceinture

Ceinture adaptable à l'ensemble des porte-outils. Largeur 50 mm. Boucle américaine à fermeture rapide. Livrée avec cavalier pour brochage facial en rayon.



Porte-outils

Modèle	Largeur mm	Référence	🔑	📦
Ceinture	50	37 10 04	9	1

TALIA®

PLAST

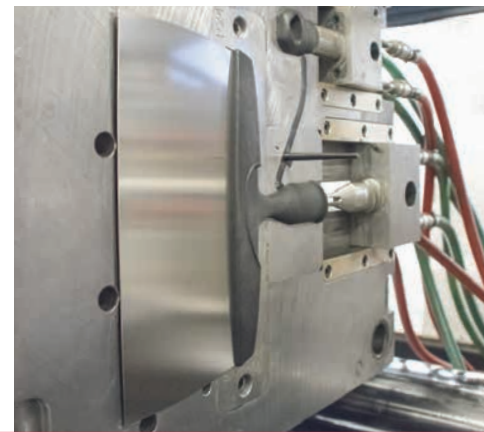
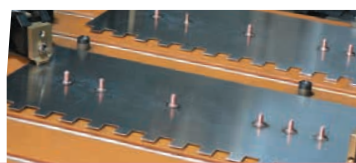
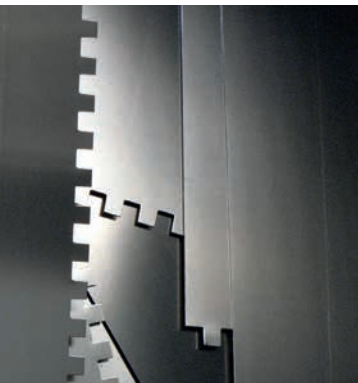
LA MARQUE
D'UN FABRICANT
FRANÇAIS

Des outils INOX pour les Professionnels !



SOFOP TALIA®
PLAST

un fabricant investi sur
le marché des outils INOX



LA VOLONTÉ D'ENTREPRENDRE

www.taliplast.com





CHAPISTES

Maçons _____	1 - 48
Façadiers _____	49 - 62
Plaquistes Plâtriers _____	63 - 92
Chapistes _____	93 - 108
Carreleurs _____	109 - 132
Peintres _____	133 - 138
Niveaux mesures traçage _____	139 - 162
Sciage découpe _____	163 - 172
Outils divers et accessoires de chantier _____	173 - 204
Sélection TP _____	205 - 216
Signalisation et balisage de chantier _____	217 - 250
EPI _____	251 - 270
À vos marques ! _____	271 - 274
Signalisation extérieure et intérieure _____	275 - 306

TALIA[®]
PLAST

www.taliaplast.com

Fabricant Français



EXCLUSIVITÉ

Fabrication **TALIA** PLAST

Trépieds compact taliasol®

Utilisable sur tous les supports. Excellente stabilité. Gain de place au stockage. Facile à nettoyer.



Pour chapes liquides et BAN. Nouveau modèle compact

Permet le réglage de l'épaisseur de la chape liquide ou BAN par rapport à un niveau de référence. Intervalle préconisé : 1,50 m, soit environ 30 pièces pour 100 m². Trépied en fil galvanisé Ø 7,6 mm. Platine de mise à niveau coulissante sur la tige principale pour servir de référence. Bague auto-serrante pour le blocage du réglage de la hauteur. Tête avec un retour pour une manipulation et manutention facilitées. Gain de place au stockage grâce à son format. Bonne stabilité avec son poids près du sol. Facile à nettoyer.



Trépieds

Modèle	Ht. de chape MAX cm	Empattement cm	Référence	🔑	📦
Trépied compact universel	22	18	44 24 22	8	20
Bague auto-serrante (sachet de 100)	-	-	44 24 03	7	1
Poignée de transport taliasol®	-	-	44 24 05	1	1

Trépieds pliant taliasol®

Modèles pliants. Gain de place au stockage et au transport.

Pour chapes liquides et BAN. Modèle pliants

Permet le réglage de l'épaisseur de la chape liquide ou BAN par rapport à un niveau de référence. Intervalle préconisé : 1,50 m, soit environ 30 pièces pour 100 m². Trépied en fil galvanisé Ø 7,6 mm. Tige de mise à niveau équipée à la base d'une platine de référence et en tête d'un crochet (manipulation et manutention facilitées). Bague auto-serrante pour le réglage de la hauteur. Trépied pliant modèle déposé. Gain de place au stockage.



Trépieds

Plusieurs modèles :
petit modèle 15 cm hauteur de chape
grand modèle 25 cm hauteur de chape

Modèle	Ht. de chape MAX cm	Empattement cm	Référence	🔑	📦
Trépied PLIANT	15	25	44 24 02	0	20
Trépied PLIANT grand modèle	25	30	44 24 12	9	20
Bague auto-serrante (sachet de 100)	-	-	44 24 03	7	1
Poignée de transport taliasol®	-	-	44 24 05	1	1

Fabrication **TALIA** PLAST

Trépieds fixe taliasol®

Soudure au cuivre pour une excellente résistance à la corrosion

Pour chapes liquides et BAN

Permet le réglage de l'épaisseur de la chape liquide et BAN par rapport à un niveau de référence. Intervalle préconisé : 1,50 m, soit environ 30 pièces pour 100 m². Trépied en fil galvanisé Ø 7,6 mm. Tige de mise à niveau équipée à la base d'une platine de référence et en tête d'un crochet (manipulation et manutention facilitées). Bague auto-serrante pour le réglage de la hauteur.



Plusieurs modèles :
petit modèle 15 cm hauteur de chape
grand modèle 25 cm hauteur de chape



Trépieds

Modèle	Ht. de chape MAX cm	Empattement cm	Référence	🔑	📦
Trépied FIXE	15	25	44 24 01	3	20
Trépied FIXE grand modèle	25	30	44 24 11	2	20
Bague auto-serrante (sachet de 100)	-	-	44 24 03	7	1
Poignée de transport taliasol®	-	-	44 24 05	1	1



BARRE À DÉBULLER AVEC PICOTS TALIASOL®

VIDÉO



Outil ergonomique et léger pour diminuer la pénibilité sur les chantiers avec une finition parfaite.

Gain de temps assuré avec cette barre à picots 2 en 1 pour la mise à niveau et pour débuller en un seul passage. Ossature aluminium avec système de réglage en hauteur (2 positions). Outil ergonomique et léger pour diminuer la pénibilité sur chantier. Poignée élastomère pour une bonne prise en main. Tube équipé de picots (*thermoplastique*) pour bien travailler le produit et garantir ainsi une finition parfaite et un meilleur aspect fini. Diamètre ext : 70 mm pour bétons autonivelants (*Ban*) et chapes liquides. Produit testé et approuvé par de nombreux professionnels. Barre pliante pour le transport et le stockage. Produit breveté. Exclusivité **taliplast®**. Existe en 3 dimensions.

Poignée élastomère pour une bonne prise en main.

Réglage en hauteur avec 2 positions

Tube muni de multiples picots pour bien travailler le produit et garantir ainsi une finition parfaite et un meilleur aspect fini.



Modèle	Ø mm	Longueur m	Référence	⚡	📦
Barre à picots	70	0,75	44 23 41	2	1
Barre à picots	70	1,50	44 23 42	9	1
Barre à picots	70	2,00	44 23 43	6	1



Barre à débuller taliasol® diamètre 30

Hauteur réglable 2 positions. Poignées ergonomiques élastomère

Lissage et débullage de chapes liquides

Barre aluminium avec embouts plastiques. Poignées ergonomiques élastomère montées sur bras aciers en fil plein Ø 12 mm. 2 hauteurs de bras : 0,80 m ou 0,88 m. Utilisation. Barre Ø 30 mm : spécial chapes liquides. Barre pliante pour le transport et le stockage. Existe en 3 dimensions.



Modèle	Ø mm	Longueur m	Référence	⚙️	📦
Barre (spécial chapes liquides)	30	0,75	44 23 11	5	1
Barre (spécial chapes liquides)	30	1,5	44 23 12	2	1
Barre (spécial chapes liquides)	30	2	44 23 13	9	1

Barre à débuller taliasol® diamètre 80

Hauteur réglable 2 positions. Poignées ergonomiques élastomère

Spécial chapes avec inclusion de billes polystyrènes.

Barre aluminium avec embouts plastiques. Poignées ergonomiques élastomère montées sur bras aciers en fil plein Ø 12 mm. 2 hauteurs de bras : 0,80 m ou 0,88 m. Utilisation. Barre Ø 80 mm : préconisé pour le débullage des chapes liquides avec incorporation de billes polystyrène. Barre pliante pour le transport et le stockage. Existe en 3 dimensions.



Modèle	Ø mm	Longueur m	Référence	⚙️	📦
Barre (spécial chapes avec inclusion de billes polystyrène)	80	0,75	44 23 21	4	1
Barre (spécial chapes avec inclusion de billes polystyrène)	80	1,5	44 23 22	1	1
Barre (spécial chapes avec inclusion de billes polystyrène)	80	2	44 23 23	8	1

Balais à débuller taliasol®

Hauteur réglable 2 positions

Finition du débullage de chapes liquides après passage de la barre à débuller.

Monture aluminium (renforcée pour modèle 1,80 m) sur balais (long. 60 cm) interchangeables. Fibres PVC hauteur 10 cm. Poignées ergonomiques élastomère montées sur bras aciers en fil plein Ø 12 mm. 2 hauteurs de bras : 0,90 m ou 0,98 m.



Modèle	Longueur m	Largeur cm	Référence	⚙️	📦
Balai à débuller taliasol®	0,6	6	44 22 11	8	1
Balai à débuller taliasol®	1,2	6	44 22 12	5	1
Balai à débuller taliasol®	1,8	6	44 22 13	2	1
Recharge balai	0,6	6	44 22 10	1	1





BARRE À DÉBULLER TALIASOL® DIAMÈTRE 50

Lissage et débullage de chapes liquides, bétons auto-nivelants (BAN)

Barre aluminium avec embouts plastiques. Poignées ergonomiques élastomère montées sur bras aciers en fil plein Ø 12 mm. 2 hauteurs de bras : 0,80 m ou 0,88 m. Utilisation. Barre Ø 50 mm : spécial bétons auto-nivelants (ban) et chapes liquides. Barre pliante pour le transport et le stockage. Existe en 3 dimensions.



Poignées ergonomiques élastomère



Hauteur réglable 2 positions

Modèle	Ø mm	Longueur m	Référence	⚙	📦
Barre (spécial BAN)	50	0,75	44 23 01	6	1
Barre (spécial BAN)	50	1,5	44 23 02	3	1
Barre (spécial BAN)	50	2	44 23 03	0	1

Débullage

Kit barres à débuller allégé taliasol® diamètre 50

Permet de s'adapter à la majorité des chantiers. Hauteur réglable 2 positions. Poignées élastomère.

Lissage et débullage de chapes liquides, bétons auto-nivelants (BAN)

2 Barres aluminium de 0.75m et 1.5m avec embouts plastiques. 2 Bras pouvant s'adapter à l'un ou l'autre des barres. Poignées élastomère montées sur bras tube aluminium Ø 16 mm. 2 hauteurs de bras : 0,80 m ou 0,88 m. Utilisation. Barre Ø 50 mm : spécial bétons auto-nivelants (ban) et chapes liquides. Barres pliantes pour le transport et le stockage.



Modèle	Ø cm	Dimensions m	Référence	⚙	📦
Kit barre à débuller taliasol®	50	0,75 ou 1,5	44 23 51	1	1

Débullage

BARRE À DÉBULLER ALLÉGÉ TALIASOL® DIAMÈTRE 50

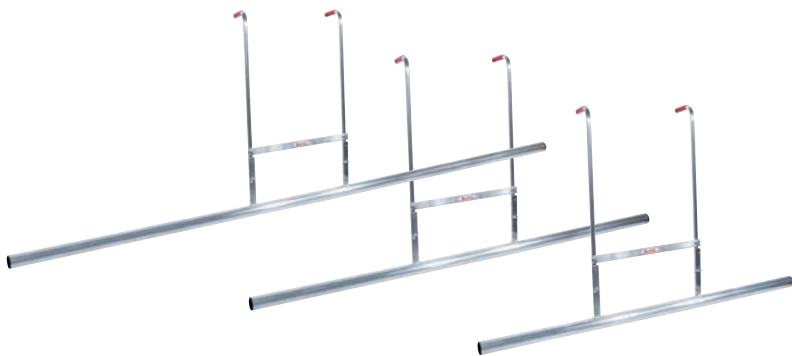
Lissage et débulage de chapes liquides, bétons auto-nivelants (BAN)

Barre aluminium avec embouts plastiques. Poignées élastomère montées sur bras tube aluminium Ø 16 mm. 2 hauteurs de bras : 0,80 m ou 0,88 m. Utilisation. Barre Ø 50 mm : spécial bétons auto-nivelants (ban) et chapes liquides. Barre pliante pour le transport et le stockage. Existe en 4 dimensions.



Poignées élastomère.

Hauteur réglable 2 positions.



Modèle	Poids kg	Ø mm	Longueur m	Référence	⚙️	📦
Barre monobloc	1,8	50	0,75	44 23 31	3	1
Barre monobloc	2,7	50	1,5	44 23 32	0	1
Barre monobloc	3,3	50	2	44 23 33	7	1
Barre monobloc	4,5	50	3	44 23 34	4	1

Débouillage

INOX

Platoir chapiste INOX double arrondi

Le rail alu assure la planéité de la lame



Lame acier INOX écroui à bouts ronds pour le lissage des chapes. Poignée ergonomique avec rail aluminium sur toute la longueur qui assure la planéité de la lame. La position de la poignée est réglable sur ce rail. Ce platoir s'utilise également à distance à l'aide de nos manches télescopiques : référence 440320 tête articulée jusqu'à 3 m ou référence 440321 jusqu'à 4,5 m avec l'embout articulé référence 440326. 2 longueurs.

Platoirs chapistes

Modèle	Dimensions cm	Référence	⚙️	📦
Platoir chapiste double rond	32 x 10	44 03 33	9	1

Platoir chapiste magnésium double arrondi



Le magnésium ne colle pas au béton et garantit une plus grande longévité que l'inox. Platoir avec deux bouts arrondis pour ne pas laisser de trace au lissage. Plateau légèrement bombé pour une finition parfaite. Poignée ergonomique pour une excellente prise en main avec confort et équilibre.

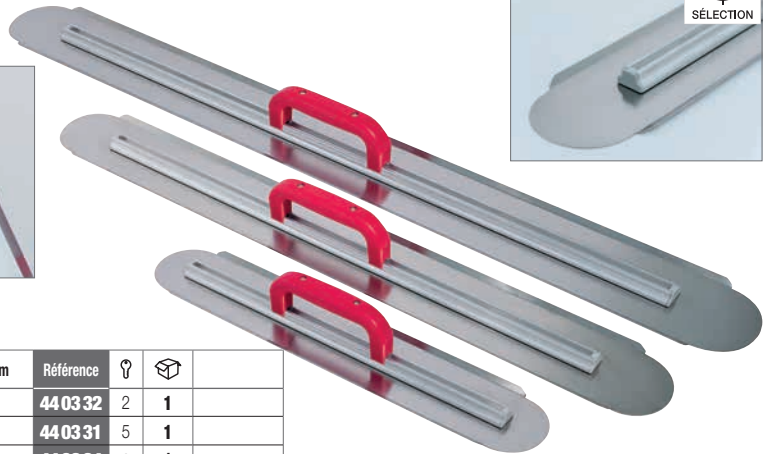
Platoirs chapistes

Modèle	Dimensions cm	Référence	⚙️	📦
Platoir chapiste magnésium	40 x 8	44 03 41	4	1

Platoir chapiste INOX double arrondi convexe

Le rail alu assure la planéité de la lame.
Le bord convexe évite l'accroche dans la chape.

Lame acier INOX écroui (ep 0.7 mm) à bouts ronds pour le lissage des chapes. Bord convexe à 60°. Poignée ergonomique avec rail aluminium sur toute la longueur pour assurer la planéité de la lame. Ce rail est fixé par adhésif et goujons. Ce platoir s'utilise avec ou sans poignée, à distance (jusqu'à 3 m ou 4.5 m) à l'aide de nos manches télescopiques (références 440320 ou 440321 jusqu'à 4,5 m) et de l'embout articulé référence 440326. 3 longueurs.



Platoirs chapistes

Modèle	Dimensions cm	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Platoir chapiste INOX	60 x 10	-	44 03 32	2	1
Platoir chapiste INOX	99 x 10	-	44 03 31	5	1
Platoir chapiste INOX	120 x 10	-	44 03 34	6	1
Manche télescopique pour platoir de chapiste	-	164 à 300	44 03 20	9	1
Manche télescopique multi-usages	-	215 à 450	44 03 21	6	1
Embout avec tête articulée	-	-	44 03 26	1	1

EXCLUSIVITÉ INOX

Fabrication

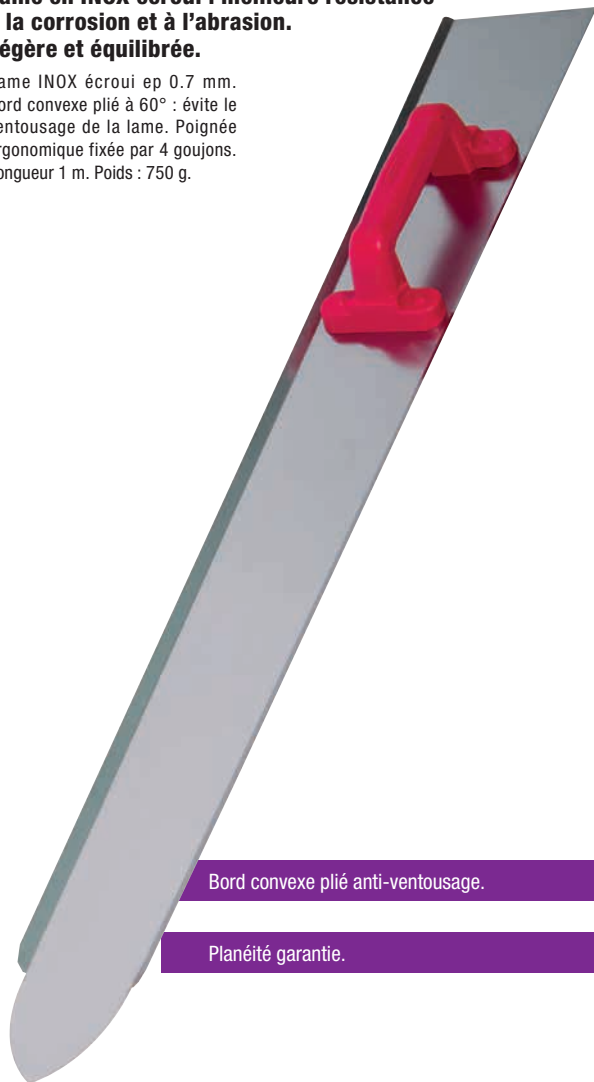
TALIA

Lisseuse de chape INOX convexe



Lame en INOX écroui : meilleure résistance à la corrosion et à l'abrasion.
Légère et équilibrée.

Lame INOX écroui ep 0.7 mm. Bord convexe plié à 60° : évite le ventousage de la lame. Poignée ergonomique fixée par 4 goujons. Longueur 1 m. Poids : 750 g.



Bord convexe plié anti-ventousage.

Planéité garantie.

Lisseuses de chape

Modèle	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Lisseuse de chape INOX convexe	100	44 03 63	6	1

EXCLUSIVITÉ INOX

Fabrication

TALIA

Platoir flamand léger INOX convexe



Lame en INOX écroui : meilleure résistance à la corrosion et à l'abrasion.
Existe en 45 et 55 cm

Lame INOX écroui ep 0.7 mm. Platoir avec bord convexe plié à 60° : évite le ventousage de la lame. Poignée ergonomique fixée par 4 goujons. 2 dimensions.



Bord convexe plié anti-ventousage

Planéité garantie.



Platoirs flamands

Modèle	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Platoir flamand léger INOX 45 cm convexe	45	44 03 61	2	1
Platoir flamand léger INOX 55 cm convexe	55	44 03 60	5	1

INOX

Fabrication **TALIA** 

Platoir flamand INOX

Angles arrondis



**Poignée ergonomique.
Lame INOX trempé**

Lame INOX trempé d'épaisseur 1 mm avec bout ogive. Angles arrières arrondis pour éviter les traces au lissage. Monture pol-yamide renforcée fibre de verre longue pour une bonne rigidité. Assemblage et planéité garantis par goujons acier soudés. Poignée large et confortable bi-matière. Produit léger et performant. Livré avec porte platoir.

Angles arrondis



Platoirs flamands

Modèle	Longueur cm	Référence		
Platoir flamand Inox poignée ouverte	45	44 03 08	7	1
Platoir flamand Inox poignée ouverte	55	44 03 09	4	1

INOX

Fabrication **TALIA** 

Platoir flamand INOX

Angles arrondis

**Bonne rigidité
de la lame grâce
au renfort alu**

Lame INOX écroui d'épaisseur 0,7mm avec bout ogive. Angles arrières arrondis pour éviter les traces au lissage. Renfort aluminium pour une excellente rigidité, fixé avec un adhésif souple ultra résistant garanti indécollable. Poignée large, confortable et réglable sur le rail. Permet un travail en bout de poignée pour une utilisation plus large. Livré avec porte platoir.

Angles arrondis



Platoirs flamands

Modèle	Longueur cm	Référence		
Platoir flamand Inox poignée fermée	45	44 03 15	5	1
Platoir flamand Inox poignée fermée	55	44 03 16	2	1

INOX

Platoir flamand INOX

Lame INOX, bout ogive. Monture ALU, poignée bois pour chapiste. Livré avec porte-platoir.



Platoirs flamands

Longueur cm	Référence		
45	44 03 06	3	1
55	44 03 07	0	1

Platoir flamand acier

Lame acier, bout ogive. Monture ALU, poignée bois pour chapiste. Livré avec porte-platoir.



Platoirs flamands

Longueur cm	Référence		
45	44 03 01	8	1
55	44 03 04	9	1

Manche PRO télescopique multi-usages

Jusqu'à 4,5 m

Tube en aluminium trempé et acier haute résistance avec système de blocage à vis. Longueur totale : 4,5 m (2,2 m en position fermée). Poids : 1,4 kg. Tête conique standard (embout à visser Ø 20 mm). 2 embouts adaptables : embout avec tête articulée réf. 440326 ou embout cylindrique Ø 28 mm réf. 440325.



Manches

Modèle	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Manche télescopique multi-usages	215 à 450	44 03 21	6	1

Manche articulé télescopique pour platoir chapiste

Jusqu'à 3 m

Manche télescopique avec rotule articulée réglable, s'adapte sur le rail central. Permet de régler l'orientation du platoir chapiste par simple rotation. Longueur standard : de 1,64 à 3 m.



Manches

Modèle	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Manche télescopique pour platoir de chapiste	164 à 300	44 03 20	9	1

Fabrication **TALIA**

Embouts pour manche PRO télescopique

2 modèles selon l'outil.

Embout avec tête articulée : spécialement étudié pour les platoirs chapiste taliplast® (440312 - 440314 - 440333 - 440331). La rotule s'adapte sur le rail central de ces platoirs, elle permet ainsi de régler l'orientation du platoir par simple rotation du manche.

Embout tête cylindrique Ø 28 mm : permet d'adapter le manche sur de nombreux outils équipés d'une douille de 28 mm, par exemple les lisseurs de chape profil aluminium taliplast®.



Manches

Modèle	Ø mm	Référence	⚡	📦
Embout avec tête articulée	-	44 03 26	1	1
Embout tête cylindrique	28	44 03 25	4	1

Rouleau à débouller

Pour débouller sur ragréage (les chapes de faible épaisseur). Longueur picots 3 cm. Manche Ø 24 mm.



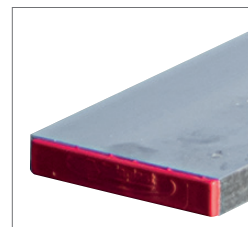
Rouleaux débouleur

Modèle	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Rouleau à débouller	250	44 25 01	0	1
Rouleau à débouller	500	44 25 02	7	1
Rallonge télescopique	-	36 15 50	4	1
Manche télescopique multi-usages	-	44 03 21	6	1



Lisseur de chape

Boulons non traversants

Profil aluminium rectangle 100 x 18 mm pour lisser les chapes liquides. Embouts plastique. Douille métallique à 45°. Ø 28 mm. Boulons non traversants. En option, manche bois ou manche télescopique réf. 440321 avec embout Ø 28 mm réf. 440325.

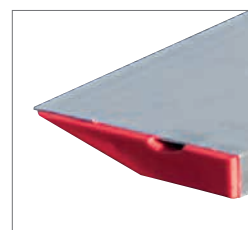


Lisseurs



Modèle	Longueur cm	Ø mm	Référence		
Lisseur aluminium	100	-	44 20 01	5	1
Lisseur aluminium	150	-	44 20 02	2	1
Manche télescopique multi-usages	215 à 450	-	44 03 21	6	1
Embout tête cylindrique	-	28	44 03 25	4	1

Lisseur de chape biseauté

Profil aluminium biseauté 100 x 18 mm pour lisser les chapes liquides. Embouts plastique. Douille métallique à 45°. Ø 28 mm. Boulons non traversants. En option, manche bois ouo manche télescopique réf. 440321 avec embout Ø 28 mm réf. 440325.



Lisseurs

Modèle	Longueur cm	Ø mm	Référence		
Lisseur aluminium biseauté	100	-	44 20 05	3	1
Manche télescopique multi-usages	215 à 450	-	44 03 21	6	1
Embout tête cylindrique	-	28	44 03 25	4	1



Balai de chapiste

Spécial chape

En polypro et ABS avec fibres (1 rang) en PVC, long. 105 mm. Ce balai est monté avec un coude en polypro, articulé et orientable à 180°. Molette avec crans pour le blocage de l'orientation. Le filetage semi conique de la douille permet de s'adapter sur tous les manches.



Balais divers

Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence		
Balai de chapiste	55	-	44 22 21	7	1
Manche télescopique multi-usages	-	215 à 450	44 03 21	6	1

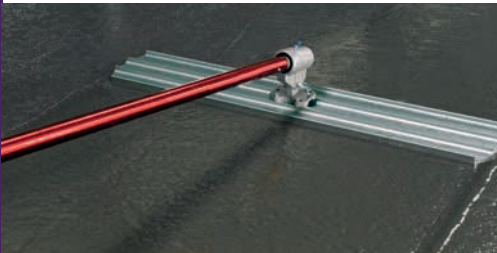
KIT LISSARDE MAGNÉSIUM 3 MANCHES ALU



**Kit composé d'un grand plateau magnésium, d'une tête oscillante et de 3 manches alu.
Tous les éléments sont regroupés dans une mallette : très pratique pour le rangement et le transport.**



Le plateau magnésium (*matériau très résistant dans le temps et qui n'adhère pas au béton*) possède 2 bouts arrondis : le lissage est parfait sans aucune trace ! Le manche en aluminium (*très léger*) se clipse sur la rotule fixée au plateau et par simple rotation de ce manche, on règle et modifie l'angle du plateau : gain de temps et confort de travail assurés. Cette lissarde est livrée avec 3 manches qui peuvent se combiner et permettre de lisser sur de très grandes longueurs. Dim. plateau magnésium : 1,22 m x 20 cm. Longueur d'un manche alu : 1,83 m, Ø 45 mm.



Les 3 manches peuvent se combiner et permettre de lisser sur de très grandes longueurs

Tête oscillante avec orientation du plateau par simple rotation du manche

Matériau très résistant dans le temps et qui n'adhère pas au béton

Kit livré en mallette

Modèle	Référence	🔑	📦	
Kit lissarde magnésium 3 manches alu	44 21 21	0	1	
Manche alu	44 21 22	7	3	

Lissardes

Manche alu

Manche pour lissarde magnésium
réf. 442121. Diamètre 45 mm, long.
1,83 cm.



Modèle	Longueur m	Référence	🔑	📦	
Manche alu	1,83 m	44 21 22	7	3	

Lissardes



LISSARDE ALUMINIUM TALIASOL®

Hauteur et angle réglables

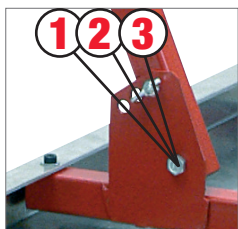
Pour répartir et lisser le béton. Structure acier finition époxy. Confort amélioré grâce au réglage de l'inclinaison des bras en 3 positions (40°, 55°, 70°) et au réglage de leur longueur de 740 à 900 mm. Plateau en aluminium pouvant être lesté. Entièrement démontable.



Entièrement démontable

Plateau aluminium

Inclinaison des bras 3 positions



Poids kg	Largeur cm	Longueur m	Référence	🔑	📦
10	31	1,34	4421 11	1	1
12	31	1,84	4421 12	8	1

Guide de chape en acier inoxydable

Permet de protéger la surface des guides de chape en mortier lors du tirage de la chape pour un résultat rapide, précis et propre. Dimensions : 2 ml x 60 mm (haut.) x 0,5 mm (ép.).



Guide de chape

Longueur m	Largeur mm	Référence	🔑	📦
2	60	38 14 01	3	1

Règle alu rectangulaire 1 voile 2 alvéoles

Règle de maçon. Dimensions 100 x 18 mm. Livrée sans embout.



Règles aluminium

Modèle	Longueur m	Référence	🔑	📦
Règle ALU 1 voile	1	38 01 01	3	5
Règle ALU 1 voile	1,5	38 01 02	0	5
Règle ALU 1 voile	2	38 01 03	7	5
Règle ALU 1 voile	2,5	38 01 04	4	5
Règle ALU 1 voile	3	38 01 05	1	5
Règle ALU 1 voile	3,5	38 01 06	8	5
Règle ALU 1 voile	4	38 01 07	5	5
Règle ALU 1 voile	5	38 01 08	2	5
Règle ALU 1 voile	6	38 01 09	9	5
Embouts	-	38 01 10	5	10

Règle alu rectangulaire 2 voiles 3 alvéoles

Pour une meilleure rigidité dans les grandes longueurs. Règle de maçon. Dimensions 100 x 18 mm. Livrée sans embout.



Règles aluminium

Modèle	Longueur m	Référence	🔑	📦
Règle ALU 2 voiles	2	38 02 04	1	5
Règle ALU 2 voiles	2,5	38 02 05	8	5
Règle ALU 2 voiles	3	38 02 06	5	5
Règle ALU 2 voiles	4	38 02 01	0	5
Règle ALU 2 voiles	5	38 02 02	7	5
Règle ALU 2 voiles	6	38 02 03	4	5
Embouts	-	38 01 10	5	10

Mini règle alu rectangulaire

Règle pour chapiste, carreleur. Dimensions 50 x 15 mm livrée sans embout. Embouts vendus séparément prix par fardeau de 100 pièces : nous consulter.



Règles aluminium

Modèle	Longueur m	Référence	🔑	📦
Mini rectangulaire	1	38 03 01	7	5
Mini rectangulaire	1,5	38 03 02	4	5
Mini rectangulaire	2	38 03 03	1	5
Mini rectangulaire	2,5	38 03 04	8	5
Mini rectangulaire	3	38 03 05	5	5
Embouts	-	38 03 09	3	10





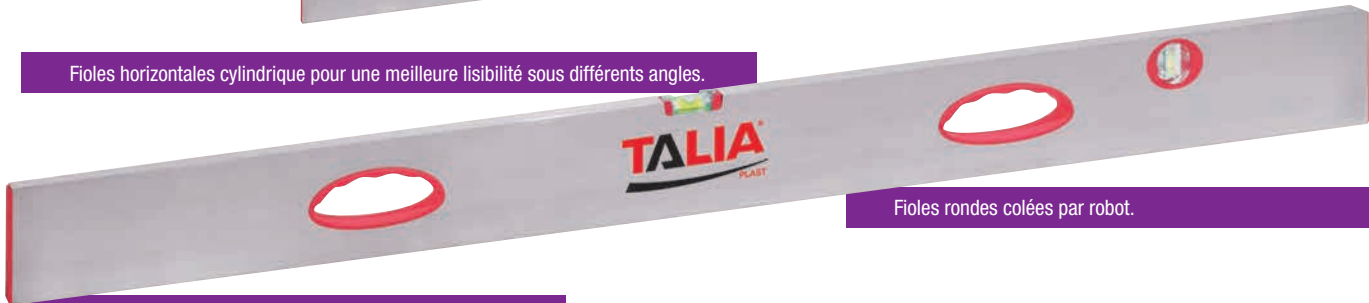
RÈGLE À NIVEAU

Fioles plexiglas incassable

Profilé en aluminium 100x18 mm livré avec embouts plastique. 2 poignées ergonomiques centrées par rapport à la fiole horizontale (*entraxe de 65 cm*). 2 fioles en plexiglas incassable : 1 fiole horizontale tubulaire pour une visibilité optimale (*sans reflet ou effet miroir*) + 1 fiole verticale. Précision : 1 mm/m. Fioles incluses dans la règle pour les protéger et faciliter le nettoyage.



Fioles horizontales cylindrique pour une meilleure lisibilité sous différents angles.



Fioles rondes collées par robot.

Embouts plastique aux extrémités pour protéger des chocs.

Règles à niveau

Modèle	Longueur m	Référence	🔑	📦
Règle à niveau	1	45 05 00	2	1
Règle à niveau	1,5	45 05 01	9	1
Règle à niveau	2	45 05 02	6	1
Règle à niveau	2,5	45 05 03	3	1
Règle à niveau	3	45 05 04	0	1



Auge CAPAZO taliagom® 42 litres

1,5 kg. Emboîtable. Ép. 2,5 mm. Renforcée.

Poignées moulées dans la masse.

Auge caoutchouc synthétique (EPDM) : légèreté et résistance aux chocs et à tous types d'agression. Souple, résistante, se porte comme un cabas. Évacuation de gravats, etc... Ø 450 mm, hauteur 330 mm. Poids 1,5 kg. Emboîtable.



Dimensions mm	Capacité L	Référence	⚡	📦
Ø 450 x ht 330	42	32 02 23	0	5

Malaxeur tige hexagonale à hélice conique



Pour matériaux à faible viscosité (peinture, colle).



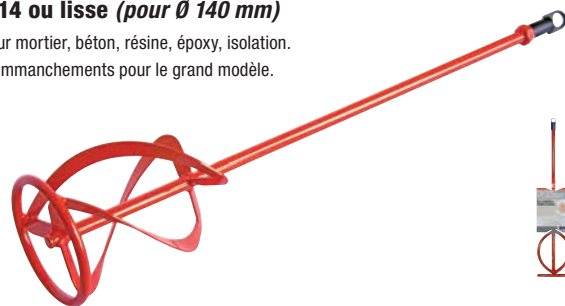
Malaxeurs

Modèle	Ø mm	Longueur mm	Référence	⚡	📦
Pour mélange de 10 à 15 kg	80	400	34 04 04	7	1
Pour mélange de 16 à 30 kg	120	600	34 04 05	4	1

Malaxeur tige hexagonale à usage intensif

2 emmanchements possibles : M14 ou lisse (pour Ø 140 mm)

Pour mortier, béton, résine, époxy, isolation. 2 emmanchements pour le grand modèle.



Malaxeurs

Modèle	Ø mm	Longueur mm	Référence	⚡	📦
Pour mélange de 15 à 25 kg emmanchement lisse	120	600	34 04 01	6	1
Pour mélange de 25 à 40 kg emmanchement lisse	140	650	34 04 02	3	1
Pour mélange de 25 à 40 kg emmanchement M14	140	650	34 04 11	5	1

taliaPULVÉ® à joints FPM Viton®



Joint FPM VITON®. Soupape tarée 3 bar avec indicateur de sécurité. Poignée confort avec lance composite 65 cm. Tuyau tressé résistant à la chaleur et au gel (1,20 m). Buse à jet réglable (livré avec deux buses pour jets plat ou rond).

Pour les huiles de décoffrage, les hydrofuges de façade, les traitements des bois et des charpentes, acides dilués, les dégoudronnants, les anti-mousse à base neutre et les produits de désinsectisation. 8 litres

Pulvérisateur pour produits solvantés à base d'hydrocarbures et acide dilué, très performant. Réservoir translucide pour un dosage précis. Large entonnoir supérieur (10 cm) pour un remplissage et un vidage aisés. Pompe équipée joints FPM VITON® avec tige en résine renforcée. Soupape de pression tarée à 3 bar avec indicateur de sécurité. Tuyau tressé résistant à la chaleur et au gel (1,20 m). Poignée anti goutte avec large préhension et ressorts en acier INOX. Lance composite avec tête courbe avec jet réglable livrée avec 2 buses. Portage confortable grâce à la bandoulière hydrofuge. Fixation de la lance sur la poignée pour ne pas la poser au sol.



Pulvérisateurs Viton

Modèle	Capacité L	Pression bar	Référence	⚡	📦
TaliaPULVÉ® à joints FPM Viton®	8	3	40 34 23	6	1
Lance complète Viton® pour gamme TaliaPULVÉ Viton®	-	-	40 44 50	1	1
Rallonge pour lance Viton®	-	-	40 44 51	8	1
Sachet SAV joints Viton® pour TaliaPULVÉ® 8L et 15L	-	-	40 44 63	1	1
Sachet SAV accessoires + buses pour TaliaPULVÉ® Viton® 8L et 15L	-	-	40 44 73	0	1
Pompe Viton® pour TaliaPULVÉ® 8L et 15L Viton®	-	-	40 44 83	9	1
Buse 60° jet plat avec tête pour gamme FPM Viton®	-	-	40 44 70	9	1
Buse 60° jet rond avec tête pour gamme FPM Viton®	-	-	40 44 71	6	1



www.taliplast.com

TALIA®

LA MARQUE
D'UN FABRICANT
FRANÇAIS

SOL

Des sols vite faits bien faits !



TALIA®
SOL

**Une gamme complète
pour les Chapistes**



LA VOLONTÉ D'ENTREPRENDRE

www.taliplast.com



CARRELEURS

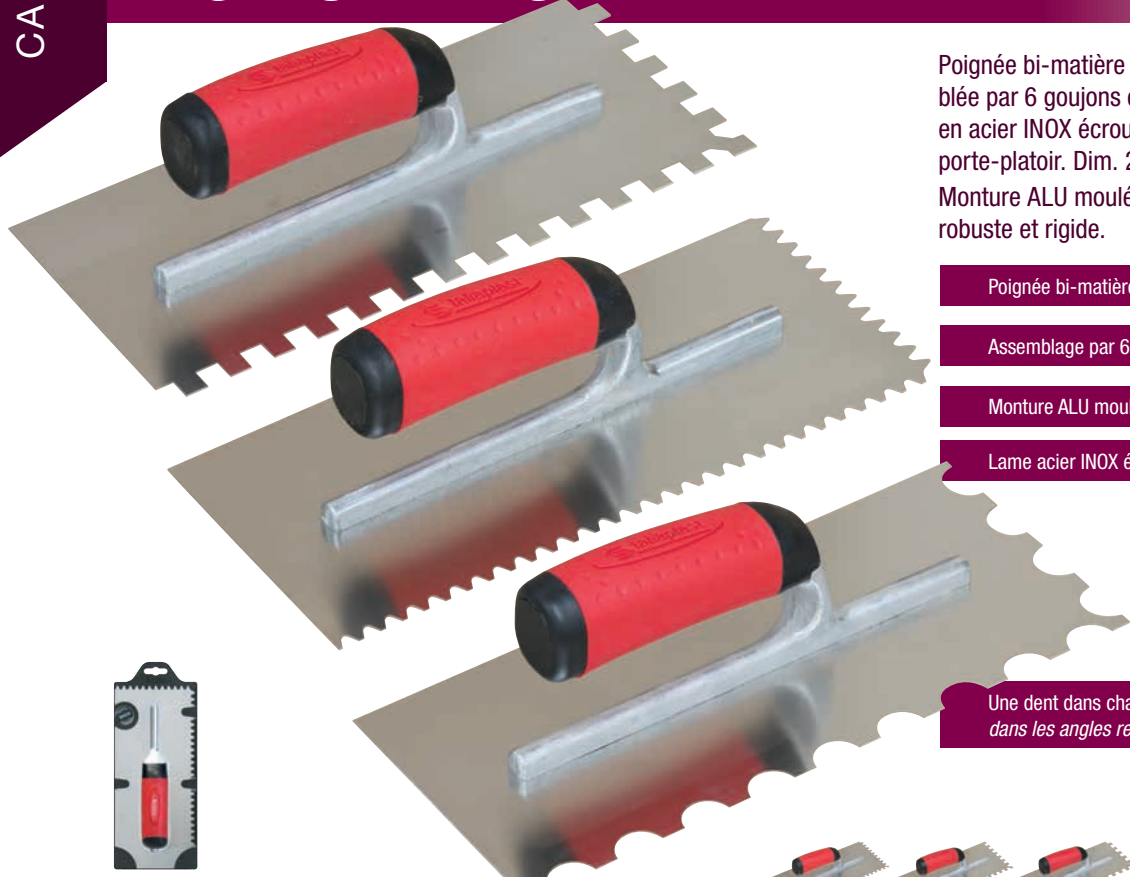
Maçons _____	1 - 48
Façadiers _____	49 - 62
Plaquistes Plâtriers _____	63 - 92
Chapistes _____	93 - 108
Carreleurs _____	109 - 132
Peintres _____	133 - 138
Niveaux mesures traçage _____	139 - 162
Sciage découpe _____	163 - 172
Outils divers et accessoires de chantier _____	173 - 204
Sélection TP _____	205 - 216
Signalisation et balisage de chantier _____	217 - 250
EPI _____	251 - 270
À vos marques ! _____	271 - 274
Signalisation extérieure et intérieure _____	275 - 306

TALIA[®]
PLAST

www.taliaplast.com

Fabricant Français

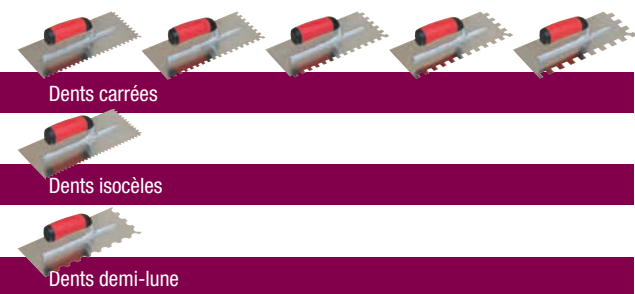
PLATOIR À COLLE INOX MONTURE ALU



Poignée bi-matière ergonomique assemblée par 6 goujons en acier soudés. Lame en acier INOX écroui 6/10ème. Livré avec porte-platoir. Dim. 28 x 12 cm.
Monture ALU moulé pour un platoir robuste et rigide.

- Poignée bi-matière ergonomique
- Assemblage par 6 goujons acier soudés
- Monture ALU moulé
- Lame acier INOX écroui 6/10ème

Une dent dans chaque angle (évite la colle dans les angles rentrants)



Modèle	Monture	Dimensions cm	Référence	⚡	📦
Dents carrées (6 x 6)	ALU	28 x 12	4401 05	2	4
Dents carrées (8 x 8)	ALU	28 x 12	4401 00	7	4
Dents carrées (10 x 10)	ALU	28 x 12	4401 10	6	4
Dents carrées (12 x 12)	ALU	28 x 12	4401 16	8	4
Dents carrées (15 x 15)	ALU	28 x 12	4401 17	5	4
Dents isocèles	ALU	28 x 12	4401 04	5	4
Dents demi-lune (20 x 10)	ALU	28 x 12	4401 08	3	4

Platoir à colle INOX dents 45°

Permet d'appliquer la quantité de colle dans les règles de l'art et selon les recommandations du fabricant de carreaux.



Modèle	Dimensions cm	Référence	⚡	📦
Dents carrées 45° (8 x 8)	28 x 12	4401 13	7	4
Dents carrées 45° (10 x 10)	28 x 12	4401 14	4	4
Dents demi-lune 45° (20 x 10)	28 x 12	4401 15	1	4



PLATOIR À COLLE INOX MONTURE POLYAMIDE

Poignée bi-matière ergonomique assemblée par 8 goujons en acier soudés. Lame en acier INOX écrou 6/10ème. Livré avec porte-platoir. Dim. 28 x 12 cm.

Monture polyamide renforcée de fibre de verre (*meilleure résistance*) pour un platoir léger et équilibré.



Poignée bi-matière ergonomique

Monture polyamide renforcée

Une dent dans chaque angle (*évite la colle dans les angles rentrants*)



Dents carrées



Dents isocèles



Dents demi-lune

Modèle	Monture	Dimensions cm	Référence	⚡	📦
Dents carrées (6 x 6)	Polyamide	28 x 12	44 01 25	0	4
Dents carrées (8 x 8)	Polyamide	28 x 12	44 01 20	5	4
Dents carrées (10 x 10)	Polyamide	28 x 12	44 01 30	4	4
Dents carrées (12 x 12)	Polyamide	28 x 12	44 01 36	6	4
Dents carrées (15 x 15)	Polyamide	28 x 12	44 01 37	3	4
Dents isocèles	Polyamide	28 x 12	44 01 24	3	4
Dents demi-lune (20 x 10)	Polyamide	28 x 12	44 01 28	1	4



Assemblage par goujons acier soudés

Lame acier INOX écrou 6/10ème

Platoir à colle INOX

3 dentures

Dim. 27 x 11 cm

Lame INOX écrou d'épaisseur 0,7 mm de 27 x 11 cm. 2 cotés dentés avec une dent dans l'angle (*évite la colle dans les angles rentrants*). Renfort aluminium pour une excellente rigidité, fixé avec un adhésif souple ultra résistant garanti indécollable. Poignée large, confortable et réglable sur le rail. Livré avec porte platoir.



Modèle	Dimensions cm	Référence	⚡	📦
Dents carrées (6 x 6)	27x11	44 14 31	1	1
Dents carrées (8 x 8)	27x11	44 14 32	8	1
Dents carrées (10 x 10)	27x11	44 14 33	5	1
Dents carrées (12 x 12)	27x11	44 14 30	4	1
Dents isocèles	27x11	44 14 35	9	1
Dents demi-lune	27x11	44 14 36	6	1

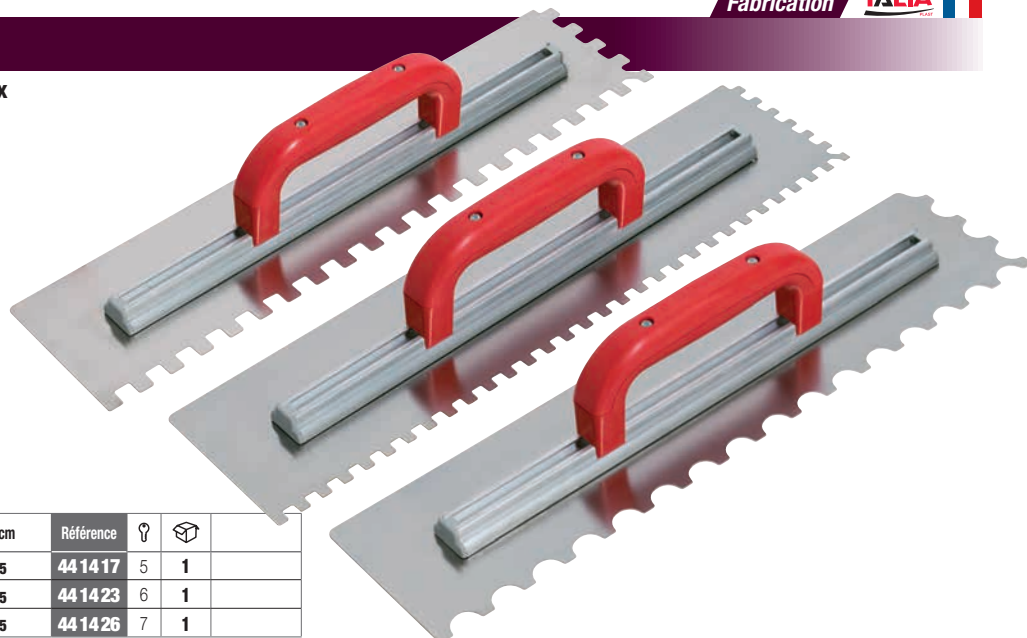
INOX

Fabrication **TALIA** 



Platoir à colle INOX

Idéal pour les grands carreaux
Rail alu pour garantir la
planeité de la lame

Lame INOX écroui d'épaisseur 0,7 mm de 49 x 12 cm. 2 cotés dentés avec une dent dans l'angle (*évite la colle dans les angles rentrants*). Renfort aluminium pour une excellente rigidité, fixé avec un adhésif souple ultra résistant garanti indécollable et goujon aux extrémités. Poignée large, confortable et réglable sur le rail. Permet une prise à une ou deux mains.



Platoirs

Modèle	Dimensions cm	Référence		
Dents carrées (8 x 8)	49 x 11,5	44 14 17	5	1
Dents carrées (12 x 12)	49 x 11,5	44 14 23	6	1
Dents demi-lune (20 x 10)	49 x 11,5	44 14 26	7	1

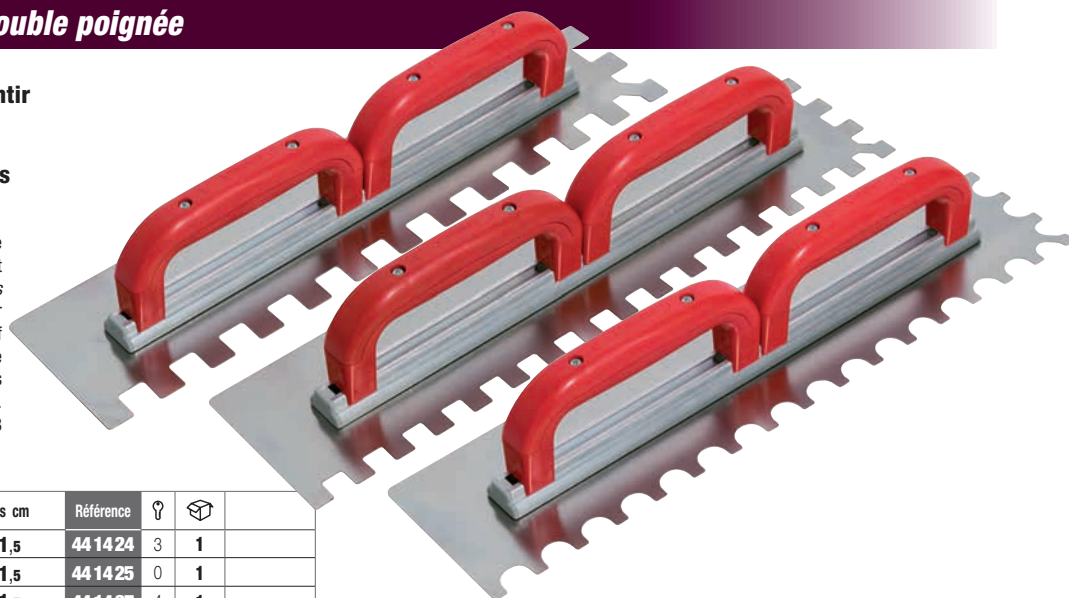
INOX

Fabrication **TALIA** 



Platoir à colle INOX double poignée

Idéal pour les très grands
carreaux. Rail alu pour garantir
la planeité de la lame.
2 poignées pour mieux
encoller les grandes surfaces
avec des grandes dents

Lame INOX écroui d'épaisseur 0,7 mm de 49 x 12 cm. 2 cotés dentés avec une dent à chaque extrémité (*évite la colle dans les angles rentrants*). Renfort aluminium pour une excellente rigidité, fixé avec un adhésif souple ultra résistant garanti indécollable et goujon aux extrémités. 2 poignées larges confortables et réglables sur le rail. Permet un de travailler à 1 ou 2 mains. 3 dentures.



Platoirs

Modèle	Dimensions cm	Référence		
Dents carrées (15 x 15)	49 x 11,5	44 14 24	3	1
Dents carrées (20 x 20)	49 x 11,5	44 14 25	0	1
Dents demi-lune (20 x 15)	49 x 11,5	44 14 27	4	1



Peigne à colle

2 dentures

Poignée bois, lame acier dentée.



Peignes à colle

Modèle	Largeur mm	Espace entre dents mm	Référence		
Denture isocèle	200	2,5	44 05 01	2	4
Denture isocèle	200	5	44 05 02	9	4
Denture carrée	200	3	44 05 03	6	4
Denture carrée	200	6	44 05 04	3	4
Denture carrée	200	8	44 05 06	7	4
Denture carrée	200	10	44 05 05	0	4
Denture carrée	300	6	44 05 14	2	4
Denture carrée	300	8	44 05 16	6	4
Denture carrée	300	10	44 05 15	9	4

Peigne à colle lame courbe



Lame courbe = dosage précis

2 dentures

Poignée bois. Lame courbée à 45° en acier bleu. Permet le dépôt de colle avec plus de précision dans le dosage.



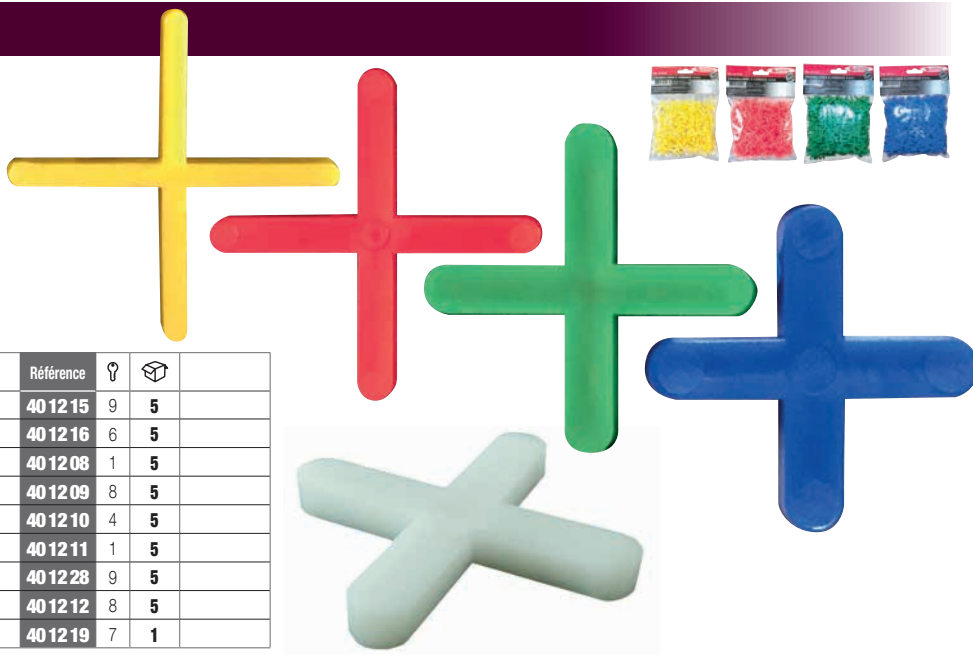
Peignes à colle

Modèle	Largeur mm	Espace entre dents mm	Référence		
Denture carrée	210	6	44 05 21	0	4
Denture carrée	210	8	44 05 22	7	4
Denture carrée	210	10	44 05 23	4	4

Croisillons à faïence

Tailles professionnelles. PS Choc rigide

En croix. Pour un écartement constant et un alignement parfait des carreaux avec des joints réguliers et homogènes. En PS Choc rigide. Couleur spécifique pour les tailles les plus courantes pour un repérage plus rapide. Couleur blanche pour les tailles spécifiques. En sachets avec cavalier (pour présentation linéaires).



Croisillons

Modèle	Couleur	Épaisseur mm	Référence	🔑	📦
Sachet de 250	Blanc	1	40 12 15	9	5
Sachet de 250	Blanc	1,5	40 12 16	6	5
Sachet de 250	Jaune	2	40 12 08	1	5
Sachet de 250	Rouge	3	40 12 09	8	5
Sachet de 250	Vert	4	40 12 10	4	5
Sachet de 200	Bleu	5	40 12 11	1	5
Sachet de 200	Blanc	6	40 12 28	9	5
Sachet de 200	Blanc	8	40 12 12	8	5
Sachet de 100	Blanc	10	40 12 19	7	1

Croisillons à faïence récupérables

En croix. Pour carreaux carrés ou dalles rectangulaires

- joints réguliers et étanches
- réutilisables indéfiniment
- pose facile



Croisillons

Modèle	Épaisseur mm	Référence	🔑	📦
Sachet de 100	1,5	40 12 84	5	5
Sachet de 100	2	40 12 85	2	5
Sachet de 75	2,5	40 12 86	9	5
Sachet de 75	3	40 12 87	6	5
Sachet de 75	4	40 12 88	3	5
Sachet de 40	5	40 12 89	0	5

Croisillons à carrelage

Croisillons ajourés en croix ou en T pour différentes épaisseurs de joints pour carrelage. Matière PS Choc rigide. Couleur grise. En sachet de 250 pièces.



Croisillons

Modèle	Épaisseur mm	Référence	🔑	📦
En T sachet de 250	4	40 12 91	3	5
En T sachet de 250	5	40 12 92	0	5
En T sachet de 250	7	40 12 93	7	5
En T sachet de 250	10	40 12 94	4	5
En croix sachet de 250	3	40 12 95	1	5
En croix sachet de 250	4	40 12 96	8	5
En croix sachet de 250	5	40 12 97	5	5
En croix sachet de 250	7	40 12 98	2	5
En croix sachet de 250	10	40 12 99	9	5

Cales à faïence

Biseauté de 1 à 5 mm. En sachet de 250 pièces.



Croisillons

Modèle	Référence	🔑	📦
Cale à faïence	40 12 07	4	5

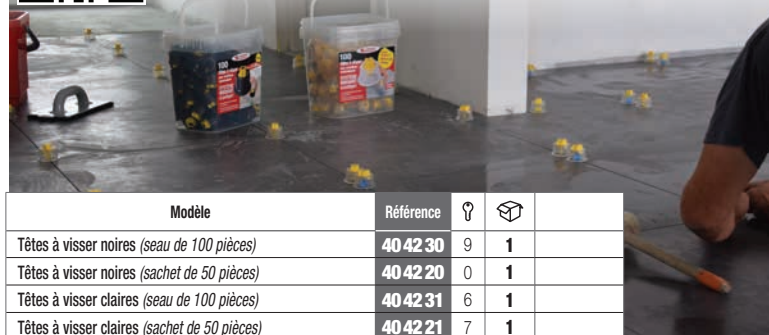
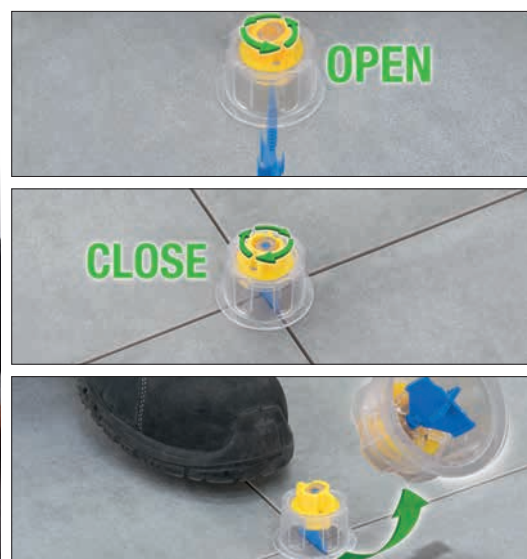
TÊTES À VISSER POUR CROISILLONS AUTO-NIVELANTS



Réutilisables
2 modèles : têtes noires ou claires.
Livrées en seau plastique avec couvercle
(100 pièces) ou en sachet (50 pièces)



Système innovant et pratique pour une pose régulière et parfaitement plane de carreaux de 3 à 30 mm d'épaisseur. S'utilise avec croisillons auto-nivelants pour les poses horizontales et verticales. Mise en place très rapide par verrouillage sur le croisillon (*1 seul tour suffit!*). La tête peut ensuite être vissée sur le carreau pour un nivelage parfait. Après séchage, par un simple coup de pied toujours dans le sens du joint, casser la partie haute du croisillon avec la tête encore fixée. Ejecter alors la partie supérieure du croisillon en déverrouillant la tête puis stocker pour une prochaine utilisation. Le modèle tête claire et transparente permet de mieux visualiser le croisillon enserrmé (facilite la casse en fin de pose), sa matière non marquante est recommandée sur carrelages clairs.



Modèle	Référence	🔑	📦	
Têtes à visser noires (seau de 100 pièces)	40 42 30	9	1	
Têtes à visser noires (sachet de 50 pièces)	40 42 20	0	1	
Têtes à visser claires (seau de 100 pièces)	40 42 31	6	1	
Têtes à visser claires (sachet de 50 pièces)	40 42 21	7	1	

Kit de démarrage croisillons auto-nivelants + têtes à visser

Pour tous types de poses : droites, décalées, sols et murs.

Tout en 1 pour réaliser un premier chantier

Les basiques pour un chantier avec 400 croisillons linéaires de 2 mm et 50 têtes à visser transparentes (réutilisables).



Modèle	Référence	🔑	📦	
Kit de 400 croisillons + 50 têtes à visser	40 42 00	2	1	

Croisillons auto-nivelants linéaires grande hauteur

Pour des carreaux de 13 à 30 mm.
 Tous types de poses. Livrés en seau avec couvercle.



Croisillons autonivelants adaptés pour avoir des surfaces bien droites et horizontales selon les règles de l'art... Croisillons linéaires pour carreaux épais (13 à 30 mm) avec une grande tige filetée pour tous types de poses. Se déclinent en 3 largeurs selon l'épaisseur de joint voulue.

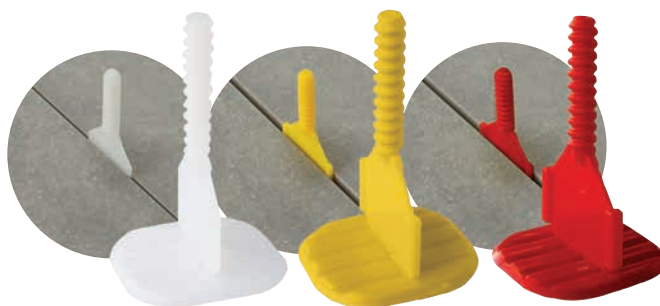
Modèle	Couleur	Épaisseur mm	Référence	🔑	📦	
Croisillon linéaire grande hauteur (seau de 200 pièces)	Blanc	1	40 42 52	1	1	
Croisillon linéaire grande hauteur (seau de 200 pièces)	Jaune	2	40 42 53	8	1	
Croisillon linéaire grande hauteur (seau de 200 pièces)	Rouge	3	40 42 54	5	1	

Croisillons autonivelants linéaires



Pour des carreaux de 3 à 20 mm. Tous types de poses. Livrés en seau avec couvercle (par 200 pièces ou 1000 pièces).

Croisillons autonivelants adaptés pour avoir des surfaces bien droites et horizontales selon les règles de l'art... Croisillons linéaires avec tige filetée pour tous types de poses. Se déclinent en 3 largeurs selon l'épaisseur de joint voulue.



Croisillons

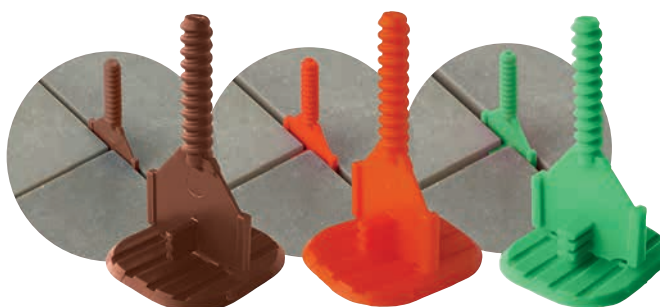
Modèle	Couleur	Épaisseur mm	Référence	⚡	📦
Croisillon linéaire (Seau de 200 pièces)	Blanc	1	40 42 32	3	1
Croisillon linéaire (Seau de 200 pièces)	Jaune	2	40 42 33	0	1
Croisillon linéaire (Seau de 200 pièces)	Rouge	3	40 42 34	7	1
Croisillon linéaire (Seau de 1000 pièces)	Blanc	1	40 42 72	9	1
Croisillon linéaire (Seau de 1000 pièces)	Jaune	2	40 42 73	6	1
Croisillon linéaire (seau de 1000 pièces)	Rouge	3	40 42 74	3	1

Croisillons auto-nivelants en T



Pour une surface lisse et régulière, en pose décalée. Livrés en seau avec couvercle.

Croisillons en T avec tige filetée à poser sous les carreaux. Se déclinent en 3 largeurs selon l'épaisseur de joint voulue.



Croisillons

Modèle	Couleur	Épaisseur mm	Référence	⚡	📦
Croisillon en T (seau de 200 pièces)	Marron	2	40 42 45	3	1
Croisillon en T (seau de 200 pièces)	Orange	3	40 42 46	0	1
Croisillon en T (seau de 200 pièces)	Vert	4	40 42 47	7	1

Croisillons auto-nivelants en croix



Pour une surface lisse et régulière, en pose droite. Livrés en seau avec couvercle.

Croisillons en croix avec tige filetée à poser sous les angles des carreaux. Se déclinent en 3 largeurs selon l'épaisseur de joint voulue.



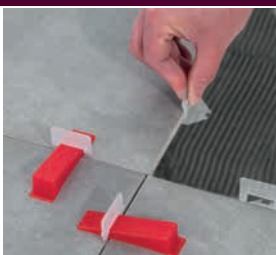
Croisillons

Modèle	Couleur	Épaisseur mm	Référence	⚡	📦
Croisillon en croix (seau de 200 pièces)	Bleu	2	40 42 40	8	1
Croisillon en croix (seau de 200 pièces)	Rose	3	40 42 41	5	1
Croisillon en croix (seau de 200 pièces)	Gris	4	40 42 42	2	1

Brides autonivelantes

Utilisation simple
Mise en place rapide
Nivellement parfait
Pour des carreaux de 3 à 13 mm

Ces brides permettent une planéité irréprochable ainsi qu'un écartement précis entre les carreaux. Utilisation horizontale et verticale. S'utilisent avec les cales réutilisables 404260 et la pince 404264. Par sachets de 100.



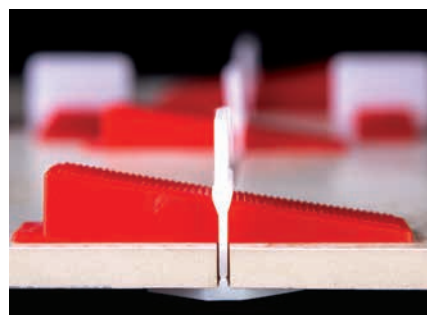
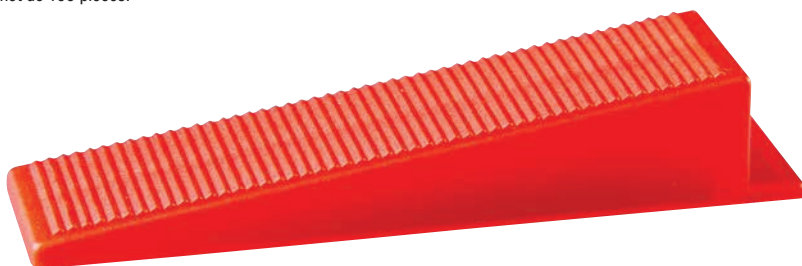
Brides auto-nivelantes

Modèle	Épaisseur mm	Référence	🔑	📦
Brides autonivelantes (Sachet de 100 pièces)	1	40 42 61	3	1
Brides autonivelantes (Sachet de 100 pièces)	2	40 42 62	0	1
Brides autonivelantes (Sachet de 100 pièces)	3	40 42 63	7	1

Cales pour brides autonivelantes

Réutilisables.

Ces cales s'utilisent avec les brides autonivelantes (ref. 404261 à 63) et la pince (ref 404264). Pour carreaux de 3 à 13 mm. Livrées par sachet de 100 pièces.



Brides auto-nivelantes

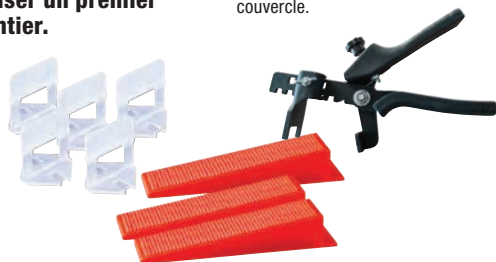
Modèle	Référence	🔑	📦
Cales pour brides autonivelantes (Sachet de 100 pièces)	40 42 60	6	1

Kit de démarrage brides autonivelantes + cales + pince

Un système de nivellement pour une planéité irréprochable

Système autonivelant simple, rapide et fiable.
Kit tout en 1 pour réaliser un premier chantier.

Kit de démarrage pour des joints précis de 2 mm. Ce kit est composé de 100 brides autonivelantes de 2 mm + 100 cales réutilisables + 1 pince. Livré dans 1 seau avec couvercle.



Brides auto-nivelantes

Modèle	Épaisseur mm	Référence	🔑	📦
Kit de démarrage brides autonivelantes + cales + pince	2	40 42 01	9	1

Pince pour brides et cales autonivelantes

Pour carreaux de 3 à 13 mm.

Cette pince s'utilise avec les brides autonivelantes 404261 à 63 et les cales réutilisables 404260. Elle permet un serrage constant et sans effort et se règle en fonction de l'épaisseur des carreaux. Livrée sous blister.



Brides auto-nivelantes

Modèle	Référence	🔑	📦
Pince pour brides et cales autonivelantes	40 42 64	4	1

Maillet de carreleur

Maillet caoutchouc dur

Caoutchouc 75 shores pour une frappe efficace sans abimer le support. 1 face plate et 1 face bombée pour un travail précis. Manche en bois vernis pour le protéger des milieux humides. Emmanchement conique pour garantir le maintien de l'ensemble.



Maillets

Modèle	Couleur	Poids g	Ø mm	Référence	🔑	📦
Maillet	Noir	310	55	47 10 01	7	1
Maillet	Noir	530	65	47 10 02	4	1
Maillet	Noir	1200	90	47 10 03	1	1
Maillet	Blanc	310	55	47 10 00	0	1
Maillet	Blanc	530	65	47 10 04	8	1

Maillet anti-rebond

Maillet monobloc permettant de taper sur des pièces de dureté très élevée avec une puissance, une précision et une endurance incomparables. Les rebonds sont supprimés grâce à l'inertie de la tête lestée avec des billes en métal. Coloris orange. 3 tailles.



Maillets

Modèle	Poids g	Ø mm	Référence	🔑	📦
Maillet anti-rebond	500	40	47 13 06	3	1
Maillet anti-rebond	1350	60	47 13 05	6	1
Maillet anti-rebond	2160	66	47 13 07	0	1

Maillet de carreleur monobloc

Ne laisse pas de trace sur les carreaux. Maillet anti-rebond pour atténuer les vibrations. 2 faces planes. Poids 600 g.



Maillets

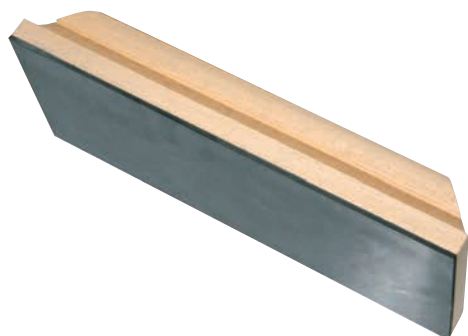
Modèle	Couleur	Poids g	Ø mm	Référence	🔑	📦
Maillet	Blanc	600	60	47 10 05	5	1

Fabrication **TALIA**

Batte de carreleur

Semelle caoutchouc

Profil spécialement étudié pour une bonne prise en main. Bois exotique.



Battes de carreleurs

Modèle	Dimensions cm	Référence	🔑	📦
Batte de carreleur	32 x 12,5	40 06 03	5	2
Batte de carreleur	40 x 14,5	40 06 13	4	2



KIT À JOINTS PROFESSIONNEL



Ensemble permettant de réaliser le jointage et le nettoyage des carrelages et faïences.
Composition : seau 23 litres avec 4 roues pivotantes (dont 2 avec frein), 3 rouleaux d'essorage, 1 tamis de pression, 1 plateau à jointer (mousse caoutchouc densité forte) et 1 plateau mousse de nettoyage (semelle éponge très résistante). Livré avec couvercle.



Kit joints

Modèle	Capacité L	Référence	🔧	📦
Kit joints professionnel	23	3021 07	7	1

Ensemble à joint

Livré avec 1 embout réducteur

Contient : 1 poche à joint conique en toile polyester, avec 1 embout réducteur plastique. Livré sous blister avec ou sans dose d'adjuvant.



Poches à joint

Modèle	Référence	🔧	📦
Avec dose d'adjuvant	3021 01	5	1
Sans dose d'adjuvant	3021 00	8	1

Poche à joint ECO

Poche à joint conique en toile PVC, (sans embout réducteur). Livrée sous blister.



Poches à joint

Modèle	Référence	🔧	📦
Poche à joint ECO	3021 03	9	5

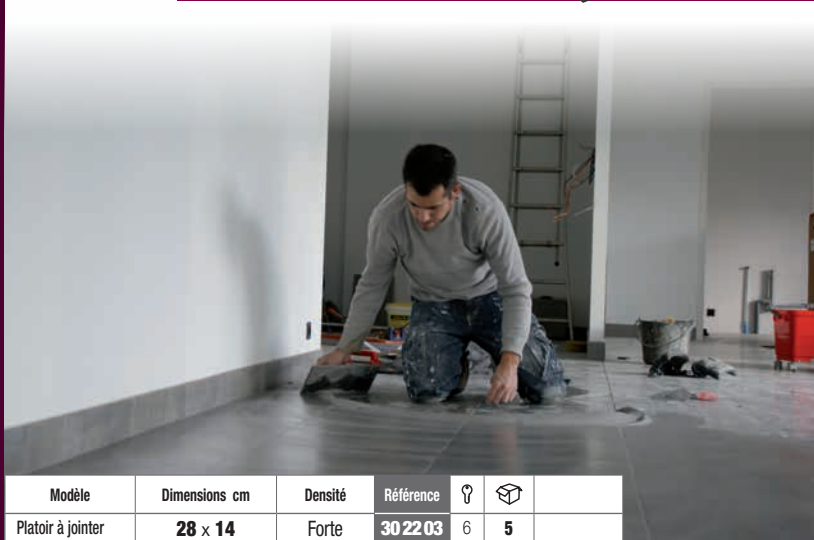
PLATOIR À JOINTER MOUSSE HAUTE DENSITÉ

Modèles de semelle : mousse caoutchouc haute densité.

Plateau support en polypropylène injection gaz pour plus de légèreté. Poignée ergonomique pour une excellente prise en main. Mousse avec un léger débord pour donner plus souplesse. Collage à chaud en zone dédiée pour garantir la tenue. Clip de brochage intégré.



HAUTE Densité épaisseur 8 mm



Platoirs

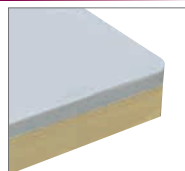
Modèle	Dimensions cm	Densité	Référence	🔑	📦
Platoir à jointer	28 x 14	Forte	30 22 03	6	5

Platoir à jointer mousse très haute densité

• TRES HAUTE Densité épaisseur 8 mm

**Modèles de semelle : mousse
caoutchouc très haute densité**

Plateau support en polypropylène injection gaz pour plus de légèreté. Poignée ergonomique pour une excellente prise en main. Mousse sans débord pour encore plus de rigidité. Collage à chaud en zone dédiée pour garantir la tenue. Clip de brochage intégré.



Platoirs

Modèle	Dimensions cm	Densité	Référence	🔑	📦
Platoir à jointer	27 x 13	Très forte	30 22 06	7	5

Platoir à jointer mousse densité forte

• Densité FORTE épaisseur 8 mm. Semelle biseautée + coins arrondis

**Modèles de semelle : mousse
caoutchouc densité forte.**

Plateau support en polypropylène injection gaz pour plus de légèreté. Poignée ergonomique pour une excellente prise en main. Mousse avec un profil biseauté et 2 angles arrondis pour un meilleur résultat selon les produits utilisés. Collage à chaud en zone dédiée pour garantir la tenue. Clip de brochage intégré.



Platoirs


Modèle	Dimensions cm	Densité	Référence	🔑	📦
Platoir à jointer	28 x 13	Intense	30 22 07	4	5

Platoir monobloc et tampons abrasifs

Plateau en PS Choc (*injection gaz azote*) avec poignée ergonomique muni de bandes autograppantes pour fixation des tampons abrasifs ci-dessous. Livré avec clip de brochage + 1 tampon bleu et 1 tampon blanc.



Platoirs



Modèle	Dimensions cm	Référence		
Platoir + 1 tampon bleu et 1 blanc	26,5 x 12,5	302002	5	1

Tampons abrasifs (lot de 3)

Pour la finition des joints époxy et résine. Tampon abrasif en fibre nylon à fixer sur plateau rechargeable. **2 modèles** : tampon blanc : abrasion douce, tampon bleu : abrasion agressive.



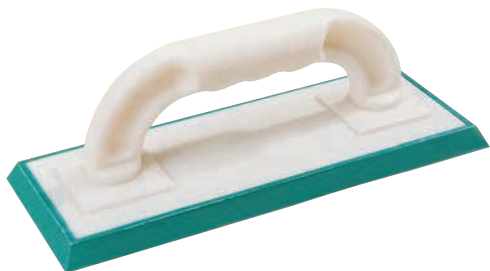
Platoirs

Modèle	Dimensions cm	Référence		
Tampon abrasif blanc (lot de 3)	28 x 14 x 2,5	302003	2	1
Tampon abrasif bleu (lot de 3)	28 x 14 x 2,5	302004	9	1



Platoir à jointer

Avec semelle biseautée

Semelle en matière caoutchou-tée à bords biseautés, épaisseur 8 mm. ?Conseillé pour joints à base de résine époxy. Poignée ergonomique plastique.



Platoirs

Modèle	Dimensions cm	Référence		
Platoir à jointer	26 x 10	302205	0	1



Griffe de carreleur creuse joint

Pour creuser et nettoyer les joints

(*Spécial rénovation*). Possibilité de monter de 1 à 3 lames selon la largeur des joints. Livrée avec 2 lames au carbure de tungstène (*long. 50 mm, larg. 19 mm, ép. 1,8 mm*).



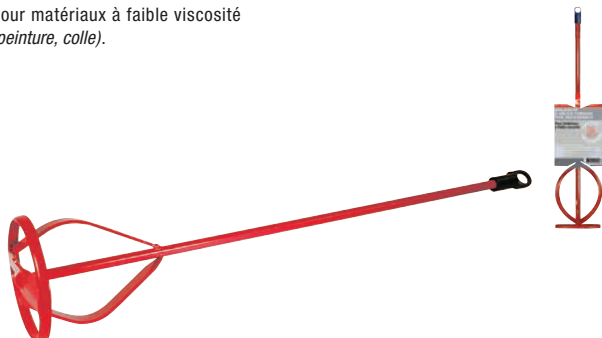
Griffes

Modèle	Référence		
Griffe de carreleur	401270	8	1
Kit de 2 lames de rechange	401271	5	5



Malaxeur tige hexagonale à hélice conique



Pour matériaux à faible viscosité (*peinture, colle*).



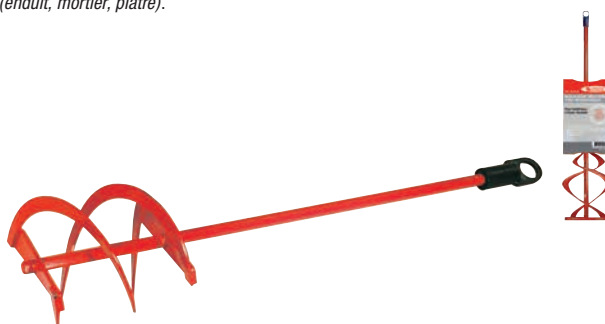
Malaxeurs

Modèle	Ø mm	Longueur mm	Référence		
Pour mélange de 10 à 15 kg	80	400	340404	7	1
Pour mélange de 16 à 30 kg	120	600	340405	4	1

Malaxeur tige hexagonale hélicoïdal



Pour matériaux à forte viscosité (*enduit, mortier, plâtre*).



Malaxeurs

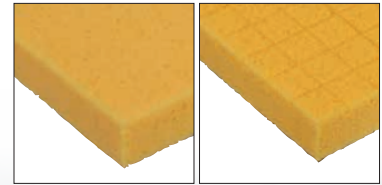
Modèle	Ø mm	Longueur mm	Référence		
Pour mélange de 7 à 10 kg	90	400	340406	1	1



PLATOIR DE CARRELEUR

3 modèles de semelle

Semelle éponge très résistante hydro jaune (*forte absorption*). 3 épaisseurs. Poignée ergonomique en polypropylène injection gaz azote. Mêmes caractéristiques avec semelle striée pour une meilleure efficacité dans l'opération de nettoyage. Clip de brochage.



Petit modèle.
Éponge 25 mm.
Lisse ou striée

Petit modèle.
Éponge 30 mm.
Lisse ou striée

Grand modèle.
Éponge 40 mm.
Lisse ou striée

Modèle	Dimensions cm	Épaisseur mm	Semelle	Référence	⚙	📦
Petit modèle	28 x 14	25	Lisse	30 22 21	0	5
Petit modèle	28 x 14	25	Striée	30 22 22	7	5
Petit modèle	28 x 14	30	Lisse	30 22 23	4	5
Petit modèle	28 x 14	30	Striée	30 22 24	1	5
Grand modèle	33 x 19	40	Lisse	30 22 02	9	5
Grand modèle	33 x 19	40	Striée	30 22 09	8	5

Platoirs

Platoir de nettoyage

Semelle mousse blanche épaisseur 40 mm. Poignée ergonomique en polypropylène injection gaz azote. Livré avec clip de brochage.



Modèle	Dimensions cm	Épaisseur mm	Semelle	Référence	⚙	📦
Petit modèle	28 x 14	40	Lisse	30 22 10	4	5
Grand modèle	33 x 19	40	Lisse	30 22 04	3	5

Platoirs

Taloche éponge

- Petit modèle. Éponge 25 mm. Lisse ou striée
- Grand modèle. Éponge 30 mm. Lisse

Éponge 25 et 30 mm d'épaisseur. Semelle striée ou lisse. Clip de brochage.



Taloche éponge

Modèle	Dimensions cm	Épaisseur mm	Semelle	Référence	⚙	📦
Petit modèle	27 x 18	25	Striée	30 22 31	9	5
Petit modèle	27 x 18	25	Lisse	30 22 30	2	5
Grand modèle	35 x 13	30	Lisse	30 22 32	6	5

Raclette métallique renforcée

2 Lames mousse



Double mousse

Monture métallique zinguée avec cornière de renfort. 2 lames mousse 1er choix pour sol. Douille large soudée Ø 24 mm.



Modèle	Longueur cm	Référence	⚡	📦	
Raclette métallique	44	41 01 03	7	6	
Raclette métallique	55	41 01 05	1	6	
Raclette métallique	75	41 01 04	4	6	
Manche bois Ø 24 mm	120	36 09 02	2	10	

Raclettes

Raclette métallique

2 Lames mousse

Double mousse

Monture métallique zinguée avec douille crantée. 2 lames mousse 1er choix pour sol.



Modèle	Longueur cm	Référence	⚡	📦	
Raclette métallique	44	41 01 01	3	6	
Raclette métallique	60	41 01 02	0	6	
Manche bois Ø 24 mm	120	36 09 02	2	10	

Raclettes

Raclette plastique double mousse

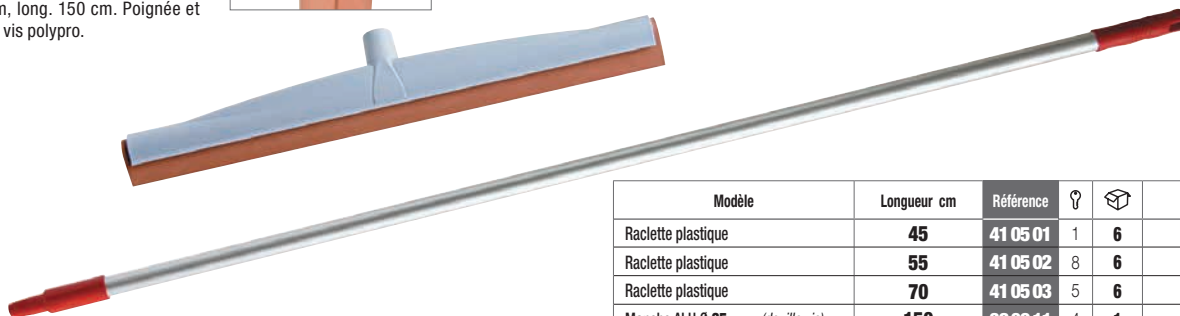
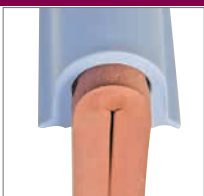
2 Lames mousse. Ensemble très léger, robuste, étudié pour milieux humides

Double mousse

Monture polypro. 2 lames mousse 1er choix haute densité, épaisseur 9,5 mm pour sol. Douille monobloc à vis. Manche ALU vendu séparément.

Manche ALU

En aluminium anodisé, tube Ø 25 mm, long. 150 cm. Poignée et douille à vis polypro.



Modèle	Longueur cm	Référence	⚡	📦	
Raclette plastique	45	41 05 01	1	6	
Raclette plastique	55	41 05 02	8	6	
Raclette plastique	70	41 05 03	5	6	
Manche ALU Ø 25 mm (douille vis)	150	36 09 11	4	1	

Raclettes

Raclette bois

2 Lames caoutchouc

Double caoutchouc

Monture bois. 2 bandes souples caoutchouc 1er choix épaisseur 2,5 mm. Pour sol.



Modèle	Longueur cm	Référence	⚡	📦	
Raclette bois	44	41 03 01	7	6	
Raclette bois	60	41 03 02	4	6	
Manche bois Ø 24 mm	120	36 09 02	2	10	

Raclettes

Raclette bois

1 lame caoutchouc rigide

Modèle carreleur pour réalisation des joints. Monture bois. 1 lame caoutchouc 1er choix rigide épaisseur 5 mm.



Modèle	Longueur cm	Référence	⚡	📦	
Raclette bois	30	41 04 02	1	6	
Raclette bois	44	41 04 01	4	6	

Raclettes

Fabrication **TALIA**

Raclette plastique spéciale époxy

1 lame caoutchouc

Lame blanche anti-trace, rigide (70 shores), pour application de résines époxy. Monture PS Choc rouge, ergonomique. Assemblage par ultrasons



Raclettes

Modèle	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Raclette plastique spéciale époxy	27	41 04 05	2	6

Fabrication **TALIA**

Raclette plastique carreleur

1 lame caoutchouc

Lame caoutchouc 1er choix. Monture PS Choc rouge. Ergonomique. Assemblage par ultrasons.



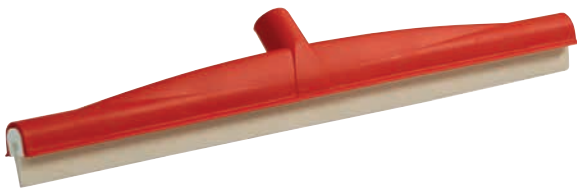
Raclettes

Modèle	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Raclette plastique carreleur	27	41 04 04	5	6

Raclette plastique

1 lame caoutchouc Tefabloc® 2 longueurs

Raclette en polypro avec lame Tefabloc® (matière adaptée pour un environnement alimentaire). Douille à vis.



Raclettes

Modèle	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Raclette plastique lame Tefabloc®	55	41 06 02	5	1
Raclette plastique lame Tefabloc®	70	41 06 03	2	1
Manche ALU Ø 25 mm (douille vis)	150	36 09 11	4	1

Raclette bois

2 Lames mousse

Double mousse

Monture bois. 2 lames mousse 1er choix pour sol.



Raclette bois avec douille métal



Raclettes

Modèle	Longueur cm	Ø mm	Référence	⚡	📦
Raclette bois	44	-	41 02 01	0	6
Raclette bois	60	-	41 02 02	7	6
Raclette bois avec douille métal	100	-	41 02 03	4	1
Manche bois Ø 24 mm	120	24	36 09 02	2	10
Manche bois Ø 28 mm	140	28	36 09 01	5	10

Racloir multi usages

Pour nettoyage divers (sols, vitres).

Lame interchangeable de 100 mm incluse. Manche aluminium avec poignée ergonomique, long. 300 mm.



Racloirs

Modèle	Référence	⚡	📦
Racloir multi usages	40 12 75	3	1
Lames de rechange (tube de 10 lames/blister)	40 12 76	0	1

Éponges

Emballage individuel sous film plastique. Livrées en carton distributeur



Éponges

Modèle	Dimensions cm	Référence	⚡	📦
Éponge synthétique jaune	15 x 10 x 8	40 02 01	3	20
Mousse synthétique blanche	15 x 10 x 8	40 02 02	0	20
Éponge synthétique anthracite	15 x 10 x 8	40 02 03	7	20
Éponge végétale	14 x 9 x 5	40 02 04	4	10
Éponge de carreleur	15 x 10 x 8	40 02 05	1	20
Éponge hydrograttante	18 x 12 x 6	40 02 06	8	20
Éponge bords arrondis	18 x 12 x 6,5	40 02 07	5	20
Éponge carreleur spécial nettoyage	15 x 10 x 8	40 02 08	2	20

COUPE-CARREAUX TALIACUT® PRO



Coupe carreaux **taliacut®** PRO 750 mm : socle 94 cm x 20 cm. Pour couper les carreaux jusqu'à 75 cm x 75 cm en coupe droite et 53 cm x 53 cm en coupe diagonale. Épaisseur maximale du carreau : 16 mm. Butée giratoire avec pivotement central et équerre pour réaliser les coupes de 0 à 45°. Livré avec l'ensemble des accessoires.

Coupe carreaux **taliacut®** PRO 600 mm : socle 80 cm x 20 cm. Pour couper les carreaux jusqu'à 60 cm x 60 cm en coupe droite et 42 cm x 42 cm en coupe diagonale. Épaisseur maximale du carreau : 12 mm. Valise de rangement avec l'ensemble des accessoires.

Butées amortisseurs aux 2 extrémités de la course du chariot.

Chariot monté sur roulements à billes, limitant tout frottement.

Réglage et changement des molettes par simple rotation de la poignée.

2 embases métalliques avec revêtement élastomère, montées sur ressort, permettant une casse nette du carreau.

Socle et support métalliques renforcés avec pied caoutchouc.

Guidage du chariot par 2 barres en acier chromé très rigides, garantissant un déplacement parfaitement rectiligne et donc très précis du chariot avec une très bonne visibilité de la ligne de coupe.

Butée et équerre latérales pour coupe de 0 à 60°.

Support latéraux de 20 cm (35 cm pour modèle 750) pour soutien de carreaux grands formats, maintien en position fermée par 2 aimants.



Modèle	Épaisseur carreau mm	Référence	🔑	📦
Coupe carreaux taliacut® PRO 600 mm	12	40 1253	1	1

Molettes pour coupe-carreaux PRO Ø 6,5 mm

Molette Ø 6,5 mm montée sur tige métallique avec pan coupé se fixant directement dans le chariot, utilisable pour les carreaux céramique et grès cérame.



Modèle	Référence	🔑	📦
Molette rechange / blister Ø 6,5 mm	40 1258	6	1

Molettes pour coupe-carreaux PRO Ø 10 mm

Molette Ø 10 mm montée sur tige métallique avec pan coupé se fixant directement dans le chariot, utilisable pour les carreaux céramique et grès cérame.



Modèle	Référence	🔑	📦
Molette rechange / blister Ø 10 mm	40 1259	3	1

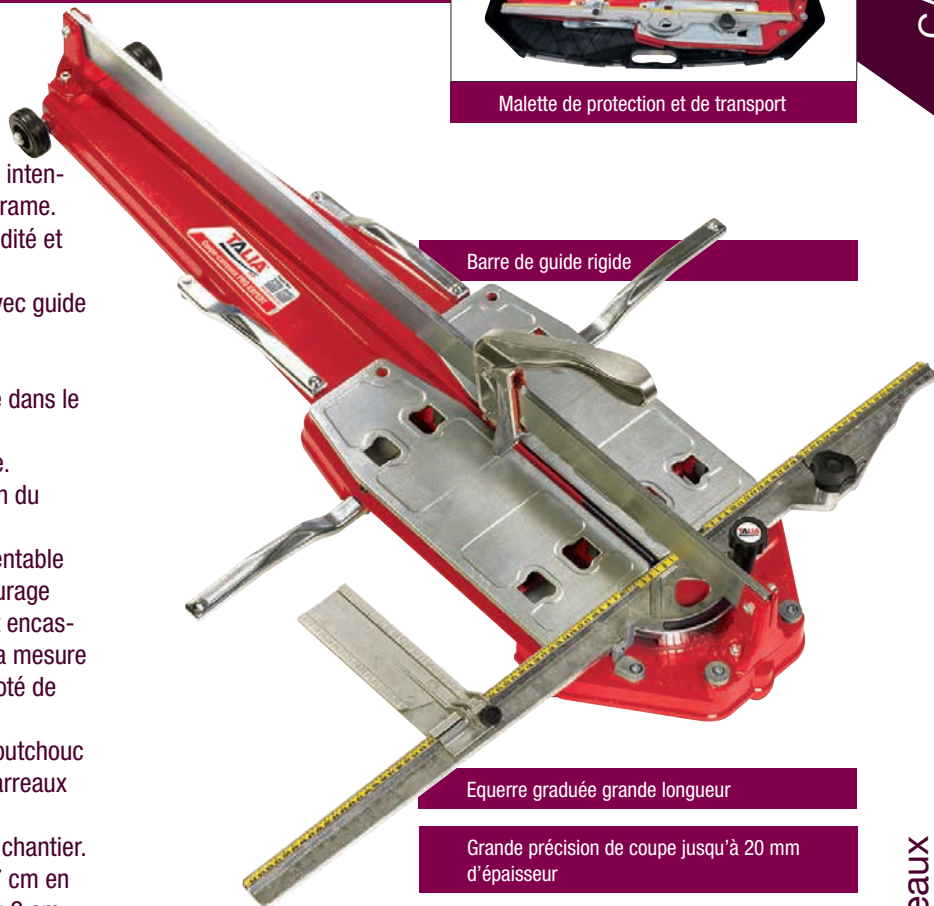
COUPE-CARREAUX TALIA CUT® PRO EXPERT 800MM



Malette de protection et de transport

Coupe intensive

Coupe-carreaux professionnel pour coupe intensive sur carreaux en céramique et grès cérame. Barre de glissement centrale pour une rigidité et une précision de coupe extrêmes. Manche en aluminium grande précision avec guide téflon permettant fluidité et durabilité. Cadre en aluminium moulé sous pression, assurant robustesse, légèreté et durabilité dans le temps. Maximum de visibilité de la ligne de coupe. Plans amovibles pour faciliter la séparation du carreau avec protection inrayable. Guide équerre gradué en centimètres, orientable dans les deux côtés, avec échelle de mesurage pour angles de -45° à +45°. L'équerre est encastree sur la ligne de coupe, afin d'assurer la mesure réelle aussi bien linéaire que diagonale. Doté de rallonge pour l'équerre. Pieds antidérapants et anti-rayures en caoutchouc et supports latéraux rétractiles pour les carreaux de grand format. 2 roulettes pour déplacement facile sur le chantier. Coupes max. : 80 cm en linéaire - 57 x 57 cm en diagonale. Epaisseur maximale du carreau 2 cm. Molette diamètre 15 mm en carbure avec angle d'affutage permettant des coupes précises. Livré avec sa valise de transport.



Barre de guide rigide

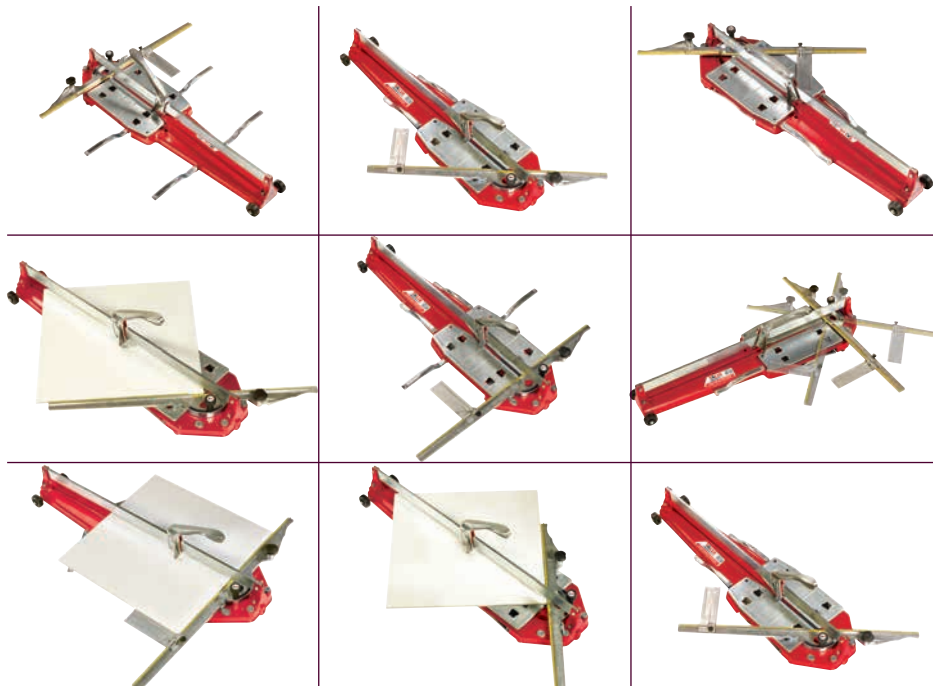
Equerre graduée grande longueur

Grande précision de coupe jusqu'à 20 mm d'épaisseur

Modèle	Épaisseur carreau mm	Référence	⚙️	📦
Coupe carreaux taliacut® SUPERPRO 800 mm	20	40 1255	5	1

Molettes pour coupe-carreaux PRO EXPERT Ø 15 mm

Molette en carbure avec angle d'affutage permettant des coupes précises. Diamètre 15 mm livrée avec goujon et accessoires de fixation sur le chariot. Utilisable pour tous les types de carreaux y compris ceux en céramiques de surface rugueuse.



Référence	⚙️	📦
40 1256	2	1

Coupe-carreaux

Ensemble scies tréfans

Vendu en mallette.

Composition : 5 scies cloches : 1 scie cloche Ø 33 mm, 1 scie cloche Ø 53 mm, 1 scie cloche Ø 67 mm, 1 scie cloche Ø 73 mm, 1 scie cloche Ø 83 mm, 1 mèche et support ALU, 1 lime au carbure de tungstène.



Modèle	Référence	⚡	📦	
Malette complète	40 12 62	3	1	

Kit scies tréfans

Pince à entailler les carreaux

Pince bec perroquet pour carreleur.
Poignées gainées rouge. Livrée sur carte.



Modèle	Longueur mm	Référence	⚡	📦	
Pince à entailler les carreaux	190	40 12 06	7	1	

Pinces

Tenaille de carreleur

Mâchoires droites et parallèles pour une grande précision de coupe. Acier forgé avec tranchant en carbure de tungstène. Ressort de rappel. Poignées gainées rouge. Long. 220 mm. Livrée sur carte.



Modèle	Longueur mm	Référence	⚡	📦	
Tenaille de carreleur	220	40 12 03	6	1	

Pinces

Pince grès mosaïque

Outil en acier forgé. Mâchoire carbure de tungstène droite ou déportée. Ressort de rappel. Poignée ergonomique plastique. Capacité de coupe épaisseur 6 mm. Livrée sur carte.



Modèle	Longueur mm	Référence	⚡	📦	
Pince grès mosaïque mâchoire droite	200	40 12 73	9	1	
Pince grès mosaïque mâchoire déportée	200	40 12 74	6	1	

Pinces

Pince coupe-carreaux

Très maniable, permet de rayer et de casser rapidement et avec précision les carreaux les plus durs. Livrée sous blister.



Modèle	Référence	⚡	📦	
Pince coupe-carreaux / skin	40 12 04	3	1	

Pinces

Brique de carborundum double grain

Pour le ponçage de la céramique après découpe pour une finition parfaite : ajuster, biseauter ou arrondir les arêtes saillantes. Double grain 36/80. Livrée sous blister.



Modèle	Dimensions mm	Référence	⚡	📦	
Brique de carborundum double grain (36/80)	200 x 50 x 25	40 12 01	2	1	

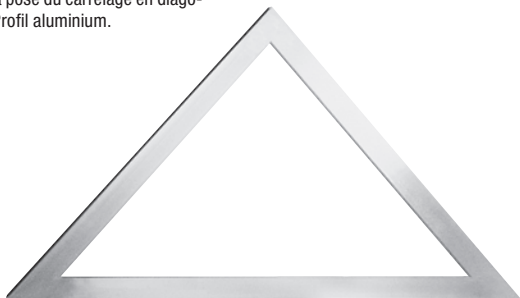
Brique de carborundum

Équerre alu de carreleur à 45° (sans rivet)

Entièrement soudée.

Section 50 x 15 mm.

Pour la pose du carrelage en diagonale. Profil aluminium.

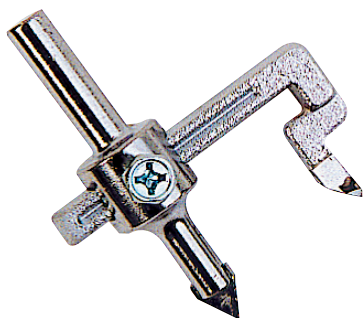


Équerres

Modèle	Dimensions cm	Référence		
Équerre de carreleur à 45° (sans rivet)	100 x 100 x 140	46 09 09	0	1

Mèche à percer les carreaux

Carbure de tungstène. Ø 28 à 93 mm. Adaptable sur perceuses et villebrequins pour le perçage des faïences. Livrée sous blister.



Accessoires de découpe

Modèle	Référence		
Mèche à percer les carreaux	40 12 69	2	1

Pointe à tracer

Carbure de tungstène. Avec boule plastique de protection, à dévisser pour libérer la pointe. Livrée sous blister.

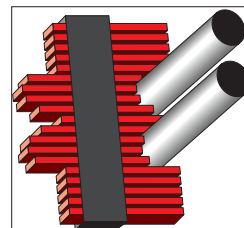
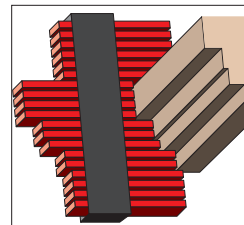
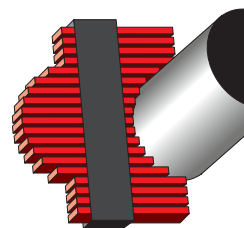


Pointes à tracer

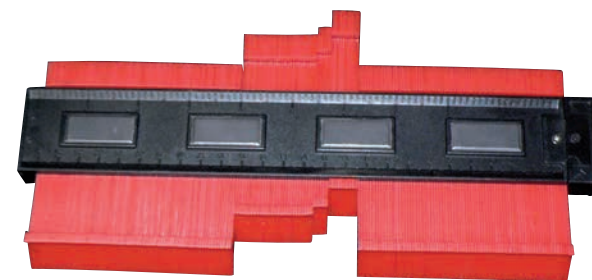
Modèle	Longueur mm	Référence		
Pointe à tracer	170	40 12 05	0	1

Gabarit/rapporteur de forme

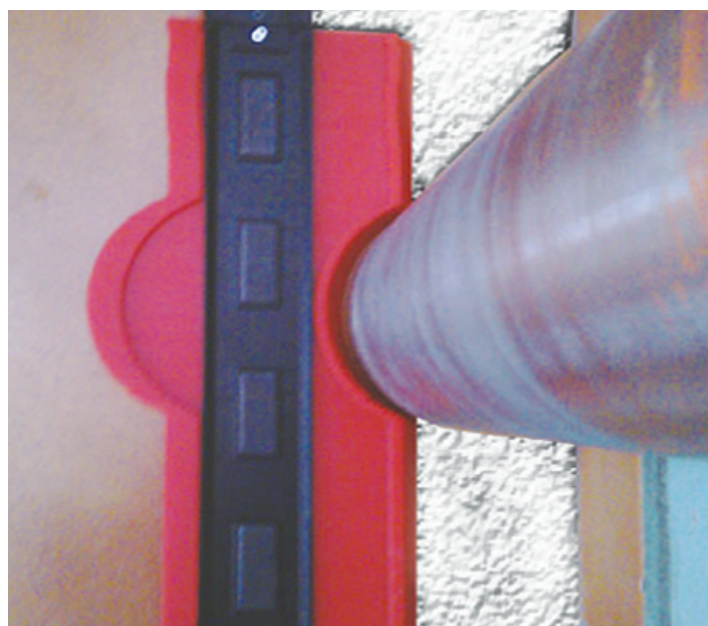
Pour des découpes parfaites des contours de sols. Le gabarit de forme (ou "copieur de contour") est conçu pour réaliser fidèlement des découpes de carrelage, quelle que soit la complexité des contours, particulièrement autour des huisseries et des tuyauteries. Les graduations inscrites sur le réglat donnent les dimensions exactes de l'empreinte à reporter. Le gabarit de forme affiche la forme en positif et négatif. Long. 250 mm. Livré sous blister.



Accessoires de découpe



Modèle	Longueur mm	Référence		
Gabarit / rapporteur de forme	250	40 12 79	1	1



Genouillères gel PRO

CE NORME : EN 14404

Protections de genou de type 1

Genouillères à usage professionnel, confortables et résistantes. Le gel apporte un maximum de confort. Protection résistante pour une longue durée de vie. Maintien autour de la jambe par fixations velcro : facile à ajuster et excellente tenue (*les genouillères ne glissent pas*). Faible poids. Taille unique.



Genouillères

Modèle	Référence	🔑	📦
Genouillères GEL PRO (la paire)	40 08 16	9	1

Genouillères gel

CE NORME : EN 14404

Protections de genou de type 1

Genouillères à usage professionnel, confortables et résistantes. Ces protections de genou sont conçues à partir de matériaux souples en interne (*côté genou*) et rigide à l'extérieur. Le confort du genou est intensifié par l'incorporation d'un carré de gel qui permet d'amortir le contact genou/sol. L'extérieur rigide (*protection pe translucide*) protège contre les chocs et les irrégularités des sols et permet une mobilité par glissement. 2 sangles élastiques à clipser (*mise en place rapide*). Poids : 530 g (*la paire*).



Genouillères

Modèle	Référence	🔑	📦
Genouillères GEL (la paire)	40 08 14	5	1

Protections de genou

CE NORME : EN 14404

Protections de genou de type 2

Ergonomiques et très confortables. Zone de souplesse pour optimiser le confort. Faible poids. Excellente résistance à l'eau. Se glisse dans la poche prévue à cet effet sur le pantalon. Dimensions : largeur 145 mm, épaisseur 20 mm.



Genouillères

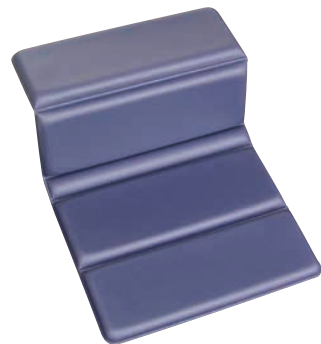
Modèle	Dimensions mm	Référence	🔑	📦
Protections de genou (la paire)	200 x 145	40 08 11	4	1

Tapis de carreleur

PVC très résistant

Protections de genou de type 3

Tapis pliable et renforcé destiné aux professionnels devant travailler à genoux. Sa souplesse permet d'épouser la géométrie du sol et améliore le confort. Il se nettoie à l'eau facilement. Mousse de confort avec enveloppe PVC très résistante. Dimensions : 460 x 290 x ép. 15 mm (*plié* : 290 x 120 x ép. 60 mm).



Genouillères

Modèle	Référence	🔑	📦
Tapis de carreleur	40 08 01	5	1

VENTOUSE DE PRÉHENSION À POMPE PRO



Fixation rapide et puissante avec cette grande ventouse à pompage manuel. 2 modèles

Coussinet en caoutchouc très adhérent et poignée ergonomique (*acier ou plastique*). Système de pompage de très haute sécurité avec un indicateur de ligne rouge qui prévient de toute perte de vide. Soupape de décharge au design sécurisé pour un largage rapide et complet. Convient à tous les matériaux avec surfaces lisses, plates mais aussi arquées. **2 modèles** pour 2 capacités de préhension : 110 ou 130 kg max. Diamètre socle 20 cm. Crochets de levage pour le modèle métallique.



Capacité de préhension : 130 kg max



Capacité de charge : 110 kg max



Accessoires carreleurs divers

Modèle	Poids kg	Ø mm	Référence	⚡	📦
Ventouse à pompe PRO	130	200	40 42 80	4	1
Ventouse à pompe PRO	110	200	40 42 81	1	1

Ventouse de préhension simple ou double

Permet de lever carreaux, panneaux et vitres de surfaces planes. Très belle finition chromée. Base ALU. Semelle caoutchouc.

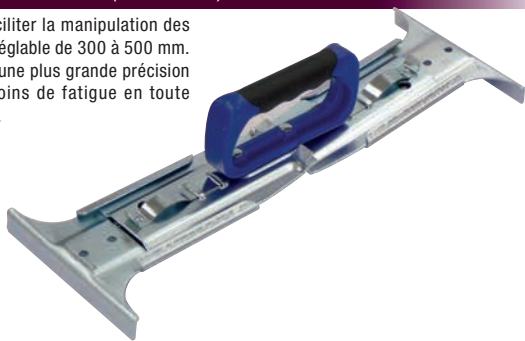


Modèle	Poids kg	Ø mm	Longueur mm	Référence	⚡	📦
Ventouse de préhension simple	50	120	-	40 12 80	7	1
Ventouse de préhension double	80	120	330	40 12 81	4	1

Accessoires carreleurs divers

Pose-dalles (standard)

Pour faciliter la manipulation des dalles, réglable de 300 à 500 mm. Permet une plus grande précision avec moins de fatigue en toute sécurité.



Modèle	Référence	🔑	📦	
Pose-dalles (standard)	401901	1	1	

Accessoires carreleurs divers

Fabrication **TALIA**

Porte-dalles pro

Machoières fines 2 mm. Indexation précis.

Machoières fines 2 mm. Indexation précis.

Pour faciliter la manipulation des dalles. Réglage indexable par vis et écrou papillon tous les 10 mm permettant de porter toutes les plaques dans la fourchette annoncée. Charge maximale : 40 kg. Machoire ép. 2 mm pour favoriser la pose et dépose sur plots. Manche équipé d'une poignée caoutchouc permettant une excellente prise en main. **2 modèles.**



Modèle	Référence	🔑	📦	
Porte-dalles PRO. Réglage 300 à 500 mm	401905	9	1	
Porte-dalles PRO. Réglage 380 à 625 mm	401904	2	1	

Accessoires carreleurs divers

Fabrication **TALIA**

Seau plastique 16 litres

Avec ou sans poignée

Seau à vendanger ou seau à veau. Polyéthylène injecté noir. Graduation moulée dans la masse. Fond nervuré extérieurement pour faciliter la prise et arrondi en intérieur pour faciliter le nettoyage.



Modèle	Couleur	Ø Anse mm	Poignée	Référence	🔑	📦
Anse sans poignée	Noir	5,3	-	310114	4	10
Anse avec poignée	Noir	5,3	PRO (rouge)	310173	1	10

Accessoires carreleurs divers

Patins de carreleur

Semelle en PS Choc. Semelle lisse



Modèle	Dimensions mm	Épaisseur mm	Référence	🔑	📦
Patins de carreleur (la paire)	400 x 200	5	400805	3	1

Accessoires carreleurs divers

Fabrication **TALIA**

Plateforme à roulettes

Pour la manutention de matériels lourds sur surfaces planes (carrelage, radiateur). Plateforme bois 400 x 400 mm sur tube cintré finition époxy. 4 roulettes pivotantes. Charge maxi : 100 kg.



Modèle	Dimensions mm	Référence	🔑	📦
Plateforme à roulettes	400 x 400	340510	5	1

Accessoires carreleurs divers

Pistolet pro tubulaire

Pour cartouche de mastic, silicone, colle

Monture aluminium tubulaire. Poignée noire. 38 cm. Pour cartouche 650 ml et poches. Embouts fournis.



Pistolets

Modèle	Référence	🔑	📦
Pistolet pro tubulaire 38 cm	40 1927	1	1
Embout de recharge	40 1930	1	3
Rondelle plastique de recharge	40 1931	8	1

Pistolet pro monoaxial

Pour cartouche de mastic, silicone, colle

Monture coaxiale en acier. Pour cartouches 310 ml.



Pistolets

Modèle	Référence	🔑	📦
Pistolet pro monoaxial	40 1926	4	1

Pistolet pro coaxial

Pour cartouche de mastic, silicone, colle

Monture coaxiale acier. Poignée confortable. 3 axes de poussée. Pour cartouche 310 ml.



Pistolets

Modèle	Référence	🔑	📦
Pistolet pro coaxial	40 1925	7	1

Pistolet squelette

Pour cartouche de mastic, silicone, colle

Pour cartouche 310 ml. Conçu à 100% en métal. Butée d'appui moulée dans la masse.

Double rivetage de la monture sur la poignée. Finition peinture époxy.



Pistolets

Modèle	Référence	🔑	📦
Pistolet squelette	40 1921	9	6

Lisseur de joint silicone

Pour un lissage propre et rapide des joints silicone et acrylique. Plastique très souple spécial pour résister aux acides. Dimensions : 14 x 6 cm.



Lisseurs de joint

Modèle	Dimensions cm	Référence	🔑	📦
Lisseur de joint silicone	14 x 6	30 21 21	3	1

TALIA[®]

PLAST

LA MARQUE
D'UN FABRICANT
FRANÇAIS

Moduplast[®] Vos linéaires personnalisés

UNE PRÉSENTATION ETUDIÉE



POUR DES VENTES OPTIMISÉES



LA VOLONTÉ D'ENTREPRENDRE

www.taliplast.com



PEINTRES

Maçons _____	1 - 48
Façadiers _____	49 - 62
Plaquistes Plâtriers _____	63 - 92
Chapistes _____	93 - 108
Carreleurs _____	109 - 132
Peintres _____	133 - 138
Niveaux mesures traçage _____	139 - 162
Sciage découpe _____	163 - 172
Outils divers et accessoires de chantier _____	173 - 204
Sélection TP _____	205 - 216
Signalisation et balisage de chantier _____	217 - 250
EPI _____	251 - 270
À vos marques ! _____	271 - 274
Signalisation extérieure et intérieure _____	275 - 306

TALIA[®]
PLAST

www.taliaplast.com

Fabricant Français

Bac à peinture

Bac à peinture en polypropylène.
Dim. 150 x 320 mm.



Auges

Modèle	Capacité L	Référence	?	?
Bac à peinture	1	36 14 62	0	1

Fabrication **TALIA**

Auge plastique 3 litres

En polyéthylène injecté grande résistance. Dimensions : 320 x 220 x 65 mm.



Auges

Coloris	Dimensions mm	Capacité L	Référence	?	?
Noire	320 x 220 x 65	3	31 02 01	1	10

Seau à peinture

Seau gradué dans la masse en polypropylène.



Seaux

Modèle	Capacité L	Référence	?	?
Seau type camion	8	36 14 60	6	6

Grille métallique

Grille adaptable sur seau à peinture.



Grilles métalliques

Modèle	Dimensions mm	Référence	?	?
Grille métallique	245 x 194	36 14 61	3	5

Agitateur plastique tige ronde

Pour peinture. Long. 350 mm.
Base Ø 60 mm.



Malaxeur

Modèle	Référence	?	?
Agitateur plastique tige ronde	34 04 03	0	1

EXCLUSIVITÉ **INOX**

Fabrication **TALIA**

Malaxeur tout INOX pour peintre

L'INOX assure un nettoyage parfait et très rapide, contrairement à une turbine hélicoïdale en acier revêtu (époxy, électrozingage...)



Mélangeur tout INOX avec disque perforé à ailettes alternées (*haut et bas*). Disque à ailettes de petite dimension (Ø 80 mm). Utile également pour les mélanges de faible volume (*enduit, colle, ...*). Tige Ø 12 mm. Long. 400 mm. Base Ø 80 mm.



Malaxeur

Modèle	Emmanchement	Ø Tige mm	Référence	?	?
Malaxeur PM	Lisse	12	34 04 17	7	1

Brosse ponce à rechampir

- Application toutes peintures. Manche bois brut, virole cuivrée, fibre soie pure mélange blond.
- Application peinture acrylique. Manche bois verni, virole INOX, fibre synthétique.



Pinceaux

	Ø mm	Référence	🔑	📦
Pour toutes peintures N° 3 / 0	15	36 14 01	9	6
Pour toutes peintures N° 0	18	36 14 02	6	6
Pour toutes peintures N° 2	21	36 14 03	3	6
Pour toutes peintures N° 4	25	36 14 04	0	6
Pour toutes peintures N° 6	29	36 14 05	7	6
Pour peinture acrylique N° 0	18	36 14 07	1	6
Pour peinture acrylique N° 2	21	36 14 08	8	6
Pour peinture acrylique N° 4	25	36 14 09	5	6

Brosse ponce

Application toutes peintures. Manche bois brut, virole cuivrée, fibre soie pure mélange blond.



Pinceaux

Modèle	Ø mm	Référence	🔑	📦
Pour toutes peintures N° 0	18	36 14 10	1	6
Pour toutes peintures N° 2	21	36 14 11	8	6
Pour toutes peintures N° 4	25	36 14 12	5	6
Pour toutes peintures N° 6	29	36 14 13	2	6
Pour toutes peintures N° 8	32	36 14 14	9	6

Brosse radiateur

Manche bois. Virole cuivrée. Brosse pure soie de chine.



Pinceaux

Modèle	Largeur mm	Référence	🔑	📦
Brosse radiateur N° 25	25	36 14 30	9	6
Brosse radiateur N° 35	35	36 14 31	6	6
Brosse radiateur N° 45	45	36 14 32	3	6

Spalter à lisser ou à vitrifier

Soies pures. Qualité supérieure. Virole acier nickelé. Manche bois



Pinceaux

Modèle	Largeur mm	Épaisseur mm	Référence	🔑	📦
Spalter à lisser ou à vitrifier	100	8,5	36 17 41	6	6
Spalter à lisser ou à vitrifier	160	9	36 17 43	0	6

Queue de morue

- Application toutes peintures. Manche bois brut, virole nickelée, fibre soie pure mélange blond.
- Application acrylique. Manche bois brut, virole INOX, fibre synthétique.



Pinceaux

Modèle	Largeur mm	Épaisseur mm	Référence	🔑	📦
Pour toutes peintures	20	10	36 14 20	0	6
Pour toutes peintures	30	12	36 14 21	7	6
Pour toutes peintures	40	15	36 14 22	4	6
Pour toutes peintures	50	17	36 14 23	1	6
Pour toutes peintures	60	18	36 14 24	8	6
Pour peinture acrylique	30	12	36 14 25	5	6
Pour peinture acrylique	50	17	36 14 26	2	6
Pour peinture acrylique	80	20	36 14 27	9	6

Lot "queue de morue"

Manche bois vernis. Virole inoxydable. 3 pinceaux : n°20, n°25, n°35. Conditionnement unitaire par lot de 3. Coloris non contractuels.



Pinceaux

Modèle	Référence	🔑	📦
Lot "queue de morue"	36 14 50	7	1

Rouleau façade et ravalement

Pour surfaces irrégulières, briques, béton, parpaings et crépis. Peintures mates et satinées.

Travaux d'imperméabilisation. Manche bois avec fixation manchon par vis. Manchon ossature abs, fibre polyamide méché 20 mm. Largeur manchon 180 mm. Manchon et monture vendus séparément.



Modèle	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Rouleau complet	180	36 15 07	8	4
Manchon seul	180	36 15 08	5	4
Monture de rechange	-	36 15 21	4	4

Rouleau mousse

Pour tous travaux. Surfaces planes. Peintures mates et satinées.

Manche polypropylène évidé. Manchon ossature ABS, mousse polyester Ø 60 mm. Largeur manchon 180 mm.



Modèle	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Rouleau complet	180	36 15 01	6	4

Rouleau anti peluche

Rouleau anti gouttes. Pour murs et plafonds. Peintures mates et satinées.

Manche polypropylène évidé. Manchon ossature ABS, fibre polyester courte 12 mm. Largeur manchon 180 mm. Manchon et monture vendus séparément.



Modèle	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Rouleau complet	180	36 15 03	0	4
Manchon seul	180	36 15 04	7	4
Monture de rechange	-	36 15 21	4	4

Rouleau laqueur

Peintures mates et satinées. Spécial glycéro.

Manche polypropylène évidé. Manchon ossature ABS, velours pure laine 5 mm. Largeur manchon 180 mm. Manchon et monture vendus séparément.



Modèle	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Rouleau complet	180	36 15 05	4	4
Manchon seul	180	36 15 06	1	4
Monture de rechange	-	36 15 21	4	4

Mini rouleau laqueur velours

Fibres velours pure laine 4 mm. Largeur manchon 110 mm. Monture 28 cm. Manchon vendu séparément.



Modèle	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Rouleau complet	100	36 15 43	6	4
Manchon seul	100	36 15 45	0	4

Mini rouleau mousse floquée

Mousse « haute densité » floquée. 2 bords arrondis. Largeur manchon 110 mm. Monture 28 cm. Manchon vendu séparément.



Modèle	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Rouleau complet	110	36 15 44	3	4
Manchon seul	110	36 15 46	7	4

Rouleau radiateur coudé

Manche polypropylène évidé.
Manchon : noyau abs, fibre polyester courte 13 mm. Largeur manchon 100 mm. Manchon et monture vendus séparément.

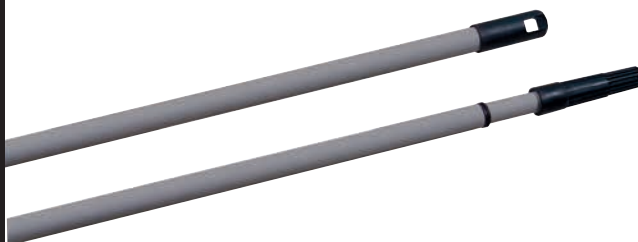


Modèle	Largeur mm	Référence	🔑	📦
Rouleau complet	110	36 15 09	2	6
Manchon seul	110	36 15 10	8	4
Monture de rechange	-	36 15 20	7	4

Rouleaux

Rallonge télescopique 3 m

Tête conique. Long. mini 1,64 m, maxi 3 m.



Accessoires peintre

Modèle	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Rallonge télescopique	300	36 15 50	4	1

INOX

Couteau multi-usages

Multifonctions : gratter, décaper, élargir des fissures, reboucher, nettoyer les rouleaux, décapsuler...
Lame 75 mm INOX, rigide. Manche bi-matière pour une prise en main confort. Dim. 75 mm.



Couteaux de peintre

Modèle	Référence	🔑	📦
Couteau multi-usages	44 04 08	4	5



INOX

Couteau de peintre INOX

Fabrication **TALIA**



Fabrication 100% talioplast pour ces couteaux avec manche en injection plastique bi matière assurant une excellente tenue en main. Soie traversante. Lame très flexible, meulée et polie en INOX.



Couteaux de peintre



Largeur cm	Référence	🔑	📦
2	44 04 09	1	5
4	44 04 11	4	5
6	44 04 13	8	5
8	44 04 15	2	5

Film de protection

Avec bande de fixation adhésive. Polyéthylène. Deux formats disponibles.



Protection des surfaces

Modèle	Longueur m	Largeur mm	Référence	💡	📦
Rouleau largeur 550 mm à plat	33	550	361606	8	10
Rouleau largeur 1400 mm à plat	33	1400	361607	5	5

Bâche de protection

Polyéthylène. Épaisseur 15 microns.



Protection des surfaces

Modèle	Dimensions m	Référence	💡	📦
Bâche de protection	5 x 4	361603	7	6

Combinaison jetable



NORME : EN 13034:2005+A1:2009
NORME : EN ISO 13982-1:2004+A1:2010

Livrée sous film individuel. Composite blanc 3 couches. À capuche. Élastique cagoule, taille, poignets et chevilles. Rabat sur fermeture à glissière. Perméable à l'air. Antistatique. Coloris blanc (*non contractuel*). 2 tailles XL et XXL.

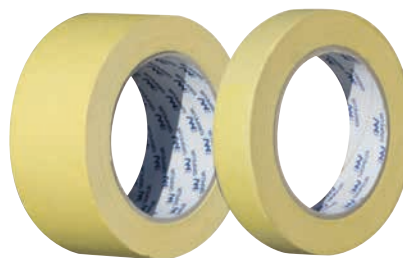


Combinaison jetable

Modèle	Taille	Référence	💡	📦
Combinaison jetable XL	XL	560402	5	1
Combinaison jetable XXL	XXL	560403	2	1

Rouleau de masquage adhésif

Masquage adhésif papier crêpe. Longueur 50 m



Masquage

Modèle	Longueur m	Largeur mm	Référence	💡	📦
Rouleau de masquage	50	48	361601	3	6
Rouleau de masquage	50	25	361602	0	9



nivotop

FABRICATO
FRANÇAIS

NIVEAUX MESURES TRAÇAGE

Maçons _____	1 - 48
Façadiers _____	49 - 62
Plaquistes Plâtriers _____	63 - 92
Chapistes _____	93 - 108
Carreleurs _____	109 - 132
Peintres _____	133 - 138
Niveaux mesures traçage _____	139 - 162
Sciage découpe _____	163 - 172
Outils divers et accessoires de chantier _____	173 - 204
Sélection TP _____	205 - 216
Signalisation et balisage de chantier _____	217 - 250
EPI _____	251 - 270
À vos marques ! _____	271 - 274
Signalisation extérieure et intérieure _____	275 - 306



www.taliaplast.com

Fabricant Français



NIVOTOP® RECTANGULAIRE



Large semelle avec chanfrein rectifiée après le traitement Epoxy.

Surface parfaitement plane pour une meilleure précision.

Fioles lumineuses garanties 5 ans : en plexiglas incassable anti-UV, précision 0,5 mm/m.

Fiole horizontale cylindrique pour une meilleure lisibilité sous différents angles.

Corps en fonte d'ALU : robustesse, résistance aux chocs, aux variations thermiques et aux déformations.

Nos niveaux sont réglés unitairement pour une précision à 100 %.

Double contrôle et traçabilité de chaque pièce (date de fabrication, n° de lot et identification de l'opérateur).

de 40 cm jusqu'à 1 m

Rectangulaire : corps rectangulaire avec 2 semelles rectifiées. 2 poignées facilitant la prise en main et la manutention.

Poids spécialement étudié pour une très bonne stabilité.

Nos niveaux sont vérifiés unitairement pour une précision à 100 %

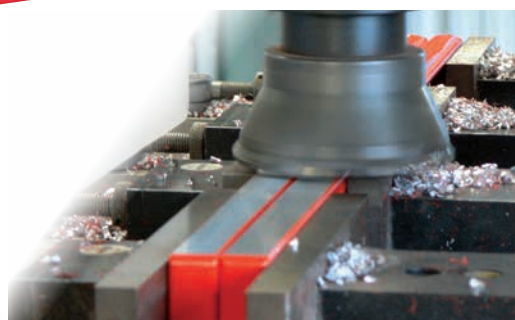
Double contrôle et traçabilité de chaque pièce (date de fabrication, n° de lot et identification de l'opérateur).



VIDÉO



Modèle	Poids g	Longueur cm	Nbr Fioles	Référence	💡	📦
Nivotop® rectangulaire double semelle	680	40	2	45 21 01	9	1
Nivotop® rectangulaire double semelle	850	50	2	45 21 02	6	1
Nivotop® rectangulaire double semelle	970	60	2	45 21 03	3	1
Nivotop® rectangulaire double semelle	1280	80	2	45 21 04	0	1
Nivotop® rectangulaire double semelle	1540	100	2	45 21 05	7	1



Nivotop®

Nivotop® rectangulaire magnétique

Semelle équipée de pions magnétiques.

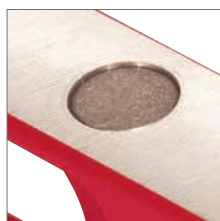
de 40 cm jusqu'à 80 cm



VIDÉO



Pions magnétiques	Poids g	Longueur cm	Nbr Fioles	Référence	💡	📦
2	680	40	2	45 24 01	0	1
2	850	50	2	45 24 02	7	1
2	970	60	2	45 24 03	4	1
4	1280	80	2	45 24 04	1	1



Fiole pour Nivotop®



Modèle	Référence	💡	📦
Fiole horizontale (tubulaire)	45 99 99	5	1
Fiole verticale (ronde)	45 99 98	8	1

Nivotop®

NIVOTOP® TRAPÉZOÏDAL



SÉLECTION



QUALITÉ

de 30 cm jusqu'à 1 m

Trapézoïdal : corps trapézoïdal avec 1 semelle rectifiée prise en main latérale ergonomique.

Poids spécialement étudié pour une très bonne stabilité.

Nos niveaux sont réglés unitairement pour une précision à 100 %

Double contrôle et traçabilité de chaque pièce (*date de fabrication, n° de lot et identification de l'opérateur*).



Surface parfaitement plane pour une meilleure précision.

Fioles lumineuses garanties 5 ans : en plexiglas incassable anti-UV, précision 0,5 mm/m.

Fiole horizontale cylindrique pour une meilleure lisibilité sous différents angles.

Semelle équipée en option de pions magnétiques.

Nos niveaux sont vérifiés unitairement pour une précision à 100 %.

Double contrôle et traçabilité de chaque pièce (*date de fabrication, n° de lot et identification de l'opérateur*).

VIDÉO



Modèle	Poids g	Longueur cm	Nbr Fioles	Référence	⚡	📦
Nivotop® trapézoïdal	370	30	2	45 22 00	9	1
Nivotop® trapézoïdal	530	40	2	45 22 01	6	1
Nivotop® trapézoïdal	670	50	2	45 22 02	3	1
Nivotop® trapézoïdal	750	60	2	45 22 03	0	1
Nivotop® trapézoïdal	980	80	2	45 22 04	7	1
Nivotop® trapézoïdal	1300	100	2	45 22 05	4	1

Nivotop®

Nivotop® trapézoïdal magnétique

Semelle équipée de pions magnétiques.



QUALITÉ

de 30 cm jusqu'à 80 cm

VIDÉO



Nivotop®

Pions magnétiques	Longueur cm	Poids g	Nbr Fioles	Référence	⚡	📦
2	30	370	2	45 23 00	6	1
2	40	530	2	45 23 01	3	1
2	50	670	2	45 23 02	0	1
2	60	750	2	45 23 03	7	1
2	80	980	2	45 23 04	4	1

NIVOTOP® ALU PROFIL I



Fioles lumineuses garanties 5 ans précision 0,5 mm/m.

Fiole orientable de 0 à 90° pour les grandes longueurs.

Profilé forme I en aluminium. Très grande rigidité et précision.

Embouts de protection anti-chocs.

de 60 cm jusqu'à 2 m

Niveau profilé forme I en aluminium anodisé de 3 mm d'épaisseur pour une très grande rigidité et précision : 0,5mm/m. Section 51 x 25 mm.

Embouts de protection antichocs. Contrôle et traçabilité de chaque pièce.

Fioles lumineuses garantie 5 ans incorporées (voir dans tableau le détail nombre de fiole par niveau).

Cette gamme se décline également en version magnétique avec une semelle aimantée sur toute la longueur intégrée dans le profilé (section : 53 x 25 mm).

Équipé d'un fourreau étudié pour une excellente communication en linéaire.

Modèle	Longueur cm	Nbr Fioles	Référence	🔑	📦
Nivotop® profilé forme i	60	2	45 04 11	1	1
Nivotop® profilé forme i	80	2	45 04 12	8	1
Nivotop® profilé forme i	100	3	45 04 13	6	1
Nivotop® profilé forme i	120	3	45 04 16	6	1
Nivotop® profilé forme i	150	3	45 04 14	2	1
Nivotop® profilé forme i	200	3	45 04 15	9	1

Nivotop®

Nivotop® ALU profil I magnétique

Semelle magnétique sur toute la longueur.

de 60 cm jusqu'à 2 m



Longueur cm	Nbr Fioles	Référence	🔑	📦
60	2	45 04 21	0	1
80	2	45 04 22	7	1
100	3	45 04 23	4	1
120	3	45 04 26	5	1
150	3	45 04 24	1	1
200	3	45 04 25	8	1



NIVOTOP® ALU RECTANGULAIRE

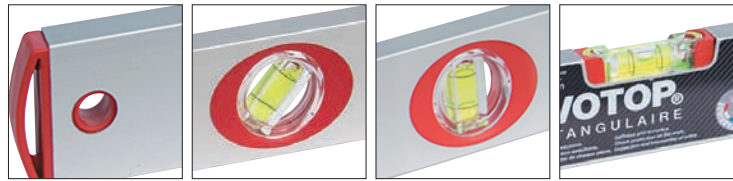


8 longueurs : de 40 à 200 cm

Profilé en aluminium anodisé de section 51 x 18 mm pour une grande rigidité et précision : 0,5 mm/m.

Fioles lumineuses incorporées (garantie 5 ans) :

2 fioles pour les modèles 40, 50 et 60 cm et 3 fioles dont 1 orientée à 45° pour les longueurs à partir de 80 cm. Embouts de protection antichocs. Contrôle et traçabilité de chaque pièce.



Nivotop®

Modèle	Longueur cm	Nbr Fioles	Référence	⚡	📦
Nivotop® ALU rectangulaire	40	2	45 06 01	6	1
Nivotop® ALU rectangulaire	50	2	45 06 02	3	1
Nivotop® ALU rectangulaire	60	2	45 06 03	0	1
Nivotop® ALU rectangulaire	80	3	45 06 04	7	1
Nivotop® ALU rectangulaire	100	3	45 06 05	4	1
Nivotop® ALU rectangulaire	120	3	45 06 06	1	1
Nivotop® ALU rectangulaire	150	3	45 06 07	8	1
Nivotop® ALU rectangulaire	200	3	45 06 08	5	1

Nivotop® ALU rectangulaire entièrement magnétique



Semelle magnétique sur toute la longueur intégrée au profil

3 longueurs

Niveau aimanté avec une semelle magnétique sur toute la longueur intégrée au profil. Profilé en aluminium anodisé de section 53 x 18 mm pour une grande rigidité et précision : 0,5 mm/m. 3 fioles lumineuses incorporées (garantie 5 ans) dont 1 orientée à 45°. Embouts de protection antichocs. Contrôle et traçabilité de chaque pièce.



Longueur cm	Nbr Fioles	Référence	⚡	📦
60	3	45 01 23	3	1
100	3	45 01 24	0	1
200	3	45 01 25	7	1

Fiole niveau

Graduations très lisibles. Livrée sans flexible. Tuyau plastique cristal pour fiole à niveau. Ø 12/15 mm. 25 mètres.



Modèle	Référence	⚡	📦
Fiole niveau	40 03 01	0	1
Fioles niveaux / blister	40 03 61	4	1

Nivotop®

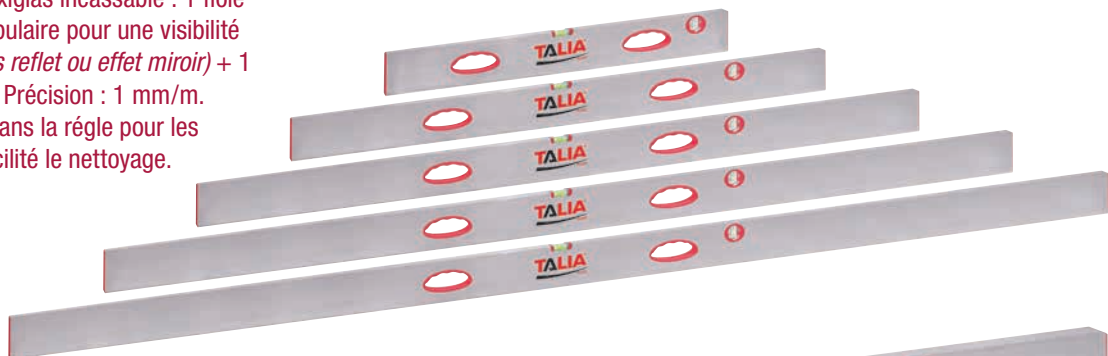
Niveaux divers

RÈGLE À NIVEAU



Fioles plexiglas incassable

Profilé en aluminium 100x18 mm livré avec embouts plastique. 2 poignées ergonomiques centrées par rapport à la fiole horizontale (entraxe de 65 cm). 2 fioles en plexiglas incassable : 1 fiole horizontale tubulaire pour une visibilité optimale (sans reflet ou effet miroir) + 1 fiole verticale. Précision : 1 mm/m. Fioles inclus dans la règle pour les protéger et faciliter le nettoyage.

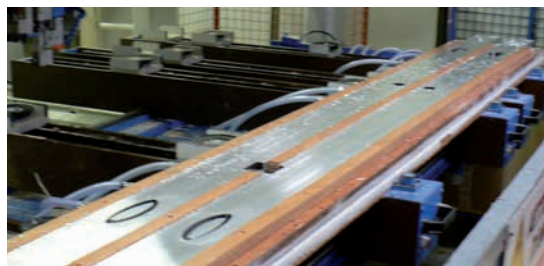


Embouts plastique aux extrémités pour protéger des chocs.



Fioles rondes colées par robot.

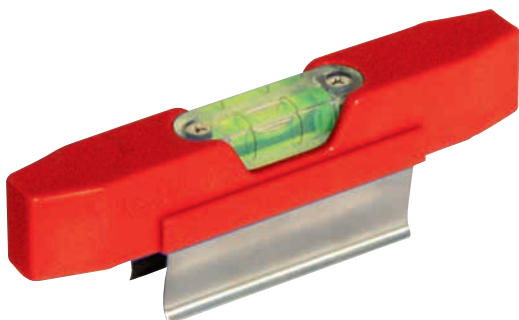
Fioles horizontales cylindrique pour une meilleure lisibilité sous différents angles.



Modèle	Longueur m	Référence	🔑	📦
Règle à niveau	1	45 05 00	2	1
Règle à niveau	1,5	45 05 01	9	1
Règle à niveau	2	45 05 02	6	1
Règle à niveau	2,5	45 05 03	3	1
Règle à niveau	3	45 05 04	0	1

Niveau pour règle alu

Fiole horizontale. Clipsable sur profilé aluminium section 100 x 18 mm. Dimensions : 150 x 25 x 23 mm.



Modèle	Référence	🔑	📦
Niveau pour règle ALU	45 03 01	5	1

Présentoir Nivotop® rectangle

Socle en tôle acier galvanisé, capacité 16 Nivotop® panachables. Également utilisable avec toute la gamme taliatop® rectangle. Livré non garni.



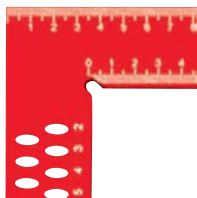
Modèle	Référence	🔑	📦
Présentoir universel nivotop®	59 10 03	4	1

Fabrication **TALIA** PLAST

Équerre de charpentier

Équerre de grande taille (800 x 320 mm).

Graduations et perçages pour des tracés parallèles tous les 5 mm. Finition époxy avec graduations sérigraphiées.



Grandes équerres

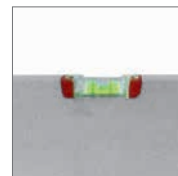
Modèle	Dimensions cm	Référence	🔑	📦
Équerre de charpentier	80 x 32	46 09 15	1	1

EXCLUSIVITÉ

Fabrication **TALIA** PLAST

Équerre ALU avec niveau

Fonctions équerre et niveau réunies en un seul produit. En aluminium entièrement soudé avec 2 fioles incorporées permettant le contrôle des faces horizontales et verticales. Soudures sans débord pour une utilisation recto/verso. Précision : 1mm/m. Embouts plastique.



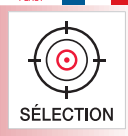
EXCLUSIVITÉ

Grandes équerres

Dimensions cm	Référence	🔑	📦
100 x 150	46 09 11	3	1

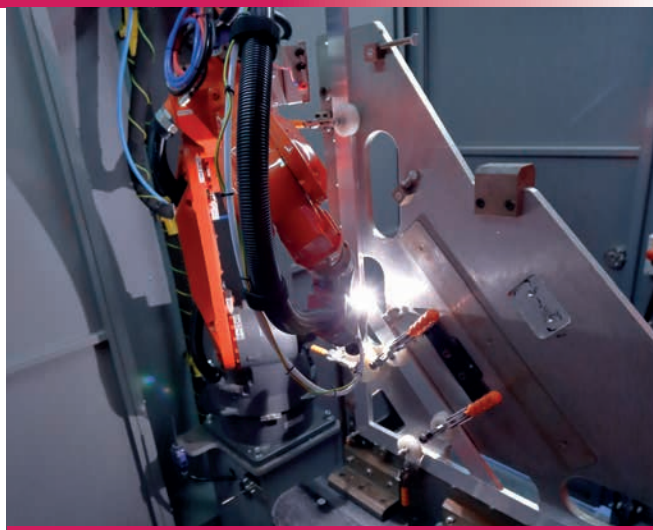
Fabrication **TALIA** PLAST

ÉQUERRE DE MAÇON ALU (SANS RIVET)

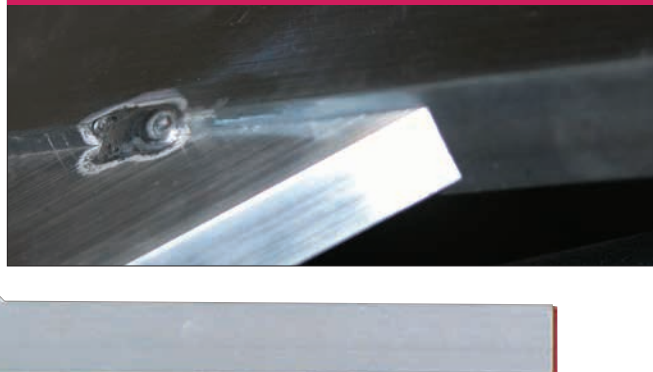


2 Sections : 100 x 18 mm et 50 x 15 mm.

Équerre en profilé aluminium entièrement soudé (livrée avec embouts plastique). Soudures sans débord pour une utilisation recto/verso. Précision : 1mm/m. Équerre livrée en carton individuel



Entièrement soudé



Modèle	Section mm	Dimensions cm	Référence	🔑	📦
Équerre ALU	50 x 15	60 x 80	46 09 04	5	1
Équerre ALU	50 x 15	100 x 60	46 09 05	2	1
Équerre ALU	100 x 18	100 x 150	46 09 06	9	1
Équerre ALU	100 x 18	150 x 200	46 09 07	6	1

Grandes équerres

Fabrication **TALIA**

Fausse équerre alu

Profilé aluminium avec embout plastique et vis de blocage.



Longueur mm	Référence	⚙️	📦
500	44 12 05	8	1

Fausse équerres

Fabrication **TALIA**

Fausse équerre talon bois avec 2 garnitures laiton

Talon bois, lame acier trempé, 2 garnitures laiton. Ecran de blocage à ailettes.



Longueur mm	Référence	⚙️	📦
200	46 09 54	0	1
250	46 09 55	7	1
300	46 09 56	4	1
400	46 09 57	1	1

Fausse équerres

Fabrication **TALIA**

Fausse équerre à coulisse talon bois

Talon bois, lame acier trempé, blocage par écrou à ailettes.



Longueur mm	Référence	⚙️	📦
250	46 09 71	7	1
300	46 09 72	4	1

Fausse équerres

Fabrication **TALIA**

Fausse équerre à coulisse talon bois avec 2 garnitures laiton



Talon en bois, lame en acier trempé, écrou de blocage à ailettes, 2 garnitures laiton.



Longueur mm	Référence	⚙️	📦
200	46 09 60	1	1
250	46 09 61	8	1
300	46 09 62	5	1
400	46 09 63	2	1

Fausse équerres

Fabrication **TALIA**

Fausse équerre à coulisse talon alu

Talon en aluminium, lame en acier trempé, écrou de blocage à ailettes.



Longueur mm	Référence	⚙️	📦
200	46 09 67	0	1
250	46 09 68	7	1
300	46 09 69	4	1
400	46 09 70	0	1

Fausse équerres

Fabrication **TALIA**

Fausse équerre à coulisse talon plastique



Talon en matière synthétique, lame en acier trempé, écrou de blocage à ailettes.



Longueur mm	Référence	⚙️	📦
200	46 09 64	9	1
250	46 09 65	6	1
300	46 09 66	3	1

Fausse équerres

Fabrication **TALIA**

Équerre droite et d'onglet lame acier talon alu

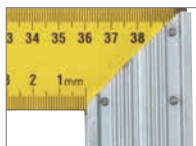


Lame acier trempé finition laquée jaune graduée recto/verso et goupillée à l'aide de 3 goujons sur le talon. Graduons sérigraphiés. Talon en aluminium anodisé profilé pour assurer une bonne prise en main.



Équerres

Longueur mm	Référence	⚡	📦
200	46 09 30	4	1
250	46 09 31	1	1
300	46 09 32	8	1
400	46 09 33	5	1

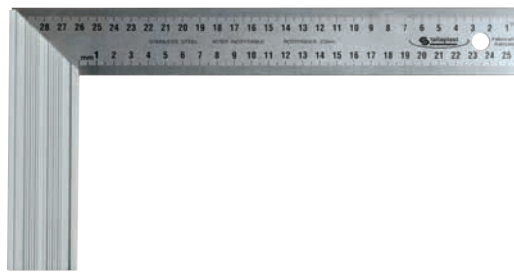


INOX

Fabrication **TALIA**

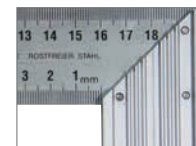
Équerre droite et d'onglet lame INOX talon alu

Lame acier inoxydable graduée recto/verso et goupillée à l'aide de 3 goujons sur le talon. Graduons sérigraphiés. Talon en aluminium anodisé profilé pour assurer une bonne prise en main.



Équerres

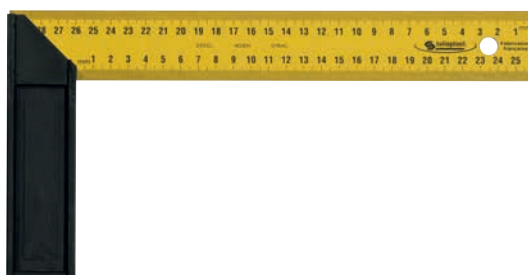
Longueur mm	Référence	⚡	📦
200	46 09 34	2	1
250	46 09 35	9	1
300	46 09 36	6	1
400	46 09 37	3	1



Fabrication **TALIA**

Équerre droite et d'onglet lame acier talon plastique

Lame acier trempé finition laquée jaune graduée recto/verso et goupillée à l'aide de 3 goujons sur le talon. Graduons sérigraphiés. Talon en PS Choc noir.



Équerres

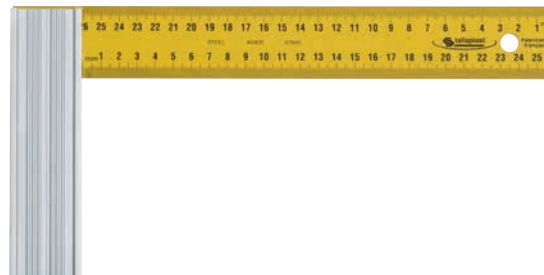
Longueur mm	Référence	⚡	📦
250	46 09 38	0	1
300	46 09 39	7	1



Fabrication **TALIA**

Équerre droite lame acier talon alu

Lame acier trempé finition laquée jaune graduée recto/verso et goupillée à l'aide de 3 goujons sur le talon. Graduons sérigraphiés. Talon en aluminium anodisé profilé pour assurer une bonne prise en main.



Équerres

Longueur mm	Référence	⚡	📦
300	46 09 22	9	1
400	46 09 23	6	1

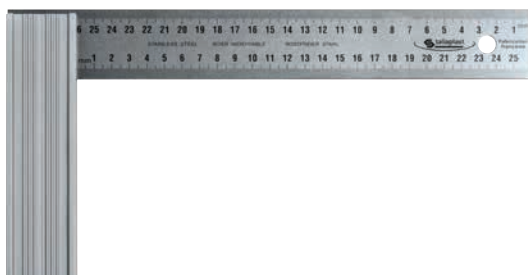


INOX

Fabrication **TALIA**

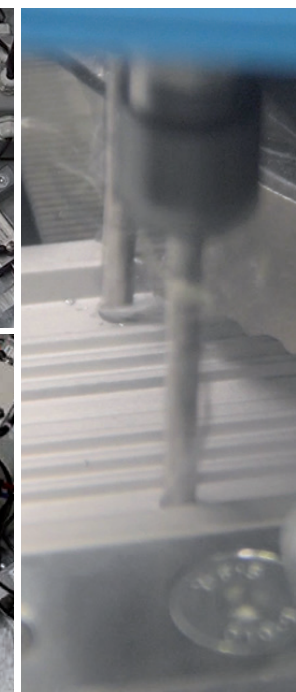
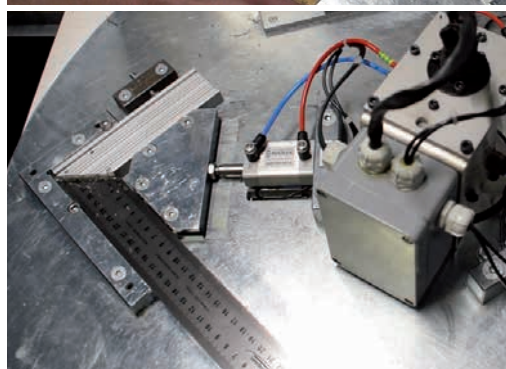
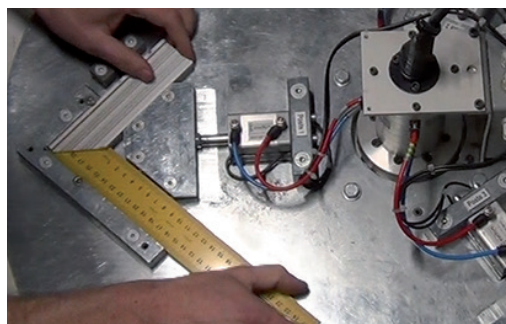
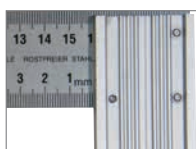
Équerre droite lame INOX talon alu

Lame acier inoxydable graduée recto/verso et goupillée à l'aide de 3 goujons sur le talon. Graduons sérigraphiés. Talon en aluminium anodisé profilé pour assurer une bonne prise en main.



Équerres

Longueur mm	Référence	⚡	📦
300	46 09 26	7	1
400	46 09 27	4	1



Pied à coulisse électronique 1/20 e

Bec en INOX. Fonction marche/arrêt. Changement d'unité (inch/mm). Longueur bec 40 mm. Jauge de profondeur. De 0 à 150 mm. Livré avec pile montée et pile de rechange



Mesures diverses

Modèle	Référence	🔑	📦
Pied à coulisse électronique 1 / 20e de 0 à 150 mm	46 10 88	1	1

Pied à coulisse 1/20 e

Acier INOX chromé mat. Pour mesures intérieurs, extérieurs et en profondeur. Becs 40 mm. Blocage instantané. Jauge de profondeur. De 0 à 200 mm.



Mesures diverses

Modèle	Référence	🔑	📦
Pied à coulisse 1 / 20e de 0 à 200 mm	46 10 86	7	1



taliaPULVÉ®
Gamme de pulvérisateurs
et accessoires pages 174 à 179

INOX

Réglet flexible INOX

Précision classe II.

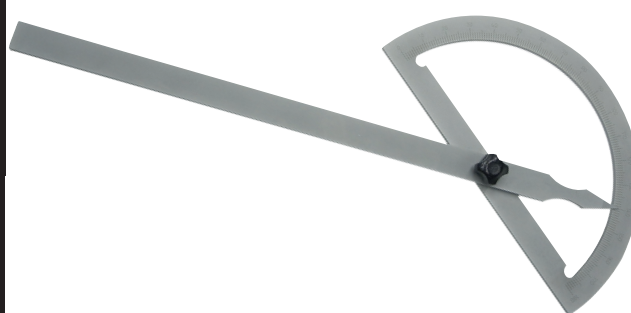


Mesures diverses

Modèle	Longueur mm	Référence	🔑	📦
Réglet INOX largeur 13 mm	200	46 10 76	8	1
Réglet INOX largeur 13 mm	300	46 10 78	2	1
Réglet INOX largeur 30 mm	500	46 10 79	9	1

Rapporteur

Secteur diamètre 200 mm



Mesures diverses

Modèle	Ø mm	Longueur mm	Référence	🔑	📦
Rapporteur	200	300	46 10 82	9	1

Équerre double onglet 90°, 60°, 45° talon bois

Talon bois, lame acier trempé, garniture dural.



Mesures diverses

Modèle	Longueur mm	Référence	⚡	📦
Équerre double onglet 90°, 60°, 45° talon bois	250	46 09 45	8	1

Équerre à chapeau 1/25 e

En acier, précision 1/25e. Livrée en coffret.



Mesures diverses

Modèle	Longueur mm	Référence	⚡	📦
Équerre à chapeau 1 / 25e	100	46 10 25	6	1
Équerre à chapeau 1 / 25e	150	46 10 27	0	1
Équerre à chapeau 1 / 25e	200	46 10 28	7	1
Équerre à chapeau 1 / 25e	250	46 10 29	4	1
Équerre à chapeau 1 / 25e	300	46 10 30	0	1

Équerre double onglet 1/25 e

En acier, précision 1/25e. Livrée en coffret.



Mesures diverses

Modèle	Longueur mm	Référence	⚡	📦
Équerre double onglet 1 / 25e	150	46 10 52	2	1

Équerre 45° à chapeau

En acier. Livrée en coffret.



Mesures diverses

Modèle	Longueur mm	Référence	⚡	📦
Équerre 45° à chapeau	150	46 10 65	2	1



MESURES BI-MATIÈRE



Boîtier ABS ergonomique et compact avec surmoulage complet en élastomère. Clip ceinture. Ruban acier anti-reflet avec frein, rembobinage rapide avec amortisseur. Précision classe 2.



Magnétique

Personnalisez vos produits ! Consultez-nous !

Modèle	Couleur	Longueur m	Largeur mm	Référence	🔑	📦
Triple mètre jaune	jaune	3	19	49 07 01	1	10
Triple mètre jaune / blister	jaune	3	19	49 07 61	5	5
Quintuple mètre rouge	rouge	5	25	49 07 02	8	10
Quintuple mètre rouge / blister	rouge	5	25	49 07 62	2	5
Quintuple mètre magnétique	-	5	25	49 07 12	7	10
Quintuple mètre magnétique / blister	-	5	25	49 07 72	1	5
Octuple mètre vert	vert	8	25	49 07 03	5	5
Octuple mètre vert / blister	vert	8	25	49 07 63	9	1



Présentoir 25 mesures bi-matière



Livré avec : 7 x 3 m (largeur ruban 19 mm) 12 x 5 m (largeur ruban 25 mm) 6 x 8 m (largeur ruban 25 mm)



Modèle	Référence	🔑	📦
Présentoir 25 mesures bi-matière	49 07 00	4	1

Mesures fluo



Corps ABS (fluo). Simple impression du ruban. Ruban mat anti-reflet. Précision classe 2. Les mesures vendues par 12 sont livrées dans des boîtes présentoir.



Modèle	Couleur	Longueur m	Largeur mm	Référence	🔑	📦
Triple mètre	jaune	3	16	49 02 03	0	12
Triple mètre / blister	jaune	3	16	49 02 63	4	4
Quintuple mètre	rouge	5	19	49 02 01	6	12
Quintuple mètre / blister	rouge	5	19	49 02 61	0	4
Octuple mètre vert	vert	8	25	49 02 04	7	12
Octuple mètre vert / blister	vert	8	25	49 02 64	1	1

MESURES BI-MATIÈRE RUBAN 32 MM



Ruban de 32 mm de largeur avec une portée sans rupture jusqu'à 3 m. Boîtier bi-matière ABS, ergonomique et compact pour une bonne prise en main et un confort d'utilisation optimal. Attache rivetée 4 points assurant une grande résistance à l'arrachement. Rembobinage rapide avec bouton de blocage. Clip ceinture et dragonne. Précision classe 2. Existe en 5 m (avec ou sans aimant) et 8 m aimanté.



Portée du ruban sans rupture jusqu'à 3 m



Magnétique

Magnétique

Modèle	Longueur m	Largeur mm	Référence	🔑	📦
Quintuple mètre rouge/blister	5	32	49 06 72	4	6
Quintuple mètre rouge avec crochet aimanté	5	32	49 06 02	1	12
Quintuple mètre rouge avec crochet aimanté / blister	5	32	49 06 62	5	6
Octuple mètre vert avec crochet aimanté	8	32	49 06 03	8	6
Octuple mètre vert avec crochet aimanté / blister	8	32	49 06 63	2	6

Mesures roulantes

Mesures bi-matière ruban 25 mm aimantées



2 systèmes d'arrêt

Mesure PRO très compacte

Produit très compact pour sa catégorie, cette mesure PRO est très pratique avec son ruban de 25 mm de largeur. Le boîtier ABS avec coque en caoutchouc permet une prise en main très confortable et une protection antichocs. 2 systèmes d'arrêt selon le type d'utilisation souhaitée. Ruban épaisseur 0,14 mm avec protection nylon. Rembobinage rapide avec amortisseur. Tête aimantée avec deux pions et 3 rivets de fixation. Clip ceinture et dragonne. Précision classe 2. Existe en 5 m et 8 m.

Ruban épaisseur 0.14 mm

Protection nylon



Magnétique



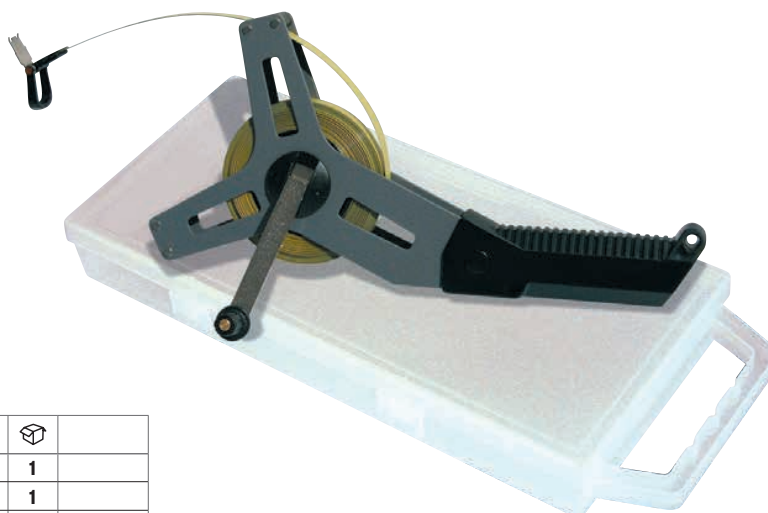
Mesures roulantes

Modèle	Longueur m	Largeur mm	Référence	🔑	📦
Quintuple mètre rouge/blister	5	25	49 08 62	9	6
Octuple mètre vert/blister	8	25	49 08 63	6	1

Décamètre ruban acier



Boîtier ajouré en acier avec poignée ergonomique ABS. Ruban en acier avec revêtement nylon et graduation millimétrique sur toute la longueur (zéro départ). Précision classe 2. Anneau muni d'un crochet. Livré en coffret.



Mesures longues

Modèle	Longueur m	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Double décamètre	20	13	49 03 06	8	1
Triple décamètre	30	13	49 03 10	5	1
Quintuple décamètre	50	13	49 03 07	5	1

Décamètre PRO ruban fibre de verre



Décamètre ruban fibre de verre à rembobinage démultiplié par 4. Boîtier bi-matière ergonomique, fermé avec poignée rétractable. Ruban gradué sur toute la longueur (zéro départ). Précision classe 3. Sous blister.



Mesures longues

Modèle	Longueur m	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Triple décamètre	30	13,5	49 03 18	1	1
Quintuple décamètre	50	13,5	49 03 19	8	1

Décamètre ruban fibre de verre



Boîtier ouvert en ABS incassable. Ruban fibre de verre lavable (zéro départ). Précision classe 3. Manivelle d'enroulement métal.



Mesures longues

Modèle	Longueur m	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Triple décamètre	30	13	49 03 09	9	1
Quintuple décamètre	50	13	49 03 08	2	1

Décamètre ruban fibre de verre



Boîtier ABS anti-choc. Ruban en fibre de verre lavable (zéro départ). Précision classe 3. Manivelle d'enroulement métal.



Mesures longues

Modèle	Longueur m	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Décamètre ruban fibre de verre. Décamètre	10	13	49 03 05	1	1
Décamètre ruban fibre de verre. Double décamètre	20	13	49 03 01	3	1

Double mètre 10 branches



Personnalisez vos produits ! Consultez-nous !

2 modèles

Double mètre en bois fond jaune (embouts et ressorts laitonés) ou Double mètre plastifié : structure en bois encapsulé plastique. Articulations rivetées en laiton (rivets dissimulés). Grande résistance au pliage. Alternance jaune/blanc tous les 10 cm. Graduations gravées dans la masse. Marquage inaltérable par électrolyse facilitant la lecture. Finition anti-abrasion. Précision classe 3.



Mesures pliantes

Modèle	Longueur m	Référence	⚡	📦
Double mètre bois	2	49 01 02	6	10
Double mètre bois / blister	2	49 01 62	0	5
Double mètre plastifié	2	49 01 04	0	10
Double mètre plastifié / blister	2	49 01 64	4	5

Odomètre homologué "police"

Contrôle individuel
Homologué en métrologie légale par le LNE
(Laboratoire National de métrologie et d'Essais)

DECRET : N° 2001-387 du 3 mai 2001

Avec sac de transport.

L'odomètre taliaplast® type WM-12M sert à mesurer la longueur de piste ou de route. Il est constitué par : une roue mesureuse en plastique d'un mètre de circonférence, recouverte d'une bande de roulement en matière synthétique et non démontable, un dispositif mesureur constitué de deux poulies (l'une solidaire de l'axe de la roue et l'autre du système d'affichage) reliées par une courroie crantée, un manche pliable, une poignée ergonomique comportant une commande de remise à zéro du compteur ainsi qu'un système de blocage de la roue, un système d'affichage mécanique solidaire du dispositif mesureur, une flèche pivotante fixée sur l'axe de la roue mesureuse, permettant de repérer le début et la fin du parcours, une béquille rétractable.

Caractéristiques :

Circonférence de la roue mesureuse : 1 m.
Longueur minimale de mesurage : 2 m.
Échelon d'indication : 0,1 m. Vitesse maximale de mesurage : 8 km/h. Livré avec certificat de conformité. Compteur plombé à 5 chiffres jusqu'à 9999,9 m. Précision +/- 0,6 % sur une surface lisse.



Modèle	Longueur m	Référence	⚡	📦
Odomètre homologué "police"	9999,9	49 05 05	5	1

Odomètres

Odomètre spécial TP

Avec sac de transport.

Ø de la roue 320 mm. Largeur de la jante 25 mm. Poids 2 kg. Compteur à 5 chiffres. Plage de mesures de 0 à 9999,9 m. Flèche de début de mesure pivotante. Résolution de l'affichage 0,10 m. Remise à zéro au compteur et à la poignée. Poignée pistolet avec touche de frein intégrée. Béquille. Livré avec sac à dos pour le transport.



Modèle	Ø mm	Référence	⚡	📦
Odomètre spécial TP	320	49 05 02	4	1

Odomètres

Odomètre petite roue

Avec sac de transport.

Odomètre très léger (1,1 kg) pour mesurer précisément tous les axes. Gâchette de frein intégrée à la poignée pour éviter que la roue tourne dans le vide. Ø de la roue 160 mm. Compteur à 5 chiffres. Plage de mesure de 0 à 9999,9 m. Remise à zéro au compteur. Point zéro indiqué par une flèche. Les 2 articulations sur le manche permettent de plier l'odomètre en 3 parties et de le ranger facilement dans son sac de transport.



Modèle	Ø mm	Référence	⚡	📦
Odomètre petite roue	160	49 05 03	1	1

Odomètres



Marqueur permanent corps métal

Grand modèle : 3 coloris

Petit modèle : 3 coloris

Marqueur toutes surfaces, avec fort pouvoir indélébile sur tous les supports les plus difficiles (*rugueux, sales, gras*). Pointe biseautée sertie sur corps métal. Le petit modèle existe sous blister avec coloris panachés 1 marqueur = 3 épaisseurs de traits. Grand modèle : 6,2 mm / 3,1 mm / 1 mm. Petit modèle : 5,5 mm / 3,5 mm / 1 mm.



Modèle	Couleur	Référence	⚡	📦
Marqueur petit modèle	rouge	40 10 20	9	12
Marqueur petit modèle	bleu	40 10 21	6	12
Marqueur petit modèle	noir	40 10 22	3	12
Marqueur grand modèle	rouge	40 10 23	0	12
Marqueur grand modèle	bleu	40 10 24	7	12
Marqueur grand modèle	noir	40 10 25	4	12
Blister de 3 (petit modèle)	Rouge, bleu, noir	40 10 60	5	6

Marqueurs

Marqueur permanent corps plastique

3 coloris.
1 marqueur = 3 épaisseurs de traits.
5,5 mm / 3,7 mm / 1 mm.

Marqueur indélébile sur toutes surfaces. Faible odeur. Corps plastique. Pointes biseautées. Disponibles par boîtes de 12 ou sous blister de 2.



Modèle	Couleur	Référence	⚡	📦
Marqueur permanent	Rouge	40 10 30	8	12
Marqueur permanent	Bleu	40 10 31	5	12
Marqueur permanent	Noir	40 10 32	2	12
Blister de 2 marqueurs	Rouge	40 10 90	2	5
Blister de 2 marqueurs	Bleu	40 10 91	9	5
Blister de 2 marqueurs	Noir	40 10 92	6	5

Marqueurs

Crayons charpentier ou tailleur de pierre ou graphite



Personnalisez vos produits ! Consultez-nous !

Sous blister de 2, par 6, par 12 ou par 120 (gencod à l'unité)

Section mine : 5 x 2,5 mm ou : Ø 5 mm (graphite)
longueur : 30 cm.

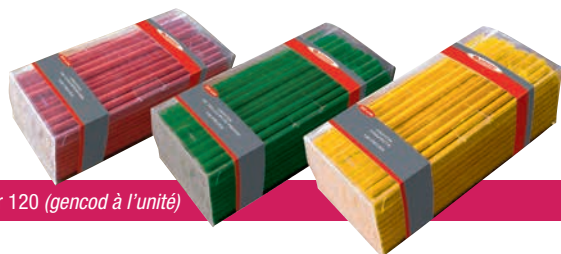


Sous blister de 2

Par 6

Par 12

Par 120 (gencod à l'unité)



Modèle	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Crayon charpentier	30	40 10 02	5	12
Crayon charpentier	30	40 10 72	8	120
Blister de 2 crayons	30	40 10 62	9	5
Crayon tailleur de pierre	30	40 10 04	9	12
Crayon tailleur de pierre	30	40 10 74	2	120
Blister de 2 crayons	30	40 10 64	3	5
Crayon graphite	30	40 10 05	6	6
Crayon graphite	30	40 10 75	9	120
Blister de 2 crayons	30	40 10 65	0	5

Crayons

Craie de Briançon

Marquage résistant à la chaleur et à l'humidité.



Modèle	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Craie Briançon	10	40 09 10	4	10

Craies

Craie industrielle hexagonale

Craies de même couleur pour traçage sur tous supports, bois, métal, tissu. Peuvent être utilisées dans un milieu humide (*bonne accroche*). Longueur 12 cm.



Modèle	Couleur	Référence	⚡	📦
Craie	Rouge	40 09 01	2	12
Blister de 4 craies	Rouge	40 09 65	4	6
Craie	Bleu	40 09 02	9	12
Blister de 4 craies	Bleu	40 09 66	1	6
Craie	Jaune	40 09 03	6	12
Blister de 4 craies	Jaune	40 09 67	8	6

Craies

Rubans adhésifs multicolores

Rubans PVC adhésifs, épaisseur 120 microns. 10 rouleaux, 10 coloris : noir, gris, orange, rouge, vert, jaune, bleu, brun, blanc, jaune / vert.



Adhésifs

Modèle	Dimensions mm x m	Référence	⚡	📦
Rubans adhésifs multicolores	15 x 10	40 10 41	4	6

GAMME NIVOTOP®

pages 140 à 143



Fabrication
TALIA®
PLAST

Seul fabricant entièrement intégré

NIVEAUX MESURES TRAÇAGE

Traceur de chantier

Durée de vie de 8 à 12 mois

5 coloris FLUO + Blanc. Grand pouvoir couvrant. Bouchon sécurisé. Cuve 500 ml.

Cet aérosol à usage professionnel s'utilise dans toutes les positions grâce à sa valve spéciale à 360°. Il permet des traçages couvrants et durables avec un trait net et précis. Peinture spécifique très résistante à l'usure et aux agents atmosphériques (UV – humidité...). Utilisation pour le marquage sur chantiers, routes et pour le repérage en bâtiment. 5 Coloris FLUO + blanc. Bouchon sécurité. Cuve 500 ml. Par carton de 12 aérosols par couleur. Durée de vie de 8 à 12 mois.

Traceurs de chantier

Modèle	Couleur	Référence	⚡	📦
Traceur de chantier	Blanc	52 10 01	1	12
Traceur de chantier	Jaune FLUO	52 10 02	8	12
Traceur de chantier	Vert FLUO	52 10 03	5	12
Traceur de chantier	Bleu FLUO	52 10 04	2	12
Traceur de chantier	Orange FLUO	52 10 05	9	12
Traceur de chantier	Rouge FLUO	52 10 06	6	12



Poudre à tracer 3 coloris

Poudre à tracer blanche : pour marquage sur asphalte

Biberon translucide avec bouchon verseur.

Poudres à tracer

Modèle	Couleur	Poids g	Référence	⚡	📦
Poudre à tracer	Poudre bleue	140	40 04 18	5	6
Poudre à tracer	Poudre bleue	180	40 04 07	9	6
Poudre à tracer	Poudre bleue	360	40 04 08	6	6
Poudre à tracer	Poudre bleue	1000	40 04 17	8	1
Poudre à tracer	Poudre bleue	5000	40 04 22	2	1
Poudre à tracer	Poudre rouge	180	40 04 09	3	6
Poudre à tracer	Poudre rouge	360	40 04 14	7	6
Poudre à tracer	Poudre rouge	1000	40 04 13	0	1
Poudre à tracer	Poudre rouge	5000	40 04 21	5	1
Poudre à tracer	Poudre blanche	360	40 04 25	3	6
Poudre à tracer	Poudre blanche	1000	40 04 26	0	1



Cordeau boîtier métallique pro

30 m. Boîtier métallique en alliage léger, finition peinture époxy rouge avec anneau. Pointe lestée pour fil à plomb. Fil coton Ø 1 mm.



Cordeaux de traçage

Modèle	Longueur m	Référence	⚡	📦
Cordeau métallique	30	40 04 01	7	5
Cordeau métallique / blister	30	40 04 61	1	5
Fil de rechange / blister - Ø 1,5 mm	30	40 04 04	8	1

Cordeau boîtier métallique alu

30 m. Boîtier en alliage d'ALU très résistant. Fil coton Ø 1 mm.



Cordeaux de traçage

Modèle	Longueur m	Référence	⚡	📦
Cordeau métallique	30	40 04 02	4	5
Cordeau métallique / blister	30	40 04 62	8	5
Fil de rechange / blister - Ø 1,5 mm	30	40 04 04	8	1

Gordex clip'net

Ø fil : 1,5 mm

30 m rechargeable avec fil tressé Ø 1,5 mm. Boîtier polypropylène très résistant aux chocs. Guide-fil orientable. Remplissage très rapide par téton caoutchouc pré-percé.



Cordeaux de traçage

Modèle	Longueur m	Référence	⚡	📦
Gordex clip'net	30	40 04 31	4	5
Gordex clip'net / blister	30	40 04 91	8	5
Fil de rechange / blister - Ø 1,5 mm	30	40 04 04	8	1

Lot traçage : cordeau + poudre

Cordex transparent 30 m, rechargeable avec fil coton tressé Ø 1,5 mm. Manivelle ALU. Poudre à tracer bleue 140 g, biberon translucide avec bouchon verseur.



Cordeaux de traçage

Modèle	Référence	⚡	📦
Lot traçage : cordeau + poudre	40 00 87	3	1

Gordex 30 m transparent

Ø fil : 1,5 mm

Rechargeable avec fil coton tressé Ø 1,5 mm. Manivelle ALU.



Cordeaux de traçage

Modèle	Longueur m	Référence	⚡	📦
Gordex transparent	30	40 04 10	9	5
Gordex transparent / blister	30	40 04 70	3	5
Fil de rechange / blister - Ø 1,5 mm	30	40 04 04	8	1

Gordex double pour charpentier 30 m

Ø fil : 1,5 mm

Rechargeable. Fil coton tressé Ø 1,5 mm. Manivelle ALU.



Cordeaux de traçage

Modèle	Longueur m	Référence	⚡	📦
Gordex double transparent	30	40 04 11	6	1

Présentoir Cordex & Poudre

Tout pour un traçage parfait. Présentoir composé de 6 CORDEX haut de gamme 30 m (40 04 05) et 12 biberons de poudre bleue en 180 g (40 04 07).



Modèle	Référence	🔑	📦
Présentoir Cordex & Poudre	40 04 35	2	1

Cordeaux de traçage

Cordex géant 30 m

Ø fil : 2 mm

Rechargeable avec fil coton tressé Ø 2 mm. Boîtier polypro. Manivelle ALU.



Modèle	Longueur m	Ø mm	Référence	🔑	📦
Cordex géant rouge	30	-	40 04 15	4	1
Fil de rechange sur bobine	30	2	40 04 03	1	1

Cordeaux de traçage

Cordex haut de gamme 30 m

Cordex haut de gamme spécial second œuvre

Ø fil : 1 mm

Le fil en coton tressé de haute qualité est, pour une meilleure résistance, renforcé par une fibre polyester. Excellente absorption et tenue de la poudre.

Son diamètre (1 mm) permet un traçage fin, précis et net sur les surfaces régulières, apprécié des carreleurs, menuisiers, charpentiers. Boîtier en ABS de forme ergonomique d'une contenance d'environ 100 g de poudre.

Débrayage de la manivelle par pression sur l'axe (évitte à la manivelle de tourner lorsque la corde se déroule).

Système de rembobinage rapide (environ 3 fois plus rapide qu'un cordeau standard).

Trappe coulissante avec butée de fermeture évitant une ouverture intempestive. Joint en feutre filtrant le trop plein de poudre lors de la sortie de la corde.

Guide fil métallique anti usure.



Modèle	Longueur m	Ø mm	Référence	🔑	📦
Cordex	30	-	40 04 05	5	5
Cordex sous blister	30	-	40 04 65	9	5
Fil de rechange sur bobine / blister	30	1	40 04 06	2	1

Cordeaux de traçage

Cordex magnum 50 m

Ø fil : 2,5 mm

Rechargeable avec fil coton tressé Ø 2,5 mm. Poignée bi-matière. Boîtier ABS rouge. Bobine ABS très résistant aux chocs. Bague laiton. Manivelle acier. Manette ALU. Guide fil acier. Tampon feutre. Bille guidage laiton.



Modèle	Longueur m	Ø mm	Référence	🔑	📦
Cordex magnum	50	-	40 04 16	1	1
Fil de rechange sur bobine	50	2,5	40 04 19	2	1

Cordeaux de traçage

Cordex 30 m

Ø fil : 1,5 mm

Rechargeable avec fil coton tressé Ø 1,5 mm. Boîtier polystyrène rouge. Bobine abs. Manivelle acier. Manette ALU. Guide fil acier. Tampon feutre.



Modèle	Longueur m	Ø mm	Référence	🔑	📦
Cordex rouge	30	-	40 04 00	0	5
Cordex rouge / blister	30	-	40 04 60	4	5
Fil de rechange / blister - Ø 1,5 mm	30	1,5	40 04 04	8	1

Cordeaux de traçage

Fabrication **TALIA**

Compas à ressort

En acier poli, écrou serrage rapide, branches plates, pointes trempées.



Compas

Longueur mm	Référence	🔑	📦
100	40 25 02	9	1
125	40 25 03	6	1
150	40 25 04	3	1
200	40 25 06	7	1
250	40 25 07	4	1
300	40 25 08	1	1

Fabrication **TALIA**

Compas à ressort

En acier poli, brunissage noir, pièces en laiton, écrou serrage rapide, branches plates, pointes trempées.



Compas

Longueur mm	Stocks	Référence	🔑	📦
100	-	40 25 11	1	1
150	Limité	40 25 12	8	1
200	-	40 25 13	5	1
300	-	40 25 14	2	1

Fabrication **TALIA**

Compas à ressort d'intérieur

En acier poli, écrou serrage rapide, branches plates, pointes trempées.



Compas

Longueur mm	Stocks	Référence	🔑	📦
125	Limité	40 26 03	3	1
175	Limité	40 26 05	7	1
200	-	40 26 06	4	1
250	Limité	40 26 07	1	1
300	Limité	40 26 08	8	1
400	Limité	40 26 09	5	1

Fabrication **TALIA**

Compas à ressort d'intérieur

En acier poli, brunissage noir, pièces en laiton, écrou serrage rapide, branches plates, pointes trempées.



Compas

Longueur mm	Stocks	Référence	🔑	📦
100	-	40 26 11	8	1
150	Limité	40 26 12	5	1
200	-	40 26 13	2	1
300	Limité	40 26 14	9	1

Fabrication **TALIA**

Compas à ressort d'épaisseur

En acier poli, écrou serrage rapide, branches plates, pointes trempées.



Compas

Longueur mm	Stocks	Référence	🔑	📦
125	Limité	40 27 03	0	1
150	-	40 27 04	7	1
175	Limité	40 27 05	4	1
200	-	40 27 06	1	1
300	-	40 27 08	5	1
400	-	40 27 09	2	1

Fabrication **TALIA**

Compas à ressort d'épaisseur

En acier poli, brunissage noir, pièces en laiton, écrou serrage rapide, branches plates, pointes trempées.



Compas

Longueur mm	Stocks	Référence	🔑	📦
100	-	40 27 11	5	1
150	Limité	40 27 12	2	1
200	-	40 27 13	9	1
300	-	40 27 14	6	1

Fabrication **TALIA**

Compas à ressort porte-crayons

En acier poli, écrou serrage rapide, branches plates, pointe trempée. Pour crayon Ø 8 mm.



Compas

Longueur mm	Stocks	Référence	🔑	📦
100	-	40 28 02	0	1
125	-	40 28 03	7	1
150	-	40 28 04	4	1
200	-	40 28 06	8	1
250	-	40 28 07	5	1
300	Limité	40 28 08	2	1
400	Limité	40 28 09	9	1

Fabrication **TALIA**

Compas à ressort porte-crayons

En acier poli, brunissage noir, pièces en laiton, écrou serrage rapide, branches plates, pointe trempée. Pour crayon Ø 8 mm.



Compas

Longueur mm	Stocks	Référence	🔑	📦
100	Limité	40 28 11	2	1
150	Limité	40 28 12	9	1
200	-	40 28 13	6	1
250	Limité	40 28 14	3	1
300	Limité	40 28 15	0	1

Fabrication **TALIA**

Compas à ressort à pointes rapportées

En acier poli, pointes au carbure de tungstène.



Compas

Longueur mm	Stocks	Référence	🔑	📦
100	Limité	40 29 02	7	1
125	Limité	40 29 03	4	1
150	Limité	40 29 04	1	1
175	Limité	40 29 05	8	1
200	Limité	40 29 06	5	1
300	Limité	40 29 08	9	1
400	Limité	40 29 09	6	1
500	Limité	40 29 10	2	1

Fabrication **TALIA**

Compas réversible à ressort

En acier poli, brunissage noir, pièces en laiton, écrou serrage rapide.



Compas

Longueur mm	Stocks	Référence	🔑	📦
200	Limité	40 31 01	3	1
250	Limité	40 31 02	0	1
300	Limité	40 31 03	7	1
400	Limité	40 31 04	4	1

Fabrication **TALIA**

Compas "maître de danse"

En acier poli. Permet de relever et de reporter une cote intérieure ou extérieure. À charnière simple, branches méplates entièrement poli.



Compas

Longueur mm	Stocks	Référence	🔑	📦
160	Limité	40 30 01	6	1
190	Limité	40 30 02	3	1
220	Limité	40 30 03	0	1
250	-	40 30 04	7	1
300	Limité	40 30 05	4	1
400	Limité	40 30 06	1	1

Fabrication **TALIA**

Compas à charnière à pointes trempées

En acier poli, branches carrées, pointes rondes trempées.



Compas

Longueur mm	Stocks	Référence	🔑	📦
160	Limité	40 25 20	3	1
190	Limité	40 25 21	0	1
220	-	40 25 22	7	1
310	-	40 25 24	1	1
400	Limité	40 25 25	8	1
500	Limité	40 25 26	5	1

Fabrication **TALIA**

Compas à charnière pointes trempées

En acier poli, branches carrées, pointes rondes trempées. Secteur 1/4 de cercle.



Compas

Longueur mm	Stocks	Référence	🔑	📦
160	Limité	40 25 30	2	1
190	-	40 25 31	9	1
220	-	40 25 32	6	1
250	-	40 25 33	3	1
310	-	40 25 34	0	1
400	Limité	40 25 35	7	1
500	Limité	40 25 36	4	1

Fabrication **TALIA**

Compas à charnière

En acier poli, branches carrées, pointes rondes trempées, brunissage noir, pièces et secteur en laiton. Secteur 1/4 de cercle.



Compas

Longueur mm	Stocks	Référence	🔑	📦
160	Limité	40 25 40	1	1
190	Limité	40 25 41	8	1
220	Limité	40 25 42	5	1
310	Limité	40 25 44	9	1

Fabrication **TALIA**

Compas à charnière à pointes rapportées

En acier poli, branches carrées, pointes rondes en carbure de tungstène. Secteur 1/4 de cercle.



Compas

Longueur mm	Stocks	Référence	🔑	📦
160	Limité	40 29 30	0	1
190	Limité	40 29 31	7	1
220	Limité	40 29 32	4	1
250	-	40 29 33	1	1
310	Limité	40 29 34	8	1

Fabrication **TALIA**

Compas à charnière porte-crayons

En acier poli, branches carrées, pointe ronde trempée. Pour crayon Ø 8 mm.



Compas

Longueur mm	Stocks	Référence	🔑	📦
160	Limité	40 28 20	4	1
190	Limité	40 28 21	1	1
220	Limité	40 28 22	8	1
310	Limité	40 28 24	2	1
400	Limité	40 28 25	9	1
500	Limité	40 28 26	6	1

Fabrication **TALIA**

Compas à charnière porte-crayons

En acier poli, branches carrées, pointe ronde trempée. Secteur 1/4 de cercle.



Compas

Modèle	Longueur mm	Référence	🔑	📦
Compas à charnière porte-crayons	160	40 28 30	3	1
Compas à charnière porte-crayons	190	40 28 31	0	1
Compas à charnière porte-crayons	220	40 28 32	7	1
Compas à charnière porte-crayons	250	40 28 33	4	1
Compas à charnière porte-crayons	310	40 28 34	1	1
Compas à charnière porte-crayons	400	40 28 35	8	1

Fabrication **TALIA**

Compas porte-crayons à charnière

En acier poli, branches carrées, pointe ronde trempée, brunissage noir, pièces et secteur en laiton. Secteur 1/4 de cercle.



Compas

Longueur mm	Stocks	Référence	🔑	📦
190	-	40 28 41	9	1
220	Limité	40 28 42	6	1
250	Limité	40 28 43	3	1
310	-	40 28 44	0	1
400	Limité	40 28 45	7	1

Fabrication **TALIA**

Compas à charnière d'épaisseur

En acier poli, branches carrées, pointes rondes trempées.



Compas

Longueur mm	Stocks	Référence	🔑	📦
160	Limité	40 27 20	7	1
190	Limité	40 27 21	4	1
220	Limité	40 27 22	1	1
250	Limité	40 27 23	8	1
310	Limité	40 27 24	5	1
400	Limité	40 27 25	2	1
500	Limité	40 27 26	9	1

Fabrication **TALIA**

Compas à charnière d'épaisseur

En acier poli, branches carrées, pointes rondes trempées. Secteur 1/4 de cercle.



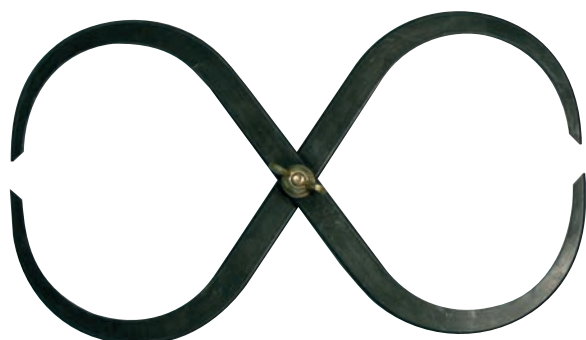
Compas

Longueur mm	Stocks	Référence	🔑	📦
160	Limité	40 27 30	6	1
190	Limité	40 27 31	3	1
220	Limité	40 27 32	0	1
400	Limité	40 27 35	1	1
500	Limité	40 27 36	8	1

Fabrication **TALIA**

Compas gabarit

En acier poli, brunissage noir. Compas de tourneur. Pour l'accès à l'intérieur des pièces creusées étroites.



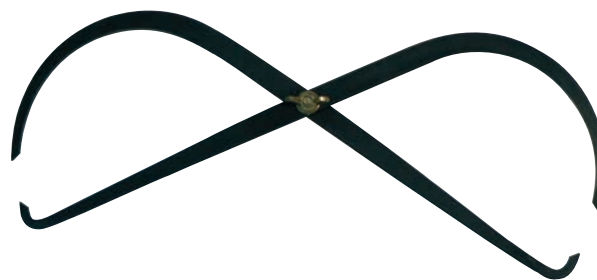
Compas

Longueur mm	Référence	🔑	📦
200	40 67 05	0	1

Fabrication **TALIA**

Compas cravate

En acier poli, brunissage noir. Compas de tourneur. Pour l'accès à l'intérieur des pièces creusées plus étroites et plus profondes.



Compas

Longueur mm	Stocks	Référence	🔑	📦
200	Limité	40 67 00	5	1
250	-	40 67 01	2	1
300	Limité	40 67 02	9	1

Fabrication **TALIA**

Pointe à tracer

Corps Ø 4 mm.



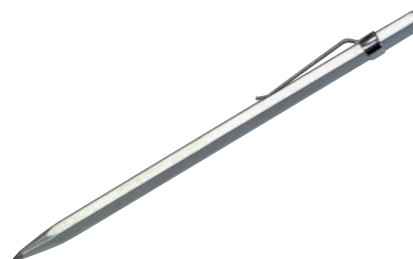
Pointes à tracer

Longueur mm	Référence	🔑	📦
210	40 32 01	0	1

Fabrication **TALIA**

Pointe à tracer

Au carbure. Corps Ø 6 mm.



Pointes à tracer

Longueur mm	Référence	🔑	📦
150	40 32 05	8	1

TALIA®

LA MARQUE
D'UN FABRICANT
FRANÇAIS

PLAST

Seul fabricant français de niveaux
totallement intégré



TALIA®

PLAST

**un acteur majeur
sur le marché des niveaux**



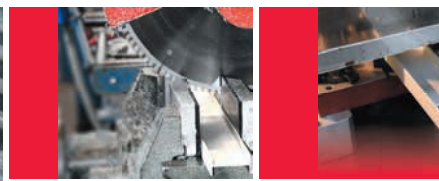
Injection ALU



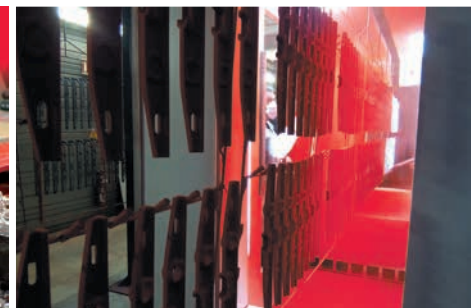
Chaîne
de peinture



Montage



Usinage et assemblage



LA VOLONTÉ D'ENTREPRENDRE

www.taliplast.com



SCIAGE DÉCOUPE

Maçons _____	1 - 48
Façadiers _____	49 - 62
Plaquistes Plâtriers _____	63 - 92
Chapistes _____	93 - 108
Carreleurs _____	109 - 132
Peintres _____	133 - 138
Niveaux mesures traçage _____	139 - 162
Sciage découpe _____	163 - 172
Outils divers et accessoires de chantier _____	173 - 204
Sélection TP _____	205 - 216
Signalisation et balisage de chantier _____	217 - 250
EPI _____	251 - 270
À vos marques ! _____	271 - 274
Signalisation extérieure et intérieure _____	275 - 306

TALIA[®]
PLAST

www.taliaplast.com

Fabricant Français

SCIE ÉGOÏNE POLYVALENTE



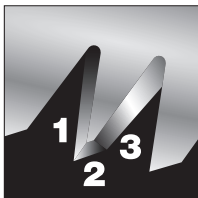
Sciage haute performance pour tous les travaux courants de menuiserie



Denture 3 angles de coupe.

Lame 1 mm.

9 dents/pouce.



Denture 3 angles de coupe pour un sciage haute performance. Denture trempée pour une durée de vie élevée. Lame en acier poli avec revêtement verni traitée pour une meilleure friction pendant la coupe; épaisseur 1 mm pour éviter le flambage. Angles 90° et 45° intégrés à la poignée. Pour tous travaux courants de menuiserie : planches, panneaux, étagères... Livrée avec fourreau de protection de la lame. 3 longueurs.



Scies pour le bois

Modèle	Longueur mm	Référence	⚡	📦
Scie polyvalente	400	48 02 16	3	4
Scie polyvalente	450	48 02 17	0	4
Scie polyvalente	500	48 02 38	5	4

Scie égoïne coupe fine

Denture 3 angles de coupe. 11 dents/pouce. Lame 1 mm



Sciage haute performance pour des travaux fins et précis



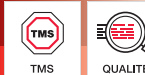
Denture 3 angles de coupe pour un sciage haute performance. Denture trempée pour une durée de vie élevée. Lame en acier poli avec revêtement verni traitée pour une meilleure friction pendant la coupe; épaisseur 1 mm pour éviter le flambage. Angles 90° et 45° intégrés à la poignée. Pour travaux d'ébénisterie, tasseaux, baguettes, plinthes, étagères, panneaux de petite épaisseur... Livrée avec fourreau de protection de la lame.



Modèle	Longueur mm	Référence	⚡	📦
Scie coupe fine	400	48 02 12	5	4

Scie gros débit

Denture 3 angles de coupe. 7 dents/pouce. Lame 1 mm



Sciage haute performance pour les coupes gros travaux



Denture 3 angles de coupe pour un sciage haute performance. Denture trempée pour une durée de vie élevée. Lame en acier poli avec revêtement verni traitée pour une meilleure friction pendant la coupe; épaisseur 1 mm pour éviter le flambage. Angles 90° et 45° intégrés à la poignée. Pour gros débits dans les planches, chevrons, bastings, panneaux épais, plaques de plâtre... Livrée avec fourreau de protection de la lame. 2 longueurs.



Modèle	Longueur mm	Référence	⚡	📦
Scie gros débit	500	48 02 21	7	4
Scie gros débit	550	48 02 42	2	4

Scie de charpentier

Denture 3 angles de coupe. 7 dents/pouce. Lame 1 mm



Sciage haute performance pour coupes gros débits planches, chevrons...

Denture 3 angles de coupe pour un sciage haute performance. Denture trempée pour une durée de vie élevée. Lame en acier poli avec revêtement verni traitée pour une meilleure friction pendant la coupe; épaisseur 1 mm pour éviter le flambage. Angles 90° et 45° intégrés à la poignée. Pour gros débits dans les planches, chevrons, bois vert, sapin... Livrée avec fourreau de protection de la lame.



Scies pour le bois

Modèle	Longueur mm	Référence	⚡	📦
Scie de charpentier	600	48 02 04	0	4

Scie à bûche

Lame de rechange

Monture métallique. Peinture laquée. Denture américaine inaffûtée. Lames de rechange livrées en étui brochant.



Scies pour le bois

Modèle	Longueur mm	Référence	⚡	📦
Scie à bûche	760	48 01 01	2	1
Lame de rechange	760	48 01 02	9	10
Scie à bûche	530	48 01 03	6	1
Lame de rechange	530	48 01 04	3	10

Scie Précision

Denture 3 angles de coupe. Denture fine surtrempée couchée à 60°. 12 dents/pouce. Lame 1 mm.

Denture 3 angles de coupe pour un sciage haute performance avec précision.

Denture fine surtrempée couchée à 60°. Lame en acier poli avec revêtement verni traitée pour une meilleure friction pendant la coupe; épaisseur 1 mm pour éviter le flambage. Angles 90° et 45° intégrés à la poignée. Livrée avec fourreau de protection de la lame. Recommandée pour les boîtes à coupe et à onglet.



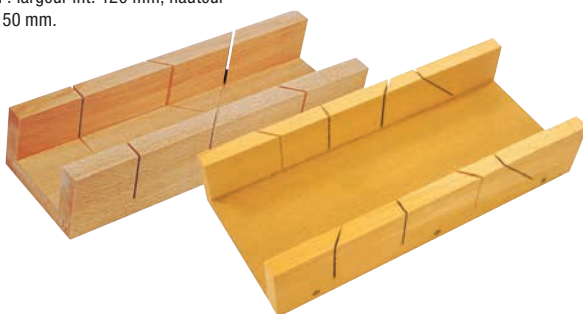
Scies pour le bois

Modèle	Longueur mm	Référence	⚡	📦
Scie précision	350	48 06 06	2	2

Boîtes à coupe

Bois massif, qualité professionnelle.

Boîte à coupe longueur 300 mm : largeur int. 60 mm, hauteur int. 40 mm. Boîte à coupe longueur 350 mm : largeur int. 120 mm, hauteur int. 50 mm.

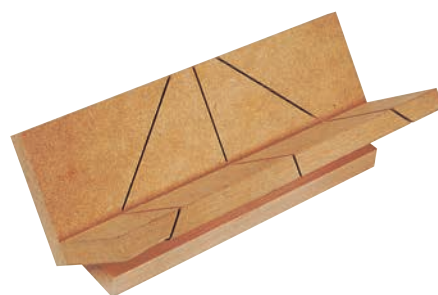


Scies pour le bois

Modèle	Longueur mm	Référence	⚡	📦
Boîte à coupe	300	48 06 01	7	1
Boîte à coupe	350	48 06 02	4	1

Boîte à onglet pour corniche

En lamellé collé. Hauteur int. 90 mm. Qualité professionnelle.



Scies pour le bois

Modèle	Longueur mm	Référence	⚡	📦
Boîte à onglet pour corniche	350	48 06 03	1	1

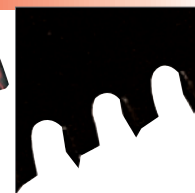
Scie matériaux denture carbure de tungstène

Poignée ergonomique bi-matière pour une prise en main confortable. Revêtement antirouille. Denture adaptée à différents matériaux. Protection de lame en profilé plastique.



Denture carbure de tungstène pour un sciage haute performance et une très grande résistance à l'usure

Lame en acier poli avec revêtement verni traitée pour une meilleure friction pendant la coupe; épaisseur 1,5 mm pour éviter le flambage. Angles 90° et 45° intégrés à la poignée. Pour la coupe de matériaux : béton cellulaire, plâtre, pierre tendre... Livrée avec fourreau de protection de la lame. 2 longueurs.



Scies pour les matériaux

Modèle	Longueur mm	Référence	⚙️	📦	
Scie denture carbure de tungstène 21 dents	400	48 03 04	7	1	
Scie denture carbure de tungstène 34 dents	700	48 03 02	3	1	

Scie matériaux denture trempée

Poignée ergonomique bi-matière pour une prise en main confortable. Revêtement antirouille. Denture adaptée à différents matériaux. Protection de lame en profilé plastique.



Denture trempée pour une durée de vie élevée. Lame en acier poli avec revêtement verni traitée pour une meilleure friction pendant la coupe; épaisseur 1,2 mm pour éviter le flambage. Angles 90° et 45° intégrés à la poignée. Grosse denture idéale pour carreaux et plaques de plâtres, béton cellulaire, pierre tendre... Livrée avec fourreau de protection de la lame.



Scies pour les matériaux

Modèle	Longueur mm	Référence	⚙️	📦	
Scie matériaux denture trempée	700	48 03 01	6	1	



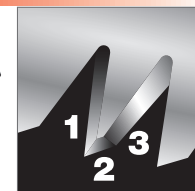
Scie égoïne de plaquiste

Denture 3 angles de coupe. 7 dents/pouce. Lame 1 mm



Sciage haute performance pour gros débits de plâtre et panneaux de particules.

Denture idéale pour plaques de plâtre et panneaux de particules. Denture avec des petites dents à l'extrémité pour tracer un trait de scie avec précision en début du sciage. Sciage rapide grâce aux dégagements entre les dents qui permettent l'évacuation des copeaux. Denture trempée pour une plus grande longévité. Lame acier poli revêtement verni. Angles 90° et 45° intégrés à la poignée. Scie pour gros débits de plâtre, panneaux de particules. Livrée avec fourreau de protection de la lame. 2 longueurs.



Scies pour les matériaux

Modèle	Longueur mm	Référence	⚙️	📦	
Scie de plaquiste	400	48 02 08	8	4	
Scie de plaquiste	550	48 02 03	3	4	

Scie pour tube PVC

Sans montage

Denture spéciale anti-usure traitée anti-rouille. Permet de découper les tubes PVC dans les zones peu accessibles. Permet de réaliser une coupe droite car la denture est inversée. Poignée confortable et large pour les gants de chantier. Livrée avec fourreau de protection.



Scies pour les matériaux

Modèle	Longueur mm	Référence	⚡	📦	
Scie pour tube PVC	300	48 06 30	7	1	
Scie pour tube PVC	450	48 06 31	4	1	
Lame de rechange	300	48 06 35	2	1	
Lame de rechange	450	48 06 36	9	1	



Scie à métaux pro

Avec poignée bi-matière.

Scie équipée d'une lame rapide HSS. Armature acier pour une grande rigidité. Changement rapide de la lame par levier. Réglage rapide par molette et mémorisation de la tension (jusqu'à 80 kg). Livrée avec fourreau de protection de la lame.



Scies métaux

Modèle	Longueur mm	Référence	⚡	📦	
Scie à métaux	300	48 04 06	8	1	
Lame de rechange en acier rapide qualité HSS	300	48 04 03	7	100	

Scie à métaux

Avec poignée ergonomique.

Scie avec monture acier époxy rouge. Equipée d'une lame rapide HSS. Livrée avec fourreau de protection de la lame.



Scies métaux

Modèle	Longueur mm	Référence	⚡	📦	
Scie à métaux	300	48 04 01	3	6	

Lames acier rapide HSS

24 dents/pouce

Blisters de 3 lames pour scies à métaux. Adaptables sur scie pour tube PVC.



Scies métaux

Modèle	Longueur mm	Référence	⚡	📦	
Blisters de 3 lames qualité HSS	300	48 04 04	4	5	

Couteau laine de verre

Livré avec fourreau de protection

Pour découper la laine de verre. Différentes longueurs de lame. Épaisseur 1,5 mm. Poignée bois.



Modèle	Longueur mm	Référence	⚡	📦
Couteau laine de verre	280	48 06 13	0	1
Couteau laine de verre	480	48 06 15	4	1

Cutter et couteaux

Cutter PRO bi-matière lame SK2 25 mm



Guide en acier inoxydable 1 mm pour une grande rigidité

Cutter professionnel avec corps ABS et gomme antidérapante pour une prise en main ergonomique et confortable. Double crémaillère de blocage, permettant de couper des matériaux épais (*résistance 25 kg*). Guide en acier inoxydable d'épaisseur 1 mm pour une grande rigidité. Fonction coupe film intégrée sous la lame. Lame SK2 noire pour une durabilité maximale (*126 x 25 mm – ép 0.7mm*). Livré avec 3 lames de 25 mm auto-cassantes. Sous blister.



Prise en main ergonomique et confortable



Coupe film intégré

Blocage automatique avec double crémaillère

Livré avec 3 lames

Lame en acier SK2 pour une durabilité maximale



Cutter et couteaux

Modèle	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Cutter PRO lame 25 mm/ Blister	25	40 13 63	7	6
Lame SK2 de rechange auto-cassante. Blister de 10 lames	25	40 13 09	5	5
Lame SK2 de rechange auto-cassante. Tube de 10 lames	25	40 13 89	7	10

Cutter PRO bi-matière lame SK2 25 mm avec molette

Molette de serrage

Guide en acier inoxydable 1 mm pour une grande rigidité Molette de serrage pour un blocage de lame renforcé

Cutter professionnel avec corps ABS et gomme antidérapante pour une prise en main ergonomique et confortable. Molette de serrage pour renforcer le blocage de la lame. Double crémaillère de blocage, permettant de couper des matériaux épais. Guide en acier inoxydable d'épaisseur 1 mm pour une grande rigidité. Fonction coupe film intégrée sous la lame. Lame SK2 noire pour une durabilité maximale (*126 x 25 mm – ép 0.7mm*). Livré avec 3 lames de 25 mm auto-cassantes. Sous blister.



Modèle	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Cutter PRO + molette lame 25 mm/ Blister	25	40 13 62	0	6
Lame SK2 de rechange auto-cassante. Blister de 10 lames	25	40 13 09	5	5
Lame SK2 de rechange auto-cassante. Tube de 10 lames	25	40 13 89	7	10

Cutter et couteaux

Scie à guichet

(Page 76)

Denture 3 angles de coupe pour un sciage haute performance.



CUTTER PRO BI-MATIÈRE LAME SK2 18 MM



Guide en acier inoxydable d'épaisseur 0.8 mm pour une grande rigidité.

Cutter professionnel avec corps ABS et gomme antidérapante pour une prise en main ergonomique et confortable. Double crémaillère de blocage, permettant de couper des matériaux épais (*résistance 25 kg*). Guide en acier inoxydable d'épaisseur 0.8 mm pour une grande rigidité. Lame SK2 noire pour une durabilité maximale (*ép. 0,5 mm – 100 x 18 mm*). Livré avec 3 lames de 18 mm auto-cassantes. Sous blister.

Blocage automatique avec double crémaillère

Prise en main ergonomique et confortable

Lame noire en acier SK2 pour une durabilité maximale

Livré avec 3 lames



Modèle	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Cutter PRO lame 18 mm (sous blister)	18	40 13 67	5	6
Lame SK2 de rechange auto-cassante. Blister de 10 lames	18	40 13 12	5	5
Lame SK2 de rechange auto-cassante. Tube de 10 lames	18	40 13 92	7	10

Cutter professionnel bi-matière 18 mm

Molette de serrage

Cutter professionnel. Corps ABS et gomme anti-dérapante. Avec blocage automatique de la lame. Molette de serrage pour arrêt total de la lame. Chargeur interne avec 6 lames 18 mm auto cassantes.



Modèle	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Cutter professionnel	18	40 13 04	0	12
Cutter professionnel (brochable)	18	40 13 64	4	6
Lame SK2 de rechange auto-cassante. Blister de 10 lames	18	40 13 12	5	5
Lame SK2 de rechange auto-cassante. Tube de 10 lames	18	40 13 92	7	10

Cutter standard bi-matière 18 mm

Bonne prise en main. Ergonomique. Confortable. Sécurité dans l'utilisation. Lame 18 mm. Guide métal. Blocage automatique de la lame.



Modèle	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Cutter bi-matière	18	40 13 07	1	12
Lame SK2 de rechange auto-cassante. Blister de 10 lames	18	40 13 12	5	5
Lame SK2 de rechange auto-cassante. Tube de 10 lames	18	40 13 92	7	10

Cutter et couteaux

SCIAGE DÉCOUPE

Cutter professionnel à lame autorétractable sécurisée

Fonction coupe film.
Le retrait automatique de la lame protège parfaitement contre les coupures

Corps bi-matière composé d'un alliage de zinc très résistant et d'une gomme antidérapante pour une prise en main ergonomique et confortable. Idéal aussi bien pour les droitiers que pour les gauchers. Fonction coupe film. La rétraction automatique de la lame protège parfaitement contre les coupures. La lame se rétracte dans le corps du cutter dès qu'elle n'est plus au contact de la matière coupée (même avec le bouton poussoir actionné). Livré avec 2 lames de rechange (à l'intérieur du cutter).



Cutter et couteaux

Modèle	Dimensions mm	Référence	⚡	📦
Cutter professionnel à lame autorétractable sécurisée	-	40 13 65	1	5
Lame trapézoïdale. Blister de 5 lames	60 x 19	40 13 02	6	5
Lame crochet. Blister de 5 lames	50 x 19	40 13 10	1	5

Cutter à poignée coulissante et lame rétractable

Etui avec clip ceinture

Cutter ergonomique et compact. Poignée bi-matière avec gomme antidérapante. Corps en alliage de zinc très résistant constitué en 2 parties dont 1 rétractable pour un rangement facilité. Utilisable pour droitiers et gauchers. Ce cutter est proposé avec un étui avec clip ceinture. Livré avec boîte de 5 lames de rechange



Cutter et couteaux

Modèle	Dimensions mm	Stocks	Référence	⚡	📦
Cutter poignée coulissante, lame rétractable	-	Limité	40 13 73	6	5
Lame trapézoïdale. Blister de 5 lames	60 x 19	-	40 13 02	6	5
Lame crochet. Blister de 5 lames	50 x 19	-	40 13 10	1	5

Couteau - Cutter multifonctions

- Fonction CUTTER
- Fonction COUTEAU

• Fonction cutter avec mécanisme de changement rapide de la lame. Cutter refermable. Lame trapèze de rechange (40 13 02)

• Fonction couteau avec système d'ouverture et fermeture de la lame. Poignée solide



Cutter et couteaux

Modèle	Dimensions mm	Référence	⚡	📦
Couteau - Cutter multifonctions	-	40 13 71	2	5
Lame trapézoïdale. Blister de 5 lames	60 x 19	40 13 02	6	5

Cutter à lame autorétractable sécurisée

Le retrait automatique de la lame protège parfaitement contre les coupures

Corps bi-matière composé d'un alliage de zinc très résistant et d'une gomme antidérapante pour une prise en main confortable. Idéal aussi bien pour les droitiers que pour les gauchers. La rétraction automatique de la lame protège parfaitement contre les coupures. La lame se rétracte dans le corps du cutter dès qu'elle n'est plus au contact de la matière coupée (même avec le bouton poussoir actionné).



Cutter et couteaux

Modèle	Dimensions mm	Référence	⚡	📦
Cutter à lame autorétractable sécurisée	-	40 13 61	3	5
Lame trapézoïdale. Blister de 5 lames	60 x 19	40 13 02	6	5
Lame crochet. Blister de 5 lames	50 x 19	40 13 10	1	5

Règles équerres, fausses équerres

(Pages 145 à 147)



Cisaille à tôle type aviation (modèle ÉCO)

Acier forgé. Poignée ergonomique bi-matière. Capacité de coupe 1 mm (acier doux) et 0,6 mm (tôle inoxydable). Coupe droite.



Cisailles

Modèle	Référence	⚡	📦
Cisaille a tôle / blister	38 11 03	6	1

Cisaille à tôle professionnelle



Machoières dentées, anti-dérapantes

Cisaille professionnelle en acier forgé CRM 250 mm. Lames micro dentées 42 mm. Machoières dentelées, anti-dérapantes. Coupe multidirectionnelle et rapide (dureté de la coupe : HRC 56-62). Capacité maxi 1,5 mm sur tôle douce et 0,8 mm sur INOX. Boulon central M8x1 pour renforcer cette capacité. Ressort de rappel très puissant et résistant. Cliquet d'ouverture automatique. Poignées bi-matière avec double garde pour protéger le doigt.

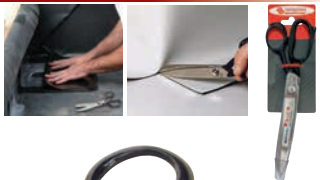


Cisailles

Modèle	Référence	⚡	📦
Cisaille a tôle / blister	38 11 06	7	1

Ciseaux d'étancheur

Lames acier, anneaux émaillés. Très grande ouverture d'anneaux pour une coupe plus efficace. Permet de couper des toiles et bâches épaisses. Long. totale : 24,5 cm.

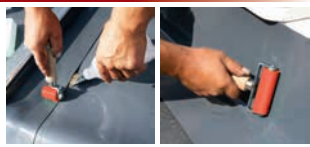


Ciseaux

Modèle	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Ciseaux d'étancheur	24,5	48 06 20	8	1

Rouleaux de marouflage

Rouleau de conception très robuste pour maroufler des matières épaisses. Le bras court, épais et dur (bois de hêtre) permet de la puissance et réduit ainsi les sollicitations articulaires. Manche ergonomique. Axe riveté, intérieur du rouleau en laiton. 2 largeurs : 45 et 90 mm.



Marouflage

Modèle	Poids g	Ø mm	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Petit modèle	250	33	45	30 21 30	5	1
Grand modèle	350	33	90	30 21 31	2	1

Papier silex

Pochette de 4 feuilles (feuille 230 x 280 mm). Utilisations : plâtre, bois tendre et vieille peinture.



Abrasifs

Modèle	Grain	Référence	⚡	📦
Grain fin (pochette)	0	40 20 01	7	10
Grain moyen (pochette)	2	40 20 02	4	10
Gros grain (pochette)	4	40 20 03	1	10

Papier corindon brun

Pochette de 4 feuilles (feuille 230 x 280 mm). Utilisations : bois, peinture, apprêt, mastic et finition sur métaux.



Abrasifs

Modèle	Grain	Référence	⚡	📦
Grain fin (pochette)	120	40 20 11	6	10
Grain moyen (pochette)	80	40 20 12	3	10
Gros grain (pochette)	50	40 20 13	0	10

Toile émeri

Pochette de 4 feuilles (feuille 230 x 280 mm). Utilisations : métaux ferreux et non ferreux, acier et fonte.



Abrasifs

Modèle	Grain	Référence	⚡	📦
Grain moyen (pochette)	1	40 20 32	1	10

Disques diamant à segments

NORME : EN 13236

Pour travaux de maçonnerie. Disque diamant, segments soudés laser pour coupe à sec ou à eau. Polyvalent dans les bétons et différents matériaux de construction.



Disques

Modèle	Dimensions mm	Ø mm	Alésage mm	Référence	⚡	📦
8 segments	34 x 2,3 x 7	115	22,23	40 12 42	5	1
10 segments	32 x 2,3 x 7	125	22,23	40 12 41	8	1
16 segments	38 x 2,3 x 7	230	22,23	40 12 40	1	1

Disques diamant à jante continue

NORME : EN 13236

Disques diamant à jante continue. Disque spécifique carrelage à sec ou à eau. Pour des coupes de précision.



Disques

Dimensions mm	Ø mm	Alésage mm	Référence	⚡	📦
1,5 x 6	115	22,23	40 12 47	0	1
1,5 x 6	125	22,23	40 12 46	3	1

Disque abrasif matériaux

NORME : EN 12413

3 diamètres

Épaisseur 3 mm renforcé, avec moyeu déporté. Pour tronçonnage à sec, avec meuleuse portative. Alésage 22 mm.



Disques

Ø mm	Alésage mm	Référence	⚡	📦
230	22	40 12 30	2	25
125	22	40 12 31	9	25

Disque abrasif métaux

NORME : EN 12413

3 diamètres

Épaisseur 3 mm renforcé, avec moyeu déporté. Pour tronçonnage à sec, avec meuleuse portative. Alésage 22 mm.



Disques

Ø mm	Alésage mm	Référence	⚡	📦
230	22	40 12 35	7	25
125	22	40 12 36	4	25
115	22	40 12 37	1	25

Disque abrasif INOX, acier, tôles

NORME : EN 12413

3 diamètres

Épaisseur 1,6 mm renforcé, avec moyeu déporté. Pour tronçonnage à sec, avec meuleuse portative. Alésage 22 mm.



Disques

Ø mm	Alésage mm	Référence	⚡	📦
230	22	40 12 34	0	25
125	22	40 12 33	3	25
115	22	40 12 32	6	25



OUTILS DIVERS ET ACCESSOIRES DE CHANTIER

Maçons _____	1 - 48
Façadiers _____	49 - 62
Plaquistes Plâtriers _____	63 - 92
Chapistes _____	93 - 108
Carreleurs _____	109 - 132
Peintres _____	133 - 138
Niveaux mesures traçage _____	139 - 162
Sciage découpe _____	163 - 172
Outils divers et accessoires de chantier _____	173 - 204
Sélection TP _____	205 - 216
Signalisation et balisage de chantier _____	217 - 250
EPI _____	251 - 270
À vos marques ! _____	271 - 274
Signalisation extérieure et intérieure _____	275 - 306

TALIA[®]
PLAST

www.taliaplast.com

Fabricant Français



TALIAPULVÉ® PRO À DOS 17 LITRES

JOINTS FPM VITON®



Pour les huiles de décoffrage, les hydrofuges de façade, les traitements des bois et des charpentes, acides dilués, les dégraissants, les anti-mousse à base neutre et les produits de désinsectisation... Idéal également pour les chapes liquides. 17 litres.

Pulvérisateur dorsal manuel pour produits solvantés à base d'hydrocarbures totalement hermétique même tête en bas, résistant et très complet. Grande ouverture de remplissage (\varnothing 12 cm) équipée d'un filtre. Appareil équipé de joints FPM VITON®. La chambre de compression de 1000 cm³ est intégrée à l'intérieur de la cuve pour une plus longue durée de vie. Pression de travail de 2/6 bar. Soupape interne de sécurité directement fixée dans la cuve. Groupe de pompage protégé et facilement accessible. Filtre du groupe de pompage facile à accéder et à nettoyer. Tuyau tressé résistant à la chaleur et au gel (1,40 m). Poignée anti goutte avec large préhension et ressorts en acier INOX. Lance composite avec tête courbe avec jet réglable et livrée avec 2 buses. Il garantit une pulvérisation constante et prolongée sans aucune fatigue avec son levier ergonomique. Grand confort de portage grâce aux bretelles rembourrées et hydrofuge ; sangles résistantes avec système de décrochage rapide. Equipé d'un porte lance verticale pour ne pas la poser au sol. Montage simple et rapide sans outils.

Tuyau tressé résistant à la chaleur et au gel (1,40 m)

Garantie 1 000 000 actionnements.

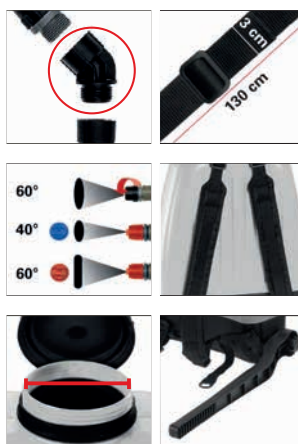
Buses à jet réglable (livré avec deux buses pour jets plat ou rond)

Grand confort de portage grâce aux bretelles rembourrées et hydrofuge

Sangles résistantes avec système de décrochage rapide

Grande ouverture de remplissage (\varnothing 12 cm) équipée d'un filtre

Lance composite avec tête courbe



Modèle	Capacité L	Pression bar	Référence	🔑	📦
TaliaPULVÉ® PRO à dos joints FPM Viton®	17	2/6	40 34 38	0	1
Lance complète Viton® pour gamme TaliaPULVÉ Viton®	-	-	40 44 50	1	1
Rallonge pour lance Viton®	-	-	40 44 51	8	1
Buse 60° jet plat avec tête pour gamme FPM Viton®	-	-	40 44 70	9	1
Buse 60° jet rond avec tête pour gamme FPM Viton®	-	-	40 44 71	6	1
Groupe de pompage de rechange	-	-	40 44 78	5	1

TALIAPULVÉ® PRO À ROUES JOINTS FPM VITON®



Pour les huiles de décoffrage, les hydrofuges de façade, les traitements des bois et des charpentes, acides dilués, les dégraissants, les anti-mousse à base neutre et les produits de désinsectisation... Idéal pour les grandes surfaces. 15 litres.

Pulvérisateur pour produits solvantés à base d'hydrocarbures très performant. Mobile et pratique, grâce à ses roues et à sa poignée très confortable, ce pulvérisateur est recommandé pour les grandes surfaces, sur les grands chantiers pour asperger l'agent de décoffrage... Réservoir translucide pour un dosage précis. Large entonnoir supérieur (10 cm) pour un remplissage et un vidage aisés. Pompe équipée joints FPM VITON® avec tige en résine renforcée. Soupape de pression tarée à 3 bar avec indicateur de sécurité. Tuyau tressé résistant à la chaleur et au gel (1,80 m). Poignée anti goutte avec large préhension et ressorts en acier INOX. Lance composite avec rallonge (long avec rallonge : 105 cm), tête courbe avec jet réglable. Clips porte lance verticale sur la poignée pour ne pas la poser au sol.

Joint FPM VITON®.

Soupape tarée 3 bar avec indicateur de sécurité.

Poignée confort avec lance composite 65 cm.

Rallonge pour la lance (400 cm). Tuyau tressé résistant à la chaleur et au gel (1,80 m)

Buse à jet réglable

Clips porte lance verticale

Transport facile



Modèle	Capacité L	Pression bar	Référence	🔑	📦
TaliaPULVÉ® PRO à roues joints FPM Viton®	15	3	40 34 34	2	1
Lance complète Viton® pour gamme TaliaPULVÉ Viton®	-	-	40 44 50	1	1
Rallonge pour lance Viton®	-	-	40 44 51	8	1
Sachet SAV joints Viton® pour TaliaPULVÉ® 8L et 15L	-	-	40 44 63	1	1
Sachet SAV accessoires + buses pour TaliaPULVÉ® Viton® 8L et 15L	-	-	40 44 73	0	1
Pompe Viton® pour TaliaPULVÉ® 8L et 15L Viton®	-	-	40 44 83	9	1
Buse 60° jet plat avec tête pour gamme FPM Viton®	-	-	40 44 70	9	1
Buse 60° jet rond avec tête pour gamme FPM Viton®	-	-	40 44 71	6	1



taliaPULVÉ®

TALIAPULVÉ® PRO À JOINTS FPM VITON®



Soupape tarée 3 bar avec indicateur de sécurité.

Poignée confort avec lance composite 65 cm

Tuyau tressé résistant à la chaleur et au gel (1,20 m)

Buse à jet réglable (livré avec deux buses pour jets plat ou rond).

Fond stabilisant

Stable sur plan incliné

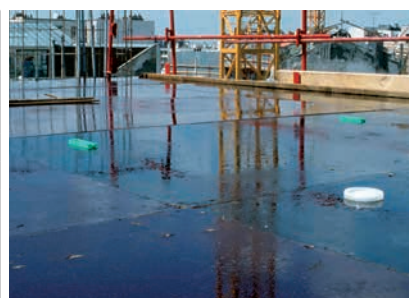
Porte-lance intégré



Pour les huiles de décoffrage, les hydrofuges de façade, les traitements des bois et des charpentes, acides dilués, les dégoudronnants, les anti-mousse à base neutre et les produits de désinsectisation. 2 tailles : 6 ou 11 litres.

Pulvérisateur pour produits solvantés à base d'hydrocarbures et acide dilué, très performant. Réservoir translucide pour un dosage précis. Large entonnoir supérieur (10 cm) pour un remplissage et un vidage aisés. Filtre de remplissage disponible sur la cuve (toujours à portée de main). Boîte de stockage des buses intégrée. Socle large et très stable avec deux appuis pour blocage avec les pieds lors du pompage. Pompe équipée joints FPM VITON® avec poignée à double prise et tige en résine renforcée. Soupape de pression tarée à 3 bar avec indicateur de sécurité. Tuyau tressé résistant à la chaleur et au gel (1,20 m). Poignée anti goutte avec large préhension et ressorts en acier INOX. Lance composite avec tête courbe avec jet réglable livré avec 2 buses. Grand confort de portage grâce à la bandoulière rembourrée et hydrofuge. Equipé d'un porte lance verticale pour ne pas la poser au sol. 2 tailles.

Modèle	Capacité L	Pression bar	Référence	⚡	📦
TaliaPULVÉ® PRO à joints FPM Viton®	6	3	40 34 26	7	1
TaliaPULVÉ® PRO à joints FPM Viton®	11	3	40 34 27	4	1
Lance complète Viton® pour gamme TaliaPULVÉ® Viton®	-	-	40 44 50	1	1
Rallonge pour lance Viton®	-	-	40 44 51	8	1
Sachet SAV joints Viton® pour TaliaPULVÉ® PRO 6L et 11L	-	-	40 44 66	2	1
Sachet SAV accessoires + buses pour TaliaPULVÉ® PRO Viton® 6L et 11L	-	-	40 44 76	1	1
Pompe Viton® pour TaliaPULVÉ® PRO Viton® 6L et 11L	-	-	40 44 86	0	1
Buse 60° jet plat avec tête pour gamme FPM Viton®	-	-	40 44 70	9	1
Buse 60° jet rond avec tête pour gamme FPM Viton®	-	-	40 44 71	6	1



taliaPULVÉ® à joints FPM Viton®

Joint FPM VITON®. Soupape tarée 3 bar avec indicateur de sécurité. Poignée confort avec lance composite 65 cm. Tuyau tressé résistant à la chaleur et au gel (1,20 m). Buse à jet réglable (livré avec deux buses pour jets plat ou rond).



Pour les huiles de décoffrage, les hydrofuges de façade, les traitements des bois et des charpentes, acides dilués, les dégraissants, les anti-mousse à base neutre et les produits de désinsectisation. 8 litres

Pulvérisateur pour produits solvantés à base d'hydrocarbures et acide dilué, très performant. Réservoir translucide pour un dosage précis. Large entonnoir supérieur (10 cm) pour un remplissage et un vidage aisés. Pompe équipée joints FPM VITON® avec tige en résine renforcée. Soupape de pression tarée à 3 bar avec indicateur de sécurité. Tuyau tressé résistant à la chaleur et au gel (1,20 m). Poignée anti goutte avec large préhension et ressorts en acier INOX. Lance composite avec tête courbe avec jet réglable livrée avec 2 buses. Portage confortable grâce à la bandoulière hydrofuge. Fixation de la lance sur la poignée pour ne pas la poser au sol.



Pulvérisateurs Viton®

Modèle	Capacité L	Pression bar	Référence	⚡	📦
TaliaPULVÉ® à joints FPM Viton®	8	3	40 34 23	6	1
Lance complète Viton® pour gamme TaliaPULVÉ Viton®	-	-	40 44 50	1	1
Rallonge pour lance Viton®	-	-	40 44 51	8	1
Sachet SAV joints Viton® pour TaliaPULVÉ® 8L et 15L	-	-	40 44 63	1	1
Sachet SAV accessoires + buses pour TaliaPULVÉ® Viton® 8L et 15L	-	-	40 44 73	0	1
Pompe Viton® pour TaliaPULVÉ® 8L et 15L Viton®	-	-	40 44 83	9	1
Buse 60° jet plat avec tête pour gamme FPM Viton®	-	-	40 44 70	9	1
Buse 60° jet rond avec tête pour gamme FPM Viton®	-	-	40 44 71	6	1

TaliaPULVÉ® à joints FPM Viton®

Joint FPM VITON®. Pression : 2 bar. Buse à jet réglable. Levier de sécurité. Bec de 11 cm avec gicleur remplaçable.



Pour les huiles, les hydrofuges de façade, les traitements des bois, acides dilués, les dégraissants, les anti-mousse à base neutre et les produits de désinsectisation. 1,5 litre.

Pulvérisateur à pression préalable avec joints FPM Viton®. Réservoir translucide pour un dosage précis. Tige en acier avec pommeau de pression ergonomique. Large poignée de maintien avec levier de sécurité sur la gâchette de pulvérisation. Soupape avec ressort acier INOX pour un maintien long de la pression et permettre une pulvérisation uniforme. Bec de 11 cm avec buse à jet réglable.



Pulvérisateurs Viton®

Capacité L	Pression bar	Référence	⚡	📦
1,5	2	40 34 15	1	1

TaliaPULVÉ®

Totalement hermétique. Tête orientable.



100% étanche Hermétique même tête en bas. Utilisable pour les huiles, les hydrofuges de façade, les traitements des bois, acides dilués, les dégraissants, les anti-mousse à base neutre et les produits de désinsectisation. 1 litre.

Pulvérisateur à gâchette 100% hermétique même tête en bas. Réservoir translucide. Tête orientable. Ressorts et billes en acier INOX. Utilisable pour les huiles, les hydrofuges de façade, les traitements des bois, acides dilués, les dégraissants, les anti-mousse à base neutre et les produits de désinsectisation



Pulvérisateurs Viton®

Modèle	Capacité L	Pression bar	Référence	⚡	📦
TaliaPULVÉ®	1	-	40 34 10	6	1

taliaPULVÉ® à joints Nitrile



Joint Nitrile. Soupape tarée 3 bar avec indicateur de sécurité. Tuyau tressé 1,20 m. Poignée anti goutte avec lance composite 65 cm. Buse à jet réglable. Porte-lance intégré.

Recommandé pour les produits neutres. 8 Litres. Pression 3 bar

Pulvérisateur à pression préalable équipé de joints Nitrile pour produits neutres. Réservoir translucide pour un dosage précis. Large entonnoir supérieur (10 cm) pour un remplissage et un vidage aisés. Pompe équipée joints nitrile avec tige en résine renforcée. Soupape de pression tarée à 3 bar avec indicateur de sécurité. Tuyau tressé de 1,20 m. Poignée anti goutte avec large préhension. Lance composite avec jet réglable. Sangle résistante pour portage. Equipé d'un porte lance vertical pour ne pas la poser au sol.



Modèle	Capacité L	Pression bar	Référence	⚡	📦
TaliaPULVÉ® à joints Nitrile	8	3	40 34 01	4	1
Lance complète EPDM et Nitrile	-	-	40 44 57	0	1

taliaPULVÉ® joints EPDM



Joint EPDM. Soupape tarée 3 bar avec indicateur de sécurité. Poignée confort avec lance composite 65 cm. Tuyau tressé résistant à la chaleur et au gel (1,20 m). Buse à jet réglable (livré avec deux buses pour jets plat ou rond).

Recommandé pour les produits chlorés, décapants, désinfectants. 8 Litres. Pression 3 bar

Pulvérisateur pour application d'eau de javel diluée et produits fortement chlorés, des produits décapants, désinfectants ... Réservoir translucide pour un dosage précis. Large entonnoir supérieur (10 cm) pour un remplissage et un vidage aisés. Pompe équipée joints EPDM avec tige en résine renforcée. Soupape de pression tarée à 3 bar avec indicateur de sécurité. Tuyau tressé résistant à la chaleur et au gel (1,20 m). Poignée anti goutte avec large préhension et ressorts en acier INOX. Lance composite avec tête courbe et jet réglable livrée avec 2 buses. Grand confort de portage grâce à la bandoulière rembourrée et hydrofuge. Fixation de la lance sur la poignée pour ne pas la poser au sol.



Modèle	Capacité L	Pression bar	Référence	⚡	📦
TaliaPULVÉ® à joints EPDM	8	3	40 34 07	6	1
Lance complète EPDM et Nitrile	-	-	40 44 57	0	1
Sachet SAV joints EPDM pour TaliaPULVÉ® EPDM	-	-	40 44 67	9	1
Sachet SAV accessoires + buses pour TaliaPULVÉ® EPDM	-	-	40 44 77	8	1
Pompe pour TaliaPULVÉ® EPDM	-	-	40 44 87	7	1

Pulvérisateur hydro pour découpeuse

Tuyau de 4 ml. Ressort de protection du tuyau. Raccord rapide. Large poignée à deux mains.

Pulvérisateur pour alimenter les machines de découpe à eau (Carotteuse, tronçonneuse radiale, etc.). Cet appareil permet un approvisionnement d'eau sous pression sur tous les chantiers. Réservoir transparent pour visualiser le niveau d'eau. Large entonnoir supérieur (10 cm) pour un remplissage et un vidage aisés. Socle large et très stable avec deux appuis pour blocage avec les pieds lors du pompage. Pompe équipée d'une poignée à double prise et tige en résine renforcée. Soupape de pression tarée à 3 bars avec indicateur de sécurité. Tuyau grillagé de 4 ml résistant à la chaleur et au gel et permettant un travail sans gêne. Ressort de support de tuyau pour augmenter la longévité du raccord avec le pulvérisateur. Enclenchement rapide en bout du tuyau pour une connexion rapide avec les machines.



Capacité L	Pression bar	Référence	⚡	📦
12	3	40 34 03	8	1

Lance télescopique

Sécurité et gain de temps avec cette lance télescopique

Résistante et légère, cette lance télescopique est très utile pour pulvériser en hauteur des endroits peu faciles d'accès tout en restant en sécurité au sol. C'est aussi un gain de temps (*pas d'échafaudage à monter*) et un gage de sécurité : plus besoin de monter à l'échelle. Elle est équipée en joint FPM VITON et accepte tous les produits utilisables avec nos pulvérisateurs FPM VITON : huile de décoffrage, hydrofuge de façade, traitement des bois et charpentes, acides dilués, dégoudronnant, anti-mousse à base neutre, produits de désinsectisation. Peut-être utilisée en trois longueurs distinctes : 1, 2 ou 3 m. Poignée adaptable sur tous les tuyaux de la gamme taliapulvé. Livrée sous tube plastique transparent qui permettra de ranger la lance après son utilisation.



Accessoires pulvérisateurs

Modèle	Longueur m	Référence	🔑	📦
Lance télescopique	1, 2 ou 3	40 54 63	0	1

Jerrican plastique

Homologué pour le transport et le stockage d'hydrocarbures Livré avec 2 becs verseurs (flexible ou rigide)

En polyéthylène haute densité très résistant. 2 becs verseurs : bec flexible ou débiteur rigide spécial anti reflux (2 voies de sortie pour un écoulement en continu du liquide). Bouchon imperdable avec garniture spéciale pour le contact hydrocarbures. 3 contenances : 5l, 10 l et 20 l.



Jerricans

Modèle	Capacité L	Référence	🔑	📦
Jerrican plastique	5	33 06 00	6	1
Jerrican plastique	10	33 06 01	3	1
Jerrican plastique	20	33 06 02	0	1



Arrosoir

Modèle Spécial TP : Embase renforcée Accepte émulsion à froid

2 modèles

11 L ou 12 L spécial TP avec pomme démontable.



Arrosoirs

Modèle	Capacité L	Référence	🔑	📦
Arrosoir	11	33 08 01	7	5
Arrosoir TP	12	33 08 02	4	5

Entonnoir

2 modèles

En polyéthylène. Modèle Ø 15 cm
Réf. 330902 avec poignée, filtre et tube flexible amovible. Coloris non contractuel.



Entonnoirs

Modèle	Ø cm	Référence	🔑	📦
Entonnoir	26	33 09 01	4	1
Entonnoir tube flexible	15	33 09 02	1	1

Serpillère

Serpillère gaufrée, coloris écru.
En fil recyclé (+60 % de coton).
Lavable en machine à 90°. Dim.
100 x 45 cm.



Couleur	Dimensions cm	Référence	⚡	📦
Écru	100 x 45	361002	8	5

Divers

Éponges

Emballage individuel sous film plastique. Livrées en carton distributeur



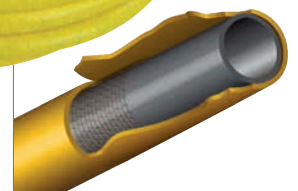
Modèle	Dimensions cm	Référence	⚡	📦
Éponge synthétique jaune	15 x 10 x 8	400201	3	20
Mousse synthétique blanche	15 x 10 x 8	400202	0	20
Éponge synthétique anthracite	15 x 10 x 8	400203	7	20
Éponge végétale	14 x 9 x 5	400204	4	10
Éponge de carreleur	15 x 10 x 8	400205	1	20
Éponge hydrograttante	18 x 12 x 6	400206	8	20
Éponge bords arrondis	18 x 12 x 6,5	400207	5	20
Éponge carreleur spécial nettoyage	15 x 10 x 8	400208	2	20

Éponges

Tuyau et accessoires

Tuyau PVC 5 couches

Tuyau PVC 5 couches. Ne s'entortille pas 2 longueurs : 25 m et 50 m, diamètre : Ø 19 mm. Revêtement interne lisse : glissement maximum, non toxique. Couche interne anti-algue, sans plomb / baryum / cadmium. Insert blanc. Résistant aux agents atmosphériques et stabilisé UV. Couche externe lisse résistante à l'abrasion.



Modèle	Ø mm	Longueur m	Pression bar	Référence	⚡	📦
Tuyau	19	25	21	331001	0	1
Tuyau	19	50	21	331002	7	1
Nez de robinet fileté de 3 / 4	19	-	-	331011	9	1
Raccord en Y à 3 bras	19	-	-	331012	6	1
Raccord double mâle	19	-	-	331013	3	1
Raccord rapide auto	19	-	-	331014	0	1
Pistolet métal réglable multijet	19	-	-	331015	7	1
Lance réglable bi-matière	19	-	-	331016	4	1

Tuyaux et accessoires

Raclette métallique renforcée

2 Lames mousse

Double mousse

Monture métallique zinguée avec cornière de renfort. 2 lames mousse 1er choix pour sol. Douille large soudée Ø 24 mm.



Modèle	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Raclette métallique	44	410103	7	6
Raclette métallique	55	410105	1	6
Raclette métallique	75	410104	4	6
Manche bois Ø 24 mm	120	360902	2	10

Raclettes

Raclette métallique

2 Lames mousse

Double mousse

Monture métallique zinguée avec douille crantée. 2 lames mousse 1er choix pour sol.



Modèle	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Raclette métallique	44	410101	3	6
Raclette métallique	60	410102	0	6
Manche bois Ø 24 mm	120	360902	2	10

Raclettes

Balai coco

2 modèles

Monture bois avec ou sans douille à vis. Livré sans manche.



Balais droits

Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	⚙	📦
Balai coco 5 rangs	29	-	36 04 01	0	10
Manche bois Ø 24 mm	-	120	36 09 02	2	10
Balai coco 5 rangs à vis	29	-	36 04 03	4	10
Manche bois Ø 24 mm (douille vis)	-	130	36 09 03	9	10

Balai mickey

Douille à vis. Livré sans manche.



Balais droits

Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	⚙	📦
Mickey piassava 4 rangs	25	-	36 06 02	1	5
Mickey crynovil 3 rangs	25	-	36 06 03	8	5
Manche bois Ø 24 mm (douille vis)	-	130	36 09 03	9	10
Manche ALU Ø 25 mm (douille vis)	-	150	36 09 11	4	1

Balai terrasse

Fibres vinyl. 6 rangs + 1 rang extérieur. Douille filetée intégrée dans la masse.



Balais droits

Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	⚙	📦
Balai terrasse	28	-	36 04 21	8	6
Manche bois Ø 24 mm (douille vis)	-	130	36 09 03	9	10
Manche ALU Ø 25 mm (douille vis)	-	150	36 09 11	4	1

Balai spécial ciment

Fibres synthétique. 5 rangs. Douille à vis.



Balais droits

Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	⚙	📦
Balai ciment	29	-	36 04 11	9	10
Manche bois Ø 24 mm (douille vis)	-	130	36 09 03	9	10
Manche ALU Ø 25 mm (douille vis)	-	150	36 09 11	4	1

Balayette coco

2 modèles

Monture bois.



Balayettes

Modèle	Référence	⚙	📦
Balayette coco 3 rangs manche long	36 05 01	7	5
Balayette coco 4 rangs manche court	36 05 02	4	5

Pelle ménage

Pelle ménage laquée. Manche bois.



Pelles

Modèle	Référence	⚙	📦
Pelle ménage	36 10 01	1	1

Baldozer® de piste

Manche vendu séparément

Douille Ø 28 mm. Livré sans manche.

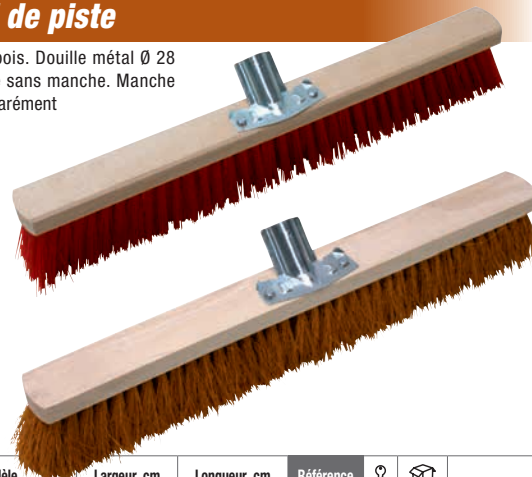


Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Baldozer® fibre PVC	55	-	36 03 04	4	1
Manche bois Ø 28 mm	-	140	36 09 01	5	10

Balais de piste

Balai de piste

Monture bois. Douille métal Ø 28 mm. Livré sans manche. Manche vendu séparément



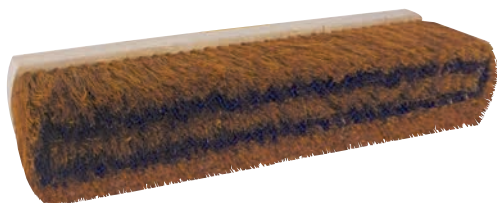
Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Crynovil rouge	60	-	36 03 01	3	2
Coco	60	-	36 03 02	0	2
Coco	100	-	36 03 03	7	2
Manche bois Ø 28 mm	-	140	36 09 01	5	10

Balais de piste

Balai de piste renforcé

2 longueurs

Monture bois. Douille plastique à vis (29 cm) et douille métal (60 cm). Fibres coco renforcées avec 2 rangs de fibres PVC. Livré sans manche.



Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Coco + fibre PVC	29	-	36 03 06	8	10
Manche bois Ø 24 mm (douille vis)	-	130	36 09 03	9	10
Coco + fibre PVC	60	-	36 03 05	1	2
Manche bois Ø 28 mm	-	140	36 09 01	5	10

Balais de piste

Balai paille de riz

Qualité supérieure 5 fils



Modèle	Référence	🔑	📦
Balai paille de riz	36 07 02	8	3

Balais divers

Manche pour balais



Modèle	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Manche bois Ø 28 mm	140	36 09 01	5	10
Manche bois Ø 24 mm	120	36 09 02	2	10
Manche bois Ø 24 mm (douille vis)	130	36 09 03	9	10
Manche ALU Ø 25 mm (douille vis)	150	36 09 11	4	1
Manche bois Ø 28 mm	180	36 09 04	6	10

Manches à balais

Seau taliagom® renforcé CÔTÉ PLAT à ergots 13 litres



(page 5)

Balai de cantonnier crynovil

Monture bois. Fibres synthétiques.
Douille métal Ø 28 mm. Manche
vendu séparément



Balais cantonnier

Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Crynovil rouge	32	-	36 01 01	9	2
Crynovil rouge	40	-	36 01 03	3	2
Manche bois Ø 28 mm	-	140	36 09 01	5	10

Balai de cantonnier crynovil avec grattoir tôle

Monture bois. Fibres synthétiques.
Grattoir tôle galvanisée pour gratter
enrobés et gravillons. Douille métal
Ø 28 mm. Boulons traversants.
Livré sans manche.



Balais cantonnier

Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Cantonnier crynovil	32	-	36 01 02	6	2
Manche bois Ø 28 mm	-	140	36 09 01	5	10

Baldozer®

Largeur 32 cm



Douille monobloc incorporée Ø 28 mm. Profil spécialement étudié pour concentrer les déchets et réduire le nombre de passages. Fibres PVC vert implantées à 115° permettant une plus grande largeur de balayage. Diam. 12/10 Long. 11 cm. Monture en polypropylène très résistante.



Balais cantonnier

Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Baldozer®	32	-	36 01 08	8	1
Manche bois Ø 28 mm	-	140	36 09 01	5	10

Balai de cantonnier TP avec grattoir tôle

Spécial TP

Monture bois. Fibres synthétiques
(résistance 130°C). Grattoir tôle
galvanisée pour gratter enrobés et
gravillons. Douille métal 28 mm.
Boulons traversants. Manche vendu
séparément



Balais cantonnier

Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Cantonnier TP	32	-	36 01 04	0	2
Manche bois Ø 28 mm	-	140	36 09 01	5	10

Balai de cantonnier piassava

Monture bois. Fibre végétale, idéale
pour l'asphalte. Douille métal Ø 28
mm. Livré sans manche. Manche
vendu séparément



Balais cantonnier

Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Piassava	32	-	36 01 05	7	2
Manche bois Ø 28 mm	-	140	36 09 01	5	10

Badigeon

Fibre végétale résistant aux adjuvants courants.



Badigeon

Modèle	Référence	?	📦
Badigeon	361302	9	1



Brosse badigeon

Poignée plastique avec possibilité d'accrochage au bord du seau.
Fibre synthétique.



Badigeon

Modèle	Dimensions mm	Référence	?	📦
Brosse badigeon	150 x 60	361301	2	6

Badigeon pour soubassements

Permet d'appliquer les solutions bitumineuses sur les soubassements des maisons pour les traitements anti-humidité. Poignée plastique monobloc (130 x 40 mm).
Fibre polypropylène ondulée longueur 78 mm.



Badigeon

Modèle	Dimensions mm	Référence	?	📦
Badigeon pour soubassements	130 x 40	361305	0	6

Brosse lave-pont

Monture bois avec douille à vis.
Livrée sans manche.



Brosses

Modèle	Matière	Référence	?	📦
Brosse lave-pont	Chientent	361203	9	5
Brosse lave-pont	nylon	361204	6	5
Brosse lave-pont	polypro	361205	3	5
Manche bois Ø 24 mm (douille vis)	-	360903	9	10

Brosse crinière

Monture bois.



Brosses

Modèle	Matière	Référence	?	📦
Brosse crinière	Chientent	361201	5	5
Brosse crinière	polypro	361202	2	5

Brosse violon chiendent

Monture bois.



Brosses

Modèle	Référence	?	?	
Brosse violon chiendent	36 12 06	0	5	

Brosse violon nylon

Monture bois.



Brosses

Modèle	Référence	?	?	
Brosse violon nylon	36 12 07	7	5	

Brosse violon polypro

Monture bois.



Brosses

Modèle	Référence	?	?	
Brosse violon polypro	36 12 08	4	5	

Brosse à main avec poignée

Excellente prise en main pour un brossage efficace. La poignée recourbée protège la main dans les endroits difficiles. Monture plastique, fibres polyester.



Brosses

Modèle	Longueur cm	Référence	?	?	
Brosse à main avec poignée	13,5	36 12 09	1	6	

INOX

Brosse métallique violon

Brosse métallique violon 5 rangs en acier trempé fil dur, acier laitonné, INOX.



Brosses métalliques

Modèle	Référence	?	?	
5 rangs acier trempé	36 11 03	2	4	
5 rangs acier laitonné	36 11 04	9	4	
5 rangs INOX	36 11 07	0	4	

Brosse à bougie

Brosse métallique à bougie. Acier laitonné.



Brosses métalliques

Modèle	Référence	?	?	
3 rangs acier laitonné	36 11 05	6	4	

INOX

Brosse métallique à manche

Brosse métallique à manche. Acier trempé fil dur, acier laitoné, INOX.



Modèle	Référence	⚡	📦
4 rangs acier trempé	36 11 01	8	4
4 rangs acier laitoné	36 11 02	5	4
4 rangs INOX	36 11 06	3	4

Brosses métalliques

Brosse métal convexe

Brosse métallique convexe avec manche plastique.

2 modèles : acier laitoné et INOX.



Modèle	Couleur	Référence	⚡	📦
Acier laitoné	Rouge	36 11 10	0	10
INOX	Vert	36 11 11	7	10

Brosses métalliques

Sacs poubelles

Sacs polyéthylène gris

Avec soufflets pour poubelles. Livrés en rouleau.



Modèle	Nbr rouleaux	Nbr sacs	Épaisseur µ	Capacité L	Référence	⚡	📦
Carton de 200 sacs poubelles	8	25	45	100	33 05 02	3	1
Carton de 200 sacs poubelles	8	25	45	110	33 05 03	0	1
Carton de 100 sacs poubelles	10	10	65	130	33 05 04	7	1

Poubelles

EXCLUSIVITÉ

Fabrication



Poubelle de chantier tout caoutchouc

Caoutchouc naturel armé de fibres textiles

Capacité 75 litres. Poignées caoutchouc moulées d'une seule pièce dans la masse. Couvercle livré séparément.



Modèle	Poids kg	Capacité L	Référence	⚡	📦
Poubelle tout caoutchouc	4,9	75	33 02 09	1	1
Couvercle pour 75 et 105 L	1,7	-	33 02 04	6	1

Poubelles



EXCLUSIVITÉ

Fabrication



Poubelle de chantier caoutchouc

Gaoutchouc naturel armé de fibres textiles

Poignées métalliques galvanisées. Couvercle livré séparément.

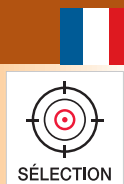


Modèle	Poids kg	Capacité L	Référence	⚡	📦
Poubelle allégée	6	75	33 02 03	9	1
Poubelle forte	7,5	75	33 02 05	3	1
Poubelle basse	10	105	33 02 07	7	1
Couvercle pour 75 et 105 L	1,7	-	33 02 04	6	1

Poubelles



POUBELLE PRO DE CHANTIER PLASTIQUE



Très résistante

En PEBD injecté de forte épaisseur lui conférant une extrême solidité. Graduation tous les 10 litres. Couvercle livré séparément.

Poignées très résistantes.



Paroi forte épaisseur.

Poids 3.2 Kg.

Fond renforcé.

Modèle	Poids kg	Capacité L	Référence	🔑	📦
Moyen modèle	1,8	50	33 03 03	6	5
Couvercle pour 50 L	0,58	-	33 03 04	3	1
Grand modèle	3,2	75	33 03 05	0	5
Couvercle pour 75 L	0,7	-	33 03 06	7	1

Poubelle domestique plastique

Poubelle pour les petits travaux occasionnels. Couvercle livré séparément.



Poids kg	Capacité L	Référence	🔑	📦
2,2	80	33 03 07	4	5
0,7	-	33 03 06	7	1

taliabag® fond plat

NORME : EN ISO 21898

2 contenances : 500 kg et 1500 kg

Sac à gravats en toile polypropylène blanche traité contre les UV. 4 sangles de levage de 30 cm dans les coins. Remplissage avec ouverture totale. Coefficient 5,1 (*NON REUTILISABLE*). Porte-document A4 cousu sur le haut à l'extérieur du sac. Fond plat. 2 contenances. Charge utile maxi 500 kg : 60 x 60 x 70 cm. Charge utile maxi 1500 kg : 90 x 90 x 120 cm.



Conteneur à gravats

Modèle	Référence	🔑	📦
Taliabag® 1500 kg à fond plat	39 06 07	7	1
Taliabag® 500 kg à fond plat	39 06 09	1	1

taliabag® goulotte

NORME : EN ISO 21898

Contenance : 1500 kg

Sacs à gravats en toile polypropylène blanche traité contre les UV. 4 sangles de levage dans les coins. Remplissage avec ouverture totale. Coefficient 5,1 (*NON REUTILISABLE*). Porte-document A4 cousu sur le haut à l'extérieur du sac. Avec goulotte. Sangles de 30 cm. Vidange Ø 45 cm, longueur 50 cm. Dim. 90 x 90 x 120 cm. Charge utile maxi 1500 kg.



Conteneur à gravats

Modèle	Référence	🔑	📦
Taliabag® 1500 kg avec goulotte	39 06 06	0	1

Sac à gravats polyéthylène gris

Capacité utile 75 litres.



Conteneur à gravats

Modèle	Référence	🔑	📦
Sac à gravats polyéthylène gris épaisseur 20 / 100	39 06 01	5	100
Sac à gravats polyéthylène gris épaisseur 15 / 100	39 06 02	2	100

Sac à gravats polypro tissé blanc

Avec lien de fermeture

Capacité utile 70 litres. Dimensions : 55 x 95 cm. Non traité anti-UV.



Conteneur à gravats

Modèle	Référence	🔑	📦
Sac à gravats polypro tissé blanc	39 06 05	3	100

CONTENEUR TALIASAC®



NORME : EN ISO 21898

Réutilisable. Grande capacité.

Contient jusqu'à 1500 kg de déchets (gravats, agrégats, ...). En polypropylène tressé très résistant. Charge de rupture supérieure à 6 tonnes. Dimensions 900 x 900 x 900 mm. Coefficient 6,1. (Réutilisable). Replié, l'encombrement du **taliasac®** est très faible.

Les consignes d'utilisation sont mentionnées sur le produit. Il est impératif de s'y conformer pour la sécurité des utilisateurs et de leur environnement.



Replié, l'encombrement du taliasac® est très faible

Jusqu'à 1500 kg de déchets

Très résistant



Modèle	Référence	🔑	📦
taliasac® réutilisable	39 06 03	9	1

Taliabag® spécial amiante

HOMOLOGATION : UN 13H3/Y (pour amiante UN 2212 et UN 2590)

Homologué pour le transport des déchets d'amiante

En toile polypropylène 140 g/m². Sâche intérieure en PE cousue à la jupe pour une parfaite étanchéité. Coefficient de sécurité 6/1. Dim. 90 x 90 x 105 cm. Impression sur 2 faces de logos Amiante avec consignes de sécurité. Porte-document. 4 sangles de levage de 25 cm. Jupe de fermeture de 75 cm. Fond plat. Charge utile maxi 1000 kg. À usage unique de par son utilisation.



Modèle	Référence	🔑	📦
taliabag® spécial amiante	39 06 11	4	1

Conteneur à gravats

Taliatube®

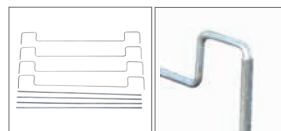
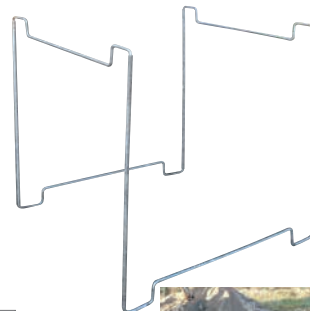
Fabrication

TALIA

Assemblage des éléments sans outils

Permet de maintenir les taliasac® ouverts sur tout type de sol, en extérieur et intérieur.

Permet de maintenir les taliasac® ouverts sur tout type de sol, en extérieur et intérieur. Structure en tube acier galvanisé et fil acier galvanisé cintré. Assemblage des éléments sans outils. Dim. Monté : 1150 x 1150 x 1000 mm. Livré non assemblé (dim. 1150 x 200 x 50 mm).



Modèle	Référence	🔑	📦
taliatube®	39 06 08	4	1

Conteneur à gravats

EXCLUSIVITÉ

Fabrication

TALIA
PLAST

LE KORDO®



3 tailles

Il permet la mise en place simple et rapide d'un cordeau entre des blocs à aligner (*parpaings ou briques*). La monture (*livrée par paire*) est en ABS. Elle résiste aux chocs et à l'abrasion et permet d'enrouler et protéger le cordeau (*20 mètres de fil tressé de couleur fluo, Ø 1,5 mm*). Le **kordo®** est décliné en 3 largeurs pour s'adapter à différents modèles de parpaings ou briques.



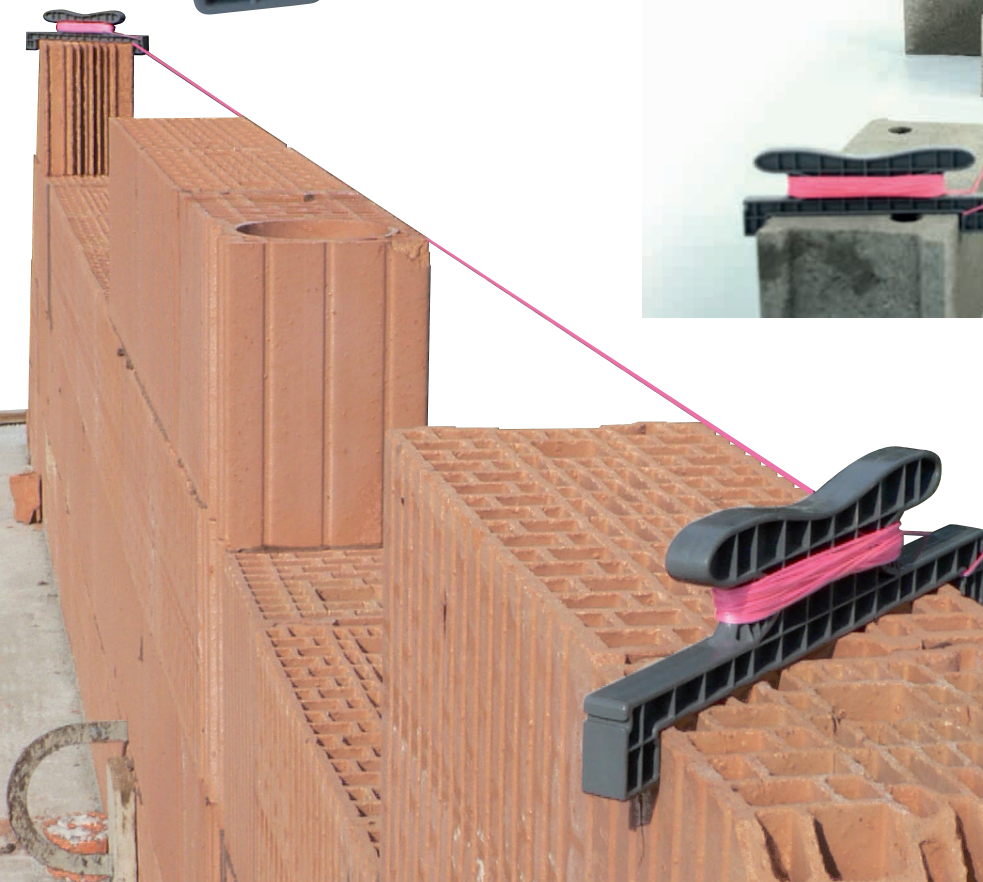
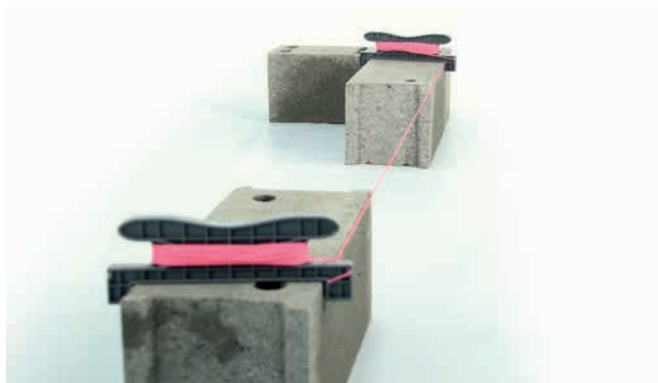
Résistant au choc

Fil FLUO très visible

3 largeurs

Monture ABS

taliaFLUO®



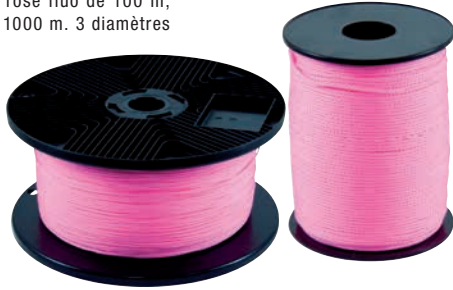
VIDÉO



Modèle	Largeur cm	Référence	🔦	📦
Le Kordo®	15	40 04 42	0	1
Le Kordo®	20	40 04 41	3	1
Le Kordo®	37.5	40 04 45	1	1

Cordeau tressé polypropylène fluo rose sur flasque

Bobine fil rose fluo de 100 m, 200 m ou 1000 m. 3 diamètres possibles.



Cordeaux	Couleur	Ø fil mm	Longueur m	Résistance kg	Référence	⚡	📦
	Rose FLUO	1,5	100	35	40 05 15	1	1
	Rose FLUO	1,5	200	35	40 05 11	3	1
	Rose FLUO	1,5	1000	35	40 05 13	7	1
	Rose FLUO	2,5	200	80	40 05 12	0	1
	Rose FLUO	3	200	90	40 05 19	9	1

Cordeau tressé polypropylène fluo jaune sur flasque

Bobine fil jaune fluo de 100 m ou 1000 m.



Cordeaux	Couleur	Ø fil mm	Longueur m	Résistance kg	Référence	⚡	📦
	jaune FLUO	1,5	100	35	40 05 16	8	1
	jaune FLUO	1,5	1000	35	40 05 17	5	1

Enrouleur de corde

Manche amovible : l'enrouleur s'emboîte dans un jalon Ø 22 mm (ref. 52 02 01)

Fil polypropylène tressé Ø 1,5 mm, long. 100 m possédant une très forte visibilité sur enrouleur plastique avec poignée. Manche amovible polyvalent.



Cordeaux	Modèle	Couleur	Ø fil mm	Longueur m	Référence	⚡	📦
	Enrouleur de corde fil jaune	Fil jaune	1,5	100	40 04 40	6	1
	Enrouleur de corde fil rose FLUO	Rose FLUO	1,5	100	40 04 39	0	1

Cordeau tressé polypropylène blanc

Bobine de 100 m sur flasque.



Cordeaux	Ø fil mm	Longueur m	Référence	⚡	📦
	1,5	100	40 05 30	4	1
	2	100	40 05 31	1	1
	3	100	40 05 32	8	1
	4	100	40 05 33	5	1

Cordeau tressé polypropylène blanc

Bobine de 200 m sur flasque.



Cordeaux	Ø fil mm	Longueur m	Référence	⚡	📦
	1,5	200	40 05 04	5	1
	2	200	40 05 10	6	1
	2,5	200	40 05 06	9	1
	3	200	40 05 05	2	1

Cordeau tressé polypropylène blanc

Pelote de 100 g.



Cordeaux

Ø fil mm	Longueur m	Poids g	Référence	🔑	📦
1,5	85	100	40 05 18	2	10
2	55	100	40 05 07	6	10
2,5	45	100	40 05 08	3	10
3	30	100	40 05 09	0	10

Cordeau coton tressé

Pelote de 100 g.



Cordeaux

Ø fil mm	Longueur m	Résistance kg	Poids g	Référence	🔑	📦
1,5	59 (env.)	12	100	40 05 00	7	10
2	40 (env.)	18	100	40 05 01	4	10
2,5	25 (env.)	22	100	40 05 02	1	10
3	20 (env.)	40	100	40 05 03	8	10

Poulie à cliquet

CE DIRECTIVE : «machines» : 2006/42/CE



Poulie de renvoi à bras pour corde de Ø 20 à 26 mm (20/22 conseillé). Modèle CLIC (marque déposée). Finition anticorrosion par électro-zingage. La poulie CLIC permet le levage de tous types de matériaux de construction, éléments d'échafaudage, etc... Son système d'encliquetage permet de faire une pause (si nécessaire) au cours du levage de la charge, si la tension sur la corde s'arrête, un cliquet bloque le réa, la gorge trapézoïdale freine le glissement de la corde. Une nouvelle traction débloque le cliquet. Ceci constitue un élément de confort et de sécurité important par rapport à une poulie de renvoi ordinaire. C.M.U. de 100 kg (charge maximum de 50 kg). Diamètre extérieur du réa : 220 mm pour une bonne protection entre les flasques.



Pouliés

Modèle	Référence	🔑	📦
Poulie à cliquet	39 03 01	4	1

Corde à poulie

CE

Chanvre - Polypro

Avec boucle épissée sur crochet de levage avec linguet de sécurité. Autre extrémité manchonnée. Charge maxi 80 kg. Diamètre 20 mm.



Cordes

Matériau	Ø mm	Longueur m	Référence	🔑	📦
polypropylène	20	25	39 04 02	8	1
Chanvre + âme mixte	20	25	39 07 02	9	1

Chablot de maçon



Cordes

Matériau	Ø mm	Longueur m	Référence	🔑	📦
Polypro	11	4	39 05 01	8	10
Chanvre/Jute	11	4	39 05 02	5	10

Cordage polypro 25 m

Pour tous usages. Coloris blanc.
Longueur 25 m.

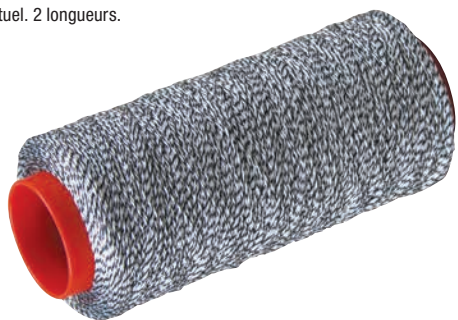


Cordes

Modèle	Ø mm	Longueur m	Référence	🔑	📦
Cordage polypro 25 m	8	25	39 08 01	9	1
Cordage polypro 25 m	10	25	39 08 03	3	1
Cordage polypro 25 m	12	25	39 08 02	6	1
Cordage polypro 25 m	14	25	39 08 04	0	1

Ficelle à aiguiller

Permet de poser les bordures sur de grandes longueurs et de passer les fils dans les gaines. Retors polyamide 3 brins. Coloris mandrin non contractuel. 2 longueurs.



Ficelles à aiguiller

Modèle	Longueur m	Résistance kg	Référence	🔦	📦
3 brins : 1 noir / 2 blancs	1200	55	40 05 21	2	1
3 brins : 1 noir / 2 blancs	2500	55	40 05 22	9	1

Tendeur élastique

Ø 10 mm. Coloris non contractuels.



Tendeurs

Modèle	Longueur m	Référence	🔦	📦
Tendeur élastique	1	40 22 03	5	20
2 Tendeurs / carte	1	40 22 63	9	1

Arrimage à cliquet

CE NORME : EN 12195-2

Avec sangle de 6 m x 35 mm

Sangle 100 % polyester. Tendeur à cliquet double sécurité. Tension maximale d'utilisation : 1000 daN. Coef. : rupture 2 : 1 (coloris non contractuel).



Sangles arrimage

Modèle	Longueur m	Référence	🔦	📦
Sangle et tendeur	6	40 22 00	4	5

Arrimage à cliquet

CE NORME : EN 12195-2

Avec sangle de 9 m x 50 mm

Sangle 100 % polyester. Tendeur à cliquet double sécurité. Tension maximale d'utilisation : 2000 daN. Coef. rupture 2 : 1 (coloris non contractuel).



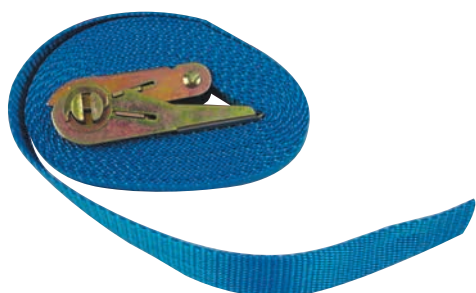
Sangles arrimage

Modèle	Longueur m	Référence	🔦	📦
Sangle et tendeur	9	40 22 01	1	5

Sangle à cliquet

CE NORME : EN 12195-2

Sangle à cliquet 100% polyester. Tendeur à cliquet. Longueur 5 m. Largeur 25 mm. Coloris bleu. Tension maximale d'utilisation : 700 daN.



Sangles arrimage

Modèle	Longueur m	Référence	🔦	📦
Sangle à cliquet	5	40 22 05	9	10

Sangle petit modèle

CE NORME : EN 12195-2

Sangle 100% polyester. Lot de 2 sangles à boucles. Longueur 2,50 m. Largeur 25 mm. Coloris bleu. Boucle pression en zamack. Tension maximale d'utilisation : 250 daN. Vendu par lot de 2.

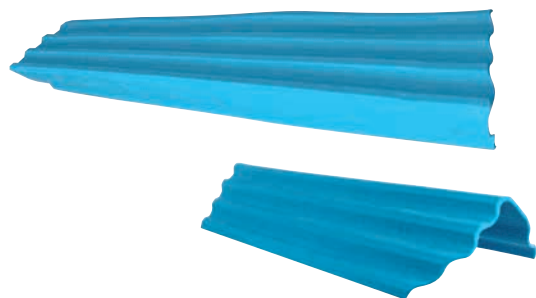


Sangles arrimage

Modèle	Longueur m	Référence	🔦	📦
Sangle petit modèle (lot de 2)	2,5	40 22 04	2	10

Cornière faitière

Pour arrimage des charges sur camion. Facilite le sanglage. Polyéthylène haute densité, très résistant. Profil ondulé 23 x 15 cm. 2 onguers (la longueur de 2 m permet l'arrimage de 2 palettes).



Modèle	Longueur m	Référence	🔑	📦
Cornière faitière	1,2	40 22 02	8	1
Cornière faitière	2	40 22 06	6	1

Cornières

Cale réversible

Pour camions, remorques, caravanes et tout véhicule de transport. Poignée incorporée facilitant la manutention. Obligatoire pour le transport de matières dangereuses. Trou permettant la fixation au quai. Sécurité garantie. Poids 3,6 kg. Dim. 250 x 180 x 190 mm



Modèle	Matière	Référence	🔑	📦
Cale réversible	Caoutchouc	80 01 64	7	1

Cales véhicules

Ruban adhésif orange standard

Utilisation bâtiment multi-usages (protection, sablage, isolation). Longueur 33 m.



Modèle	Longueur m	Largeur mm	Référence	🔑	📦
Ruban adhésif standard	33	48	60 03 01	8	36
Ruban adhésif standard	33	75	60 03 02	5	24

Rubans adhésifs

Rouleau de masquage adhésif

Masquage adhésif papier crêpe. Longueur 50 m



Modèle	Longueur m	Largeur mm	Référence	🔑	📦
Rouleau de masquage	50	48	36 16 01	3	6
Rouleau de masquage	50	25	36 16 02	0	9

Rubans adhésifs

Ruban armé gris

Ruban tissé et adhésif très résistant, imperméable, flexible et conformable. Il se découpe à la main et permet de réparer ou renforcer tous types de support. Idéal pour le masquage ou les travaux de protection.



Largeur mm	Longueur m	Référence	🔑	📦
48	25	60 03 06	3	24

Rubans adhésifs

Bâche plastique renforcée

Bâche plastique renforcée sur la bordure ourlée par un cordon nylon autorisant une bonne tension. Cèllets métalliques tous les mètres. Livrée individuellement en sac polyéthylène. Dimensions indiquées avec tolérance de plus ou moins 5 %. Coloris non contractuel. Poids : env. 120G/m2.



Modèle	Dimensions m	Référence	🔑	📦
Bâche plastique renforcée	2 x 3	39 01 09	6	1
Bâche plastique renforcée	3 x 4	39 01 05	8	1
Bâche plastique renforcée	3 x 5	39 01 04	1	1
Bâche plastique renforcée	4 x 5	39 01 01	0	1
Bâche plastique renforcée	6 x 4	39 01 02	7	1
Bâche plastique renforcée	6 x 5	39 01 03	4	1
Bâche plastique renforcée	5 x 8	39 01 07	2	1
Bâche plastique renforcée	6 x 8	39 01 08	9	1
Bâche plastique renforcée	6 x 10	39 01 06	5	1
Bâche plastique renforcée	8 x 10	39 01 10	2	1

Bâches



CE NORME : EN 12878

COLORANTS SYNTHÉTIQUES ET COLORANTS NATURELS



Une gamme de 17 teintes à fort pouvoir colorant et à très grande stabilité quel que soit le matériau utilisé

Gamme de 17 teintes à fort pouvoir colorant. Les couleurs restent stables quel que soit le matériau utilisé. Utilisation : enduits, crépis, dalles, sols ciments, chapes, pavés de jardin, carreaux mosaïques, etc. Présentation : flacon translucide individuel de volume 1 L. avec impression de la notice d'emploi et repérage simple du coloris.



Modèle	Couleur	Poids kg	Référence	🔦	📦
Colorant synthétique	Ocre	0,6	401701	7	1
Colorant synthétique	Jaune	0,5	401702	4	1
Colorant synthétique	Rouge vif	0,9	401704	8	1
Colorant synthétique	Noir	1	401705	5	1
Colorant synthétique	Brun foncé	1	401706	2	1
Colorant synthétique	Brun clair	0,75	401707	9	1
Colorant synthétique	Bleu	1	401708	6	1
Colorant synthétique	Vert	1	401709	3	1
Colorant synthétique	Rouge foncé	1	401703	1	1
Colorant naturel	Terre de sienne naturelle	1	401710	9	1
Colorant naturel	Terre de sienne calcinée	1	401711	6	1
Colorant naturel	Terre d'ombre naturelle	1	401712	3	1
Colorant naturel	Terre d'ombre calcinée	1	401713	0	1
Colorant naturel	Jaune havane	1	401714	7	1
Colorant naturel	Terre de cassel	0,65	401715	4	1
Colorant naturel	Ocre jaune	0,7	401716	1	1
Colorant naturel	Ocre rouge	0,75	401717	8	1

Colorants synthétiques. Dosage : 5% du poids de ciment gris ou 3% du poids de ciment blanc

Colorants naturels. Dosage : 6% du poids de ciment blanc ou de chaux



Enrouleurs professionnels 3G2,5

CE NORME : EN 61242

Bloc 4 prises à clapets étanches.
Chassis tube acier. Câble H 07 R NF
- 3G2.5. 2 longueurs.



Enrouleurs

Modèle	Longueur m	Référence	⚡	📦
Enrouleurs 3G2,5	25	401615	7	1
Enrouleurs 3G2,5	40	401616	4	1

Projecteur de chantier à LEDS

CE

Projecteur portable à leds pour une utilisation intérieur/extérieur. Cadre en alu. Puissance lumineuse : 1800 lumens. 5000 Kelvin (température de couleur blanche pour des utilisations spécifiques comme les travaux de précision). Patte de fixation murale. Le pied se replie pour un rangement plus facile. Consommation : 20 W. IP54. Longueur de câble : 1,80 m. Dimensions : 265 x 275 x 150 mm.



Projecteurs

Modèle	Référence	⚡	📦
Projecteur de chantier à leds	401607	2	1

Lampe à LEDS clipsable

2 pions magnétiques

Multiusages, à clipser ou aimanter

Lampe légère, compacte et très efficace avec ses 8 LEDS puissantes. Facile à utiliser, elle se clipse simplement sur la visière d'une casquette ou casque, sur une ceinture, sangle... Ses 2 pions magnétiques permettent aussi de la fixer sur un support métall. Rechargeable sur prise USB (câble fourni). Indicateur de charge.



Lampes

Modèle	Référence	⚡	📦
Lampe à LEDS clipsable	560708	8	1

Lampe frontale 2 faisceaux

Mode vario : pour choisir la puissance que l'on souhaite
Double faisceau : large pour un travail de proximité et focalisé pour les inspections à distance

Robuste, légère puissante, cette lampe frontale apporte précision et confort. Flux lumineux puissant. 2 LED high power Osram. Variateur d'éclairage progressif VARIO sur les 2 faisceaux, avec mémorisation du dernier réglage. Faisceau fin (142 lumens) pour inspecter de loin, distance d'éclairage maxi : 81 m. Faisceau large et uniforme pour un éclairage confortable de la zone de travail et des mains (131 lumens), distance d'éclairage maxi 33m. Faisceau de lumière orientable à 180° (90° vers le haut et 90° vers le bas). Mode test de piles (indication de la capacité restante dans les piles). IP 54 : résistance aux intempéries et aux poussières. Système anti allumage intempestif. Utilisation polyvalente : sur un casque de chantier, en frontale avec bandeau, se clipse sur une ceinture ou poche. Autonomie : jusqu'à 300 heures (8h en vario maxi). 3 piles fournies. Avec 4 clips de fixation.



Lampes

Modèle	Référence	💡	📦
Lampe frontale mode vario et 2 faisceaux	56 07 06	4	1

Lampe frontale 2 intensités

Lampe frontale 2 intensités clipsée sur platine

Lampe avec 2 intensités d'éclairage pour adapter l'éclairage à son besoin : mode économique (50%) et «booster» (100%) 25 lumen. Faisceau de lumière orientable (180°). Boîtier robuste, léger et compact : grande résistance aux chocs, aux intempéries (pluie, neige...), aux projections d'hydrocarbure et de poussières. Sécurité anti-allumage intempestif. Utilisation polyvalente : sur un casque de chantier avec clips, clipsée sur platine de casque, en frontale avec bandeau ou posée. Changement de piles simple et rapide. Protection électronique des lampes en cas d'inversion de polarité. 3 leds 5 mm. Autonomie : jusqu'à 160 heures. 3 piles fournies.



Lampes

Modèle	Référence	💡	📦
Lampe frontale 2 intensités	56 07 05	7	1

Platine de clipsage de lampe frontale

Permet de maintenir sur un casque les lampes frontales 56 07 05 et 06 sans bandeau. Fixation de la platine par collage (adhésif sans solvant, compatible avec tout type de casque de protection pour l'industrie). La lampe peut être clipsée ou retirée du support selon les besoins de l'utilisateur. Dim. 70 x 42 mm.



Lampes

Modèle	Référence	💡	📦
Platine de clipsage de lampe frontale	56 07 07	1	1



Pince à grillage

Pour pose des grillages, treillages de ravèlement, filets permet un agrafage rapide et solide. Monture acier avec patte d'arrêt légère et maniable. Livrée sous blister. Agrafes sous blister de 1000.



Grillage

Modèle	Poids g	Longueur mm	Référence	🔑	📦
Pince à grillage	370	-	38 10 15	2	1
Agrafes galvanisées	-	20	38 10 21	3	1
Agrafes vertes	-	20	38 10 20	6	1

Pince à grillage avec chargeur

Pour pose facile et solide des grillages, treillages de ravèlement, filets fixation en diagonale en 1 seul mouvement. Monture acier, poignée ergonomique. Autonomie 50 agrafes. Livrée sous blister. Agrafes sous blister de 1000.



Grillage

Modèle	Poids g	Longueur mm	Référence	🔑	📦
Pince à grillage	370	-	38 10 16	9	1
Agrafes galvanisées	-	20	38 10 21	3	1
Agrafes vertes	-	20	38 10 20	6	1

Pince multiprise taliacut®

Outil forgé. Gainée PVC. Longueur 240 mm.



Pinces

Longueur mm	Référence	🔑	📦
240	46 12 01	4	4

Pince multiprise taliacut®

Pince multiprise entrepassée. Double crémaillère. Chrome vanadium. Ouverture de mâchoires ajustable (diamètre maximum d'ouverture 35 mm). Finition laquée rouge. Longueur 240 mm.



Pinces

Longueur mm	Référence	🔑	📦
240	46 12 02	1	4

Pince universelle taliacut®

Pince universelle. Longueur 180 mm. Manche gainé rouge.



Pinces

Longueur mm	Référence	🔑	📦
180	46 12 10	6	4

Pince coupante taliacut®

Pince coupante diagonale. Longueur 160 mm. Manche gainé rouge.



Pinces

Longueur mm	Référence	🔑	📦
160	46 12 20	5	4

Serre-joint rapide

Changement rapide de la mâchoire

Presse une main

Gain de temps pour ajuster, serrer ou écarter d'une seule main. Changement rapide de la mâchoire. Desserrage par simple pression. Patin souple de protection sur les mâchoires, extra large : 7,4 cm. Puissance de serrage maximum (150 kg). Saillie de 80 mm. Tige renforcée en acier (section 19 x 6,3 mm). 3 capacités de serrage.



Serre-joints

Ouverture (serrage) cm	Référence	🔑	📦
15	46 03 10	4	1
30	46 03 11	1	1
45	46 03 12	8	1

Serre-joint poignée bois

Avec goujon

Tête et coulisseaux en fonte modulaire. Section de tige zinguée de 17 x 8 mm. Saillie de 70 mm. Equipé d'un frein cranté pour un meilleur blocage. Poignée rainurée anti dérapante. 3 longueurs.



Serre-joints

Ouverture (serrage) cm	Référence	🔑	📦
20	46 03 26	5	1
25	46 03 27	2	1
30	46 03 28	9	1

Tablier 11 poches cuir et daim

En cuir et daim. 2 grandes poches renforcées par rivets. 2 poches moyennes à clous. 4 petites poches. 2 boucles pour outils. 1 poche pour mesure. Ceinture incorporée. Livré avec cavalier pour brochage facial en rayon.



Porte-outils

Modèle	Référence	🔑	📦
Tablier 11 poches	37 10 01	8	1

Agrafeuse manuelle PRO

Agrafeuse en métal compacte, robuste et maniable. Très puissante, elle permet une force de frappe maximum avec un effort minimum. Pour fixer des plinthes, profilés bois et les travaux de décoration, isolation, menuiserie... Puissance réglable. Pour agrafes 53 (6 à 14 mm), pointes M15 et W15 (16 mm). Livrée sous blister. Agrafes et pointes vendues également séparément.



Agrafeuses

Modèle	Hauteur mm	Référence	🔑	📦
Agrafeuse / cloueuse	-	38 12 21	7	1
Agrafes. Blister de 1800	8	38 12 26	2	5
Agrafes. Blister de 1800	10	38 12 27	9	5
Agrafes. Blister de 1200	12	38 12 28	6	5
Agrafes. Blister de 1200	14	38 12 29	3	5

Goulotte à gravats

Eléments en polyéthylène orange, emboîtables. Excellente résistance aux chocs. Munis de chaînes et attaches rapides. Rapidité et facilité de montage. Hauteur 1,06 m. Ø inférieur 0,41 m.



Goulettes à gravats

Modèle	Poids kg	Référence	?	📦
Goulotte à gravats	7,5	34 06 01	0	1

Entonnoir multifonction

Très utile au départ, peut également s'intégrer en parcours.



Goulettes à gravats

Modèle	Référence	?	📦
Entonnoir multifonction	34 06 02	7	1

Console complète

Avec deux coulisses et deux chaînettes pour accrochage de la première goulotte. Poids 15,5 kg. Ne jamais établir une colonne de goulettes de plus de 30 m. Toujours monter une console au sommet de la colonne. Toujours ajouter une console intermédiaire tous les 10 m.



Goulettes à gravats

Modèle	Référence	?	📦
Console complète	34 06 04	1	1

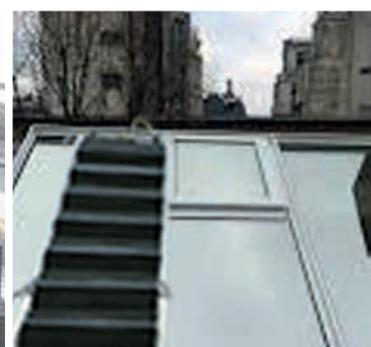
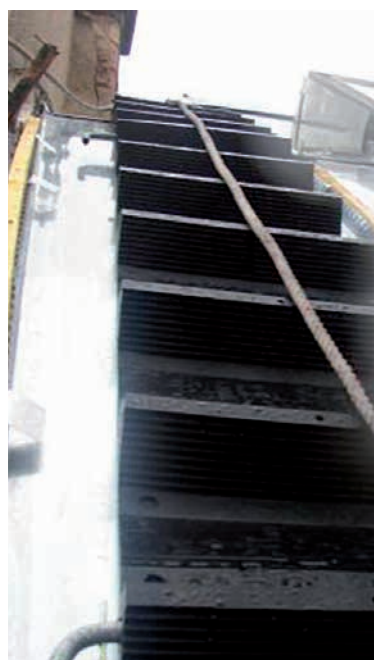
Filet de bardage pour échafaudage

Grille polyéthylène monofil. Stabilisé UV. Très résistante à la déchirure. Bordures renforcées équipées d'œillets tissés, facilitant la pose à l'aide de liens plastique. Coloris non contractuel. Emballée individuellement sous film. Poids 50 g/m² (env.).



Protections d'échafaudages

Modèle	Dimensions m	Référence	?	📦
Filet de bardage	3,00 x 20,00	39 02 01	7	1
Filet de bardage	3,00 x 10,00	39 02 03	1	1
Liens plastiques pour pose des filets de bardage	-	39 02 05	5	100



SOUPLÉCHELLE®



Échelle ou escalier de toit pour couvreurs réalisé en caoutchouc naturel armé de fibres textiles.

Caractéristiques

Éléments de 1,60 m x 0,40 m se raccordant entre eux bout à bout ou côte à côte. Aménagement rapide de postes de travail sûrs (*marches antidérapantes*) et confortables (*matière souple*).

Souplechelle® occupe très peu de place pour le transport. La clé de raccordement sert également de poignée. Les éléments sont raccordés par une clé. Celle-ci est verrouillée par 3 goupilles de sécurité.

Poids 10 kg.

Hauteur des marches 65 mm.

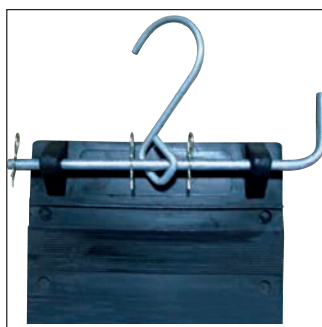
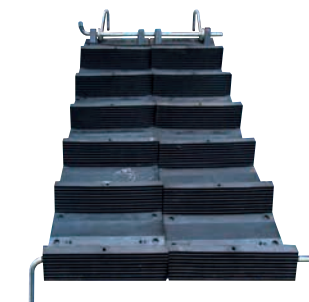
Accessoires

Crochet : facilite l'ancrage d'un ou plusieurs éléments à un point de fixation.

Raidisseur : rigidifie l'échelle dans le sens de la longueur, permet l'accès depuis le bord du toit. Sert aussi de main courante.

1 clé de raccordement (*bout à bout*) de rechange + 3 goupilles.

Kit de raccordement (*côte à côte*) de 2 **Souplechelle®** : 1 clé de raccordement + 5 goupilles.



Clé de raccordement / poignée verrouillée par 3 goupilles de sécurité

Marches antidérapantes et confortables

Faible encombrement

Raccordement sécurisé

Raidisseur Ø 25 mm / main courante. Recommandé pour une utilisation longue durée

Crochet d'ancrage

Modèle	Dimensions m	Ø mm	Référence	🔑	📦
Souplechelle®	1,60 x 0,40	-	32 05 01	9	1
Crochet	-	-	32 05 02	6	1
Raidisseur Ø 25 mm (<i>la paire</i>)	-	25	32 05 03	3	1
Clé raccordement bout à bout + 3 goupilles	-	-	32 05 04	0	1
Kit raccordement côte à côte de 2 Souplechelle®	-	-	32 05 07	1	1

Marchepied pliant avec plateforme

Patins antidérapant
Système de verrouillage position ouverte ou fermée

NORME : EN 131

Structure 3 marches en acier avec système de verrouillage en position ouverte ou fermée pour plus de sécurité, finition peinture époxy. Encombrement réduit pour le transport. Plateforme supérieure (236 x 380 mm) et marches (118 x 340 mm) antidérapantes en bois strié. Charge maxi 150 kg. Patins caoutchouc antidérapant. Largeur hors-tout : 520 mm. Hauteur : 700 mm. Poids : 9 kg. Livré avec notice d'utilisation.



Marchepieds

Modèle	Poids kg	Largeur mm	Hauteur mm	Référence	🔑	📦
3 marches	9	520	700	35 01 02	9	1

Fabrication **TALIA**

Tréteau TCE réglable de 83 à 130 cm

Tréteau réglable 4 positions (de 83 à 130 cm), larg. Utile 69 cm. Réglage avec 2 gouilles à rappel par ressort pour un maximum de sécurité. Butées de plateforme pour assurer le blocage du plancher. En position tréteau (haut. 83 cm), possibilité de travailler sur une surface plane (poutre bois) en inversant simplement les montants de la poutre (larg. Utile 80 cm). Structure acier, finition époxy. Charge maximum 500 kg (la paire). Poids 13,6 kg

Garde-corps 3 lisses : accessoire à fixer pour éviter la chute de matériaux ou matériel (2 lisses + plinthe de sécurité - dim. : 150 x 32 mm). Haut. 110 cm. Poids : 1,5 kg.

VIDÉO



Modèle	Référence	🔑	📦
Tréteau universel	35 02 06	4	1
Garde-corps 3 lisses	35 02 07	1	1

Tréteaux

EXCLUSIVITÉ

Fabrication **TALIA**

Tréteaux réglables

Pieds escamotables pour le rangement

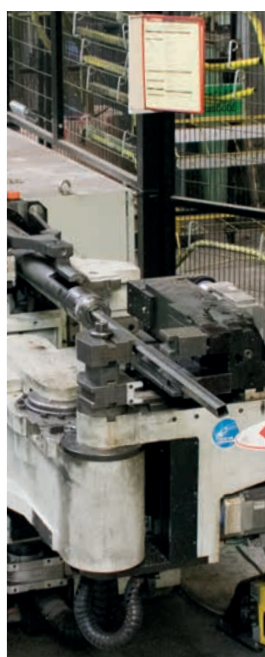


Structure acier tubulaire, finition peinture époxy. Réglage en hauteur (70, 80 et 90 cm) par indexage. Charge maxi : 400 kg / paire. Réglage en largeur par bouton moleté (de 70 à 100 cm). Pieds escamotables pour le gain de place pendant le transport et le stockage.



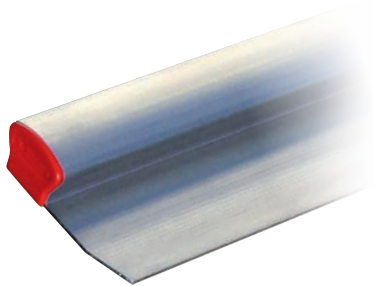
Tréteaux

Hauteur cm	Largeur cm	Référence	🔑	📦
70, 80, 90	70 à 100	35 02 03	3	2



Règle alu forme "h" profil fermé

Règle à lisser profil "h" tubulaire (fermée avec embouts). Excellente ergonomie.



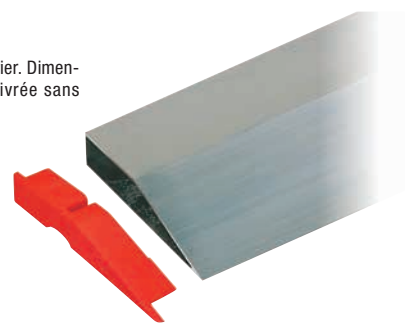
Longueur m	Référence	⚡	📦
1	38 06 01	8	2
1,2	38 06 02	5	2
1,5	38 06 03	2	2
2	38 06 04	9	2

Règles aluminium

Règle alu biseautée

Embouts vendus séparément

Règle à dresser de plâtrier. Dimensions 100 x 18 mm. Livrée sans embout.



Modèle	Longueur m	Référence	⚡	📦
Règle ALU biseautée	1	38 05 01	1	5
Règle ALU biseautée	1,5	38 05 02	8	5
Règle ALU biseautée	2	38 05 03	5	5
Règle ALU biseautée	3	38 05 04	2	5
Embouts droit et gauche (par paire)	-	38 05 05	9	5

Règles aluminium

Règle alu carrée

Section 50 x 50 mm.



Modèle	Longueur m	Référence	⚡	📦
Règle ALU carrée	2,5	38 07 02	2	4

Règles aluminium

Règle alu rectangulaire 1 voile 2 alvéoles

Règle de maçon. Dimensions 100 x 18 mm. Livrée sans embout.



Modèle	Longueur m	Référence	⚡	📦
Règle ALU 1 voile	1	38 01 01	3	5
Règle ALU 1 voile	1,5	38 01 02	0	5
Règle ALU 1 voile	2	38 01 03	7	5
Règle ALU 1 voile	2,5	38 01 04	4	5
Règle ALU 1 voile	3	38 01 05	1	5
Règle ALU 1 voile	3,5	38 01 06	8	5
Règle ALU 1 voile	4	38 01 07	5	5
Règle ALU 1 voile	5	38 01 08	2	5
Règle ALU 1 voile	6	38 01 09	9	5
Embouts	-	38 01 10	5	10

Règles aluminium

Mini règle alu rectangulaire

Règle pour chapiste, carreleur. Dimensions 50 x 15 mm livrée sans embout. Embouts vendus séparément prix par fardeau de 100 pièces : nous consulter.



Modèle	Longueur m	Référence	⚡	📦
Mini rectangulaire	1	38 03 01	7	5
Mini rectangulaire	1,5	38 03 02	4	5
Mini rectangulaire	2	38 03 03	1	5
Mini rectangulaire	2,5	38 03 04	8	5
Mini rectangulaire	3	38 03 05	5	5
Embouts	-	38 03 09	3	10

Règles aluminium

Règle alu rectangulaire 2 voiles 3 alvéoles

Pour une meilleure rigidité dans les grandes longueurs. Règle de maçon. Dimensions 100 x 18 mm. Livrée sans embout.



Modèle	Longueur m	Référence	⚡	📦
Règle ALU 2 voiles	2	38 02 04	1	5
Règle ALU 2 voiles	2,5	38 02 05	8	5
Règle ALU 2 voiles	3	38 02 06	5	5
Règle ALU 2 voiles	4	38 02 01	0	5
Règle ALU 2 voiles	5	38 02 02	7	5
Règle ALU 2 voiles	6	38 02 03	4	5
Embouts	-	38 01 10	5	10

Règles aluminium

TALIA®

PLAST

LA MARQUE
D'UN FABRICANT
FRANÇAIS

Gammes RUBAPLAST® et RUBAFORT®

Bonne résistance
à la tension et à
l'étirement avant
rupture

Encres sans
métaux lourds :
**respect de
l'environnement**
Impression
recto / verso

Qualité
supérieure
inétrirable

une chaîne de
production
**totale-
ment
intégrée**

Conditionnement
sous film à plat

La maîtrise du film extrudé



LA VOLONTÉ D'ENTREPRENDRE

www.taliplast.com






SÉLECTION TP

Maçons _____	1 - 48
Façadiers _____	49 - 62
Plaquistes Plâtriers _____	63 - 92
Chapistes _____	93 - 108
Carreleurs _____	109 - 132
Peintres _____	133 - 138
Niveaux mesures traçage _____	139 - 162
Sciage découpe _____	163 - 172
Outils divers et accessoires de chantier _____	173 - 204
Sélection TP _____	205 - 216
Signalisation et balisage de chantier _____	217 - 250
EPI _____	251 - 270
À vos marques ! _____	271 - 274
Signalisation extérieure et intérieure _____	275 - 306

TALIA[®]
PLAST

www.taliaplast.com

Fabricant Français



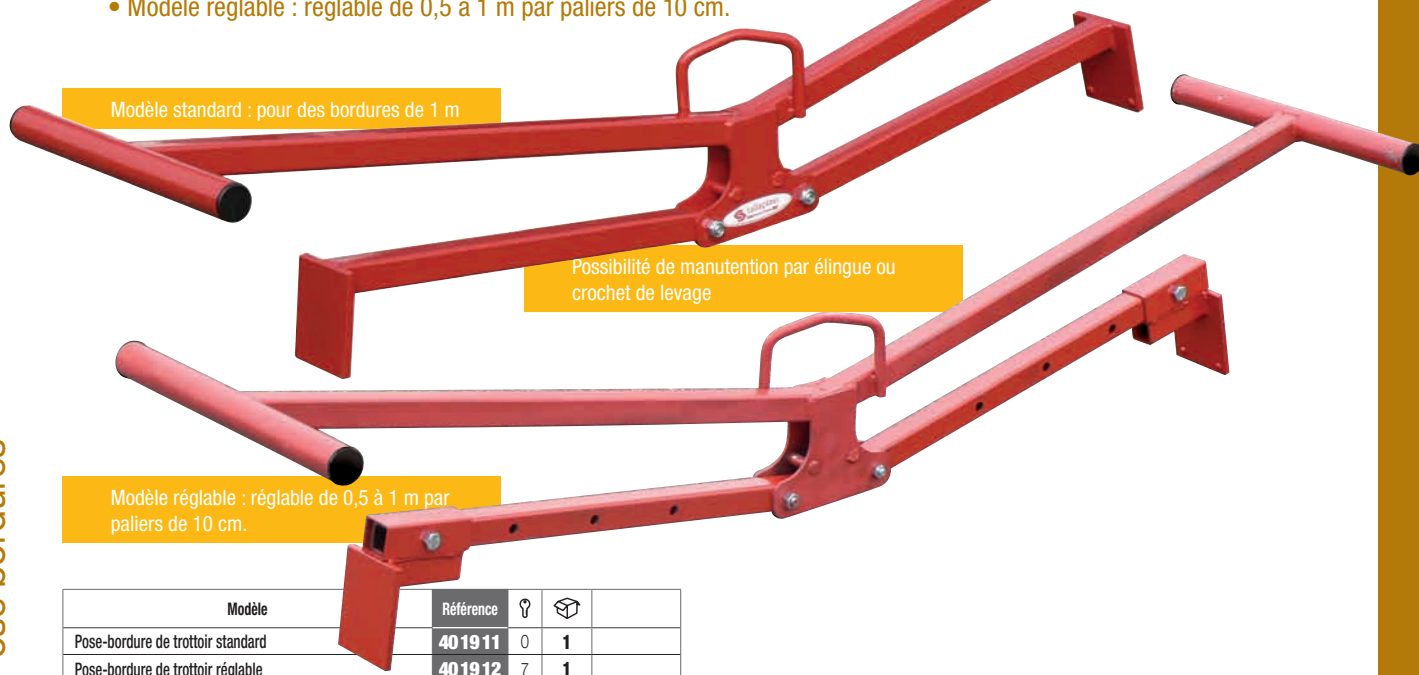
Pose-bordure de trottoir

CE DIRECTIVE : «machines» : 2006/42/CE

Aide à la manutention et à la pose de bordures. Très robuste : structure acier, finition époxy.

Long. 1,4 m, larg. 0,35 m. Prise des bordures par blocage automatique et possibilité de manutention par élingue ou crochet de levage. Reste ouvert même à vide. Prise en main haute. Poids maximum des bordures : 150 kg. Produit contrôlé en statique à 1,5 fois sa charge maximum. Cet accessoire de levage est livré avec sa notice d'utilisation.

- Modèle standard : pour des bordures de 1 m
- Modèle réglable : réglable de 0,5 à 1 m par paliers de 10 cm.



Modèle standard : pour des bordures de 1 m

Possibilité de manutention par élingue ou crochet de levage

Modèle réglable : réglable de 0,5 à 1 m par paliers de 10 cm.

Modèle	Référence	⚙️	📦
Pose-bordure de trottoir standard	401911	0	1
Pose-bordure de trottoir réglable	401912	7	1



Pose-bordure de trottoir poignées repliables avec manilles longues

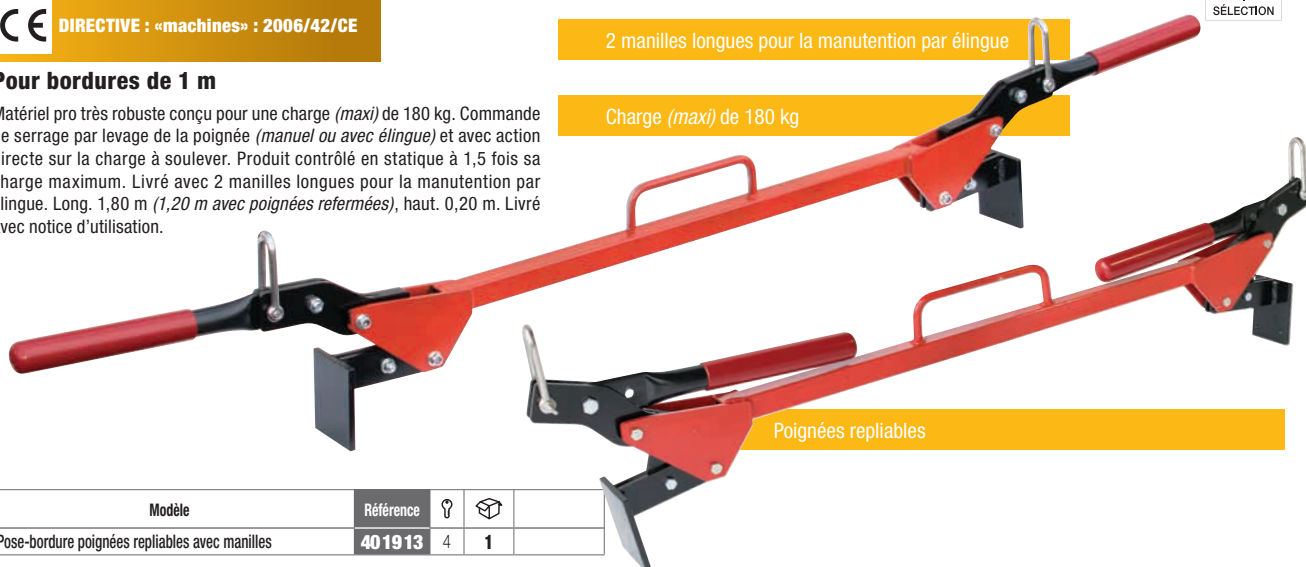
CE DIRECTIVE : «machines» : 2006/42/CE

Pour bordures de 1 m

Matériel pro très robuste conçu pour une charge (*maxi*) de 180 kg. Commande de serrage par levage de la poignée (*manuel ou avec élingue*) et avec action directe sur la charge à soulever. Produit contrôlé en statique à 1,5 fois sa charge maximum. Livré avec 2 manilles longues pour la manutention par élingue. Long. 1,80 m (*1,20 m avec poignées refermées*), haut. 0,20 m. Livré avec notice d'utilisation.

2 manilles longues pour la manutention par élingue

Charge (*maxi*) de 180 kg



Poignées repliables

Modèle	Référence	⚙️	📦
Pose-bordure poignées repliables avec manilles	401913	4	1

Pince à bordure

Cette pince à bordure apporte une aide à la manutention et à la pose de tous types de bordures de trottoirs, de défense, de caniveaux et de type CC1. Très polyvalente grâce à la prise dans l'épaisseur de la bordure et aux 3 configurations possibles des bras de manutention. Charge maxi : 100 kg. Patins d'adhérence en caoutchouc interchangeables. Structure acier, finition époxy. Poids : 3,6 kg.



Pose bordures

Modèle	Référence		
Pince à bordure	40 19 15	8	1



EXCLUSIVITÉ

Fabrication **TALIA**

Extracteur de fiches de chantier

Très pratique pour l'extraction des fiches, piquets, etc... souvent bien enfoncés dans le sol. Structure en métal renforcé avec poignée gainée pour une bonne prise en main. Dents consolidées pour une meilleure fixation au piquet. Diamètre maxi de préhension : 35 mm.



Extracteur de fiche



Modèle	Référence		
Extracteur de fiches de chantier	61 01 07	3	1

Maillet anti-rebond

Maillet monobloc permettant de taper sur des pièces de dureté très élevée avec une puissance, une précision et une endurance incomparables. Les rebonds sont supprimés grâce à l'inertie de la tête lestée avec des billes en métal. Coloris orange. 3 tailles.



Maillets

Modèle	Poids g	Ø mm	Référence		
Maillet anti-rebond	500	40	47 13 06	3	1
Maillet anti-rebond	1350	60	47 13 05	6	1
Maillet anti-rebond	2160	66	47 13 07	0	1

Maillet TP

Réf. 471302 et 471304 non marquants

2 matières, 2 types de manche = 4 versions

Forme tonneau, 2 faces plates Ø 125 mm. 90 shores avec manche en bois dur. Emmanchement conique. Poids 3,4 kg. 2 matières : caoutchouc standard et non marquant (ne laisse pas de traces sur les bordures et autres surfaces claires). 2 types de manche : long (1,15 m) et court (0,50 m)



Fabrication **TALIA**



Maillets

Modèle	Hauteur cm	Référence		
Maillet TP manche long	-	47 13 01	8	1
Maillet TP non marquant manche long	-	47 13 02	5	1
Maillet TP manche court	-	47 13 03	2	1
Maillet TP non marquant manche court	-	47 13 04	9	1
Manche / dito 115 cm	115	47 13 00	1	1

Marteau de pavé

Non marquant

Spécialement étudié pour la pose des pavés et des bordures. 1 face massette, 1 face caoutchouc non marquant 90 shores 100 x 100 mm, épaisseur 45 mm. Manche fibragom® court pour une excellente prise en main et une meilleure efficacité.



Marteaux

Modèle	Poids kg	Référence		
Marteau de pavé	2,7	47 14 01	5	1

Rateau à goudron

Hauteur dents 107 mm.
Manche bois en option



Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Rateau à goudron 16 dents	46	-	47 03 01	9	1
Manche bois / dito Ø 28 mm	-	150	47 03 03	3	5

Rateaux

Racloir à macadam

Manche bois en option

Acier traité. Longueur : 50 cm.
Hauteur 10 cm.



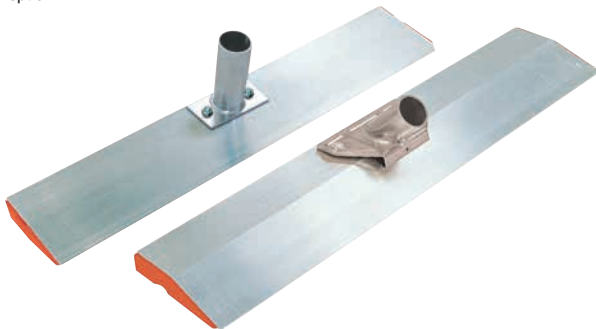
Racloirs à bitume

Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Racloir	50	-	47 03 16	3	1
Manche bois / dito Ø 28 mm	-	150	47 03 03	3	5

Fabrication TALIA

Racloir à bitume alu

Profil 100 x 18 biseauté. Embouts plastique. Douille métallique. Boulons traversants. Manche bois en option.



Racloirs à bitume

Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Racloir à bitume ALU douille métallique à 45°	50	-	47 03 05	7	1
Racloir à bitume ALU douille métallique à 90°	60	-	47 03 13	2	1
Manche bois Ø 28 mm	-	140	36 09 01	5	10

Racloir à bitume renforcé

En aluminium avec renfort atéraux.
Longueur 60 cm. Manche bois en option.



Racloirs à bitume

Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Racloir à bitume renforcé	60	-	47 03 11	8	1
Manche bois / dito Ø 28 mm	-	150	47 03 03	3	5

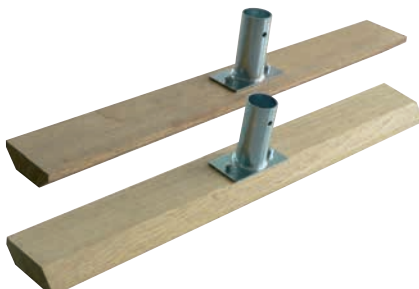
Fabrication TALIA

Racloir à bitume bois

Profil biseauté 2 faces (2 sections)
Profil angles chanfreinés (2 sections)

2 profils

Douille métallique à 90°. Longueur 55 cm. Boulons traversants. Se décline selon profil biseauté 2 faces (2 sections disponibles) ou profil avec 2 angles chanfreinés (2 sections disponibles). Manche bois en option.



Racloirs à bitume

Modèle	Section mm	Largeur cm	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Profil biseauté 2 faces	65	55	-	47 03 06	4	1
Profil biseauté 2 faces	100	55	-	47 03 07	1	1
2 angles chanfreinés	65	55	-	47 03 09	5	1
2 angles chanfreinés	100	55	-	47 03 08	8	1
Manche bois Ø 28 mm	-	-	140	36 09 01	5	10

Rouleau de masquage adhésif spécial façade

Rouleau de masquage adhésif spécial TP

Film polyéthylène enduit sur une face d'une colle acrylique haute adhérence. Utilisation : protection des surfaces rugueuses (pierre, béton, enduit, brique) contre diverses projections (peinture, goudron, enduits). Se pose sur surfaces sèches, non grasses et sans poussière. Long. 33 m. 2 largeurs disponibles.



Protection des surfaces

Modèle	Largeur mm	Référence	🔑	📦
Rouleau de masquage adhésif spécial façade et TP	300	60 03 05	6	1
Rouleau de masquage adhésif spécial façade et TP	500	60 03 04	9	1

Epandeur à bitume tout alu

Modèle monobloc très léger.
Manche de 1,5 m avec poignée anti dérapante. Platine aluminium 54 cm avec 2 rainures de renfort.
Poids : 1,35 kg



Epandeurs

Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Poids kg	Référence	⚡	📦
Epandeur à bitume ALU	54	150	1,35	47 03 21	7	1

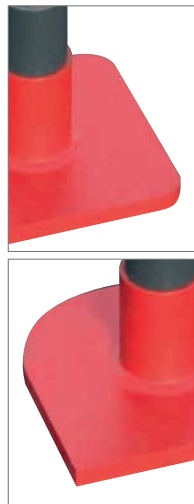
EXCLUSIVITÉ

Fabrication **TALIA**

Daméo

Dame avec manche à eau

Cette dame à eau ou Daméo sera bientôt indispensable sur tous vos chantiers. Grâce à son système d'arrosage intégré autonome (brevet déposé), son socle est en permanence humide : il n'adhère donc pas au sol (*plus besoin d'utiliser du gazoil : Daméo est un produit écologique !*). Légère et maniable, Daméo ne nécessite pas d'entretien particulier. Socle : en acier finition époxy avec 4 rayons différents. Dim : 180 x 180 mm. Poids : 5 kg. Manche en aluminium Ø 40 mm. Long. 120 cm. Livrée emmanchée.



Dames

Modèle	Poids kg	Dimensions mm	Référence	⚡	📦
Dame carrée avec manche à eau	5	180 x 180	42 02 05	5	1

Fabrication **TALIA**

Marteau d'égoutier

Outil polyvalent pour décoller et soulever les plaques d'égouts. Prise de la plaque par deux crochets épaisseur 10 mm. Structure acier finition époxy. Soudure périphérique des crochets pour une résistance optimale. Poignée anti-dérapante. Manche Ø 30 mm. Longueur 100 cm. Poids 2,1 kg.



Marteaux

Modèle	Référence	⚡	📦
Marteau d'égoutier	47 01 00	8	1

Odomètre homologué "police"

Contrôle individuel
Homologué en métrologie légale par le LNE
(Laboratoire National de métrologie et d'Essais)

DECRET : N° 2001-387 du 3 mai 2001

Avec sac de transport.

L'odomètre taliaplast® type WM-12M sert à mesurer la longueur de piste ou de route. Il est constitué par : une roue mesureuse en plastique d'un mètre de circonférence, recouverte d'une bande de roulement en matière synthétique et non démontable, un dispositif mesureur constitué de deux poulies (l'une solidaire de l'axe de la roue et l'autre du système d'affichage) reliées par une courroie crantée, un manche pliable, une poignée ergonomique comportant une commande de remise à zéro du compteur ainsi qu'un système de blocage de la roue, un système d'affichage mécanique solidaire du dispositif mesureur, une flèche pivotante fixée sur l'axe de la roue mesureuse, permettant de repérer le début et la fin du parcours, une béquille rétractable.

Caractéristiques :

Circonférence de la roue mesureuse : 1 m.
Longueur minimale de mesurage : 2 m.
Échelon d'indication : 0,1 m. Vitesse maximale de mesurage : 8 km/h. Livré avec certificat de conformité. Compteur plombé à 5 chiffres jusqu'à 9999,9 m. Précision +/- 0,6 % sur une surface lisse.



Modèle	Longueur m	Référence	⚡	📦
Odomètre homologué "police"	9999,9	49 05 05	5	1

Odomètres

Odomètre spécial TP

Avec sac de transport.

Ø de la roue 320 mm. Largeur de la jante 25 mm. Poids 2 kg. Compteur à 5 chiffres. Plage de mesures de 0 à 9999,9 m. Flèche de début de mesure pivotante. Résolution de l'affichage 0,10 m. Remise à zéro au compteur et à la poignée. Poignée pistolet avec touche de frein intégrée. Béquille. Livré avec sac à dos pour le transport.



Modèle	Ø mm	Référence	⚡	📦
Odomètre spécial TP	320	49 05 02	4	1

Odomètres

Odomètre petite roue

Avec sac de transport.

Odomètre très léger (1,1 kg) pour mesurer précisément tous les axes. Gâchette de frein intégrée à la poignée pour éviter que la roue tourne dans le vide. Ø de la roue 160 mm. Compteur à 5 chiffres. Plage de mesure de 0 à 9999,9 m. Remise à zéro au compteur. Point zéro indiqué par une flèche. Les 2 articulations sur le manche permettent de plier l'odomètre en 3 parties et de le ranger facilement dans son sac de transport.



Modèle	Ø mm	Référence	⚡	📦
Odomètre petite roue	160	49 05 03	1	1

Odomètres

Décamètre PRO ruban fibre de verre



Décamètre ruban fibre de verre à rembobinage démultiplié par 4. Boîtier bi-matière ergonomique, fermé avec poignée rétractable. Ruban gradué sur toute la longueur (zéro départ). Précision classe 3. Sous blister.



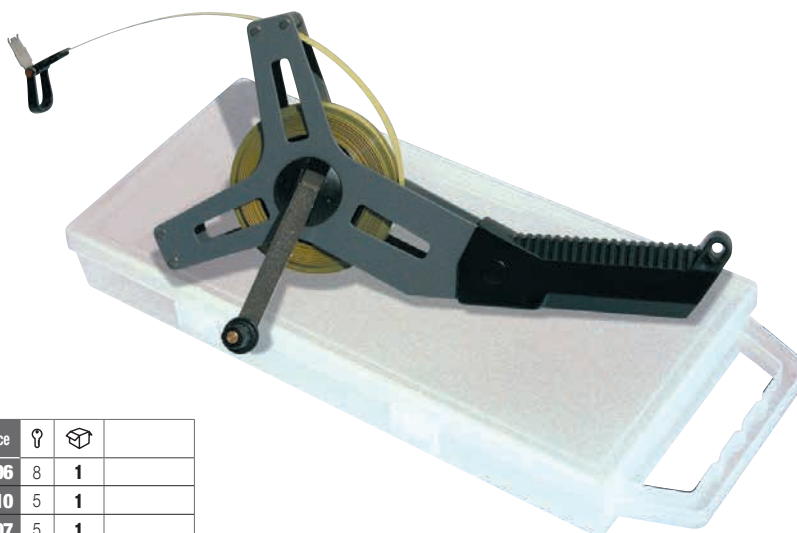
Modèle	Longueur m	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Triple décamètre	30	13,5	49 03 18	1	1
Quintuple décamètre	50	13,5	49 03 19	8	1

Mesures longues

Décamètre ruban acier



Boîtier ajouré en acier avec poignée ergonomique ABS. Ruban en acier avec revêtement nylon et graduation millimétrique sur toute la longueur (*zéro départ*). Précision classe 2. Anneau muni d'un crochet. Livré en coffret.



Mesures longues

Modèle	Longueur m	Largeur mm	Référence	🔑	📦
Double décamètre	20	13	49 03 06	8	1
Triple décamètre	30	13	49 03 10	5	1
Quintuple décamètre	50	13	49 03 07	5	1

Cordex magnum 50 m

Ø fil : 2,5 mm

Rechargeable avec fil coton tressé Ø 2,5 mm. Poignée bi-matière. Boîtier ABS rouge. Bobine ABS très résistant aux chocs. Bague laiton. Manivelle acier. Manette ALU. Guide fil acier. Tampon feutre. Bille guidage laiton.



Cordeaux de traçage

Modèle	Longueur m	Ø mm	Référence	🔑	📦
Cordex magnum	50	-	40 04 16	1	1
Fil de rechange sur bobine	50	2,5	40 04 19	2	1

Cordex géant 30 m

Ø fil : 2 mm

Rechargeable avec fil coton tressé Ø 2 mm. Boîtier polypro. Manivelle ALU.



Cordeaux de traçage

Modèle	Longueur m	Ø mm	Référence	🔑	📦
Cordex géant rouge	30	-	40 04 15	4	1
Fil de rechange sur bobine	30	2	40 04 03	1	1

Poudre à tracer 3 coloris

Poudre à tracer blanche : pour marquage sur asphalté

Biberon translucide avec bouchon verseur.

Modèle	Couleur	Poids g	Référence	🔑	📦
Poudre à tracer	Poudre bleue	140	40 04 18	5	6
Poudre à tracer	Poudre bleue	180	40 04 07	9	6
Poudre à tracer	Poudre bleue	360	40 04 08	6	6
Poudre à tracer	Poudre bleue	1000	40 04 17	8	1
Poudre à tracer	Poudre bleue	5000	40 04 22	2	1
Poudre à tracer	Poudre rouge	180	40 04 09	3	6
Poudre à tracer	Poudre rouge	360	40 04 14	7	6
Poudre à tracer	Poudre rouge	1000	40 04 13	0	1
Poudre à tracer	Poudre rouge	5000	40 04 21	5	1
Poudre à tracer	Poudre blanche	360	40 04 25	3	6
Poudre à tracer	Poudre blanche	1000	40 04 26	0	1

Poudres à tracer



Cordeau tressé polypropylène fluo rose sur flasque

Bobine fil rose fluo de 100 m, 200 m ou 1000 m. 3 diamètres possibles.



Cordeaux

Couleur	Ø fil mm	Longueur m	Résistance kg	Référence	🔑	📦
Rose FLUO	1,5	100	35	40 05 15	1	1
Rose FLUO	1,5	200	35	40 05 11	3	1
Rose FLUO	1,5	1000	35	40 05 13	7	1
Rose FLUO	2,5	200	80	40 05 12	0	1
Rose FLUO	3	200	90	40 05 19	9	1

Cordeau tressé polypropylène fluo jaune sur flasque

Bobine fil jaune fluo de 100 m ou 1000 m.

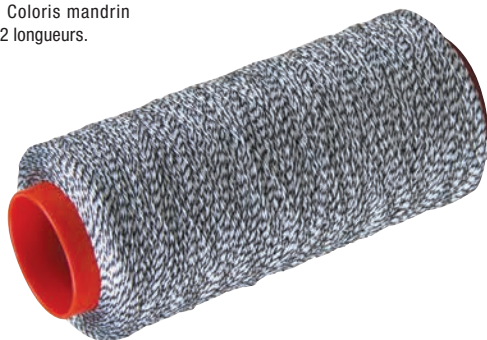


Cordeaux

Couleur	Ø fil mm	Longueur m	Résistance kg	Référence	🔑	📦
jaune FLUO	1,5	100	35	40 05 16	8	1
jaune FLUO	1,5	1000	35	40 05 17	5	1

Ficelle à aiguiller

Permet de poser les bordures sur de grandes longueurs et de passer les fils dans les gaines. Retors polyamide 3 brins. Coloris mandrin non contractuel. 2 longueurs.



Cordeaux

Modèle	Longueur m	Résistance kg	Référence	🔑	📦
3 brins : 1 noir / 2 blancs	1200	55	40 05 21	2	1
3 brins : 1 noir / 2 blancs	2500	55	40 05 22	9	1

Chablot de maçon



Cordes

Matière	Ø mm	Longueur m	Référence	🔑	📦
Polypro	11	4	39 05 01	8	10
Chanvre/Jute	11	4	39 05 02	5	10

Jerrican plastique

Homologué pour le transport et le stockage d'hydrocarbures. Livré avec 2 becs verseurs (flexible ou rigide)

En polyéthylène haute densité très résistant. 2 becs verseurs : bec flexible ou débiteur rigide spécial anti reflux (2 voies de sortie pour un écoulement en continu du liquide). Bouchon imperdable avec garniture spéciale pour le contact hydrocarbures. 3 contenances : 5l, 10 l et 20 l.



Jerricans

Modèle	Capacité L	Référence	🔑	📦
Jerrican plastique	5	33 06 00	6	1
Jerrican plastique	10	33 06 01	3	1
Jerrican plastique	20	33 06 02	0	1



Balai de cantonnier crynovil avec grattoir tôle

Monture bois. Fibres synthétiques. Grattoir tôle galvanisée pour gratter enrobés et gravillons. Douille métal Ø 28 mm. Boulons traversants. Livré sans manche.



Balais cantonnier

Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Cantonnier crynovil	32	-	36 01 02	6	2
Manche bois Ø 28 mm	-	140	36 09 01	5	10

Balai de cantonnier TP avec grattoir tôle

Spécial TP

Monture bois. Fibres synthétiques (résistance 130°C). Grattoir tôle galvanisée pour gratter enrobés et gravillons. Douille métal 28 mm. Boulons traversants. Manche vendu séparément



Balais cantonnier

Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Cantonnier TP	32	-	36 01 04	0	2
Manche bois Ø 28 mm	-	140	36 09 01	5	10

Balai de cantonnier crynovil

Monture bois. Fibres synthétiques. Douille métal Ø 28 mm. Manche vendu séparément



Balais cantonnier

Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Crynovil rouge	32	-	36 01 01	9	2
Crynovil rouge	40	-	36 01 03	3	2
Manche bois Ø 28 mm	-	140	36 09 01	5	10

Balai de cantonnier piassava

Monture bois. Fibre végétale, idéale pour l'asphalte. Douille métal Ø 28 mm. Livré sans manche. Manche vendu séparément



Balais cantonnier

Modèle	Largeur cm	Longueur cm	Référence	⚡	📦
Piassava	32	-	36 01 05	7	2
Manche bois Ø 28 mm	-	140	36 09 01	5	10

taliaPULVÉ® à joints FPM Viton®

Joint FPM VITON®. Soupape tarée 3 bar avec indicateur de sécurité. Poignée confort avec lance composite 65 cm. Tuyau tressé résistant à la chaleur et au gel (1,20 m). Buse à jet réglable (livré avec deux buses pour jets plat ou rond).

Pour les huiles de décoffrage, les hydrofuges de façade, les traitements des bois et des charpentes, acides dilués, les dégraissants, les anti-mousse à base neutre et les produits de désinsectisation. 8 litres

Pulvérisateur pour produits solvantés à base d'hydrocarbures et acide dilué, très performant. Réservoir translucide pour un dosage précis. Large entonnoir supérieur (10 cm) pour un remplissage et un vidage aisés. Pompe équipée joints FPM VITON® avec tige en résine renforcée. Soupape de pression tarée à 3 bar avec indicateur de sécurité. Tuyau tressé résistant à la chaleur et au gel (1,20 m). Poignée anti goutte avec large préhension et ressorts en acier INOX. Lance composite avec tête courbe avec jet réglable livrée avec 2 buses. Portage confortable grâce à la bandoulière hydrofuge. Fixation de la lance sur la poignée pour ne pas la poser au sol.



CE

Pulvérisateurs Viton

Modèle	Capacité L	Pression bar	Référence	⚡	📦
TaliaPULVÉ® à joints FPM Viton®	8	3	40 34 23	6	1
Lance complète Viton® pour gamme TaliaPULVÉ Viton®	-	-	40 44 50	1	1
Rallonge pour lance Viton®	-	-	40 44 51	8	1
Sachet SAV joints Viton® pour TaliaPULVÉ® 8L et 15L	-	-	40 44 63	1	1
Sachet SAV accessoires + buses pour TaliaPULVÉ® Viton® 8L et 15L	-	-	40 44 73	0	1
Pompe Viton® pour TaliaPULVÉ® 8L et 15L Viton®	-	-	40 44 83	9	1
Buse 60° jet plat avec tête pour gamme FPM Viton®	-	-	40 44 70	9	1
Buse 60° jet rond avec tête pour gamme FPM Viton®	-	-	40 44 71	6	1

taliabag® fond plat

NORME : EN ISO 21898

2 contenances : 500 kg et 1500 kg

Sac à gravats en toile polypropylène blanche traité contre les UV. 4 sangles de levage de 30 cm dans les coins. Remplissage avec ouverture totale. Coefficient 5,1 (**NON REUTILISABLE**). Porte-document A4 cousu sur le haut à l'extérieur du sac. Fond plat. 2 contenances. Charge utile maxi 500 kg : 60 x 60 x 70 cm. Charge utile maxi 1500 kg : 90 x 90 x 120 cm.



Conteneur à gravats

Modèle	Référence	?	?
Taliabag® 1500 kg à fond plat	39 06 07	7	1
Taliabag® 500 kg à fond plat	39 06 09	1	1

Sac à gravats polypro tissé blanc**Avec lien de fermeture**

Capacité utile 70 litres. Dimensions : 55 x 95 cm. Non traité anti-UV.



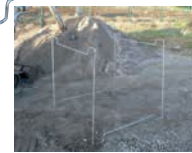
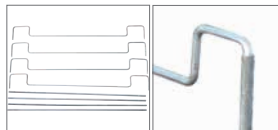
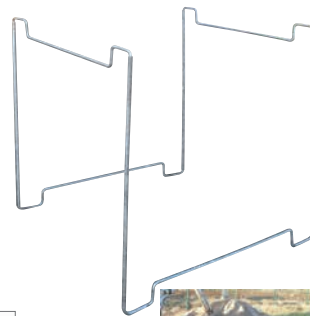
Conteneur à gravats



Modèle	Référence	?	?
Sac à gravats polypro tissé blanc	39 06 05	3	100

Fabrication **TALIA****Taliatube®****Assemblage des éléments sans outils****Permet de maintenir les taliasac® ouverts sur tout type de sol, en extérieur et intérieur.**

Permet de maintenir les taliasac® ouverts sur tout type de sol, en extérieur et intérieur. Structure en tube acier galvanisé et fil acier galvanisé cintré. Assemblage des éléments sans outils. Dim. Monté : 1150 x 1150 x 1000 mm. Livré non assemblé (dim. 1150 x 200 x 50 mm).



Conteneur à gravats

Modèle	Référence	?	?
taliatube®	39 06 08	4	1

Trousse de secours spécial BTP

Extrait du code du travail ; Art R4224-14 : "Les lieux de travail sont équipés d'un matériel de premiers secours adapté à la nature des risques et facilement accessible."

Composition adaptée aux besoins des utilisateurs dans le secteur du bâtiment et des travaux publics.

Coffret en polypropylène blanc avec poignée et support mural.

Composition : pansements, 1 paire de ciseaux INOX, pince à échardes, bandes extensibles, pansement compressif stérile, compresses non tissées, sparadrap, gants vinyle, tampons alcool, tampons chlorhexidine, sérum physiologique, 1 feuillet 1ers soins. **2 modèles.**

Trousse de secours

Modèle	Référence	?	?
Petit modèle (1 à 5 personnes)	56 00 01	0	1
Grand modèle (5 à 10 personnes)	56 00 02	7	1



SOUPLÉCHELLE®

Très utile pour les bassins de rétention

Échelle souple fabriquée en caoutchouc naturel armé de fibres textiles avec 6 marches antidérapantes offrant un très bon appui. Très pratique pour les bassins de rétention et autres zones pentues lisses ou glissantes. La matière robuste et imputrescible convient parfaitement aux conditions climatiques extérieures (humidité et écarts de température). Repliée, la **Soupléchelle®** occupe très peu de place pour le transport. Elle est livrée avec une clé de raccordement pouvant servir de poignée de transport. Éléments de 1,60 m x 0,40 m se raccordant entre eux bout à bout ou côte à côte. Raccord fait par une clé (verrouillée par 3 goupilles de sécurité). Poids 10 kg. Haut. marches : 65 mm.

Accessoires

Crochet : facilite l'ancrage d'un ou plusieurs éléments à un point de fixation.

Raidisseur : rigidifie l'échelle dans le sens de la longueur, sert aussi de main courante.

1 clé de raccordement (*bout à bout*) de rechange + 3 goupilles.

Kit de raccordement (*côte à côte*) de 2 **Soupléchelle®** : 1 clé de raccordement + 5 goupilles.



Clé de raccordement / poignée verrouillée par 3 goupilles de sécurité

Marches antidérapantes et confortables

Faible encombrement

Raccordement sécurisé

Raidisseur Ø 25 mm / main courante. Recommandé pour une utilisation longue durée

Crochet d'ancrage

Modèle	Référence	🔑	📦
Soupléchelle®	32 05 01	9	1
Crochet	32 05 02	6	1
Raidisseur Ø 25 mm (<i>la paire</i>)	32 05 03	3	1
Clé raccordement bout à bout + 3 goupilles	32 05 04	0	1
Kit raccordement côte à côte de 2 Soupléchelle®	32 05 07	1	1

TALIA®

PLAST

LA MARQUE
D'UN FABRICANT
FRANÇAIS

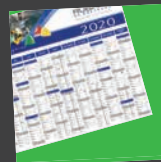
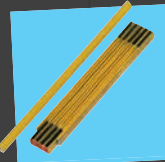
Votre marquage sur mesure

TALIA®

PLAST

LA MARQUE
D'UN FABRICANT
FRANÇAIS

à vos
marques



PERSONNALISEZ
VOS PRODUITS



www.taliplast.com

Société Française d'Outils Professionnels



Voir page 272 →

LA VOLONTÉ D'ENTREPRENDRE

www.taliplast.com



SIGNALISATION ET BALISAGE DE CHANTIER

Maçons _____	1 - 48
Façadiers _____	49 - 62
Plaquistes Plâtriers _____	63 - 92
Chapistes _____	93 - 108
Carreleurs _____	109 - 132
Peintres _____	133 - 138
Niveaux mesures traçage _____	139 - 162
Sciage découpe _____	163 - 172
Outils divers et accessoires de chantier _____	173 - 204
Sélection TP _____	205 - 216
Signalisation et balisage de chantier _____	217 - 250
EPI _____	251 - 270
À vos marques ! _____	271 - 274
Signalisation extérieure et intérieure _____	275 - 306

TALIA[®]
PLAST

www.taliaplast.com


Fabricant Français



ÉQUIPEMENTS DE LA ROUTE

CERTIFICATION OBLIGATOIRE

Arrêté du 20 octobre 2008

Depuis le 1er janvier 2014,
seuls les panneaux marqués 
peuvent être mis en service
sur les voies du domaine public routier.

PANNEAUX

POLICE
TP03


DIRECTIONNELS
TD01

SUPPORTS

INCLINÉS
TP03

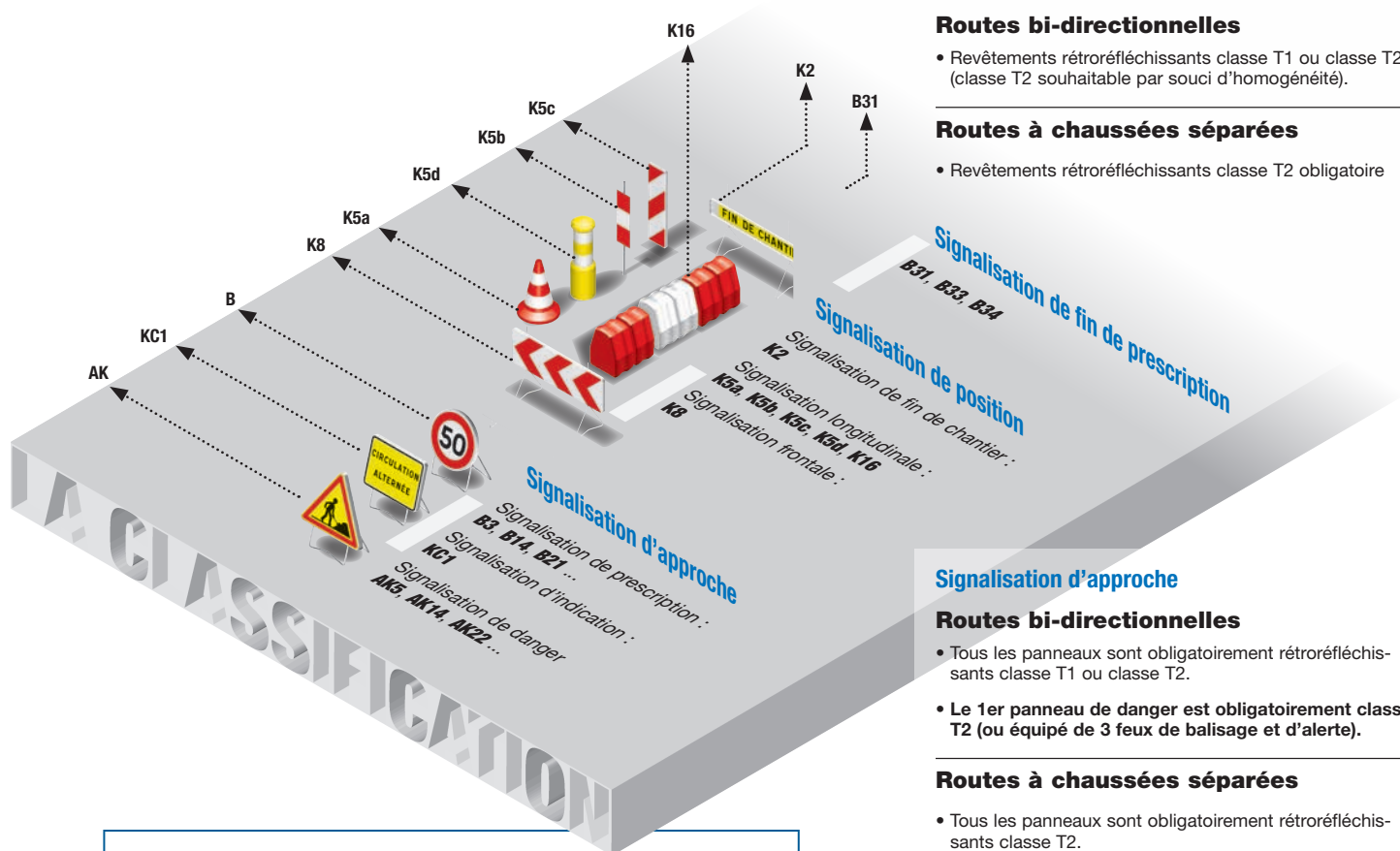
VERTICAUX
TD01



Qu'ils soient fixes ou posés au sol, la certification NF concerne l'ensemble des panneaux temporaires de police et directionnels, sauf les panneaux temporaires à parties mobiles  comportant des informations variables sur des flèches orientables, volets, disques de distance, talons ... (*panneaux à messages modulables*) ou dans le cas où des panneaux temporaires sont appuyés par une signalisation lumineuse.

LA CLASSIFICATION

Arrêté du 5 et 6 novembre 1992 - Art.125



Signalisation de fin de prescription
Signalisation de position

Routes bi-directionnelles

- Revêtements rétro réfléchissants classe T1 ou classe T2 (classe T2 souhaitable par souci d'homogénéité).

Routes à chaussées séparées

- Revêtements rétro réfléchissants classe T2 obligatoire

Signalisation d'approche

Routes bi-directionnelles

- Tous les panneaux sont obligatoirement rétro réfléchissants classe T1 ou classe T2.
- Le 1er panneau de danger est obligatoirement classe T2 (ou équipé de 3 feux de balisage et d'alerte).

Routes à chaussées séparées

- Tous les panneaux sont obligatoirement rétro réfléchissants classe T2.
- Le 1er panneau de danger AK est en plus équipé de 3 feux de balisage et d'alerte R2 (si signalisation de nuit).

LA RÉTRORÉFLEXION

Les différents panneaux vus simultanément doivent être de la même classe de rétro réflexion.

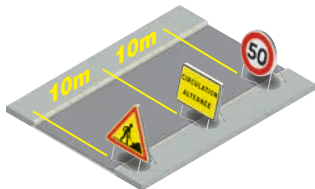
TAILLE DES PANNEAUX

*Gammes représentées dans ce catalogue.

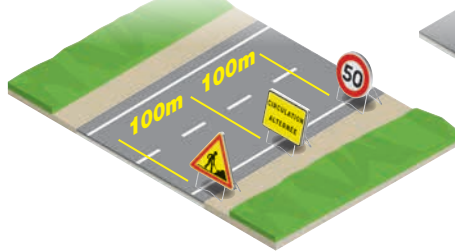
Gammes	Triangles	Disques	Carrés	Utilisation (règle générale)
Grande	1250 mm	1050 mm	*900 mm	sur routes à chaussées séparées
Normale	*1000 mm	*850 mm	*700 mm	sur routes normales
Petite	*700 mm	*650 mm	500 mm	milieu urbain, rue étroites, gros véhicules

INTERDISTANCE ENTRE LES PANNEAUX

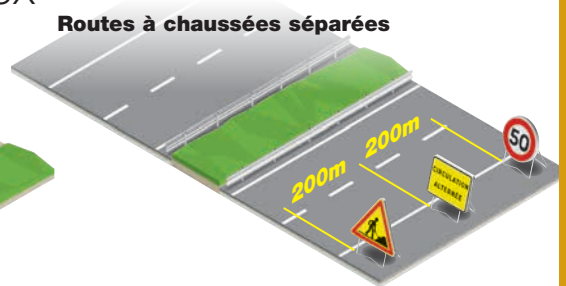
Milieu urbain



Routes bidirectionnelles



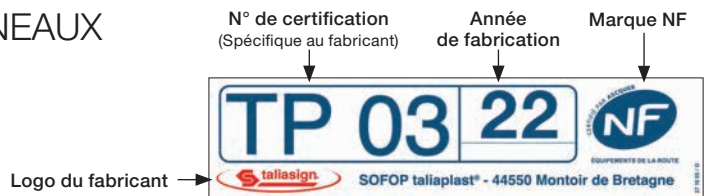
Routes à chaussées séparées



IDENTIFICATION DES PANNEAUX

Tout panneau doit être certifié et identifié

par une étiquette NF et un filigrane dans le film.



DE VRAIS ATOUTS TALIA®



Marquage réglementaire
Étiquette NF



Étiquetage
(Symbole, dimension, classe et code barre) sur la tranche de chaque panneau



Emballage
individuel sous film thermo-rétractable avec protection film bulles très résistant

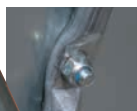


Racks de présentation et de stockage
Disponibles en 2 capacités : 10 ou 15 pièces

Poignée
ergonomique en matière polyamide incassable avec blocage automatique des pieds en position ouverte (stabilité accrue) ou fermée (manipulations aisées)



Ensemble boulonné
avec des écrous frein



Pieds
en fil d'acier galvanisé plein Ø 12 mm



2 sacs
de lestage livrés avec chaque panneau

AK triflash

Les panneaux AK triflash n'entrent pas dans le cadre de la certification NF

NORME : EN 12352

Panneaux AK (700 ou 1000 mm, classe T1) équipés d'un kit 3 feux. Optique à leds haute luminosité (Ø 100 mm), lentilles et fond de lampe en polycarbonate orange. Boitier comprenant 2 piles 6 volts type 4R25 non fournies (réf pile 500502) et raccordement par cordon spiralé (branchement avec fiche jack). Interrupteur 3 positions : arrêt - jour/nuit - nuit. Autonomie 3 jours.



Modèle	Taille	Matière	Référence	⚡	📦
AK5 triflash	1000	T1	52 20 64	5	1
AK14 triflash	1000	T1	52 20 65	2	1
AK17 triflash	1000	T1	52 20 66	9	1
AK5 triflash	700	T1	52 24 64	3	1
Pile 6V	-	-	50 05 02	0	2

AK2



AK3



AK4



AK5



Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	1000	T1	52 20 01
Normale	1000	C2	52 21 01
Petite	700	T1	52 24 01
Petite	700	C2	52 25 01

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	1000	T1	52 20 02
Normale	1000	C2	52 21 02
Petite	700	T1	52 24 02
Petite	700	C2	52 25 02

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	1000	T1	52 20 03
Normale	1000	C2	52 21 03
Petite	700	T1	52 24 03
Petite	700	C2	52 25 03

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	1000	T1	52 20 04
Normale	1000	C2	52 21 04
Petite	700	T1	52 24 04
Petite	700	C2	52 25 04

AK14



AK17



AK22



AK30



Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	1000	T1	52 20 05
Normale	1000	C2	52 21 05
Petite	700	T1	52 24 05
Petite	700	C2	52 25 05

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	1000	T1	52 20 06
Normale	1000	C2	52 21 06
Petite	700	T1	52 24 06
Petite	700	C2	52 25 06

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	1000	T1	52 20 07
Normale	1000	C2	52 21 07
Petite	700	T1	52 24 07
Petite	700	C2	52 25 07

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	1000	T1	52 20 10
Normale	1000	C2	52 21 10
Petite	700	T1	52 24 10
Petite	700	C2	52 25 10

AK31



AK32



Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	1000	T1	52 20 08
Normale	1000	C2	52 21 08
Petite	700	T1	52 24 08
Petite	700	C2	52 25 08

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	1000	T1	52 20 13
Normale	1000	C2	52 21 13
Petite	700	T1	52 24 13
Petite	700	C2	52 25 13



Type KM

PANONCEAUX type KM

Indication temporaire

Pour panneaux de danger temporaire AK, gammes normale et petite.

KM9 Betteraves

BETTERAVES

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 21
Normale	900 x 250	C2	52 51 21
Petite	700 x 200	T1	52 53 21

KM9 Boue

BOUE

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 10
Normale	900 x 250	C2	52 51 10
Petite	700 x 200	T1	52 53 10

KM9 Abattage d'arbres

ABATTAGE D'ARBRES

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 25
Normale	900 x 250	C2	52 51 25
Petite	700 x 200	T1	52 53 25

KM9 Accotements non stabilisés

ACCOTEMENTS NON STABILISÉS

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 28
Normale	900 x 250	C2	52 51 28
Petite	700 x 200	T1	52 53 28

KM9 Chutes de pierres

CHUTES DE PIERRES

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 22
Normale	900 x 250	C2	52 51 22
Petite	700 x 200	T1	52 53 22

KM9 Danger ralentir

DANGER RALENTIR

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 14
Normale	900 x 250	C2	52 51 14
Petite	700 x 200	T1	52 53 14

KM9 Chantier mobile

CHANTIER MOBILE

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 07
Normale	900 x 250	C2	52 51 07
Petite	700 x 200	T1	52 53 07
Petite	700 x 200	C2	52 54 07

KM9 Chaussée déformée

CHAUSSÉE DÉFORMÉE

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 23
Normale	900 x 250	C2	52 51 23
Petite	700 x 200	T1	52 53 23

KM9 Élagage

ÉLAGAGE

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 09
Normale	900 x 250	C2	52 51 09
Petite	700 x 200	T1	52 53 09
Petite	700 x 200	C2	52 54 09

KM9 Fauchage

FAUCHAGE

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 11
Normale	900 x 250	C2	52 51 11
Petite	700 x 200	T1	52 53 11
Petite	700 x 200	C2	52 54 11

KM9 Débardage

DÉBARDAGE

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 24
Normale	900 x 250	C2	52 51 24
Petite	700 x 200	T1	52 53 24

KM9 Débroussaillage

DÉBROUSSAILLAGE

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 27
Normale	900 x 250	C2	52 51 27
Petite	700 x 200	T1	52 53 27

KM9 Marquage

MARQUAGE

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 19
Normale	900 x 250	C2	52 51 19
Petite	700 x 200	T1	52 53 19

KM9 Rappel

RAPPEL

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 03
Normale	900 x 250	C2	52 51 03
Petite	700 x 200	T1	52 53 03
Petite	700 x 200	C2	52 54 03

KM9 Route glissante

ROUTE GLISSANTE

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 06
Normale	900 x 250	C2	52 51 06
Petite	700 x 200	T1	52 53 06

KM9 Sauf riverains

SAUF RIVERAINS

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 13
Normale	900 x 250	C2	52 51 13
Petite	700 x 200	T1	52 53 13

KM9 Sortie de camions

SORTIE DE CAMIONS

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 05
Normale	900 x 250	C2	52 51 05
Petite	700 x 200	T1	52 53 05

KM9 Sortie de chantier

SORTIE DE CHANTIER

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 04
Normale	900 x 250	C2	52 51 04
Petite	700 x 200	T1	52 53 04

KM9 Sortie de véhicules

SORTIE DE VÉHICULES

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 18
Normale	900 x 250	C2	52 51 18
Petite	700 x 200	T1	52 53 18

KM9 Travaux agricoles

TRAVAUX AGRICOLES

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 08
Normale	900 x 250	C2	52 51 08
Petite	700 x 200	T1	52 53 08

KM9 Travaux forestiers

TRAVAUX FORESTIERS

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 26
Normale	900 x 250	C2	52 51 26
Petite	700 x 200	T1	52 53 26

KM9 Traversée d'engins

TRAVERSÉE D'ENGINS

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 16
Normale	900 x 250	C2	52 51 16
Petite	700 x 200	T1	52 53 16

KM9 Trous en formation

TROUS EN FORMATION

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 17
Normale	900 x 250	C2	52 51 17
Petite	700 x 200	T1	52 53 17

KM9 Passage d'engins

PASSAGE D'ENGINS

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 29
Petite	700 x 200	T1	52 53 29

Panonceaux **KM1**, **KM2** et **KM9** avec textes ou informations à préciser.

(dans la limite autorisée par la norme)

Nous consulter.

KM1 à 1000m (*exemple)

1000 m

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 01
Normale	900 x 250	C2	52 51 01
Petite	700 x 200	T1	52 53 01
Petite	700 x 200	C2	52 54 01

KM2 sur 500m (*exemple)

↑ 500 m ↑

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 02
Normale	900 x 250	C2	52 51 02
Petite	700 x 200	T1	52 53 02
Petite	700 x 200	C2	52 54 02

KM9 Textes ou informations à préciser * Exemple

TEXTE

Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	900 x 250	T1	52 52 00
Normale	900 x 250	C2	52 51 00
Petite	700 x 200	T1	52 53 00
Petite	700 x 200	C2	52 54 00

Type B

PANNEAUX type B
Interdiction, obligation, prescription et fin de prescription temporaire.

Les panneaux B sont également disponibles sans pieds.
Nous consulter.
2 sacs de lestage offerts avec chaque panneau.



B0				B1				B2a				B2b																																			
Gamme	Taille	Matière	Référence	Gamme	Taille	Matière	Référence	Gamme	Taille	Matière	Référence	Gamme	Taille	Matière	Référence																																
Normale	850	T1	52 40 01	Normale	850	T1	52 40 02	Normale	850	T1	52 40 03	Normale	850	T1	52 40 04	Normale	850	T1	52 40 05	Normale	850	T1	52 40 06	Normale	850	T1	52 40 07	Normale	850	T1	52 40 08	Normale	850	T1	52 40 09	Normale	850	T1	52 40 10	Normale	850	T1	52 40 11	Normale	850	T1	52 40 00
Normale	850	C2	52 41 01	Normale	850	C2	52 41 02	Normale	850	C2	52 41 03	Normale	850	C2	52 41 04	Normale	850	C2	52 41 05	Normale	850	C2	52 41 06	Normale	850	C2	52 41 07	Normale	850	C2	52 41 08	Normale	850	C2	52 41 09	Normale	850	C2	52 41 10	Normale	850	C2	52 41 11	Normale	850	C2	52 41 00
Petite	650	T1	52 44 01	Petite	650	T1	52 44 02	Petite	650	T1	52 44 03	Petite	650	T1	52 44 04	Petite	650	T1	52 44 05	Petite	650	T1	52 44 06	Petite	650	T1	52 44 07	Petite	650	T1	52 44 08	Petite	650	T1	52 44 09	Petite	650	T1	52 44 10	Petite	650	T1	52 44 11	Petite	650	T1	52 44 00
Petite	650	C2	52 45 01	Petite	650	C2	52 45 02	Petite	650	C2	52 45 03	Petite	650	C2	52 45 04	Petite	650	C2	52 45 05	Petite	650	C2	52 45 06	Petite	650	C2	52 45 07	Petite	650	C2	52 45 08	Petite	650	C2	52 45 09	Petite	650	C2	52 45 10	Petite	650	C2	52 45 11	Petite	650	C2	52 45 00

Panneau **B11**, **B12**, **B13** et **B19** avec textes ou informations à préciser (dans la limite autorisé par la norme). Nous consulter.

B11 * Exemple				B12 * Exemple				B13 * Exemple				B19 * Exemple																			
Gamme	Taille	Matière	Référence	Gamme	Taille	Matière	Référence	Gamme	Taille	Matière	Référence	Gamme	Taille	Matière	Référence																
Normale	850	T1	52 40 09	Normale	850	T1	52 40 10	Normale	850	T1	52 40 11	Normale	850	T1	52 40 00	Normale	850	T1	52 40 09	Normale	850	T1	52 40 10	Normale	850	T1	52 40 11	Normale	850	T1	52 40 00
Normale	850	C2	52 41 09	Normale	850	C2	52 41 10	Normale	850	C2	52 41 11	Normale	850	C2	52 41 00	Normale	850	C2	52 41 09	Normale	850	C2	52 41 10	Normale	850	C2	52 41 11	Normale	850	C2	52 41 00
Petite	650	T1	52 44 09	Petite	650	T1	52 44 10	Petite	650	T1	52 44 11	Petite	650	T1	52 44 00	Petite	650	T1	52 44 09	Petite	650	T1	52 44 10	Petite	650	T1	52 44 11	Petite	650	T1	52 44 00
Petite	650	C2	52 45 09	Petite	650	C2	52 45 10	Petite	650	C2	52 45 11	Petite	650	C2	52 45 00	Petite	650	C2	52 45 09	Petite	650	C2	52 45 10	Petite	650	C2	52 45 11	Petite	650	C2	52 45 00

B21a1



Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	850	T1	52 40 16
Normale	850	C2	52 41 16
Petite	650	T1	52 44 16
Petite	650	C2	52 45 16

B21a2



Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	850	T1	52 40 17
Normale	850	C2	52 41 17
Petite	650	T1	52 44 17
Petite	650	C2	52 45 17

Panneau B21
flèche orientable

B21 (Flèche orientable)



Le panneau B21 flèche orientable n'entre pas dans le cadre de la certification NF



Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	850	T1	52 40 25
Normale	850	C2	52 41 25
Petite	650	T1	52 44 25
Petite	650	C2	52 45 25

B31



Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	850	T1	52 40 20
Normale	850	C2	52 41 20
Petite	650	T1	52 44 20
Petite	650	C2	52 45 20

B33 (30 km/h)



Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	850	T1	52 40 21
Normale	850	C2	52 41 21
Petite	650	T1	52 44 21
Petite	650	C2	52 45 21

B33 (50 km/h)



Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	850	T1	52 40 22
Normale	850	C2	52 41 22
Petite	650	T1	52 44 22
Petite	650	C2	52 45 22

B33 (70 km/h)



Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	850	T1	52 40 23
Normale	850	C2	52 41 23
Petite	650	T1	52 44 23
Petite	650	C2	52 45 23

B34



Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	850	T1	52 40 24
Normale	850	C2	52 41 24
Petite	650	T1	52 44 24
Petite	650	C2	52 45 24



2 sacs de lestage
OFFERTS
avec chaque panneau

Panneau **B29** avec textes à préciser (dans la limite autorisé par la norme).
Nous consulter.

B29* Exemple



Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	850	T1	52 40 26
Normale	850	C2	52 41 26
Petite	650	T1	52 44 26
Petite	650	C2	52 45 26



Fabrication



PANNEAUX type C
Indication temporaire

Les panneaux C sont également disponibles sans pieds. Nous consulter.
2 sacs de lestage offerts avec chaque panneau.

Type C

C1a



Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	700 x 700	T1	52 38 03
Normale	700 x 700	C2	52 39 03

C12



Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	700 x 700	T1	52 38 02
Normale	700 x 700	C2	52 39 02

C13a



Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	700 x 700	T1	52 38 04
Normale	700 x 700	C2	52 39 04

C18



Gamme	Taille	Matière	Référence
Normale	700 x 700	T1	52 38 01
Normale	700 x 700	C2	52 39 01

Type M

PANONCEAUX type M

Indication temporaire

Pour panneaux temporaires B et C, gammes normale et petite. Taille unique pour la gamme NORMALE et PETITE

M9 Abattage d'arbres

ABATTAGE D'ARBRES

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 65
700 x 200	C2	52 54 65

M9 Accotements non stabilisés

ACCOTEMENTS NON STABILISÉS

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 68
700 x 200	C2	52 54 68

M9 Betteraves

BETTERAVES

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 61
700 x 200	C2	52 54 61

M9 Boue

BOUE

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 50
700 x 200	C2	52 54 50

M9 Chantier mobile

CHANTIER MOBILE

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 47
700 x 200	C2	52 54 47

M9 Chaussée déformée

CHAUSSÉE DÉFORMÉE

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 63
700 x 200	C2	52 54 63

M9 Chutes de pierres

CHUTES DE PIERRES

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 62
700 x 200	C2	52 54 62

M9 Danger ralentir

DANGER RALENTIR

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 54
700 x 200	C2	52 54 54

M9 Débardage

DÉBARDAGE

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 64
700 x 200	C2	52 54 64

M9 Débroussaillage

DÉBROUSSAILLAGE

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 67
700 x 200	C2	52 54 67

M9 Élagage

ÉLAGAGE

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 49
700 x 200	C2	52 54 49

M9 Fauchage

FAUCHAGE

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 51
700 x 200	C2	52 54 51

M9 Gravillons

GRAVILLONS

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 52
700 x 200	C2	52 54 52

M9 Inondation

INONDATION

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 55
700 x 200	C2	52 54 55

M9 Marquage

MARQUAGE

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 59
700 x 200	C2	52 54 59

M9 Rappel

RAPPEL

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 43
700 x 200	C2	52 54 43

M9 Route glissante

ROUTE GLISSANTE

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 46
700 x 200	C2	52 54 46

M9 Sauf riverains

SAUF RIVERAINS

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 53
700 x 200	C2	52 54 53

M9 Sortie de camions

SORTIE DE CAMIONS

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 45
700 x 200	C2	52 54 45

M9 Sortie de chantier

SORTIE DE CHANTIER

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 44
700 x 200	C2	52 54 44

M9 Sortie de véhicules

SORTIE DE VÉHICULES

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 58
700 x 200	C2	52 54 58

M9 Travaux agricoles

TRAVAUX AGRICOLES

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 48
700 x 200	C2	52 54 48

M9 Travaux forestiers

TRAVAUX FORESTIERS

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 66
700 x 200	C2	52 54 66

M9 Traversée d'engins

TRAVERSÉE D'ENGINS

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 56
700 x 200	C2	52 54 56

M9 Trous en formation

TROUS EN FORMATION

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 57
700 x 200	C2	52 54 57

Panonceaux M1, M2 et M9

avec textes ou informations à préciser (dans la limite autorisée par la norme). Nous consulter.

M1 à 1000m * Exemple

M2 sur 500m * Exemple

M9 Textes ou informations à préciser * Exemple

1000 m

↑ 500 m ↑

TEXTE

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 41
700 x 200	C2	52 54 41

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 42
700 x 200	C2	52 54 42

Taille	Matière	Référence
700 x 200	T1	52 53 40
700 x 200	C2	52 54 40

Type KC1

KC1 Absence de marquage



Taille	Matière	Référence
800 x 600	T1	525621
800 x 600	C2	525721

KC1 Attention travaux



Taille	Matière	Référence
800 x 600	T1	525610
800 x 600	C2	525710

KC1 Barrière de dégel



Taille	Matière	Référence
800 x 600	T1	525619
800 x 600	C2	525719

KC1 Chantier mobile



Taille	Matière	Référence
800 x 600	T1	525615
800 x 600	C2	525715

KC1 Circulation alternée



Taille	Matière	Référence
800 x 600	T1	525613
800 x 600	C2	525713

KC1 Fin de déviation



Taille	Matière	Référence
800 x 600	T1	525622

KC1 Piétons passez en face



Taille	Matière	Référence
800 x 600	T1	525618
800 x 600	C2	525718

KC1 Route barrée



Taille	Matière	Référence
800 x 600	T1	525611
800 x 600	C2	525711

KC1 Route barrée de 100 à 100 m



Taille	Matière	Référence
800 x 600	T1	525601 à 09
800 x 600	C2	525701 à 09

KC1 Route barrée sauf riverains



Taille	Matière	Référence
800 x 600	T1	525620

KC1 Rue barrée



Taille	Matière	Référence
800 x 600	T1	525616
800 x 600	C2	525716

KC1 Sortie de camions



Taille	Matière	Référence
800 x 600	T1	525614
800 x 600	C2	525714

De 100 à 900 m

KC1 Sortie de chantier



Taille	Matière	Référence
800 x 600	T1	525617
800 x 600	C2	525717

KC1 Traversée d'engins



Taille	Matière	Référence
800 x 600	T1	525612
800 x 600	C2	525712



2 sacs de lestage OFFERTS avec chaque panneau

Panneau **KC1** avec disque de chiffres de 0 à 9

KC1 Route barrée (disque chiffres)



Taille	Matière	Référence
800 x 600	T1	525600

KC1 Rue barrée (disque chiffres)



Taille	Matière	Référence
800 x 600	T1	525623

Panneau **KC1** textes ou informations à préciser (dans la limite autorisé par la norme). Nous consulter.

KC1 texte à personnaliser



Taille	Matière	Référence
800 x 600	T1	525650
800 x 600	C2	525750

Type KD rectangulaire

PANNEAUX type KD

Déviaton temporaire.

Les panneaux KD sont également disponibles sans pieds.
Nous consulter.

2 sacs de lestage offerts avec chaque panneau

KD Itinéraire conseillé

Flèche amovible.



Taille	Matière	Référence
1000 x 300	T1	52 60 16

KD Piétons

Flèche amovible.



Taille	Matière	Référence
1300 x 300	T1	52 60 03
1000 x 300	T1	52 60 13

KD Piétons passez en face

Flèche amovible.



Taille	Matière	Référence
1300 x 300	T1	52 60 02
1000 x 300	T1	52 60 12

KD Piétons traversée obligatoire

Flèche amovible.



Taille	Matière	Référence
1300 x 300	T1	52 60 04
1000 x 300	T1	52 60 14

KD22a

Flèche amovible.



Taille	Matière	Référence
1300 x 300	T1	52 60 01
1300 x 300	C2	52 61 01
1000 x 300	T1	52 60 11
1000 x 300	C2	52 61 11

KD22b

Flèche amovible.



Taille	Matière	Référence
1600 x 300	T1	52 60 22
1600 x 300	C2	52 61 22



2 sacs de lestage
OFFERTS
avec chaque panneau

Les panneaux KD flèche amovible ou pieds fixe + articulé n'entrent pas dans le cadre de la certification NF

KD43a Droite



Taille	Matière	Référence
1300 x 300	T1	52 60 06
1300 x 300	C2	52 61 06

KD43a Gauche



Taille	Matière	Référence
1300 x 300	T1	52 60 05
1300 x 300	C2	52 61 05

KD43b Droite



Taille	Matière	Référence
1600 x 300	T1	52 60 23
1600 x 300	C2	52 61 23

KD43b Gauche



Taille	Matière	Référence
1600 x 300	T1	52 60 24
1600 x 300	C2	52 61 24

Panneau KD avec pieds fixe + articulé

JH Piétons, prenez le trottoir d'en face

(Pieds Fixe + articulé)



Taille	Matière	Référence
1000 x 300	T1	52 60 15

KD Piétons (Pieds Fixe + articulé)

Flèche amovible.



Taille	Matière	Référence
1000 x 300	T1	52 70 13

KD22a Déviation (Pieds Fixe + articulé)

Flèche amovible.



Taille	Matière	Référence
1000 x 300	T1	52 60 20

Panneau **KD** avec textes ou informations à préciser (*dans la limite autorisé par la norme*). Nous consulter.

KD à personnaliser
* Exemple

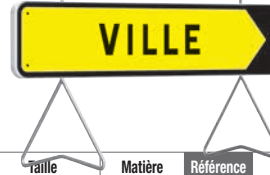
Flèche amovible.



Taille	Matériau	Référence
1600 x 300	T1	52 60 00
1600 x 300	C2	52 61 00
1300 x 300	T1	52 60 59
1000 x 300	T1	52 60 10

KD21a * Exemple

Flèche amovible.



Taille	Matériau	Référence
1600 x 300	T1	52 60 29
1600 x 300	C2	52 61 29
1300 x 300	T1	52 60 45
1300 x 300	C2	52 61 45
1000 x 300	T1	52 60 18

KD21b * Exemple

Flèche amovible.



Taille	Matériau	Référence
1600 x 300	T1	52 60 08
1300 x 300	T1	52 60 07
1000 x 300	T1	52 60 17

KD43c Droite * Exemple



Taille	Matériau	Référence
1600 x 300	T1	52 60 25
1600 x 300	C2	52 61 25
1300 x 300	T1	52 60 47
1300 x 300	C2	52 61 47

KD43c Gauche * Exemple



Taille	Matériau	Référence
1600 x 300	T1	52 60 26
1600 x 300	C2	52 61 26
1300 x 300	T1	52 60 55
1300 x 300	C2	52 61 55

KD43d Droite * Exemple



Taille	Matériau	Référence
1600 x 300	T1	52 60 27
1600 x 300	C2	52 61 27
1300 x 300	T1	52 60 48
1300 x 300	C2	52 61 48

KD43d Gauche * Exemple



Taille	Matériau	Référence
1600 x 300	T1	52 60 28
1600 x 300	C2	52 61 28
1300 x 300	T1	52 60 56
1300 x 300	C2	52 61 56

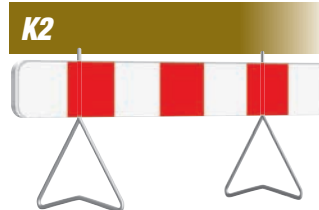


Fabrication **TALIA** PLAST
Type K



PANNEAUX type K2
Barrage

Les panneaux K2 sont également disponibles sans pieds. Nous consulter.



Taille	Matériau	Référence
1400 x 200	T1	52 64 02
1400 x 200	C2	52 65 02



Taille	Matériau	Référence
1400 x 200	T1	52 64 01
1400 x 200	C2	52 65 01

PANNEAUX type K5c
Balise d'alignement

K5c Recto Verso pour implantation à droite ou à gauche

Balise en polyéthylène haute densité gris. Marquage double face sur adhésif rétro réfléchissant classe T1 ou classe 2 (dim. 250 x 1000 mm) pour une implantation gauche ou droite visible dans les 2 sens. Poids : 2,5 kg. Une lampe de chantier peut se fixer sur la tête de la balise. S'adapte parfaitement au socle taliasign de 27 kg (réf. 521810).

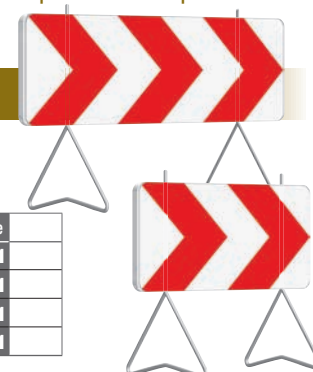
Taille	Matériau	Référence
250 x 1000 (face)	T1	52 72 03
250 x 1000 (face)	C2	52 72 04



PANNEAUX type K8
Signalisation de position

Les panneaux K8 sont également disponibles sans pieds. Nous consulter.

Taille	Matériau	Référence
1000 x 500	T1	52 68 11
1000 x 500	C2	52 69 11
1500 x 500	T1	52 68 01
1500 x 500	C2	52 69 01



Les panneaux K5c et K2 recto verso n'entrent pas dans le cadre de la certification NF

Type KD carré

Pour les **KD8, KD9 et KD10**, précisez dans votre commande le **TYPE** et l'**exemple**.

Exemple : **KD8 ex.4**

KD8 changement de trajectoire



KD8 ex.4



Taille	Matière	Référence
900 x 900	T1	52 62 20
900 x 900	C2	52 63 20

KD8 ex.3



Taille	Matière	Référence
900 x 900	T1	52 62 20
900 x 900	C2	52 63 20

KD8 ex.1



Taille	Matière	Référence
900 x 900	T1	52 62 20
900 x 900	C2	52 63 20

KD8 ex.5



Taille	Matière	Référence
900 x 900	T1	52 62 20
900 x 900	C2	52 63 20

KD8 ex.6



Taille	Matière	Référence
900 x 900	T1	52 62 20
900 x 900	C2	52 63 20

KD9 affectation de voie



KD9 ex.1



Taille	Matière	Référence
900 x 900	T1	52 62 10
900 x 900	C2	52 63 10

KD9 ex.2



Taille	Matière	Référence
900 x 900	T1	52 62 10
900 x 900	C2	52 63 10

KD9 ex.4



Taille	Matière	Référence
900 x 900	T1	52 62 10
900 x 900	C2	52 63 10

KD10 réduction de voies



KD10a ex.1



Taille	Matière	Référence
900 x 900	T1	52 62 01
900 x 900	C2	52 63 01

KD10a ex.4



Taille	Matière	Référence
900 x 900	T1	52 62 02
900 x 900	C2	52 63 02

KD10a ex.5



Taille	Matière	Référence
900 x 900	T1	52 62 00
900 x 900	C2	52 63 00

KD10a ex.2



Taille	Matière	Référence
900 x 900	T1	52 62 00
900 x 900	C2	52 63 00

KD10b ex.1



Taille	Matière	Référence
900 x 900	T1	52 62 00
900 x 900	C2	52 63 00

LA SIGNALISATION Permanente

TALIA[®]

SIGN



Demandez notre catalogue spécifique
ou retrouvez nos panneaux sur notre site
www.taliplast.com



TALIAsign[®] c'est aussi toute une gamme
de panneaux permanents certifiés
pour vous accompagner dans vos appel d'offre.

Ci-dessous une sélection "20/80" !

B1



Gamme	Taille	Matériau	Référence
Petite	650	C1	52 36 01
Miniature	450	C1	52 35 01

AB4



Gamme	Taille	Matériau	Référence
Petite	600	C1	52 59 21
Miniature	400	C1	52 59 01

C20a



Gamme	Taille	Matériau	Référence
Petite	500 x 500	C1	52 39 18

B6a1



Gamme	Taille	Matériau	Référence
Petite	650	C1	52 36 06
Miniature	450	C1	52 35 06

AB3a+M9c



Gamme	Taille	Matériau	Référence
Petite	700 + 350x150	C1	52 33 11
Miniature	500 + 350x150	C1	52 33 21

C27



Gamme	Taille	Matériau	Référence
Petite	500 x 500	C1	52 39 19

B6d



Gamme	Taille	Matériau	Référence
Petite	650	C1	52 36 23
Miniature	450	C1	52 35 23

M6a



Gamme	Dimensions mm	Matériau	Référence
Normale et petite	500 x 200	C1	52 58 22
Miniature	500 x 150	C1	52 58 12

CE14



Gamme	Taille	Matériau	Référence
Petite	500 x 500	C1	52 39 21

B21b



Gamme	Taille	Matériau	Référence
Petite	650	C1	52 36 26
Miniature	450	C1	52 35 26

Tous nos panneaux sont vendus avec des rails de fixation sans bride.
Retrouvez page 232, les brides à adapter selon les poteaux choisis.

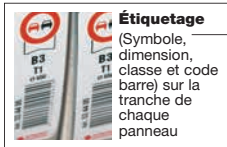
TALIA[®]

SIGN

LA MARQUE
D'UN FABRICANT
FRANÇAIS

Fabricant français
entièrement intégré

DE VRAIS ATOUTS



Emballage
individuel sous film thermo-rétractable avec protection film bulles très résistant



Racks de présentation et de stockage

Disponibles en 2 capacités :
10 ou 15 pièces



Ensemble boulonné
avec des écrous à frein

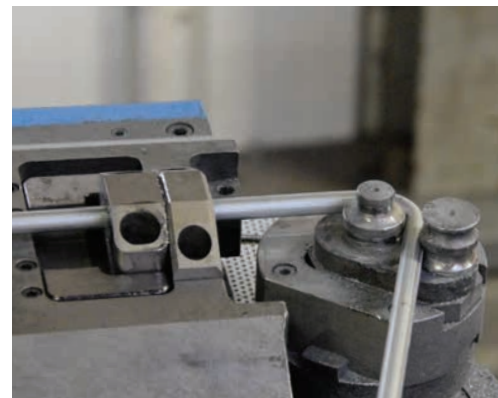
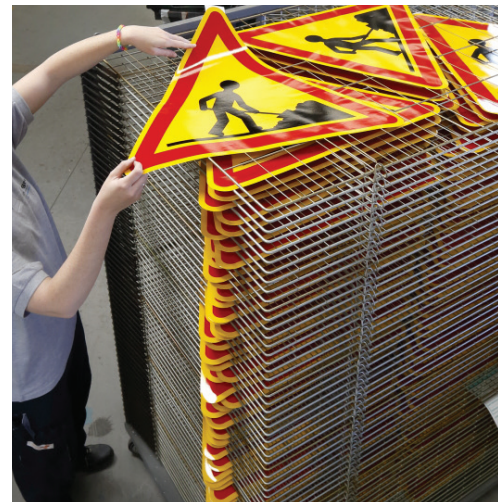
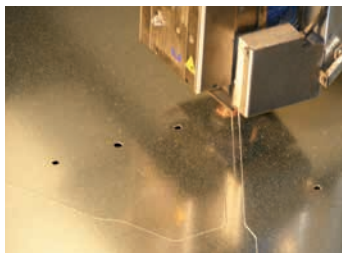
Pieds
en fil d'acier galvanisé plein
Ø 12 mm



ÉQUIPEMENTS DE LA ROUTE

Poignée ergonomique

en matière polyamide incassable avec blocage automatique des pieds en position ouverte (stabilité accrue) ou fermée (manipulations aisées)



taliasign[®]

le respect du réseau

LA VOLONTÉ D'ENTREPRENDRE

www.taliplast.com



Fabrication **TALIA**

Pieds de rechange pour AK et B



L'ensemble : fixe + articulé avec poignée et visserie. Poignée monobloc en matière polyamide incassable, avec blocage automatique des pieds en position ouverte (*stabilité accrue*) ou fermée (*permettant des manipulations plus aisées*). Assemblage par vis / écrou M6.



Modèle	Matière	Référence	⚙️	📦
Pieds pour AK 700 et B 650	acier galvanisé	52 19 10	6	1
Pieds B 850, AK 1000	acier galvanisé	52 19 00	7	1

Panneaux temporaires supports

Fabrication **TALIA**

Pieds pour KC1



L'ensemble (*ped fixe + articulé*) avec poignée et visserie. Assemblage par vis / écrou M6.

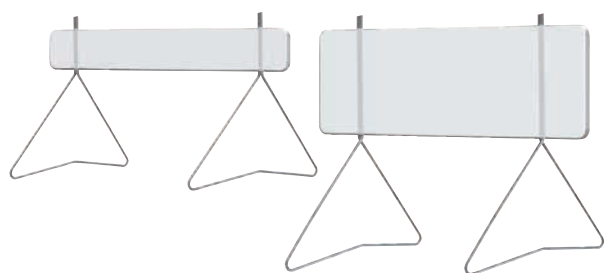


Modèle	Matière	Référence	⚙️	📦
Pieds pour KC1	acier galvanisé	52 19 30	4	1

Panneaux temporaires supports

Fabrication **TALIA**

Pieds pour KD, K2 & K8



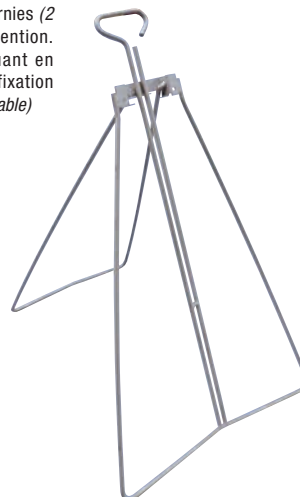
Modèle	Matière	Référence	⚙️	📦
Pieds pour KD, K2	acier galvanisé	52 19 03	8	1
Pieds pour K8	acier galvanisé	52 19 01	4	1

Panneaux temporaires supports

Fabrication **TALIA**

Support universel pour AK, B, KC1 & C

Visserie et entretoises fournies (2 x M8). Poignée de manutention. Pied articulé auto-bloquant en position ouverte. Rail de fixation des panneaux (*hauteur réglable*)



Modèle	Matière	Référence	⚙️	📦
Support universel	acier galvanisé	52 19 02	1	1

Panneaux temporaires supports

Fabrication **TALIA**

Pieds pour KD 1000x300 et JH

L'ensemble (*ped fixe + articulé*) avec poignée et visserie. Assemblage par vis / écrou M6.



Modèle	Référence	⚙️	📦
Pieds pour KD 1000x300 et JH	52 19 40	3	1

Panneaux temporaires supports

Fabrication **TALIA**

Racks à panneaux

Pour stocker et/ou déplacer facilement les panneaux temporaires taliaplast®

Rack de rangement réglable selon la taille des panneaux. **Option** kit de 4 roulettes à fixer sur les racks taliaplast pour plus de mobilité. Le kit comprend 4 roulettes pivotantes Ø 120 mm dont 2 avec freins, Visserie fournie.



Modèle	Référence	⚙️	📦
RACKS à panneaux 10 pièces	52 18 20	8	1
RACKS à panneaux 15 pièces	52 18 21	5	1
Kit 4 roulettes pour racks à panneaux	52 18 29	1	1

Racks

Poteaux cylindriques pour signalisation permanente



Épaisseur 1,5 mm en acier galvanisé avec embout.



Poteaux de signalisation

Modèle	Hauteur m	Référence	⚡	📦
Poteaux cylindriques	1,5	52 18 35	2	1
Poteaux cylindriques	2	52 18 31	4	1
Poteaux cylindriques	2,5	52 18 32	1	1
Poteaux cylindriques	3	52 18 33	8	1
Poteaux cylindriques	3,5	52 18 34	5	1
Embout de rechange	-	52 18 39	0	1

Poteaux rectangulaires pour signalisation permanente & temporaire



Épaisseur 1,5 mm en acier galvanisé avec embout.



Poteaux de signalisation

Modèle	Hauteur m	Référence	⚡	📦
Poteau rectangulaire	1,5	52 18 15	4	1
Poteau rectangulaire	2	52 18 11	6	1
Poteau rectangulaire	2,5	52 18 12	3	1
Poteau rectangulaire	3	52 18 13	0	1
Poteau rectangulaire	3,5	52 18 14	7	1
Embout de rechange	-	52 18 19	2	1

Fabrication **TALIA**

Kit brides pour signalisation permanente

2 Brides (rectangulaires ou rondes) et visserie



Fixations poteaux de signalisation

Modèle	Référence	⚡	📦
Kit pour poteau section rectangulaire 80 x 40 mm	52 19 17	5	1
Kit pour poteaux section cylindrique Ø 60 mm	52 19 18	2	1

Fabrication **TALIA**

Brides de fixation pour signalisation temporaire

Pour fixation sur poteau 80 x 40 mm. Voir tableau en bas de page



Fixations poteaux de signalisation

Modèle	Référence	⚡	📦
Bride de fixation simple	52 19 05	2	1
Bride de fixation 470 mm	52 19 06	9	1
Bride de fixation 670 mm	52 19 07	6	1

Type et nombre de brides de fixations obligatoires par types de panneaux

Modèle	Référence	AK		B		C		KM		KC1	K2	K8		KD		
		700	1000	650	850	700	700	900	1000			1500	1000	1300	1600	
Bride de fixation simple	52 19 05	1	1								4	2	4	2	4	4
Bride de fixation 470 mm	52 19 06	1		2		2	2									
Bride de fixation 670 mm	52 19 07		1		2			2	2							

Tous nos panneaux sont vendus avec pieds

Socle taliasign®

En matière recyclée haute densité. Conçu pour accueillir la majorité des mâts pour panneau de signalisation. Poignées de transport. 3 trous de 40 x 40 mm, 1 trou de 60 x 60 mm, 1 trou Ø 50 mm, 1 trou en croix 80 x 80 mm.



Lestage panneaux temporaires

Modèle	Poids kg	Référence	⚡	📦
SOCLE taliasign®	27	52 18 10	9	1

Sac de lestage orange

Toile PVC 640 g/m². Doubles coutures. 8 Œillets inox. Corde enduite de résine.

Sac de lestage en PVC orange de 640 g/m². Doubles coutures pour assurer l'herméticité du sac et garantir une parfaite résistance sur les chantiers. 8 œillets aluminium pour le passage de la corde, facilitant la manutention et la mise en place sur les chantiers. Corde enduite de résine pour une plus grande résistance. Dimension 600 x 400 mm. Capacité de 15 kgs (livré vide).



Lestage panneaux temporaires

Dimensions mm	Référence	⚡	📦
600 x 400	52 05 02	4	1

Sac de lestage

Signalisation. Préconisation de lestage : 1 lest = gamme petite 2 lests = gamme normale et K.

Capacité de charge 20 kg

Indispensable pour une bonne stabilité des panneaux de signalisation temporaire. Acceptant 20 kg de sable. En polypropylène tissé blanc non traité contre les UV. Avec lien de fermeture.



Modèle	Dimensions cm	Référence	⚡	📦
Sac de lestage	35 x 60	52 05 01	7	100

Lestage panneaux temporaires

Panneau Défense de stationner avec Arrêté municipal

Panneau 800 x 600 mm sur pied. Marquage stationnement interdit avec enlèvement de véhicule en sérigraphie sur adhésif blanc. Sur partie libre, zone plastifiée format A4 pour mise en avant des dates et horaires des travaux (bloc de 25 feuilles pré-remplies livré avec chaque panneau).



Modèle	Dimensions mm	Référence	⚡	📦
Panneau Défense de stationner avec Arrêté municipal	800 x 600	52 18 06	2	1

Panneaux avec arrêté

Kit triflash



Simplicité d'utilisation

Kit triflash comprend trois lampes à 4 diodes électroluminescentes (LEDS) avec optiques en polycarbonate orange Ø 100 mm (LEDS à lentille haute performance classe L2H) et 1 boîtier 2 piles 6 volts type 4R25 non fournies (réf 50 05 02). A utiliser sur panneaux gammes normale et grande. Puissance nominale : 3,2 W par lampe. Les lampes sont raccordées au boîtier par un cordon spiralé de 3 m avec un fiche jack. Interrupteur 3 positions : arrêt - jour/nuit - nuit. La fixation des lampes s'effectue par visserie (fournie). Autonomie : 3 jours.



Modèle	Référence	⚡	📦
Kit triflash pour panneaux AK	52 18 50	5	1

Panneaux temporaires accessoires

Pochoirs PMR pour marquage parkings

Pochoir en polypropylène souple pour réaliser les marquages des places de stationnement réservées aux personnes à mobilité réduite (signalisation horizontale imposée par la réglementation). 2 formats (symbole normalisé) disponibles : 0,5 x 0,6 m et 1 x 1,20 m.



Modèle	Dimensions m	Référence	⚡	📦
Petit modèle	0,50 x 0,60	52 04 03	4	1
Grand modèle	1 x 1,20	52 04 02	7	1

Stationnement

Miroir routier

2 modèles selon utilisation

Un moyen optimal pour la prévention des accidents de la route en agglomération ou en zone industrielle. La métallisation anti-UV de la plaque du miroir donne une bonne vision à longue durée. Réalisé en acrylique résistant aux chocs. Distance d'observation : 9 à 15 m. Utilisation extérieure et intérieure. Fixation par bride (fournie) sur poteau cylindrique (Ø 50 à 85 mm). Miroir garanti 2 ans. **2 modèles** : rond avec cadre rouge/blanc et rond cadre blanc.



Modèle	Poids kg	Dimensions cm	Référence	⚡	📦
Miroir routier rond cadre rouge/blanc	5	diam 60 (miroir)	52 73 02	3	1
Miroir universel rond cadre blanc	4,9	diam 60 (miroir)	52 73 03	0	1

Miroirs de sécurité

Ralentisseurs

Ralentisseurs de limitation de vitesse (*haut. 5 cm*) pour les zones privées : voies d'accès, parkings, ... (*vitesse maximale 25 km/h*). Structure monobloc très résistante en caoutchouc. Matière adaptée pour un usage intensif. Jaune et noir à alterner pour une bonne visibilité.

2 modèles : rectangulaire (*10,5 kg*) et demi-rond (*2,5 kg*) avec une largeur commune de 43 cm. Résistance de passage : 30 tonnes. Fixation avec des boulons à expansion.



Modèle	Longueur cm	Hauteur cm	Référence	🔑	📦
Ralentisseur rectangulaire jaune	50	5	52 05 03	1	1
Ralentisseur rectangulaire noir	50	5	52 05 04	8	1
Ralentisseur demi-rond jaune	22	5	52 05 05	5	1
Ralentisseur demi-rond noir	22	5	52 05 06	2	1
Boulon à expansion	-	-	52 05 09	3	1

Ralentisseurs

Passe-câble 2 voies

En caoutchouc et PVC, ce passe-câble résiste au passage d'un camion 20 tonnes. Il permet le passage de 2 câbles d'un diamètre de 30 mm (*maxi*). Long. 1 m. Larg. 25 x haut. 5 cm. Poids : 9 kg. Se fixe avec des boulons à expansion.



Modèle	Longueur cm	Référence	🔑	📦
Passe-câble 2 voies	100	52 05 11	6	1
Boulon à expansion	-	52 05 09	3	1

Ralentisseurs

Passe-câble 5 voies

En caoutchouc et polyéthylène, ce passe-câble résiste au passage d'un camion 20 tonnes. Il permet le passage de 5 câbles d'un diamètre de 35 mm (*maxi*). Long. 0,9 m. Larg. 50 x haut. 5 cm. Poids : 12 kg. Possibilité de raccorder plusieurs passe-câbles.

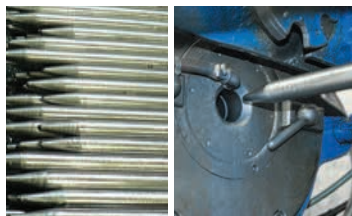
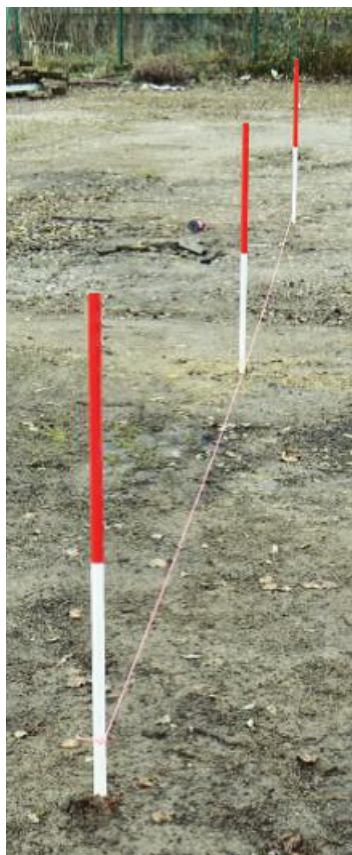


Modèle	Référence	🔑	📦
Passe-câble 5 voies	52 05 12	3	1

Ralentisseurs

Jalon

Jalon de 1 m emboîtable. Tube Ø 22 mm. Pointe rétreinte. Peinture époxy blanche avec gaine plastique rouge (emballage sous film plastique par 10 pièces).



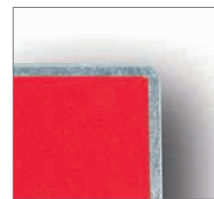
Modèle	Hauteur m	Référence	⚡	📦
Jalon	1	52 02 01	6	10

Jalon

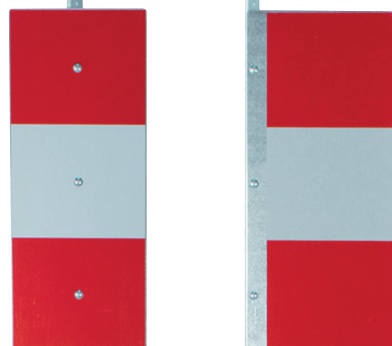
Piquets de chantier type K5b

Face 375 x 150 mm rétroréfléchissante. Cornière acier galvanisé, section 20 x 20 mm, longueur 1,10 m. Platine tôle galva fixation par 3 rivets acier.

Excellente visibilité de jour comme de nuit.



1 face 2 faces



Piquets K5b tout métal

Modèle	Hauteur m	Référence	⚡	📦
Piquets de chantier type K5b 1 face	1,1	52 01 01	9	10
Piquets de chantier type K5b 2 faces	1,1	52 01 02	6	10

Piquéplast® K5b en kit

Face 375 x 150 mm rétroréfléchissante. Cornière acier galvanisé, section 20 x 20 mm, longueur 1,10 m. Platine polyéthylène basse densité incassable. Interchangeabilité platine / cornière.



Piquets K5b piquéplast®

Modèle	Hauteur m	Référence	⚡	📦
Piquéplast® complet (non monté)	1,1	52 01 00	2	10
Platine de rechange	-	52 01 10	1	10
Cornière de rechange	1,1	52 01 11	8	10

EXCLUSIVITÉ

Extracteur de fiches de chantier

Très pratique pour l'extraction des fiches, piquets, etc... souvent bien enfoncés dans le sol. Structure en métal renforcé avec poignée gainée pour une bonne prise en main. Dents consolidées pour une meilleure fixation au piquet. Diamètre maxi de préhension : 35 mm.



VIDÉO



Extracteur de fiche

Modèle	Référence	⚡	📦
Extracteur de fiches de chantier	61 01 07	3	1

Fabrication **TALIA**

Panneau service retroréfléchissant

Le modèle autocollant est enduit d'une colle permettant un repositionnement. Le collage devient définitif après 24 heures environ.



Modèle	Dimensions cm	Référence	⚡	📦
Adhésif	50 x 15	52 09 01	5	1
Adhésif	100 x 30	52 09 02	2	1
Magnétique	50 x 15	52 09 03	9	1
Magnétique	100 x 30	52 09 04	6	1

Panneaux services

Fabrication **TALIA**

Signalisation angles morts

Vinyl extérieur (durabilité 2 ans)
Impression avec encre garantie extérieur

Signalétique adhésive (colle renforcée) pour matérialiser les angles morts sur les véhicules de transport de marchandises ou de personnes de plus de 3,5 tonnes. Décret n° 2020-1396 du 17 novembre 2020. Dim. 170 x 250 mm. Conditionné par lot de 10 adhésifs.



Modèle	Dimensions mm	Référence	⚡	📦
Adhésif angles morts poids lourds	250 x 170	62 91 01	9	1
Adhésif angles morts BUS	250 x 170	62 91 02	6	1

Angles morts

Kit de balisage classe 1

Kit de balisage de véhicule TPESC 87097. Bandes retroréfléchissantes classe 1. kit comprenant : 1 bande gauche, 1 bande droite, 1 raclette.



Modèle	Dimensions m	Référence	⚡	📦
Kit de balisage classe 1	0,14 x 9	54 04 05	2	1

Kit balisage véhicule

Fabrication **TALIA**

Dérouleur de sangle pour cônes

Dérouleur muni d'une sangle rouge et blanche de 50 mm et d'une longueur de 3 m (maxi). Se fixe sur un cône lesté (mini 4kg). Ce dérouleur s'auto enroule pour se fermer, il peut également être raccordé à un autre dérouleur de sangle pour permettre le balisage d'une zone. S'adapte à la longueur nécessaire et s'installe très rapidement. Ce dérouleur peut être complété par un kit d'aimants à visser. Le balisage se fait alors très simplement à partir d'une surface métallique.



Modèle	Référence	⚡	📦
Dérouleur de sangle pour cônes	61 03 11	4	1
Kit 2 aimants	61 03 19	0	1

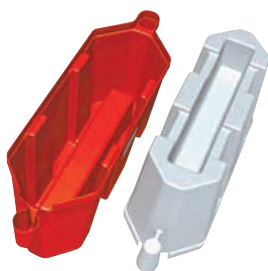
Barrières

Séparateur de voies empilable type K16

Optimisation du stockage et du transport
Gain de poids avec résistance mécanique accrue
Empilable

INSTRUCTION_INTERMINISTERIELLE : IISR - 8ème partie

Polyéthylène teinté dans la masse. Séparateur muni de réflecteurs pour optimiser la signalisation nocturne (film classe 2). Grande ouverture pour un lestage rapide. Système avec pièce de liaison intégrée et réversible Ville/Route. Manipulation aisée pour une mise en place rapide. Lestable à l'eau ou au sable. Dim. (en mm) : long. 1250 x larg. 400 x haut. 500 mm. Poids 6,25 kg.



Modèle	Référence	⚡	📦
Séparateur de voies K16 Blanc	52 05 21	5	1
Séparateur de voies K16 Rouge	52 05 22	2	1

Séparateurs de voies

Cônes plastiques



Cônes fluorescents (orange) avec bandes blanches adhésives ou sérigraphiées. Emboîtables.



PVC traité anti-UV

Pied caoutchouc naturel armé, très stable

PVC traité anti-UV avec pied lesté

Modèle	Hauteur cm	Poids kg	Matière	Référence	🔑	📦
Cône plastique	30	0,35	Polyéthylène	52 03 01	3	10
Cône plastique	50	0,6	Polyéthylène	52 03 04	4	10
Cône plastique	50	1,1	PVC anti-UV	52 03 11	2	10
Cône plastique pied caoutchouc	50	1,85	Polyéthylène	52 06 01	4	10
Cône plastique pied lesté	75	3,5	PVC anti-UV	52 03 03	7	10

Cônes plastique

Cônes plastiques avec bandes rétro réfléchissantes classe 2

Cônes fluorescents (orange) avec 2 bandes blanches rétro réfléchissantes haute intensité prismatique. Balise jour / nuit.



PVC anti-UV

Pied caoutchouc naturel armé

PVC anti-UV et pied lesté, très stable : 4 kg

Modèle	Hauteur cm	Poids kg	Matière	Référence	🔑	📦
Cône plastique	50	1,1	PVC anti-UV	52 08 03	2	5
Pied caoutchouc	50	1,85	Polyéthylène	52 08 01	8	5
Pied lesté	75	4	PVC anti-UV	52 08 02	5	5

Cônes plastique

EXCLUSIVITÉ

Fabrication TALIA

Cônes tout caoutchouc



Caoutchouc naturel armé de fibres textiles teinté dans la masse avec 2 bandes blanches. Très bonne stabilité. Incassable. Emboîtable. Existe en coloris noir et blanc (sur commande).



Poids kg	Hauteur cm	Référence	🔑	📦
2	52	52 07 01	1	5
4	75	52 07 02	8	5

Cônes caoutchouc

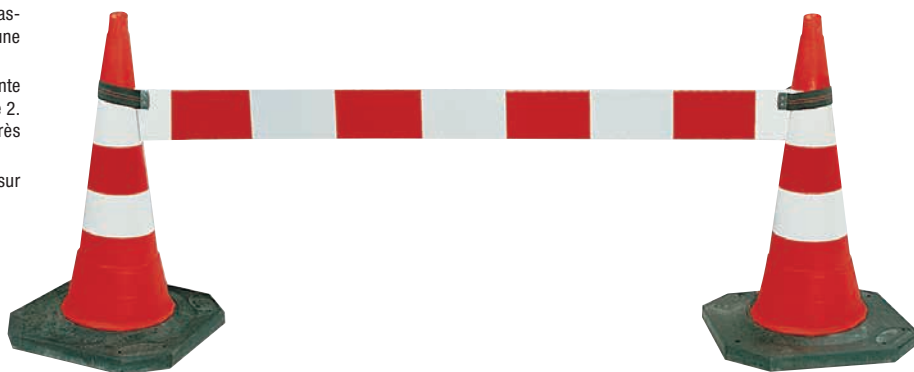
Cônes plastique rétro réfléchissants et lisse PVC

Assemblage rapide Grande stabilité

Kit barrière composé d'un ensemble de 2 cônes plastique avec film rétro réfléchissant classe 2 et d'une lisse PVC.

- Cône plastique avec base caoutchouc antidérapante équipé de 2 bandes rétro réfléchissantes classe 2. Système anti-pluie intégré. Centre de gravité très bas pour une meilleure stabilité. Poids : 8 kg.
- Lisse PVC (longueur 2 m) rétro réfléchissante sur 1 face (type K2). Livrée avec fixations.

Assemblage rapide.



Lisse pour cônes

Modèle	Poids kg	Référence	🔑	📦
Cône FLUO / rétro (haut. 1 m)	8	52 08 04	9	2
Lisse PVC (long. 2 m)	-	61 03 02	2	1

Lampe de chantier clignotante automatique



2 modèles : solaire ou à pile

Boîtier en polypropylène, coloris jaune, résistant aux chocs. Ampoule led à déclenchement automatique du flash par cellule photoélectrique à partir d'une certaine obscurité. Lampe équipée d'une bride avec écrous pour fixation sur poteau et munie d'un anneau de suspension. Optique catadioptrique rotatif orange.

Modèle solaire : optique Ø 180 mm, rotation à 180° des 2 côtés. 60 flash/mn. 3 piles rechargeables 3,7V fournies. Solaire 150 mA. Autonomie après charge complète : 24 h sous mode flash.

Modèle à pile : optique Ø 160 mm, rotation à 360°. Alimentation : 1 pile 6 volts type 4R25 non fournie.



Lampes

Modèle	Référence	💡	📦
Lampe de chantier clignotante auto	50 02 03	6	1
Pile 6V	50 05 02	0	2
Lampe de chantier solaire clignotante auto	50 02 04	3	1

Balises de signalisation



A utiliser pour toutes interventions urgentes. Exemple d'utilisation : sur la route, sur des sites de construction, sur les pare-chocs de véhicules....

Fonctionnement à plat ou à la verticale.

Résiste aux chocs et l'impact du trafic en bord de route.

2 formats de mallette : par 2 pièces ou par 6 pièces

Balises de signalisation à LED rechargeables. Elles sont livrées avec une mallette de stockage mais aussi de chargement (*temps de chargement 4 à 5 heures*). Ces balises peuvent garder la charge jusqu'à 90 jours. Source lumineuse à 360°. Chaque balise (200 g) possède 16 LEDS. Elle se fixe soit par trou d'accroche soit par pions magnétiques. Visibilité jour : 300 m, nuit : 1 km. Autonomie varie selon mode utilisé - il existe 9 modes différents (*jusqu'à 15 h en simple flash*). Étanche à la poussière et eau (*jusqu'à 1 m de profondeur*). Existe en mallette de 2 ou 6 pièces. Contenu de la mallette : balises, 1 chargeur prise secteur, 1 chargeur allume cigare. (*Poids de la mallette 6 pièces complète : 3,2 kg*). Garantie 1 an.



Lampes

Modèle	Référence	💡	📦
Balises à LED (valise de 6 pièces)	50 02 05	0	1
Balises à LED (valise de 2 pièces)	50 02 07	4	1
Lampe supplémentaire	50 02 06	7	1

Fabrication **TALIA**

Fardier à feu hexagonal

Pile plate 4,5 v (fournie)

Boîtier blanc en polypro. Très résistant. 6 faces rouges rétro-réfléchissantes. Fixation par chaîne et mousqueton. Fardier autonome alimenté par pile plate 4,5 volts fournie.



Fardiens

Modèle	Référence	💡	📦
Fardier à feu hexagonal	51 01 02	9	1

Fabrication **TALIA**

Fardier hexagonal



Fardiens

Modèle	Référence	💡	📦
Fardier hexagonal	51 01 01	2	1

EXCLUSIVITÉ

Fabrication **TALIA**



Fardier cylindrique

Fixation par drisse nylon. Boîtier cylindrique en polypro blanc ou jaune fluo pour encore plus de visibilité. Bande horizontale rouge rétro réfléchissante.



Fardières

Modèle	Couleur	Référence	⚡	📦
Fardier cylindrique FLUO	Jaune FLUO	51 01 15	9	5
Fardier cylindrique	Blanc	51 01 05	0	5

Gyrophare (halogène)

E3 HOMOLOGATION : E3 : R65 et R10

12 V

Base rigide avec socle magnétique et ventouse. Cabochon orange en polycarbonate incassable. Ampoule halogène 21 watts. Rotation du réflecteur (en polycarbonate métallisé) sur roulement à bille. Entraînement par courroie. Se branche sur allume-cigare.



Gyrophares

Modèle	Référence	⚡	📦
Gyrophare 12 volts	50 03 01	9	1
Ampoule 12 v / 21 w - H21	50 03 06	4	1

Gyrophare à LEDS bi-tension 12/24 V

E3 HOMOLOGATION : E3 : R65 et R10

Pied magnétique et ventouse

Ce gyrophare à LEDS émet de la lumière tournant autour d'un axe vertical. Base rigide avec pied aimanté et ventouse. Cabochon de couleur orange. Convient pour 12 V et 24 V. Equipé de 8 leds (5,4 W -700mA/led). Effet lumineux : 120 rotations /mn (+/-5). Se branche sur allume-cigare. Ø ventouse 148 mm, cabochon 116 mm. Hauteur de l'ensemble 129 mm. Câble spiralé : 55 cm - tendu : 3,5 m.



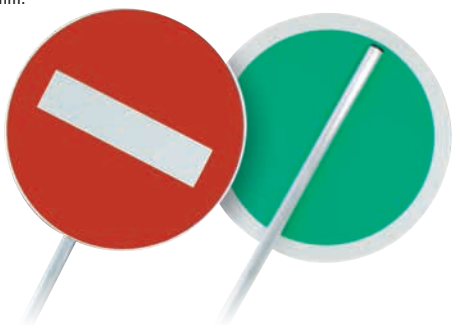
Gyrophares

Modèle	Référence	⚡	📦
Gyrophare à LEDS bi-tension	50 03 04	0	1

Fabrication **TALIA**

Piquet mobile K10 faces rétro réfléchissantes

Disque en ps-choc, faces rétro réfléchissantes sérigraphiées, 1 côté vert "passage autorisé", 1 côté rouge "sens interdit", pour alternance manuelle de la circulation sur chantier. Manche aluminium longueur 700 mm pour Ø 320 mm et 1200 mm pour Ø 500 mm.



Modèle	Hauteur m	Référence	⚙	📦
Piquet K10 Ø 320	0,7	52 02 13	9	1
Piquet K10 Ø 500	1,2	52 02 14	6	1

Panneaux K10

Fabrication **TALIA**

Piquet mobile K10 (faces non rétro réfléchissantes Sens interdit/Autorisé)

Disque en PS-choc. Sérigraphie 1 face rouge "Sens interdit" - 1 face verte "passage autorisé", pour alternance manuelle de la circulation de jour sur chantier. Manche bois.



Modèle	Hauteur m	Référence	⚙	📦
Piquet K10 Ø 300	1,2	52 02 03	0	1
Piquet K10 Ø 420	1,4	52 02 04	7	1

Panneaux K10

Fabrication **TALIA**

Piquet mobile K10 (faces non rétro réfléchissantes Stop/Autorisé)

Disque en PS-choc. Sérigraphie 1 face rouge "STOP" - 1 face verte "passage autorisé", pour alternance manuelle de la circulation de jour sur chantier. Manche bois.



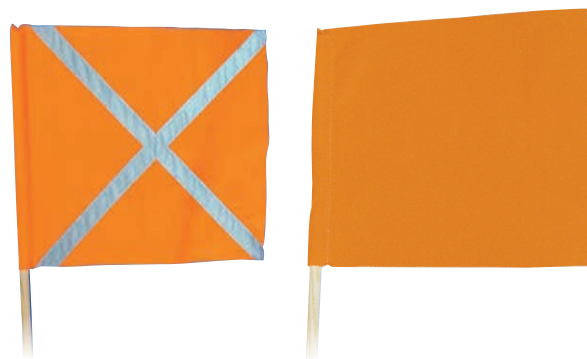
Modèle	Hauteur m	Référence	⚙	📦
Piquet K10 Ø 300 mm	1,2	52 02 05	4	1
Piquet K10 Ø 420 mm	1,4	52 02 06	1	1

Panneaux K10

Fabrication **TALIA**

Fanion

- Fanion tissu polyester (40 x 50 cm) fluorescent avec hampe de 1 m.
- Fanion tissu polyester fluorescent avec bande rétro, largeur 25 mm cousue en croix sur 2 faces.



Modèle	Couleur	Référence	⚙	📦
Fanion FLUO	Orange	55 04 01	1	6
Fanion FLUO + retro	Orange	55 04 02	8	6

Fanions

Traceur de chantier

Durée de vie de 8 à 12 mois

5 coloris FLUO + Blanc. Grand pouvoir couvrant. Bouchon sécurité. Cuve 500 ml.

Cet aérosol à usage professionnel s'utilise dans toutes les positions grâce à sa valve spéciale à 360°. Il permet des traçages couvrants et durables avec un trait net et précis. Peinture spécifique très résistante à l'usure et aux agents atmosphériques (UV - humidité...). Utilisation pour le marquage sur chantiers, routes et pour le repérage en bâtiment. 5 Coloris FLUO + blanc. Bouchon sécurité. Cuve 500 ml. Par carton de 12 aérosols par couleur. Durée de vie de 8 à 12 mois.

Modèle	Couleur	Référence	⚙	📦
Traceur de chantier	Blanc	52 10 01	1	12
Traceur de chantier	Jaune FLUO	52 10 02	8	12
Traceur de chantier	Vert FLUO	52 10 03	5	12
Traceur de chantier	Bleu FLUO	52 10 04	2	12
Traceur de chantier	Orange FLUO	52 10 05	9	12
Traceur de chantier	Rouge FLUO	52 10 06	6	12

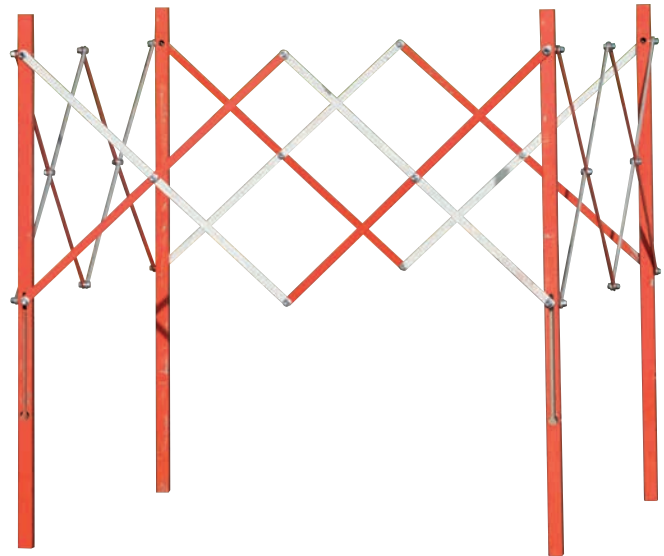
Traceurs de chantier





Barrière de chantier de regard extensible

Assemblage par boulons et écrous.

Barrière de chantier extensible en acier finition époxy. Assemblage par boulons et écrous freins. Structure facile à mettre en place, bien visible grâce à son revêtement bicolore et peu encombrante une fois pliée. Lien pour maintenir la barrière fermée. Haut. 1 m. dim. dépliée : 1 x 1 m.

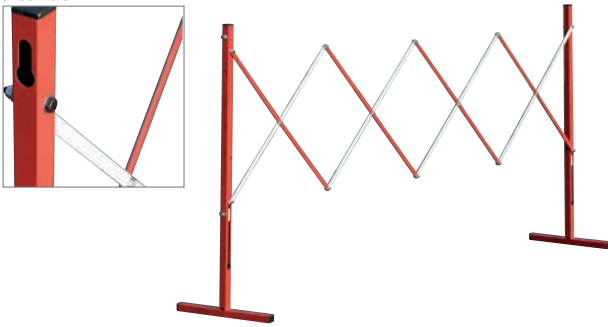


Barrières

Modèle	Hauteur m	Dimensions m	Référence		
Barrière de regard	1	1 x 1	61 03 03	9	1

Barrière de chantier rouge et blanche extensible

Barrière de chantier extensible en acier finition époxy. Assemblage par boulons et écrous freins. Structure facile à mettre en place, bien visible grâce à son revêtement bicolore et peu encombrante une fois pliée. Haut. 1 m. Barrière extensible jusqu'à 2 m, possibilité d'assembler plusieurs barrières droites ensemble.

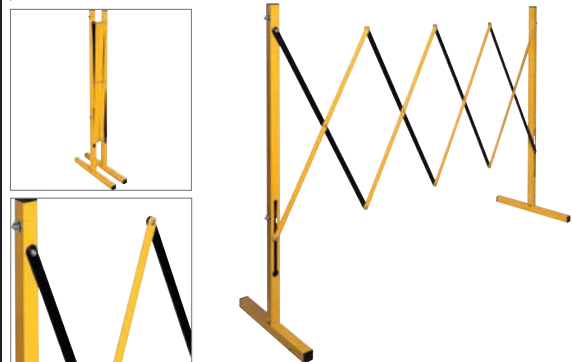


Barrières

Modèle	Hauteur m	Longueur m	Référence		
Barrière droite rouge et blanche	1	2	61 03 04	6	1

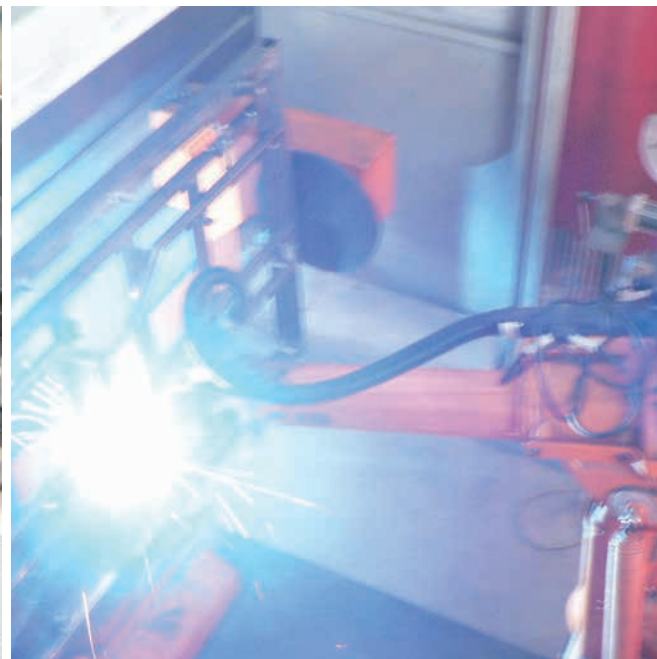
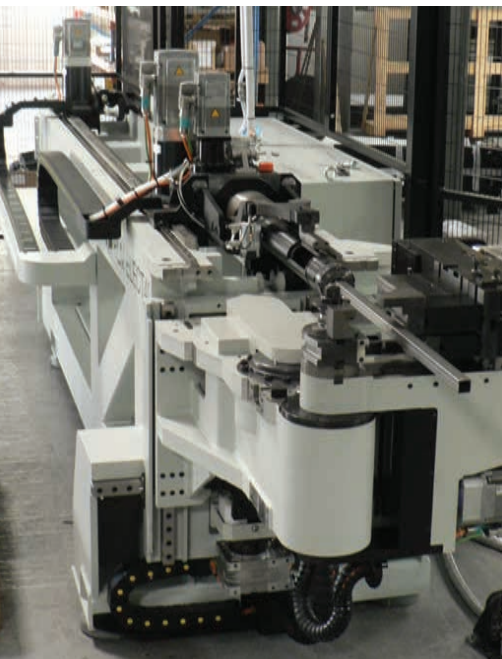
Barrière de chantier jaune et noire extensible

Barrière de chantier extensible en acier finition époxy. Structure facile à mettre en place, bien visible grâce à son revêtement bicolore et peu encombrante une fois pliée. Haut. 1 m. Barrière extensible jusqu'à 2 m, possibilité d'assembler plusieurs barrières droites ensemble.



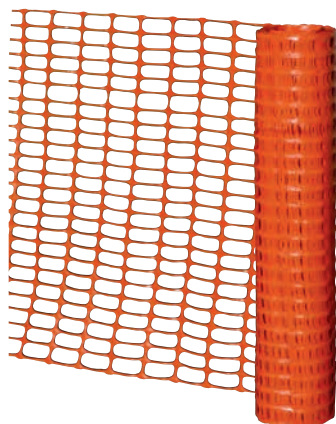
Barrières

Modèle	Hauteur m	Longueur m	Référence		
Barrière droite jaune et noire	1	2	61 03 05	3	1



Barrière de signalisation orange

Polypropylène traité anti UV. Le balisage économique. Très bonne résistance longitudinale. Grillage de signalisation à haute visibilité en polypropylène, très résistant à la traction, traité anti-UV. Formule très économique de balisage et de protection des chantiers, carrières, parcours sportifs, parkings. Facilité de mise en place grâce à sa légèreté et sa maniabilité. Pose sur fiche de chantier, fer à béton, piquet châtaigner... Couleur orange.



Modèle	Poids g par m2	Dimensions m	Référence	?	?
Barrière 1 m	140	1,00 x 50	61 01 01	1	1
Barrière 1,2 m	140	1,20 x 50	61 01 03	5	1

Barrières

Barrière de signalisation verte

Multi-usages

Polypropylène traité anti UV. Très bonne résistance longitudinale. A utiliser en balisage, en protection de chantiers, carrières... mais aussi pour de nombreuses autres activités : parcours sportifs, parkings, clôtures terrains privés... Facilité de mise en place grâce à sa légèreté et sa maniabilité. Pose sur fiche de chantier, fer à béton, piquet châtaigner... Couleur : vert. Haut. 1 m. Long. 50 m.



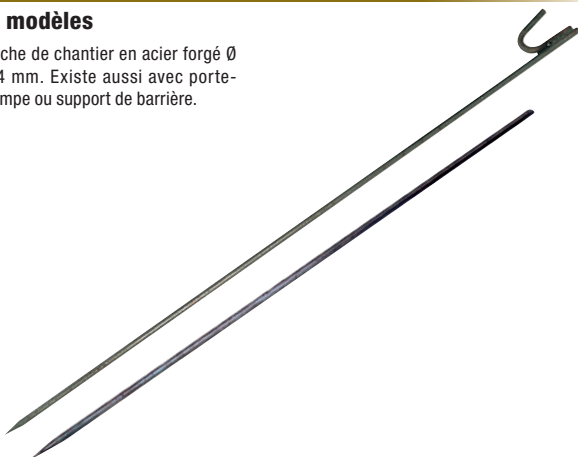
Modèle	Poids g par m2	Dimensions m	Référence	?	?
Barrière 1 m verte	140	1,00 x 50	61 01 11	0	1

Barrières

Fiche de chantier

2 modèles

Fiche de chantier en acier forgé Ø 14 mm. Existe aussi avec porte-lampe ou support de barrière.



Modèle	Hauteur m	Référence	?	?
Fiche de chantier porte-lampe	1,3	61 01 08	0	10
Fiche de chantier droite	1	61 01 09	7	10

Fiches de chantiers et accessoires

EXCLUSIVITÉ

Fabrication **TALIA**

Extracteur de fiches de chantier

Très pratique pour l'extraction des fiches, piquets, etc... souvent bien enfoncés dans le sol. Structure en métal renforcé avec poignée gainée pour une bonne prise en main. Dents consolidées pour une meilleure fixation au piquet. Diamètre maxi de préhension : 35 mm.



VIDÉO



Modèle	Référence	?	?
Extracteur de fiches de chantier	61 01 07	3	1

Fiches de chantiers et accessoires

Grillage avertisseur

NF NORME : EN 12613

Pour identification des canalisations enterrées lors des fouilles. En polypropylène teinté masse. Prédécoupe des brins facilitant la visualisation lors de l'extraction. Emballage unitaire sous film opaque anti-UV. Rouleaux de 100 m. Largeur 30 cm. Agréé par France Telecom, EDF et GDF.



Modèle	Couleur	Référence	?	?
Grillage avertisseur Éclairage urbain	Blanc	61 04 11	1	1
Grillage avertisseur Gaz	Jaune	61 04 12	8	1
Grillage avertisseur Télécom	Vert	61 04 13	5	1
Grillage avertisseur Eau	Bleu	61 04 14	2	1
Grillage avertisseur Eaux usées	Marron	61 04 15	9	1
Grillage avertisseur Électricité	Rouge	61 04 16	6	1

Grillages avertisseurs





Embout de sécurité

Modèle standard : 3 coloris (rouge/rouge fluo/orange fluo)
Grand modèle (rouge)

2 tailles et plusieurs coloris sur modèle standard

Ces embouts s'adaptent sur l'extrémité des fers à béton en attente Ø 8 à 20 mm. Le grand modèle a été conçu pour s'emboîter sur des fiches porte lampe ou des serre-joint section 35 mm.

Son utilisation permet de limiter le risque de perforation en cas de chute. En plan horizontal, sa couleur vive attire l'attention. Coloris disponibles : grand modèle : rouge - modèle standard : rouge, ou version taliafluo® : rouge Fluo et orange Fluo.

Conforme à la recommandation R 400 du 19 juin 2003, adoptée par le comité technique national bâtiment et travaux publics. Polyéthylène HD BP.



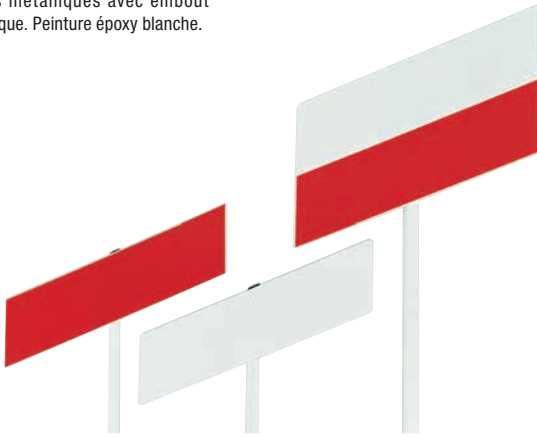
Embout de sécurité

Modèle	Couleur	Référence	⚙	📦
Modèle standard-sac de 25	rouge	60 04 13	8	1
Modèle standard-sac de 125	rouge	60 04 03	9	1
Modèle standard-sac de 25	Rouge FLUO	60 04 11	4	1
Modèle standard-sac de 125	Rouge FLUO	60 04 01	5	1
Modèle standard-sac de 25	Orange FLUO	60 04 19	0	1
Modèle standard-sac de 125	Orange FLUO	60 04 09	1	1
Grand modèle sac de 25	Rouge	60 04 12	1	1
Grand modèle sac de 100	rouge	60 04 02	2	1



Nivelettes

Jeu de 3 nivelettes. Platine tôle.
Pieds métalliques avec embout plastique. Peinture époxy blanche.



Signalisation diverse

Modèle	Référence	⚙	📦
Nivelettes (jeu de 3)	52 02 02	3	1

Remblais récents

Sérigraphie sur face rétro réfléchissante. Platine tôle galvanisée (380 x 190 mm) rivetée sur une cornière 20 x 20 mm (ht. 1,10 m).



Signalisation diverse

Modèle	Dimensions mm	Hauteur m	Référence	⚙	📦
Platine tôle	380 x 190	1,1	52 01 05	7	10



RUBAFORT®

Ruban fabriqué par extrusion de qualité supérieure inétirable

Ruban polyéthylène de très grande qualité. Impression recto / verso avec des encres à l'eau (*absence de métaux lourds*) de chevrons rouge et blanc alternés en diagonale. Mandrin plastique rouge résistant à l'humidité.



Encres sans métaux lourds : respect de l'environnement

Impression recto / verso

Mandrin plastique rouge

Qualité supérieure inétirable

Conditionnement sous film à plat



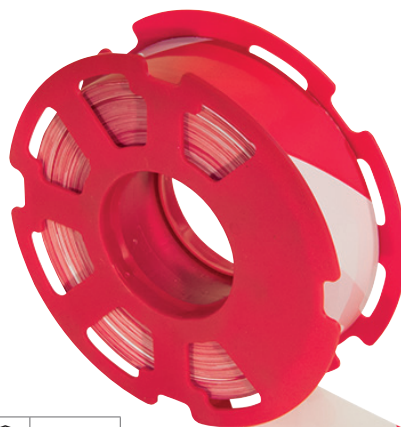
Couleur	Longueur m	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Rouge / blanc	100	50	54 06 04	9	10
Rouge / blanc	100	75	54 06 05	6	10
Rouge / blanc	200	50	54 06 06	3	10
Rouge / blanc	200	75	54 06 07	0	10

Rubafort® rouge et blanc sur flasque plastique rouge

Conditionnement à l'unité

Ruban sur flasque plastique utilisation pratique et rapide stockage aisé

Ruban polyéthylène fabriqué par extrusion. Qualité supérieure inétirable. Excellente résistance à la tension. Rouge et blanc alternés en diagonale. Impression recto verso.



Couleur	Longueur m	Largeur mm	Référence	⚡	📦
Rouge / blanc	500	50	54 08 01	2	1
Rouge / blanc	500	75	54 08 02	9	1



RUBAPLAST®

Ruban fabriqué par extrusion, pour une excellente résistance à l'étirement avant rupture

Ruban polyéthylène avec coloris alternés en diagonale. Impression recto verso (*meilleure visibilité*) réalisée avec une encre à l'eau (*protection de l'environnement*). Mandrin plastique résistant à l'humidité et à l'eau. Grand choix de coloris : rouge/blanc – jaune/noir – rouge/jaune – vert/blanc.

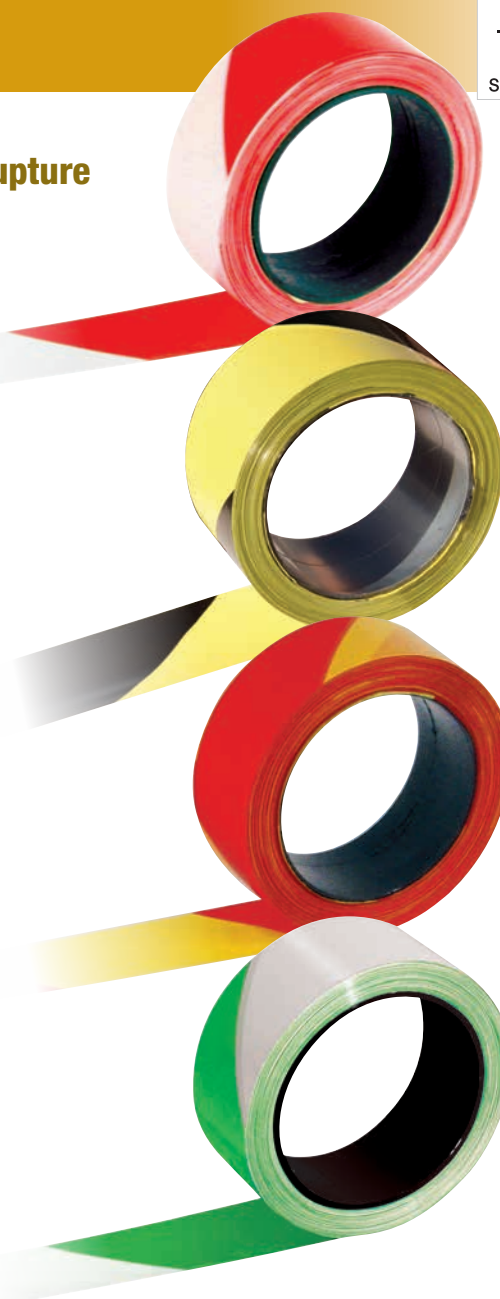
Respect de l'environnement (*encres à l'eau*)

Impression recto/verso

Mandrin plastique noir

Bonne résistance à la tension et à l'étirement avant rupture

Conditionnement sous film à plat

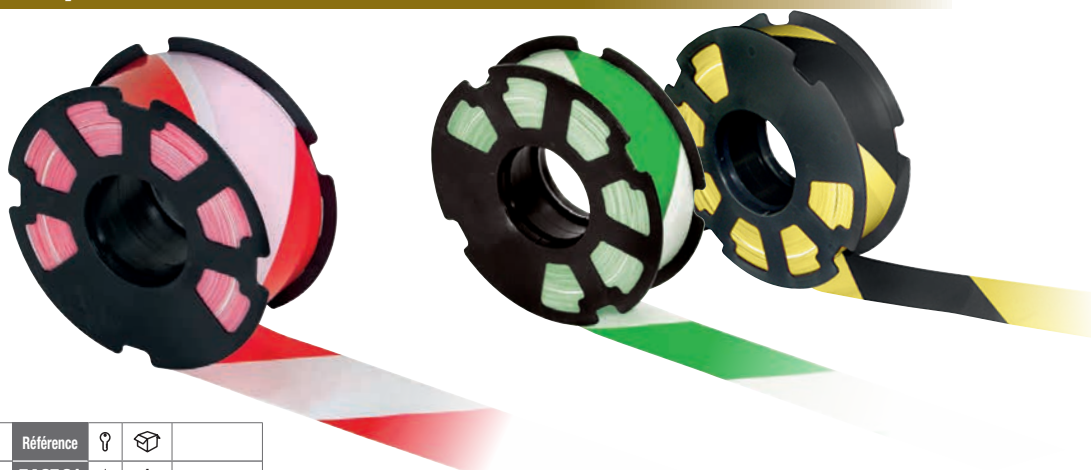


Couleur	Longueur m	Largeur mm	Référence	💡	📦
Rouge / blanc	100	50	54 03 04	8	10
Rouge / blanc	100	75	54 03 05	5	10
Rouge / blanc	200	50	54 03 06	2	10
Rouge / blanc	200	75	54 03 07	9	10
Jaune / noir	100	50	54 03 11	6	10
Rouge / jaune	100	50	54 03 09	3	10
Vert / blanc	100	50	54 03 12	3	10

Rubaplast® sur flasque plastique noire

Ruban présenté sur flasque :
utilisation pratique et rapide.
Stockage aisé.

Ruban polyéthylène avec coloris alternés en diagonale. Impression recto verso (*meilleure visibilité*) réalisée avec une encre à l'eau (*protection de l'environnement*). Mandrin plastique résistant à l'humidité et à l'eau. Grand choix de coloris : rouge/blanc – jaune/noir – vert/blanc.



Couleur	Longueur m	Largeur mm	Référence	💡	📦
Rouge / blanc	500	50	54 05 01	1	1
Rouge / blanc	500	75	54 05 02	8	1
Jaune / noir	500	50	54 05 11	0	1
Vert / blanc	500	50	54 05 12	7	1

EXCLUSIVITÉ

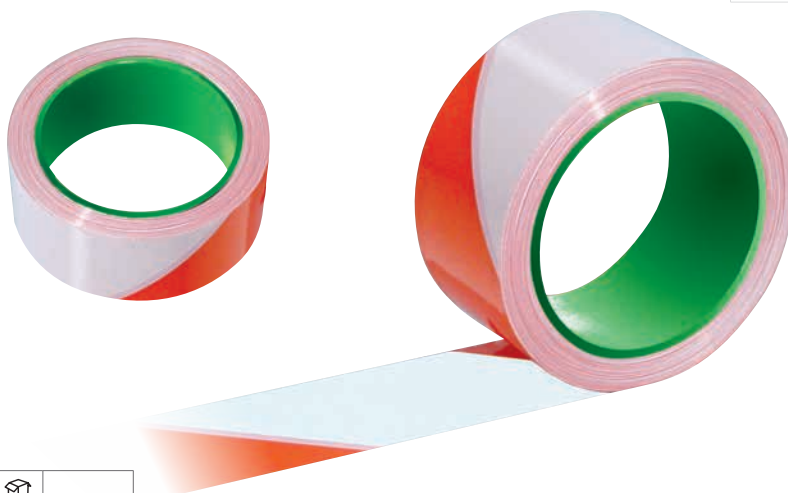
Fabrication **TALIA** 

Rubaplast® biosourcé

Ruban biosourcé fabriqué par extrusion, pour une excellente résistance à l'étirement avant rupture
Encre à l'eau

Enfin un ruban qui respecte l'environnement !

Ce ruban polyéthylène biosourcé est issu de ressources de la biomasse d'origine végétale (*cane à sucre*). Epaisseur 30µm. Impression recto verso (*meilleure visibilité*) réalisée avec une encre à l'eau (*protection de l'environnement*). Mandrin plastique résistant à l'humidité et à l'eau.



Rubans Rubaplast®

Modèle	Longueur m	Largeur mm	Référence	🔑	📦
Rouge/blanc	100	50	540324	6	10

EXCLUSIVITÉ

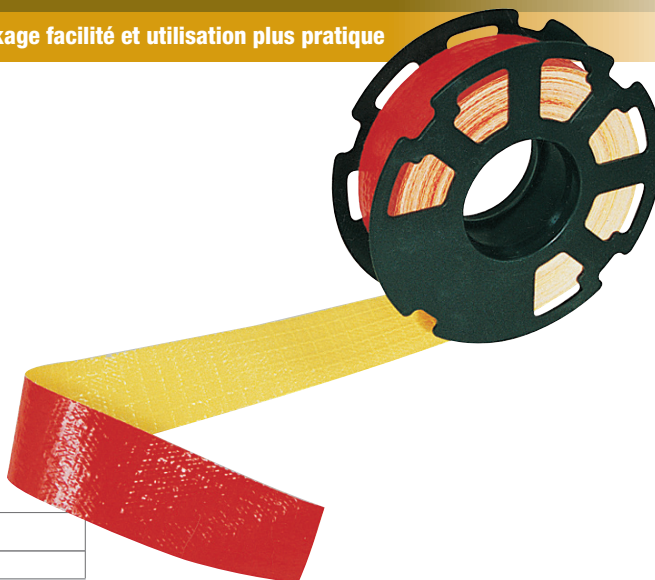
Fabrication **TALIA** 

Ruban "l'indéchirable®" 50 m

Ce ruban est conditionné sur flaque plastique : stockage facilité et utilisation plus pratique

Exclusivité taliaplast®

Ruban polyéthylène, traité anti-UV.
1 face rouge, 1 face jaune. Présenté sur flasque plastique.



Rubans indéchirables

Modèle	Largeur mm	Référence	🔑	📦
Ruban "l'indéchirable®" 50 m	50 mm	540102	0	1

Ruban adhésif 66 m

En polyéthylène très résistant.
Excellente adhérence pour délimitation de zones sur sols et murs.

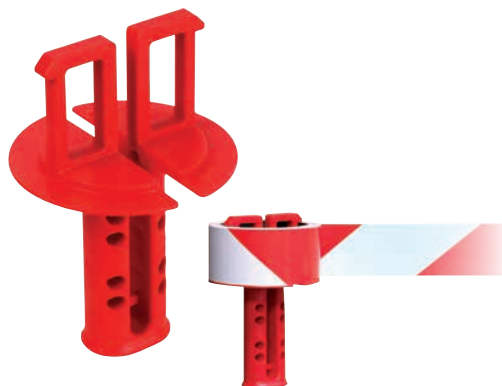


Rubans adhésifs

Modèle	Couleur	Largeur mm	Référence	🔑	📦
Ruban adhésif - 66 m	Rouge / blanc	50 mm	540402	1	6
Ruban adhésif - 66 m	Jaune / noir	50 mm	540403	8	6

Dérouleur de ruban de chantier

Idéal pour dérouler facilement et rapidement votre ruban de chantier. Il convient à tous les rubans de 50 mm x 100 m de la gamme TALIA



Rubans accessoires

Modèle	Référence	🔑	📦
Dérouleur de ruban de chantier	540054	2	1

Ruban préimprimé 500 m

Notre atelier de flexographie est à votre service pour personnaliser vos rubans.

Personnalisez vos produits ! Consultez-nous ! 

Ruban polyéthylène fabriqué par extrusion. Qualité supérieure inextinguible. Excellente résistance à la tension. Rouge et blanc alternés en diagonale. Impression recto verso. Textes standards pré-imprimés en noir. Livré sur flasque plastique.



Rubapub

Modèle	Dimensions m x mm	Référence	🔦	📦
Ruban «zone interdite»	500 x75	54 59 05	2	1
Ruban «attention danger»	500 x75	54 59 06	9	1
Ruban «attention travaux»	500 x75	54 59 07	6	1
Ruban «amiante»	500 x75	54 59 08	3	1

Chevalets de signalisation de danger

En polyéthylène coloré dans la masse pour une utilisation intérieur/extérieur. Bonne stabilité (poids 800 g). Affichage recto/verso. Dimensions : Haut. 620 x larg. 300 mm. 8 signaux d'avertissements différents.



Chevalets de danger

Modèle	Matière	Dimensions mm	Référence	🔦	📦
Attention peinture fraîche	Polyéthylène	620 x 300	62 00 52	3	1
Attention sol en cours de nettoyage	Polyéthylène	620 x 300	62 00 53	0	1
1M entre chaque personne	Polyéthylène	620 x 300	62 00 59	2	1
Attention sol mouillé	Polyéthylène	620 x 300	62 00 54	7	1
Attention surface glissante	Polyéthylène	620 x 300	62 00 55	4	1
Attention travaux en cours	Polyéthylène	620 x 300	62 00 58	5	1
Hors service	Polyéthylène	620 x 300	62 00 56	1	1
Toilettes fermées pour nettoyage	Polyéthylène	620 x 300	62 00 57	8	1
Modèle sans marquage	Polyéthylène	620 x 300	62 00 50	9	1



GAMME Normasign®

Signalétique intérieur et extérieur page 277





Chaîne n°8

Sacs de 25 m

Ø 8 x H 49 x Long 29 mm. Fabriquées en injection continue sans soudure. Vendues en sac de 25 mètres.



Chaînes plastique n°8

Modèle	Couleur	Taille	Référence	⚡	📦
Chaîne n°8 (prix au mL)	Rouge / blanc	n°8	53 01 02	3	25
Chaîne n°8 (prix au mL)	Rouge FLUO /blanc	n°8	53 01 04	7	25
Chaîne n°8 (prix au mL)	Blanc	n°8	53 01 05	4	25
Chaîne n°8 (prix au mL)	Jaune	n°8	53 01 06	1	25
Chaîne n°8 (prix au mL)	Rouge	n°8	53 01 07	8	25
Chaîne n°8 (prix au mL)	Noir	n°8	53 01 08	5	25
Chaîne n°8 (prix au mL)	Vert	n°8	53 01 09	2	25
Chaîne n°8 (prix au mL)	Jaune/noir	n°8	53 01 11	6	25
Chaîne n°8 (prix au mL)	Vert / blanc	n°8	53 01 15	3	25

Chaîne n°8 - sac de 5 m

Sacs de 5 m

En polyéthylène coloré dans la masse. Longueur 5 m. Maillons N° 8 (38 x 26 mm environ).



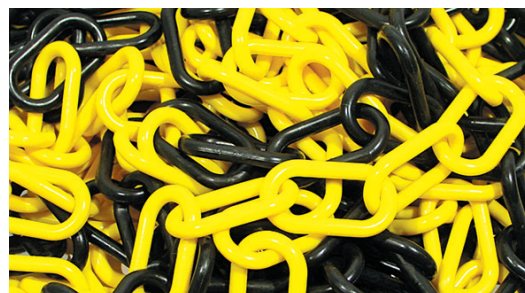
Chaînes plastique n°8

Modèle	Taille	Coloris	Référence	⚡	📦
Sac de 5 m chaîne n°8	n°8	Rouge / blanc	53 01 22	1	5

Chaîne n°10

Sacs de 25 m

Ø 10 x H 74 x Long 42 mm. Fabriquées en injection continue sans soudure. Vendues en sac de 25 mètres.



Chaînes plastique n°10

Modèle	Couleur	Taille	Référence	⚡	📦
Chaîne n°10 (prix au mL)	Rouge / blanc	n°10	53 01 03	0	25
Chaîne n°10 (prix au mL)	Noir	n°10	53 01 10	8	25
Chaîne n°10 (prix au mL)	Jaune / noir	n°10	53 01 17	7	25

Chaîne n°6

Sacs de 25 m

Ø 6 x H 39 x Long 24 mm. Fabriquées en injection continue sans soudure. Vendues en sac de 25 mètres.



Chaînes plastique n°6

Modèle	Couleur	Taille	Référence	⚡	📦
Chaîne n°6 (prix au mL)	Rouge / blanc	n°6	53 01 01	6	25
Chaîne n°6 (prix au mL)	Blanc	n°6	53 01 12	2	25
Chaîne n°6 (prix au mL)	Vert / blanc	n°6	53 01 13	9	25
Chaîne n°6 (prix au mL)	Jaune / noir	n°6	53 01 14	6	25

Maillon rapide spirale

S'adapte aux différents types de chaînes.



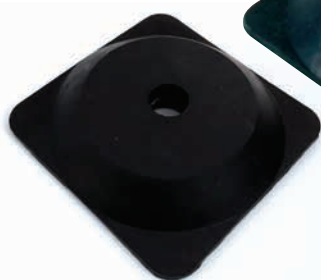
Maillons pour chaîne plastique

Modèle	Couleur	Taille	Référence	⚡	📦
Maillon rapide spirale n° 6	Rouge	n° 6	53 02 01	3	10
Maillon rapide spirale n° 8	Rouge	n° 8	53 02 02	0	10
Maillon rapide spirale n°10	Rouge	n°10	53 02 03	7	10
Maillon rapide spirale n° 6	Blanc	n° 6	53 02 04	4	10
Maillon rapide spirale n° 8	Blanc	n° 8	53 02 05	1	10
Maillon rapide spirale n°10	Blanc	n°10	53 02 06	8	10

Poteau de support rouge/blanc



Matière plastique rouge et blanche alternée (*colorations dans la masse*) Ø 4 cm. 4 points de fixation en tête pour chaîne ou ruban. Pied caoutchouc naturel noir très stable. 2 poids 1,5 Kg et 2,8 kg selon l'utilisation. Pied seul de 2.5Kg pour un lesté supplémentaire si besoins.



Modèle	Couleur	Poids kg	Hauteur cm	Référence	⚡	📦
Poteau de support	Rouge/blanc	2,8	90	53 03 01	0	2
Poteau de support	Rouge/blanc	1,5	90	53 03 05	8	2
Pied caoutchouc seul	-	2,8	-	53 03 03	4	1

Poteaux de support

Poteau de support jaune/noir

Matière plastique jaune et noir alternée (*coloration dans la masse*) Ø 4 cm. 4 points de fixation. Pied caoutchouc noir très stable. Poids : 2,8 kg.



Modèle	Couleur	Poids kg	Hauteur cm	Référence	⚡	📦
Poteau de support	Jaune/noir	2,8	90	53 03 02	7	2

Poteaux de support

Poteau de support blanc

Matière plastique blanche (*coloration dans la masse*) Ø 4 cm. 4 points de fixation. Pied caoutchouc noir très stable. Poids 2,8 kg.



Modèle	Couleur	Poids kg	Hauteur cm	Référence	⚡	📦
Poteau de support	Blanc	2,8	90	53 03 04	1	2

Poteaux de support

Lot signalisation

Lot composé de :
25m de chaîne
6 poteaux de support
2 pieds caoutchouc lestés

Ce lot signalisation vous permettra de baliser une zone de manière très sûre; il est composé de 25 m de chaîne polyéthylène teintée dans la masse (Ø 8mm) + 6 poteaux supports avec pied caoutchouc 1.3 kg (*haut. 90 cm - Ø 4 cm*) + 2 pieds caoutchouc lestés (2.6 kg) à rajouter aux extrémités pour une plus grande stabilité.



Modèle	Référence	⚡	📦
Lot signalisation	53 03 19	5	1

Poteaux de support

TALIA®

LA MARQUE
D'UN FABRICANT
FRANÇAIS

PLAST

Seul fabricant français de casques
entièrement intégré

OPALE®

EN 397
Simple et basique



OPUS®

EN 397
Confortable.



EN 397
Le spécialiste de
l'Industrie.

Le seul casque
bicolore sur le
marché,



OCÉANIC®2

EN 397
Idéal pour tous chantiers.



VISIOOCÉANIC®2

EN 397
EN 166 (lunette)
Une protection complète
avec lunette anti chocs et anti-UV intégrée.



Lunette
anti chocs
et anti-UV intégrée.

EN 397
EN 166 (lunette)



ORIZON®

Une gamme complète
de casques pour le BTP
et l'industrie



LA VOLONTÉ D'ENTREPRENDRE

www.taliplast.com





Maçons _____	1 - 48
Façadiers _____	49 - 62
Plaquistes Plâtriers _____	63 - 92
Chapistes _____	93 - 108
Carreleurs _____	109 - 132
Peintres _____	133 - 138
Niveaux mesures traçage _____	139 - 162
Sciage découpe _____	163 - 172
Outils divers et accessoires de chantier _____	173 - 204
Sélection TP _____	205 - 216
Signalisation et balisage de chantier _____	217 - 250
EPI _____	251 - 270
À vos marques ! _____	271 - 274
Signalisation extérieure et intérieure _____	275 - 306

TALIA[®]
PLAST

www.taliaplast.com

Fabricant Français



ORIZON®

le seul casque **bicolore** sur le marché

EPI

Modèle	Référence		
Orizon®	56 35 **	6	
Orizon® avec lunette	56 37 **	6	

Conditionnement par 6.

Traçabilité mentionnée sous la visière. Nos casques ont une durée de vie de 5 ans. Nous expédions toujours nos casques avec une date de fabrication de moins de 6 mois.

Faites votre choix parmi **64 combinaisons** de couleurs !

	Coque BLANCHE	Coque JAUNE	Coque VERTE	Coque BLEUE	Coque ORANGE	Coque ROUGE	Coque FLUO	Coque GRISE
Visière BLANCHE								
	56 35 11	56 35 21	56 35 31	56 35 41	56 35 51	56 35 61	56 35 71	56 35 81
avec LUNETTE	56 37 11	56 37 21	56 37 31	56 37 41	56 37 51	56 37 61	56 37 71	56 37 81
Visière JAUNE								
	56 35 12	56 35 22	56 35 32	56 35 42	56 35 52	56 35 62	56 35 72	56 35 82
avec LUNETTE	56 37 12	56 37 22	56 37 32	56 37 42	56 37 52	56 37 62	56 37 72	56 37 82
Visière VERTE								
	56 35 13	56 35 23	56 35 33	56 35 43	56 35 53	56 35 63	56 35 73	56 35 83
avec LUNETTE	56 37 13	56 37 23	56 37 33	56 37 43	56 37 53	56 37 63	56 37 73	56 37 83
Visière BLEUE								
	56 35 14	56 35 24	56 35 34	56 35 44	56 35 54	56 35 64	56 35 74	56 35 84
avec LUNETTE	56 37 14	56 37 24	56 37 34	56 37 44	56 37 54	56 37 64	56 37 74	56 37 84
Visière ORANGE								
	56 35 15	56 35 25	56 35 35	56 35 45	56 35 55	56 35 65	56 35 75	56 35 85
avec LUNETTE	56 37 15	56 37 25	56 37 35	56 37 45	56 37 55	56 37 65	56 37 75	56 37 85
Visière ROUGE								
	56 35 16	56 35 26	56 35 36	56 35 46	56 35 56	56 35 66	56 35 76	56 35 86
avec LUNETTE	56 37 16	56 37 26	56 37 36	56 37 46	56 37 56	56 37 66	56 37 76	56 37 86
Visière FLUO								
	56 35 17	56 35 27	56 35 37	56 35 47	56 35 57	56 35 67	56 35 77	56 35 87
avec LUNETTE	56 37 17	56 37 27	56 37 37	56 37 47	56 37 57	56 37 67	56 37 77	56 37 87
Visière GRISE								
	56 35 18	56 35 28	56 35 38	56 35 48	56 35 58	56 35 68	56 35 78	56 35 88
avec LUNETTE	56 37 18	56 37 28	56 37 38	56 37 48	56 37 58	56 37 68	56 37 78	56 37 88

(avec LUNETTE de protection, le 4^{ème} chiffre est un 7)

Modèle	Référence			
Lunette de rechange	56 08 12	2	1	
Porte-badges pour casque ORIZON®	56 03 11	0	6	
Kit rétro réfléchissant	56 03 15	8	1	

Accessoires et pièces détachées compatibles :

- garniture frontale 37 cm (réf. 56 02 11)
- coquilles anti-bruit (réf. 56 06 02 - 56 06 03 - 56 06 06)
- lampes frontales (réf. 56 07 05 - 56 07 06 - 56 07 07)
- Jugulaires cuir 12 mm (réf. 56 01 01), coton 18 mm (réf. 56 01 04), polyester 20 mm (réf. 56 01 03 - 56 01 06 - 56 01 07)
- lunette (réf. 56 08 12)



Confort maxi

Coiffe textile en polyester.

Tour de tête avec garniture frontale 37 cm (réf. 56 02 11) pour absorber la transpiration et garantir un meilleur niveau de confort.

Harnais avec 6 points d'ancrage.

Tapis de mousse sur la molette pour un serrage confort de la tête

Personnalisez vos produits !

Plaquette à votre disposition

TALIA à vos marques

Personnalisation

- en frontal (sans porte-badges)
- en latéral

Aérations latérales

Zone de ventilation réglable pour aérer la tête selon la chaleur accumulée sous la coque.

Existe sans aération latérale. Isolement électrique EBT (nous consulter).

Coque PE HD

CE EN 397 (casque)
EN 166 (lunette)



EPI

Excellent maintien

Serre-nuque à molette crantée à crémaillère sans débrayage avec tapis de mousse : grande facilité d'utilisation et excellent maintien même tête penchée grâce à l'appui très bas sur la nuque (réglable de 53 à 61 cm).

Lunette de protection

Bouton pour faciliter l'utilisation de la lunette même avec des gants.

Lunette compatible avec la plupart des lunettes correctrices.

Lunette en polycarbonate, incolore, anti-chocs pour la protection des risques mécaniques.

Résistance aux particules lancées à grande vitesse selon la norme EN 166.



Très bonne protection des yeux grâce à la lunette très couvrante.

Des options pour votre **ORIZON**



Kit rétro réfléchissant (réf. 56 03 15 - Cdt 1) pour contribuer à une plus grande visibilité par temps sombre ou lors de travaux de nuit (visibilité à 360°). Classe 2. Coloris blanc. A poser soi-même.

Porte-badges clipsable en ABS transparent 85 x 54 cm (réf. 56 03 11 - cdt 6). Format étudié pour recevoir les badges d'accès, les cartes de visite, les cartes BTP (obligatoires pour tous les professionnels du secteur du bâtiment) ou autre signalétique d'identification personnelle.

Le N°1
du casque
le seul fabricant français
entièrement intégré.

TALIA[®]
PLAST

LA MARQUE
D'UN FABRICANT
FRANÇAIS

La maîtrise complète de la chaîne de production.
Une qualité sans concession.

Les + taliplast : le harnais comporte 6 points d'ancrage (4 pour ORYON[®]).

► **Norme EN 397 :**

Présence d'adaptateurs pour fixation d'accessoires

Les + taliplast : tour de tête avec garniture frontale pour un meilleur confort.

► **Norme EN 397 :**

Résistance aux chocs et à la pénétration à -10° C.
Résistance aux chocs et à la pénétration à +50° C.

► **Garanties supplémentaires**

taliplast : Résistance aux chocs et à la pénétration à très basses températures (-20° C pour OPUS[®] et -30° C pour OCEANIC[®], ORIZON[®] et ORYON[®]).

► **Norme EN 397 :**


Résistance des points d'ancrage de la jugulaire.

► **Norme EN 166 :** Protection individuelle de l'œil

- Classe optique 2 (convient pour une utilisation permanente)
- Résistance aux chocs de particules lancées à grande vitesse et à des températures extrêmes (-20°C - +55°C)

► **Norme EN 50365 * :**

Casques électriquement isolants pour utilisation sur installations à basse tension

-  Classe électrique 0 (pour installations de tension nominale jusqu'à 1000 V alternatif ou 1500 V continu)

(*) uniquement pour les casques sans ventilations latérales



Les + taliplast :

Traçabilité supérieure taliplast : Identification du lot de fabrication (sauf pour ORYON[®]).

► **Gravure sous la visière**



- **A** Matériau
- **B** Date de fabrication
- **C** Identification du lot
- **D** Performance à très basse température
- **E** Plage de réglage de la taille du casque

Personnalisez vos produits !

Consultez-nous

Plaquette à votre disposition

Les + taliplast : possibilité de personnaliser vos casques

LA VOLONTÉ D'ENTREPRENDRE

www.taliplast.com





OPUS®



* Concerne les casques Opus sans ventilations ; ces casques sont électriquement isolants pour une utilisation sur des installations de tension nominale jusqu'à 1000 V de tension alternative ou 1500 V de tension continue. Nous consulter.



EPI



Molette crantée

Protection contre la projection de métal en fusion (MM)



Accessoires et pièces détachées compatibles :

- Garniture frontale 37 cm (réf. 560211).
- Coquilles anti-bruit (réf. 560602 - 560603 - 560606).
- Lampes frontales (réf. 560705 - 560706).
- Jugulaires cuir 12 mm (réf. 560101), coton 18 mm (réf. 560104).
- Jugulaires polyester 20 mm : 2 ou 4 points d'ancrage (réf. 560103 ou 560106 et 560107).
- Grille forestier (réf. 560502).
- Écran de protection (réf. 560505).
- Porte-badge adhésif (réf. 560310).

Gamme RB/TB 40 6 Coloris

Coque en PE HD traité anti UV.

Confort maxi :

Tour de tête avec garniture frontale 37 cm pour absorber la transpiration et garantir un meilleur niveau de confort.

Harnais avec 6 points d'ancrage.

4 versions :

• **Coiffe PE** : réglage standard ou réglage par molette crantée.

• **Coiffe textile** : réglage standard ou réglage par molette crantée.

Le serrage par molette crantée à crémaillère et sans débrayage est très rapide et procure un excellent maintien même tête penchée grâce à l'appui très bas sur la nuque (réglable de 53 à 61 cm).

Protection contre la projection de métal en fusion (MM).

Traçabilité : date de fabrication et identification du lot mentionnées sous la visière.

Longévité : nos casques ont une durée de vie de 5 ans.

Nous expédions toujours nos casques avec une date de fabrication de moins de 6 mois.

Poids : 370 g.

Même coloris/conditionnement.

Casques

Personnalisez vos produits ! Consultez-nous !

Modèle	Coque	Coiffe	Taille	Garniture frontale cm	Coloris	Référence	♀	♂
RB40	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Blanc	56 40 01	6	24
RB40	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Jaune	56 40 02	3	24
RB40	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Vert	56 40 03	0	24
RB40	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Bleu	56 40 04	7	24
RB40	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Orange	56 40 05	4	24
RB40	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Rouge	56 40 06	1	24
RB40 molette	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Blanc	56 40 21	4	24
RB40 molette	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Jaune	56 40 22	1	24
RB40 molette	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Vert	56 40 23	8	24
RB40 molette	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Bleu	56 40 24	5	24
RB40 molette	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Orange	56 40 25	2	24
RB40 molette	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Rouge	56 40 26	9	24
TB40	PE HD	Textile	53 - 61	37	Blanc	56 41 01	3	24
TB40	PE HD	Textile	53 - 61	37	Jaune	56 41 02	0	24
TB40	PE HD	Textile	53 - 61	37	Vert	56 41 03	7	24
TB40	PE HD	Textile	53 - 61	37	Bleu	56 41 04	4	24
TB40	PE HD	Textile	53 - 61	37	Orange	56 41 05	1	24
TB40	PE HD	Textile	53 - 61	37	Rouge	56 41 06	8	24
TB40 molette	PE HD	Textile	53 - 61	37	Blanc	56 41 21	1	24
TB40 molette	PE HD	Textile	53 - 61	37	Jaune	56 41 22	8	24
TB40 molette	PE HD	Textile	53 - 61	37	Vert	56 41 23	5	24
TB40 molette	PE HD	Textile	53 - 61	37	Bleu	56 41 24	2	24
TB40 molette	PE HD	Textile	53 - 61	37	Orange	56 41 25	9	24
TB40 molette	PE HD	Textile	53 - 61	37	Rouge	56 41 26	6	24

Océanic® 2



NORMES : EN 397 - EN 50365*

* Concerne les casques Océanic 2 sans ventilations ; ces casques sont électriquement isolants pour une utilisation sur des installations de tension nominale jusqu'à 1000 V de tension alternative ou 1500 V de tension continue. Nous consulter.



Molette crantée



Protection contre la projection de métal en fusion (MM)



Accessoires et pièces détachées compatibles :

- Garniture frontale 37 cm (réf. 560211).
- Coquilles anti-bruit (réf. 560602 - 560603 - 560606)
- Lampes frontales (réf. 560705 - 560706).
- Jugulaires cuir 12 mm (réf. 560101), coton 18 mm (réf. 560104).
- Jugulaires polyester 20 mm : 2 ou 4 points d'ancrage (réf. 560103 ou 560106 et 560107).
- Grille forestier (réf. 560502).
- Écran de protection (réf. 560505).
- Porte-badge adhésif (réf. 560310).

Personnalisez vos produits ! Consultez-nous !

Modèle	Coque	Coiffe	Taille	Garniture frontale cm	Coloris	Référence	?	📦
RB40	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Blanc	56 44 01	4	12
RB40	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Jaune	56 44 02	1	12
RB40	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Vert	56 44 03	8	12
RB40	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Bleu	56 44 04	5	12
RB40	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Orange	56 44 05	2	12
RB40	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Rouge	56 44 06	9	12
RB40 Blanc (Cdt par 2)	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Blanc	56 44 61	8	2
RB40 Jaune FLUO	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Jaune FLUO	56 44 10	6	12
RB40 molette	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Blanc	56 44 21	2	12
RB40 molette	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Jaune	56 44 22	9	12
RB40 molette	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Vert	56 44 23	6	12
RB40 molette	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Bleu	56 44 24	3	12
RB40 molette	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Orange	56 44 25	0	12
RB40 molette	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Rouge	56 44 26	7	12
TB40	PE HD	Textile	53 - 61	37	Blanc	56 46 01	8	12
TB40	PE HD	Textile	53 - 61	37	Jaune	56 46 02	5	12
TB40	PE HD	Textile	53 - 61	37	Vert	56 46 03	2	12
TB40	PE HD	Textile	53 - 61	37	Bleu	56 46 04	9	12
TB40	PE HD	Textile	53 - 61	37	Orange	56 46 05	6	12
TB40	PE HD	Textile	53 - 61	37	Rouge	56 46 06	3	12
TB40 molette	PE HD	Textile	53 - 61	37	Blanc	56 46 21	6	12
TB40 molette	PE HD	Textile	53 - 61	37	Jaune	56 46 22	3	12
TB40 molette	PE HD	Textile	53 - 61	37	Vert	56 46 23	0	12
TB40 molette	PE HD	Textile	53 - 61	37	Bleu	56 46 24	7	12
TB40 molette	PE HD	Textile	53 - 61	37	Orange	56 46 25	4	12
TB40 molette	PE HD	Textile	53 - 61	37	Rouge	56 46 26	1	12

Gamme RB/TB 40 7 Coloris

Coque en PE HD traité anti UV.

Confort maxi :

Tour de tête avec garniture frontale 37 cm pour absorber la transpiration et garantir un meilleur niveau de confort.

Harnais avec 6 points d'ancrage.

4 versions :

• **Coiffe PE** : réglage standard ou réglage par molette crantée.

• **Coiffe textile** : réglage standard ou réglage par molette crantée.

Le serrage par molette crantée à crémaillère et sans débrayage est très rapide et procure un excellent maintien même tête penchée grâce à l'appui très bas sur la nuque (réglable de 53 à 61 cm).

Protection contre la projection de métal en fusion (MM).

Traçabilité : date de fabrication et identification du lot mentionnées sous la visière.

Longévité : nos casques ont une durée de vie de 5 ans.

Nous expédions toujours nos casques avec une date de fabrication de moins de 6 mois.

Poids : 370 g.

Même coloris/conditionnement.

VISIOCÉANIC® 2



Lunette escamotable à volonté pour une protection des yeux optimale



Molette crantée



Protection contre la projection de métal en fusion (MM)



Accessoires et pièces détachées compatibles :

- Garniture frontale 37 cm (réf. 560211).
- Coquilles anti-bruit (réf. 560602 - 560603 - 560606).
- Lampes frontales (réf. 560705 - 560706).
- Jugulaires cuir 12 mm (réf. 560101), coton 18 mm (réf. 560104).
- Jugulaires polyester 20 mm : 2 ou 4 points d'ancrage (réf. 560103 ou 560106 et 560107).
- Lunette incolore (réf. 560810).
- Porte-badges adhésif (réf. 560310).

Gamme RB/TB 40
6 Coloris

Coque en PE HD traité anti UV.

Confort maxi :

Tour de tête avec garniture frontale 37 cm pour absorber la transpiration et garantir un meilleur niveau de confort.

Lunette de protection : incolore, anti-chocs.

Harnais avec 6 points d'ancrage

4 versions :

- **Coiffe PE** : réglage standard ou réglage par molette crantée.
- **Coiffe textile** : réglage standard ou réglage par molette crantée.

Le serrage par molette crantée à crémaillère et sans débrayage est très rapide et procure un excellent maintien même tête penchée grâce à l'appui très bas sur la nuque (réglable de 53 à 61 cm).

Protection contre la projection de métal en fusion (MM).

Traçabilité : date de fabrication et identification du lot mentionnées sous la visière.

Longévité : nos casques ont une durée de vie de 5 ans.

Nous expédions toujours nos casques avec une date de fabrication de moins de 6 mois.

Poids : 400 g.

Même coloris/conditionnement.

Personnalisez vos produits !

Consultez-nous !



Modèle	Coque	Coiffe	Taille	Garniture frontale cm	Coloris	Référence	🔑	📦
RB40	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Blanc	56 45 11	0	6
RB40	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Jaune	56 45 12	7	6
RB40	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Vert	56 45 13	4	6
RB40	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Bleu	56 45 14	1	6
RB40	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Orange	56 45 15	8	6
RB40	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Rouge	56 45 16	5	6
RB40 molette	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Blanc	56 45 21	9	6
RB40 molette	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Jaune	56 45 22	6	6
RB40 molette	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Vert	56 45 23	3	6
RB40 molette	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Bleu	56 45 24	0	6
RB40 molette	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Orange	56 45 25	7	6
RB40 molette	PE HD	PE BD	53 - 61	37	Rouge	56 45 26	4	6
TB40	PE HD	Textile	53 - 61	37	Blanc	56 48 11	1	6
TB40	PE HD	Textile	53 - 61	37	Jaune	56 48 12	8	6
TB40	PE HD	Textile	53 - 61	37	Vert	56 48 13	5	6
TB40	PE HD	Textile	53 - 61	37	Bleu	56 48 14	2	6
TB40	PE HD	Textile	53 - 61	37	Orange	56 48 15	9	6
TB40	PE HD	Textile	53 - 61	37	Rouge	56 48 16	6	6
TB40 molette	PE HD	Textile	53 - 61	37	Blanc	56 48 21	0	6
TB40 molette	PE HD	Textile	53 - 61	37	Jaune	56 48 22	7	6
TB40 molette	PE HD	Textile	53 - 61	37	Vert	56 48 23	4	6
TB40 molette	PE HD	Textile	53 - 61	37	Bleu	56 48 24	1	6
TB40 molette	PE HD	Textile	53 - 61	37	Orange	56 48 25	8	6
TB40 molette	PE HD	Textile	53 - 61	37	Rouge	56 48 26	5	6
Lunette incolore	-	-	-	-	-	56 08 10	8	6



QUALITÉ

OPALE®

6 coloris



Ces casques sont électriquement isolants pour une utilisation sur des installations de tension nominale jusqu'à 1000 V de tension alternative ou 1500 V de tension continue.

Coque en PE HD traité anti UV.

Confort :

Tour de tête avec garniture frontale 20 cm.

Harnais avec 6 points d'ancrage.

Coiffe PE monobloc : réglage standard.

Traçabilité : date de fabrication et identification du lot mentionnées sous la visière.

Isolément électrique.

Longévité : nos casques ont une durée de vie de 5 ans.

Nous expédions toujours nos casques avec une date de fabrication de moins de 9 mois.

Poids : 340 g.

Même coloris/conditionnement.

Accessoires et pièces détachées compatibles :

- Garniture frontale 20 cm (réf. 560213).
- Coquilles anti-bruit (réf. 560602 - 560603 - 560606).
- Lampes frontales (réf. 560705 - 560706).
- Jugulaires cuir 12 mm (réf. 560101), coton 18 mm (réf. 560104).
- Jugulaires polyester 20 mm : 2 ou 4 points d'ancrage (réf. 560103 ou 560106 et 560107).
- Porte-badge adhésif (réf. 560310).

Personnalisez vos produits ! Consultez-nous !

Modèle	Coque	Coiffe	Taille	Garniture frontale cm	Coloris	Référence	♀	♂	
Opale® blanc	PE HD	PE BD	53 - 61	20	Blanc	56 42 01	0	20	
Opale® jaune	PE HD	PE BD	53 - 61	20	Jaune	56 42 02	7	20	
Opale® vert	PE HD	PE BD	53 - 61	20	Vert	56 42 03	4	20	
Opale® bleu	PE HD	PE BD	53 - 61	20	Bleu	56 42 04	1	20	
Opale® orange	PE HD	PE BD	53 - 61	20	Orange	56 42 05	8	20	
Opale® rouge	PE HD	PE BD	53 - 61	20	Rouge	56 42 06	5	20	

ORYON®

Gamme TB 40 6 Coloris



Coque ABS

Seulement 285 g

Coque en ABS.

Confort maxi :

Tour de tête avec garniture frontale 40 cm pour absorber la transpiration et garantir un meilleur niveau de confort.

Harnais avec 4 points d'ancrage.

Coiffe textile : réglage standard.

Traçabilité : date de fabrication mentionnée sous la visière.

Longévité : nos casques ont une durée de vie de 3 ans.

Nous expédions toujours nos casques avec une date de fabrication de moins de 12 mois.

Poids : 285 g.

Même coloris/conditionnement.



Accessoires et pièces détachées compatibles :

- Garniture frontale 40 cm (réf. 560212).
- Coquilles anti-bruit (réf. 560602 - 560603 - 560606).
- Lampes frontales (réf. 560705 - 560706).
- Jugulaires cuir 12 mm (réf. 560101), coton 18 mm (réf. 560104).
- Jugulaires polyester 20 mm : 2 ou 4 points d'ancrage (réf. 560103 ou 560106 et 560107).
- Grille forestier (réf. 560502).

Personnalisez vos produits ! Consultez-nous !

Modèle	Coque	Coiffe	Taille	Garniture frontale cm	Coloris	Référence	♀	♂	
Oryon® blanc	ABS	Textile	53 - 61	40	Blanc	56 60 01	4	12	
Oryon® jaune	ABS	Textile	53 - 61	40	Jaune	56 60 02	1	12	
Oryon® vert	ABS	Textile	53 - 61	40	Vert	56 60 03	8	12	
Oryon® bleu	ABS	Textile	53 - 61	40	Bleu	56 60 04	5	12	
Oryon® orange	ABS	Textile	53 - 61	40	Orange	56 60 05	2	12	
Oryon® rouge	ABS	Textile	53 - 61	40	Rouge	56 60 06	9	12	

Casquette anti-heurt**CE** NORME : EN 812

Casquette munie d'une coque en plastique protégeant contre les heurts et destinée à offrir une protection limitée du porteur lorsque sa tête vient heurter des objets durs et immobiles. S'utilise surtout en intérieur et uniquement où les chutes d'objet ne peuvent pas se produire. Doit être portée durant toute la durée d'exposition à un danger potentiel. Tissu ext. 100 % coton. Coque de protection en ABS. Coussinets extérieur et intérieur. Anneaux d'aération cuivre. Durée de vie 2 à 3 ans (recommandé). Taille 54-59 cm. Poids : 150 g. Coloris unique : bleu marine.



Couleur	Poids g	Coque	Taille	Référence	⚡	📦
Bleu marine	150	ABS / coton	54 - 59	5622 04	3	6

Casquettes

Fabrication **TALIA** **Albatros® Opus® version monteur**

Isolement électrique : ces casques sont électriquement isolants pour une utilisation sur des installations de tension nominale jusqu'à 1000 V de tension alternative ou 1500 V de tension continue.

CE NORME : EN 397
NORME : EN 50365**Type TB40**

Sans aérations latérales. Visière réduite. Jugulaire 4 points largeur 20 mm. Coque PE HD traité anti UV. Confort maxi. Coiffe textile avec garniture frontale 37 cm. Taille réglable de 2 mm en 2 mm (de 53 à 61 cm). **Accessoires** adaptables : coquilles anti-bruit 560602, 03 et 06, lampe frontale 560705 et 06, jugulaire avec mentonnière 560107. Durée de vie de 5 ans. Traçabilité : date de fabrication mentionnée sous la visière.



Modèle	Couleur	Poids g	Référence	⚡	📦
TB40	Blanc	390	5629 01	1	1

Casques spécifiques

Taliacap®

Accessoires et pièces détachées compatibles : garniture frontale 20 cm (réf. 560213), jugulaires cuir 12 mm (réf. 560101), coton 18 mm (réf. 560104).

CE NORME : EN 812**Utilisations : visiteur, agro-alimentaire.**

Coque en PE HD traité anti UV. Confort : Tour de tête avec garniture frontale 20 cm. Harnais avec 4 points d'ancrage. Coiffe PE : réglage standard. Traçabilité : date de fabrication mentionnée sous la visière. Longévité : durée de vie de 3 ans. Poids : 205 g.

Modèle	Coloris	Coque	Coiffe	Taille	Garniture frontale cm	Référence	⚡	📦
RB	Blanc	PE HD	PE BD	53 - 61	20	5626 01	0	20

Casquettes

Casque forestier**CE** NORME : EN 1731
NORME : EN 352-3
NORME : EN 397

Casque OPUS®, type RB40, couleur orange, livré monté avec anti-bruit et grille protège-face. Pour travaux d'élagage, débroussaillage.



Modèle	Référence	⚡	📦
Casque forestier	5621 05	3	1

Casques spécifiques

Casque forestier**CE** NORME : EN 1731
NORME : EN 352-3
NORME : EN 397
NORME : EN 50365

Casque OPALE® couleur orange avec coquilles anti-bruit et écran de protection grillagé relevable 3 positions.



Modèle	Référence	⚡	📦
Casque forestier	5621 02	2	1

Casques spécifiques

Jugulaires polyester



3 modèles

Fermeture et ouverture rapide par boucle. Adaptables sur toute la gamme de casques taliaplast®. Selon utilisation : **3 modèles** :

- 2 points d'ancrage latéraux
- 4 points d'ancrage (2 latéraux et 2 à l'arrière sur le serre-nuque)
- 4 points d'ancrage (2 latéraux et 2 à l'arrière) avec mentonnière.



Casques accessoires

Modèle	Largeur mm	Référence		
Jugulaire 2 points	20	56 01 03	1	12
Jugulaire 4 points	20	56 01 06	2	6
Jugulaire 4 points avec mentonnière	20	56 01 07	9	6



Fabrication **TALIA** 

Jugulaires coton et cuir

S'adaptent indépendamment sur les modèles ORIZON®, OCEANIC®2, OPUS®, OPALE®, TALIACAP® et ORYON®.



Casques accessoires

Modèle	Largeur mm	Référence		
Jugulaires cuir	12	56 01 01	7	24
Jugulaires coton	18	56 01 04	8	24

Fabrication **TALIA** 

Porte lampe et passe-fil

Pour fixation lampe type ARRAS MAXEI GR 2 et fil d'alimentation.



Casques accessoires

Modèle	Référence		
Porte lampe et passe-fil. Acier INOX	56 03 01	1	12



Fabrication **TALIA** 

Garniture frontale

Rechange pour gamme RB40 et TB40.



Casques accessoires

Modèle	Longueur cm	Référence		
Garniture Océanic®II / OPUS® / ORIZON®	37	56 02 11	3	12
Garniture ORYON®	40	56 02 12	0	12
Garniture OPALE® / TALIACAP®	20	56 02 13	7	40

Fabrication **TALIA** 

Porte badge adhésif pour casque de chantier

Son format d'affichage (85 x 54 mm) est spécialement étudié pour les badges d'accès et les cartes BTP obligatoires pour tous les professionnels du secteur du bâtiment.

Idéal pour l'identification sur les chantiers

Porte-badge en ABS transparent très résistant. Son format d'affichage (85 x 54 mm) est spécialement étudié pour les badges d'accès, les cartes de visite et également les cartes BTP désormais obligatoires pour tous les professionnels du secteur du bâtiment. Conçu pour protéger vos documents de l'humidité. Fixation avec un adhésif puissant. Compatible avec nos gammes OPUS®, OCEANIC® et OPALE®.



Casques accessoires

Modèle	Référence		
Porte-badge adhésif	56 03 10	3	10

Écran de protection

CE NORME : EN 166

Pour projection de liquides. Fixation aisée sur tous modèles OPUS® et OCEANIC®2. Monture plastique, écran relevable de 345 x 200 mm en polycarbonate. Très léger : 225 g.



Modèle	Référence	?	?
Écran et monture	56 05 05	3	1
Écran de rechange / dito	56 05 06	0	1

Casques accessoires

Lunette de protection

CE NORME : EN 166

Traitement anti-UV

Lunette masque en PVC souple, avec aération par perforation latérale. Écran en polycarbonate incolore. Élastique de serrage réglable. Peut se porter par dessus des lunettes de vue.



Modèle	Référence	?	?
Lunette masque	56 08 02	3	5

Lunettes

Lunette de protection

CE NORME : EN 166

«Lunette type «visiteur»» en polycarbonate incolore. Rebord latéral et supérieur, assurant une haute protection contre les projections. Peut se porter par dessus des lunettes de vue.»



Modèle	Référence	?	?
Lunette «visiteur»	56 08 01	6	5

Lunettes

Lunette de protection teintée

CE NORME : EN 166
NORME : EN 172

Traitement anti-UV + protection solaire

Lunette de protection en polycarbonate teinté. Filtres de protection solaire pour usage industriel (*anti UV*). Résistance à l'impact et aux températures extrêmes (5 à 55 °C). Traitement anti-rayures. Protections latérales contre les projections. Branches flexibles, longueur et angle ajustables pour un confort maximal. Peut se porter par dessus des lunettes de vue.



Modèle	Référence	?	?
Lunette teintée	56 08 03	0	5

Lunettes

LA PROTECTION DES YEUX

La norme EN 166 définit les exigences générales en matière de protection individuelle contre les risques liés à la vue et à l'œil.

Nos équipements répondent aux normes européennes en vigueur EN 166.

- Compatibilité d'un équipement avec un autre équipement.
- Combinaison entre plusieurs équipements.
- Confort d'utilisation



Coquilles anti-bruit 30 dB**CE** NORME : EN 352-3

Adaptation sur casques OPUS®, OCEANIC®2, ORYON®, ORIZON® et OPALE® par simple clipsage. Très confortables. Atténuation moyenne SNR 30 dB.



Coquilles antibruit

Modèle	Réduction db	Référence	?	☐
Coquilles anti-bruit (la paire)	30	56 06 06	7	1

Coquilles anti-bruit 26 dB**CE** NORME : EN 352-3

Adaptation sur casques OPUS®, OCEANIC®2, ORYON®, ORIZON® et OPALE® par simple clipsage. Grand confort. Coussinets souples et confortables. Bras articulés pour un ajustement idéal. Parfaite étanchéité sur les contours de l'oreille pour une excellente protection. Atténuation moyenne SNR 26 dB.



Coquilles antibruit

Modèle	Réduction db	Référence	?	☐
Coquilles anti-bruit (la paire)	26	56 06 02	9	1

Coquilles anti-bruit 23 dB**CE** NORME : EN 352-3

Adaptation sur casques OPUS®, OCEANIC®2, ORIZON® et OPALE® par simple clipsage. Grand confort. Atténuation moyenne SNR 23 dB.



Coquilles antibruit

Modèle	Réduction db	Référence	?	☐
Coquilles anti-bruit (la paire)	23	56 06 03	6	1

Serre-tête anti-bruit 30 dB**CE** NORME : EN 352-1

Coquilles très confortables, réglables. Faible encombrement en position fermée. Atténuation moyenne 30 dB.



Serre-têtes antibruit

Modèle	Réduction db	Référence	?	☐
Serre-tête anti-bruit	30	56 06 05	0	1

Serre-tête anti-bruit 27 dB**CE** NORME : EN 352-1

Modèle léger (160 g) avec coquilles pivotantes sur 360°. Très confortable. Atténuation moyenne 27 dB.



Serre-têtes antibruit

Modèle	Réduction db	Référence	?	☐
Serre-tête anti-bruit SNR 27	27	56 06 04	3	1

PROTECTION
AUDITIVE

Arceau anti-bruit 23 dB

CE NORME : EN 352-2

Arceau très léger et confortable. Atténuation moyenne 23 dB.



Bouchons antibruit

Modèle	Réduction db	Référence	⚡	📦
Arceau avec cavalier	23	56 06 75	3	5
Recharge (la paire)	23	56 06 16	6	10

Arceau souple 34 dB

CE NORME : EN 352-2

Bouchons d'oreille avec cordon. En polyuréthane. Souples et confortables. Atténuation moyenne au bruit 34 dB. Vendu en sachet individuel. Usage unique.



Bouchons antibruit

Modèle	Réduction db	Référence	⚡	📦
Arceau souple (sous sachet)	34	56 06 18	0	5

Bouchons d'oreille

CE NORME : EN 352-2

Atténuation moyenne au bruit 34 dB. En polyuréthane. Souples et confortables. Usage unique. Vendus en boîte distributrice de 200 paires (chaque paire est emballée sous sachet individuel).



Bouchons antibruit

Modèle	Référence	⚡	📦
Bouchons d'oreille (par paire)	56 06 17	3	200

LA PROTECTION AUDITIVE

La norme **EN 352** définit les exigences générales en matière de protection individuelle contre les nuisances sonores. Lorsque l'exposition sonore subie par un travailleur chaque jour dépasse 85 dB ou lorsque la pression acoustique dépasse le niveau de 135 dB des protections individuelles doivent être mises à disposition.

Nos équipements estampillés **EN 352** requièrent les exigences minimales permettant à la grande majorité de la population industrielle de s'équiper de manière satisfaisante et de réduire les risques liés aux nuisances sonores.

- **EN 352** régit les exigences générales pour les protections individuelles contre les nuisances sonores. Compatibilité d'un équipement avec un autre combinaisons entre plusieurs équipements confort d'utilisation.
- **EN 352-1** spécification et méthodes d'essais relatives aux serre-têtes.
- **EN 352-2** spécification et méthodes d'essais relatives aux bouchons d'oreilles.
- **EN 352-3** spécification et méthodes d'essais relatives aux coquilles montées sur casques de protection.

Masque antipoussière

CE NORME : EN 149

Protection FFP1

Masque filtrant les particules fines solides non toxiques (*poussières, charbon, etc*) jusqu'à 4,5 x VME. Barette nasale réglable avec joint mousse intérieur assurant une parfaite étanchéité.



Modèle	Référence	⚙️	📦
Masque FFP1 (boîte)	56 09 02	0	20
Masque FFP1 (blister de 5)	56 09 62	4	5

Masques antipoussières

Masque antipoussière

CE NORME : EN 149

Protection FFP2

Masque filtrant les particules fines solides à caractère toxique (*laine de verre, bois exotique, poussières de métaux non ferreux, fumées de soude, etc*) jusqu'à 12 x VME. Barette nasale réglable avec joint mousse intérieur assurant une parfaite étanchéité. Soupape d'expiration permettant un travail intense et de longue durée.



Modèle	Référence	⚙️	📦
Masque FFP2 (boîte)	56 09 03	7	10
Masque FFP2 (blister de 2)	56 09 63	1	5

Masques antipoussières

Masque antipoussière

CE NORME : EN 149

Protection FFP3

Masque filtrant les particules solides et des fumées très toxiques (*plomb, amiante, etc*) jusqu'à 50 x VME. Masque filtrant également les brouillards d'huile et les aérosols liquides (*huile de décaffrage, traitement bois, etc*) jusqu'à 12 x VME. Barette nasale réglable avec joint élastomère intérieur périphérique assurant une excellente étanchéité. Réglage des élastiques de maintien. Soupape d'expiration permettant un travail intense et de longue durée.



Modèle	Référence	⚙️	📦
Masque FFP3 (boîte)	56 09 04	4	5
Masque FFP3 (blister)	56 09 64	8	1

Masques antipoussières

LA PROTECTION RESPIRATOIRE

La norme EN 149 définit les exigences générales pour les appareils de protection respiratoires et plus spécialement pour les demi-masques filtrants contre les particules. La Valeur Moyenne d'Exposition (VME) correspond à la concentration d'une substance dans l'air, dans un environnement donné et est calculée pour une période de référence. La VM d'exposition est celle à laquelle un individu peut être exposé sans avoir à craindre pour sa santé. Si la VME est atteinte ou dépassée, une protection s'impose. Les masques sont répertoriés par classes :

- **Classe 1** (P1 ou FF1) pour la protection contre les particules solides grossières sans toxicité spécifique (*carbonate ou calcium*).
- **Classe 2** (P2 ou FF2) pour la protection contre les particules solides et/ou liquides dangereuses ou irritantes (*silice carbonate de sodium*).
- **Classe 3** (P3 ou FF3) pour la protection contre les particules solides et/ou liquides toxiques (*beryllium - particules radioactives*).

Gants docker

CE NORME : EN 388
NORME : EN 420

Cuir crôte supérieur de bovin, manchette et dos toilés.



Modèle	Taille	Référence	☝	📦
Sous cavalier la paire	10	37 11 02	2	6
En vrac (par paire)	10	37 11 22	0	12

Gants

Gants cuir maîtrise

CE NORME : EN 388
NORME : EN 420

2 tailles

Tout cuir fleur de bovin, long. Totale 270 mm. Elastique de serrage au poignet. Utilisation : protection des risques mécaniques.



Modèle	Taille	Référence	☝	📦
Sous cavalier la paire	9	37 11 47	3	6
En vrac (par paire)	9	37 11 67	1	10
Sous cavalier la paire	10	37 11 05	3	6
En vrac (par paire)	10	37 11 25	1	10

Gants

Gants polyester enduction nitrile

CE NORME : EN 388
NORME : EN 420

2 tailles

Idéal pour travaux de maintenance. Grip exceptionnel même en milieu humide. Tricot sans couture en polyester. Enduction en nitrile de la paume et du pouce pour une meilleure protection de la main. Résistance maximale à l'abrasion. Dos aéré pour un confort d'utilisation accru. Poignet élastiqué pour une meilleure protection contre les salissures.



Modèle	Taille	Référence	☝	📦
Sous cavalier la paire	9	37 11 48	0	6
En vrac (par paire)	9	37 11 68	8	10
Sous cavalier la paire	10	37 11 18	3	6
En vrac (par paire)	10	37 11 38	1	10

Gants

Gants nitrile pour façadiers

CE NORME : EN 388
NORME : EN 420

2 tailles

Gant avec double enduction nitrile destiné aux milieux huileux. Tricot en polyester. La double couche nitrile permet de bloquer le passage des liquides gras tout en garantissant un grip important (seconde couche adhésive). Grande résistance à l'abrasion. Bonne dextérité pour une préhension facilitée des petites pièces.



Modèle	Taille	Référence	☝	📦
Sous cavalier la paire	9	37 11 46	6	6
En vrac (par paire)	9	37 11 66	4	10
Sous cavalier la paire	10	37 11 11	4	6
En vrac (par paire)	10	37 11 31	2	10

Gants

Gants néoprène pour carreleurs

CE NORME : EN 388
NORME : EN 374-1
NORME : EN 420
NORME : EN 511
NORME : EN 374-2

En caoutchouc néoprène et latex, finition extérieure adhésive et intérieure coton flocké. Gant antidérapant et très souple conférant dextérité et confort. Utilisation : pour la maintenance d'objets glissants et l'utilisation de produits liquides et chimiques. Activités de nettoyage.



Modèle	Taille	Référence	☝	📦
Sous cavalier la paire	10	37 11 41	1	6
En vrac (par paire)	10	37 11 61	9	10

Gants

Gants polyester enduction latex

CE NORME : EN 388
NORME : EN 420

2 tailles

Pour travaux de manutention de précision. Grip exceptionnel même en milieu humide. Tricot sans couture en polyester. Enduction en latex avec finition adhésive de la paume et du pouce pour une meilleure protection. Très bonne résistance aux déchirures. Dos aéré pour un confort d'utilisation accru. Poignet élastiqué pour une meilleure protection contre les salissures.



Gants

Modèle	Taille	Référence	☝	📦
Sous cavalier la paire	9	37 11 50	3	6
En vrac (par paire)	9	37 11 70	1	10
Sous cavalier la paire	10	37 11 49	7	6
En vrac (par paire)	10	37 11 69	5	10

Gants latex qualité supérieure

CE NORME : EN 388
NORME : EN 420

2 tailles

Coton tricoté avec double enduction de latex crépé sur paume. Pouce et index renforcés. Dos aéré. Poignet élastique. Pour de la manutention lourde ou d'objets glissants. Travaux courants et mécaniques.



Gants

Modèle	Taille	Référence	☝	📦
Sous cavalier la paire	9	37 11 44	2	6
En vrac (par paire)	9	37 11 64	0	10
Sous cavalier la paire	10	37 11 13	8	6
En vrac (par paire)	10	37 11 33	6	10

Gants anti-coupure enduction polyuréthane

CE NORME : EN 388
NORME : EN 420

Idéal pour les manipulations de pièces coupantes en milieu sec ou légèrement huileux. Haut niveau de protection contre les coupures. Tricot sans couture en HPPE + fibres minérales + nylon + élasthanne. Paume enduite polyuréthane. Excellente résistance à l'abrasion et à la déchirure. Confort et dextérité optimum. Poignet élastiqué pour une meilleure protection contre les salissures.



Gants

Modèle	Taille	Référence	☝	📦
Sous cavalier la paire	10	37 11 42	8	6
En vrac (par paire)	10	37 11 62	6	10

Gants polyester enduction polyuréthane

CE NORME : EN 388
NORME : EN 420

2 tailles

Idéal pour les travaux de manutention de précision. Tricot sans couture, pour éviter tous risques d'irritation, en polyester. Enduction en polyuréthane de la paume et du pouce pour une meilleure protection de la main. Dos aéré pour un confort d'utilisation accru. Poignet élastiqué pour un meilleur maintien.



Gants

Modèle	Taille	Référence	☝	📦
Sous cavalier la paire	9	37 11 45	9	6
En vrac (par paire)	9	37 11 65	7	10
Sous cavalier la paire	10	37 11 19	0	6
En vrac (par paire)	10	37 11 39	8	10

LA PROTECTION DES MAINS

• La norme **EN 420** définit les exigences générales en ce qui concerne l'ergonomie, la construction, la haute lisibilité, l'innocuité, le nettoyage, le confort et l'efficacité, le marquage et l'information, applicables à tous les gants de protection.

Tous nos gants sont conformes à la norme **EN 420**.

• Les normes **EN 388** et **EN 511** définissent des exigences spécifiques sur la base de la norme **EN 420**.

• La norme **EN 388** concerne les dangers mécaniques.

• La norme **EN 374** spécifie des niveaux de protection chimique (2 niveaux de protection sont identifiés : protection chimique générale et protection chimique spécifique).

Gants anti-froid pour le bâtiment

CE NORME : EN 388
NORME : EN 420
NORME : EN 511

Gant tricoté nylon, doublé bouclette avec poignet élastique. Paume et doigts enduits de PVC-HPT (*hydropellent technology sponge touch*). Avantages spécifiques : hydro-déperlant et respirant. Bonne protection contre le froid, bonne adhérence, souple et confortable. Utilisation : métiers du BTP, manutention d'objets glissants, milieux froids.



Modèle	Taille	Référence	🔑	📦
Sous cavalier la paire	10	37 11 43	5	6
En vrac (par paire)	10	37 11 63	3	10

Gants PVC tout enduit

CE NORME : EN 388
NORME : EN 420

Enduction PVC lisse et souple résistant à l'abrasion. Avec manchette. Longueur totale 350 mm. Utilisation : protection des risques chimiques et mécaniques.



Modèle	Taille	Référence	🔑	📦
Sous cavalier la paire	10	37 11 07	7	6
En vrac (par paire)	10	37 11 27	5	10

Gant latex à usage unique (boîte de 100)

CE REGLEMENT : UE 2016/425

Gants en latex. Pour des travaux précis et la manutention d'objets fragiles. Utilisation : industrie agro-alimentaire, milieux hospitaliers... Coloris blanc.



Modèle	Taille	Référence	🔑	📦
Boîte de 100 gants latex	L	37 11 14	5	1

Gants ménage latex

CE NORME : EN 420

Gant ménage. Intérieur coton flocké. Finition extérieure adhésive. Utilisation : tous travaux maison et jardin.



Modèle	Taille	Référence	🔑	📦
Sous cavalier la paire	10	37 11 12	1	6
En vrac (par paire)	10	37 11 32	9	10

Gants manutention coton tricoté

CE NORME : EN 420

Très confortable, 100 % coton tricoté. Bonne dextérité, utilisable en sous gant. Pour les activités de magasinier ou de transport. Utilisation : protection des pièces de la saleté, des empreintes et de la sudation.



Modèle	Taille	Référence	🔑	📦
En vrac (par paire)	10	37 11 37	4	10

PROTECTION
DES MAINS

Gilet classe 2 avec baudrier

2 Coloris

Personnalisez vos produits ! Consultez-nous !

CE NORME : EN ISO 20471

Bretelles droites + ceinture

Réalisé à partir de tissu polyester fluo (*léger*). Fermeture par attache rapide. Taille unique xl (140 cm x 70 cm). Gilet fluo avec bretelles et ceintures cousues rétroréfléchissantes classe 2 de largeur 50 mm.



Gilets de signalisation

Modèle	Couleur	Référence	🔑	📦
Gilet avec baudrier bretelles droites rétro de Larg. 50 mm	Jaune	55 05 54	4	1
Gilet avec baudrier bretelles droites rétro de Larg. 50 mm	Orange	55 05 55	1	1

Gilet classe 2 double ceinture

Personnalisez vos produits ! Consultez-nous !

CE NORME : EN ISO 20471

Double ceinture sans bretelle

Réalisé à partir de tissu polyester fluo (*léger*). Fermeture par attache rapide. Taille unique XL (140 cm x 70 cm). Gilet fluo avec 2 ceintures cousues rétroréfléchissantes classe 2 de largeur 50 mm.



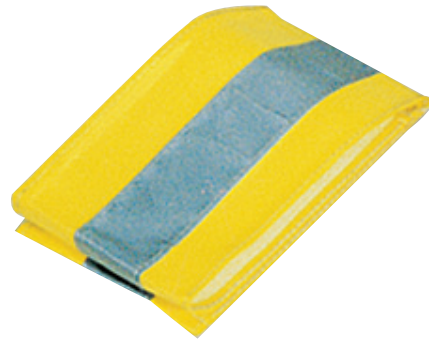
Gilets de signalisation

Modèle	Couleur	Référence	🔑	📦
Gilet avec 2 ceintures rétro de Larg. 50 mm	Jaune	55 05 53	7	1

Brassard

Tissu PVC enduit. Longueur 50 cm.

Fabrication **TALIA**



Brassards fluo

Modèle	Couleur	Référence	🔑	📦
Bras. FLUO + bande rétro	Jaune	55 02 05	5	5

Trousse de secours spécial BTP

Extrait du code du travail ; Art R4224-14 : "Les lieux de travail sont équipés d'un matériel de premiers secours adapté à la nature des risques et facilement accessible."



Composition adaptée aux besoins des utilisateurs dans le secteur du bâtiment et des travaux publics.

Coffret en polypropylène blanc avec poignée et support mural.
Composition : pansements, 1 paire de ciseaux INOX, pince à écharde, bandes extensibles, pansement compressif stérile, compresses non tissées, sparadrap, gants vinyle, tampons alcool, tampons chlorhexidine, sérum physiologique, 1 feuillet ters soins. **2 modèles.**



Trousse de secours

Modèle	Référence	🔑	📦
Petit modèle (1 à 5 personnes)	56 00 01	0	1
Grand modèle (5 à 10 personnes)	56 00 02	7	1

Genouillères gel PRO

CE NORME : EN 14404

Protections de genoux de type 1

Genouillères à usage professionnel, confortables et résistantes. Le gel apporte un maximum de confort. Protection résistante pour une longue durée de vie. Maintien autour de la jambe par fixations velcro : facile à ajuster et excellente tenue (*les genouillères ne glissent pas*). Faible poids. Taille unique.



Genouillères

Modèle	Référence	🔑	📦	
Genouillères GEL PRO (la paire)	40 08 16	9	1	

Protections de genoux

CE NORME : EN 14404

Protections de genoux de type 2

Ergonomiques et très confortables. Zone de souplesse pour optimiser le confort. Faible poids. Excellente résistance à l'eau.

Se glisse dans la poche prévue à cet effet sur le pantalon.

Dimensions : largeur 145 mm, épaisseur 20 mm.



Genouillères

Modèle	Dimensions mm	Référence	🔑	📦	
Protections de genoux (la paire)	200 x 145	40 08 11	4	1	

Combinaison jetable

CE NORME : EN 13034:2005+A1:2009
NORME : EN ISO 13982-1:2004+A1:2010

Livrée sous film individuel. Composite blanc 3 couches. À capuche. Élastique cagoule, taille, poignets et chevilles. Rabat sur fermeture à glissière. Perméable à l'air. Antistatique. Coloris blanc (*non contractuel*). 2 tailles XL et XXL.



Combinaison jetable

Modèle	Taille	Référence	🔑	📦	
Combinaison jetable XL	XL	56 04 02	5	1	
Combinaison jetable XXL	XXL	56 04 03	2	1	

Ensemble de pluie souple

CE NORME : EN ISO 13688

Ensemble souple veste / pantalon. Extérieur polyamide enduit PVC souple, imperméable cousu et soudé. Coutures étanches. Serrage aux extrémités. Dos ventilé. Livré dans poche de rangement. Veste : fermeture à glissière. Col officier à capuche intégrée fermeture à glissière. Capuche fixe, cordelette de serrage. 2 poches bas droites à rabat horizontal. Serrage bas avec cordelette de serrage. Hauteur 85 cm. Pantalon : serrage taille, serrage bas, 2 poches passe-mains. Coloris non contractuel.



Vêtements de pluie

Modèle	Taille	Référence	🔑	📦	
Ensemble de pluie souple L	L	55 06 31	2	1	
Ensemble de pluie souple XL	XL	55 06 32	9	1	
Ensemble de pluie souple XXL	XXL	55 06 33	6	1	

GILLES
RREE

À VOS MARQUES

S DE CONSTRUIRE



Maçons _____	1 - 48
Façadiers _____	49 - 62
Plaquistes Plâtriers _____	63 - 92
Chapistes _____	93 - 108
Carreleurs _____	109 - 132
Peintres _____	133 - 138
Niveaux mesures traçage _____	139 - 162
Sciage découpe _____	163 - 172
Outils divers et accessoires de chantier _____	173 - 204
Sélection TP _____	205 - 216
Signalisation et balisage de chantier _____	217 - 250
EPI _____	251 - 270
À vos marques ! _____	271 - 274
Signalisation extérieure et intérieure _____	275 - 306

TALIA[®]
PLAST

www.taliaplast.com

Fabricant Français



MARQUAGE CASQUES



Formats maximum d'impression (latéral : une seule couleur)

Marquage	OPUS®	Océanic®II	VISIOcéanic®	ORIZON®	OPALE®	ORYON®
Frontal	L.45 x h.40 mm	L.60 x h.50 mm	L.60 x h.50 mm	L.50 x h.40 mm (1 seule couleur)	L.50 x h.40 mm	L.40 x h.40 mm (seulement en adhésif)
Latéral (1 seule couleur)	L.75 x h.15 mm	L.75 x h.15 mm	L.75 x h.15 mm	L.60 x h.20 mm	L.75 x h.15 mm	—
Arrière	—	L.25 x h.15 mm	L.25 x h.15 mm	—	—	—



Tarifs dégressifs à partir de 48 pièces (puis 144, 288 et 576 pièces)

SÉRIGRAPHIE SUR CASQUE 1, 2 ou 3 couleurs

Sérigraphie (48 casques minimum)		Cliché	
Marquage frontal 1 couleur	Marquage latéral 1 couleur	Nbr Cliché	Référence
56 70 01	56 70 02	1 couleur	56 00 10
		2 couleurs	56 00 20
		3 couleurs	56 00 30

IMPRESSIION SUR ADHÉSIF + POSE

À partir de 24 stickers			
1 couleur	2 couleurs	3 couleurs	Option de personnalisation
56 70 04	56 70 05	56 70 06	56 70 07

» SÉRIGRAPHIE : 48 casques minimum

- Marquage longue durée (marquage résistant aux UV).
- Idéal pour les grandes quantités

» ADHÉSIF (de 24 à 48 casques)

- Marquage thermique grande résistance sur adhésif (blanc ou transparent).
- Possibilité de personnaliser les stickers individuellement : nom, prénom, fonction, gencode, QR-Code ou autres spécificités ...
- Maxi 48 pièces marquées (la quantité commandée doit être proportionnelle aux conditionnements de nos casques, pour une quantité supérieure voir pour un marquage en sérigraphie).



MARQUAGE GILETS

POUR TOUS TYPES DE GILETS

Formats maximum d'impression

Poitrine	Dos
L.100 x h.50 mm	L.200 x h.200 mm

SÉRIGRAPHIE



Emplacement marquage

- » Nombre de couleurs imprimables : jusqu'à 3 couleurs.
- » Pas de trame : uniquement du ton direct.
- » Couleurs : foncées conseillées



Tarifs dégressifs à partir de 50, 100 et 200 pièces

SÉRIGRAPHIE SUR GILET
Poitrine ou dos. 1, 2 ou 3 couleurs.

Sérigraphie	Cliché	
	Nbr Cliché	Référence
55 05 00	1 couleur	55 00 10
	2 couleurs	55 00 20
	3 couleurs	55 00 30

1 cliché = 1 couleur

MARQUAGE RUBANS BLANC OU ROUGE & BLANC

Formats maximum d'impression

Largeur 50 mm	Largeur 75 mm
L.450 x h.40 mm	L.450 x h.65 mm

FLASQUES de protection

QUALITE RUBAFORT



- Minimum 20 rouleaux
- Long 500 ml
- Nombre de couleurs imprimables : jusqu'à 3 couleurs.
- Pas de trame : uniquement du ton direct.
- Couleurs : foncées conseillées sur ruban rouge et blanc (pas de restriction sur le blanc)

Commande à partir de 20, 50, 100 ou 200 pièces

1 cliché = 1 couleur

FLEXOGRAPHIE SUR RUBANS (longueur 500m)
1, 2 ou 3 couleurs.

Type ruban	Flexographie		Cliché	
	Format ruban	Le marquage	Nbr Cliché	Référence
Blanc	50 mm x 500 m	54 59 51	1 couleur	54 00 10
Rouge et Blanc	50 mm x 500 m	54 59 01	2 couleurs	54 00 20
Blanc	75 mm x 500 m	54 59 52	3 couleurs	54 00 30
Rouge et Blanc	75 mm x 500 m	54 59 02		

SÉRIGRAPHIE

Emplacement marquage

Panneau entièrement personnalisable à partir de 250 pièces

Marquage central possible à partir de 250 pièces



Afficher vos couleurs sur le chantier

MARQUAGE PERMIS DE CONSTRUIRE & PANNEAU 4 EN 1

Formats maximum d'impression

Panneau 4 en 1	Permis de construire
L.750 x h.75 mm	L.720 x h.360 mm

➤ jusqu'à 3 couleurs imprimables.

SÉRIGRAPHIE SUR PERMIS DE CONSTRUIRE

Nbr cliché	Sérigraphie (50 minimum, clichés inclus)			
	Quantité : 50	Quantité : 100	Quantité : 250	Quantité : 500
1 couleur	57 10 50	57 11 00	57 12 00	57 15 00
2 couleurs	57 20 50	57 21 00	57 22 00	57 25 00
3 couleurs	57 30 50	57 31 00	57 32 00	57 35 00

SÉRIGRAPHIE SUR PANNEAU 4 en 1

Nbr cliché	Sérigraphie (50 minimum, clichés inclus)			
	Quantité : 50	Quantité : 100	Quantité : 250	Quantité : 500
1 couleur	62 57 10	62 57 11	62 57 12	62 57 15
2 couleurs	62 57 20	62 57 21	62 57 22	62 57 25
3 couleurs	62 57 30	62 57 31	62 57 32	62 57 35



Emplacement marquage

MARQUAGE NORMASIGN®

Formats maximum d'impression

Rectangle	Disque	Triangle	Carré
L.330 x h.200 mm	Ø 420 mm	300 x 300 x 300 mm	L.200 x h.200 mm
L.330 x h.120 mm	Ø 300 mm	100 x 100 x 100 mm	
L.330 x h.75 mm	Ø 180 mm		
L.200 x h.52 mm	Ø 80 mm		

Clichés inclus

› Couleurs : noir, bleu, rouge, jaune et vert

Avertissement



Interdiction



Secours/Evacuation



Information



Incendie



Obligation

PLAQUE PS-CHOC

IMPRESSION THERMIQUE SUR ADHÉSIF ET POSE SUR PLAQUE PS-CHOC
1 à 3 couleurs.

Tarifs dégressifs selon quantité (1, 10 ou 30 pièces)

Rectangulaires	
Dimension	Référence pour 1 couleur
330 x 200 mm	62 19 99
330 x 120 mm	62 69 99
330 x 75 mm	62 59 99
200 x 52 mm	62 09 99

Triangulaires	
Dimension	Référence pour 1 couleur
300 x 300 x 300 mm	62 99 99
100 x 100 x 100 mm	62 99 98

Carrées	
Dimension	Référence pour 1 couleur
200 x 200 mm	62 89 99

Rondes	
Dimension	Référence pour 1 couleur
Ø 420 mm	62 39 99
Ø 300 mm	62 29 99
Ø 180 mm	62 79 99
Ø 80 mm	62 49 99

Majoration 1 couleur	90 11 95
Majoration 2 couleurs	90 11 96

ADHÉSIF

IMPRESSION THERMIQUE - 1 à 3 couleurs.

Marquage sur adhésif blanc brillant, COLLE RENFORCÉE					
Surface	25 pièces pour 1 coul.	50 pièces pour 1 coul.	100 pièces pour 1 coul.	250 pièces pour 1 coul.	500 pièces pour 1 coul.
de 13 à 25 cm ²	-	90 11 10	90 11 11	90 11 12	90 11 13
de 26 à 50 cm ²	-	90 11 18	90 11 19	90 11 20	90 11 21
de 51 à 99 cm ² Valable diam.80	-	90 11 26	90 11 27	90 11 28	90 11 29
de 100 à 199 cm ² Valable 200x52 et triangle.100	90 11 33	90 11 34	90 11 35	-	-
de 200 à 299 cm ² Valable 330x75	90 11 41	90 11 42	90 11 43	-	-
de 300 à 499 cm ² Valable 330x120, diam.180 et 200x200	90 11 49	90 11 50	-	-	-
de 500 à 775 cm ² Valable 330x200	90 11 57	90 11 58	-	-	-
de 776 à 999 cm ² Valable diam.300 et triangle 300	90 11 65	90 11 66	-	-	-

Majoration 1 couleur	90 11 95
Majoration 2 couleurs	90 11 96
Impression code barre ou personnalisation nom et prénom	90 11 98
Frais de composition	90 11 99

THERMIQUE



Marquage sur adhésif blanc INVOLABLE*		
NB : Attention à la pose : pas de reprise possible - Format rectangle ou carré		
Surface	50 pièces pour 1 coul.	100 pièces pour 1 coul.
de 13 à 99 cm ²	90 21 18	90 21 19
de 100 à 199 cm ²	90 21 34	90 21 35
de 200 à 299 cm ²	90 21 42	90 21 43



*Cet adhésif se désagrège en petites particules lorsqu'on tente de le décoller de son support, ce qui rend impossible son transfert sur un autre matériel et permet de déceler immédiatement une tentative de fraude.

Utilisations :

- inventaire d'immobilisations ou de matériels ou autres.
- Identification de façon indestructible des panneaux routiers (Rque : la réglementation impose que le nom du propriétaire ne dépasse pas 50 mm de hauteur; le coloris utilisé doit être neutre)



Maçons _____	1 - 48
Façadiers _____	49 - 62
Plaquistes Plâtriers _____	63 - 92
Chapistes _____	93 - 108
Carreleurs _____	109 - 132
Peintres _____	133 - 138
Niveaux mesures traçage _____	139 - 162
Sciage découpe _____	163 - 172
Outils divers et accessoires de chantier _____	173 - 204
Sélection TP _____	205 - 216
Signalisation et balisage de chantier _____	217 - 250
EPI _____	251 - 270
À vos marques ! _____	271 - 274
Signalisation extérieure et intérieure _____	275 - 306

TALIA[®]
PLAST

www.taliaplast.com

Fabricant Français



Signalisation de sécurité **NORMASIGN®**

Notre signalétique NORMASIGN®

intègre les normes internationales ISO 7010 (et ISO 3864).

Ces normes prescrivent les signaux de sécurité à utiliser dans le cadre de la prévention des accidents, de la lutte contre l'incendie, de l'information sur les risques d'atteinte à la santé et de l'évacuation d'urgence.

Les signaux de sécurité sont classés selon leur fonction

- Signaux d'**interdiction**
- Signaux d'**avertissement**
- Signaux d'**obligation**
- Signaux de **sécurité** indiquant une **issue de secours**, l'emplacement des équipements de **sécurité** ou d'un local de **sécurité** ou une action de **sécurité**.
- Signaux de lutte contre l'**incendie**

Formes et Couleurs

FORME	SIGNIFICATION	COULEUR DE SÉCURITÉ	COULEUR DE CONTRASTE	COULEUR SYMBOLE
	Interdiction			
	Obligation			
	Avertissement			
	Conditions de sécurité			
	Matériel de lutte contre l'incendie			

Cette Norme internationale s'applique dans tous les lieux ou secteurs où des questions relatives à la sécurité des personnes sont susceptibles de se poser.

Elle n'est toutefois pas applicable à la signalisation utilisée dans le trafic ferroviaire, routier, fluvial, maritime et aérien et, d'une manière générale, aux secteurs qui sont soumis à une réglementation pouvant différer en certains points des normes ISO 7010 et ISO 3864.

formats et matières

Formats disponibles (mm)	Matières	Référence à commander
	PS Choc rigide (ep. 3mm)	le 1er chiffre est un «6»
	Vinyle adhésif	le 1er chiffre est un «7»
	PS Choc rigide (ep. 3mm)	le 1er chiffre est un «6»
	Vinyle adhésif	le 1er chiffre est un «7»
	PS Choc rigide (ep. 3mm)	le 1er chiffre est un «6»
	Vinyle adhésif	le 1er chiffre est un «7»
	Photoluminescent adhésif rigide	le 1er chiffre est un «6»
	Photoluminescent adhésif souple	le 1er chiffre est un «7»
	PS Choc rigide (ep. 3mm)	le 1er chiffre est un «6»
	Vinyle adhésif	le 1er chiffre est un «7»
	Photoluminescent adhésif rigide	le 1er chiffre est un «6»
	Photoluminescent adhésif souple	le 1er chiffre est un «7»

Interdiction

Signaux d'interdiction conformes à la norme internationale ISO 7010.

La forme, la couleur et la conception des symboles graphiques de ces signaux sont conformes à l'ISO 3864-1 et ISO 3864-3.



Ce signal de sécurité ne peut-être utilisé seul et exige un signal supplémentaire pour fournir d'autres informations complémentaires relatives à l'action interdite.



INFO
NORME
ISO 7010

Pour une version adhésif

remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7

PANNEAUX PS choc

Articles métalliques ou montres interdits	Charge lourde interdite	Eau non potable	Entrée interdite aux porteurs d'implants métalliques	Entrée interdite aux porteurs d'un stimulateur cardiaque	Flammes nues interdites	Interdiction
Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.
80 1 62 43 18	80 1 62 43 47	80 1 62 42 58	80 1 62 43 17	80 1 62 43 19	80 1 62 42 46	80 1 62 42 59
180 1 62 73 18	180 1 62 73 47	180 1 62 72 58	180 1 62 73 17	180 1 62 73 19	180 1 62 72 50	180 1 62 72 59
300 1 62 23 18	300 1 62 23 47	300 1 62 22 27	300 1 62 23 17	300 1 62 23 19	300 1 62 22 45	300 1 62 22 59
420 1 62 33 18	420 1 62 33 47	420 1 62 32 58	420 1 62 33 17	420 1 62 33 19	420 1 62 32 46	420 1 62 32 59
Interdiction d'activer des téléphones mobiles	Interdiction d'utiliser l'ascenseur en cas d'incendie	Interdiction d'éteindre avec de l'eau	Interdiction de fumer	Interdiction de manger ou de boire	Interdiction de marcher sur la surface	Interdiction de photographier
Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.
80 1 62 42 04	80 1 62 43 50	80 1 62 42 47	80 1 62 42 10	80 1 62 42 54	80 1 62 43 49	80 1 62 42 52
180 1 62 72 55	180 1 62 73 50	180 1 62 72 01	180 1 62 72 11	180 1 62 72 05	180 1 62 73 49	180 1 62 72 04
300 1 62 22 55	300 1 62 23 50	300 1 62 22 46	300 1 62 22 04	300 1 62 22 53	300 1 62 23 49	300 1 62 22 51
420 1 62 32 55	420 1 62 33 50	420 1 62 32 47	420 1 62 32 08	420 1 62 32 53	420 1 62 33 49	420 1 62 32 51
Interdiction de pousser	Interdiction de s'asseoir	Interdiction de toucher	Interdit aux chiens	Interdit aux piétons	Interdit aux véhicules industriels	Ne pas faire des nœuds sur la corde
Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.
80 1 62 43 46	80 1 62 43 48	80 1 62 42 48	80 1 62 42 03	80 1 62 42 94	80 1 62 42 49	80 1 62 43 54
180 1 62 73 46	180 1 62 73 48	180 1 62 72 02	180 1 62 72 48	180 1 62 72 94	180 1 62 72 51	180 1 62 73 54
300 1 62 23 46	300 1 62 23 48	300 1 62 22 47	300 1 62 22 43	300 1 62 22 94	300 1 62 22 48	300 1 62 23 54
420 1 62 33 46	420 1 62 33 48	420 1 62 32 48	420 1 62 32 44	420 1 62 32 94	420 1 62 32 01	420 1 62 33 54
Ne pas marcher ou stationner à cet endroit	Ne pas mettre les mains	Ne pas modifier la position de l'interrupteur	Ne pas obstruer	Ne pas utiliser avec une meuleuse portative	Interdit dans baignoire, douche, réservoir d'eau	Ne pas utiliser cet ascenseur pour des personnes
Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.
80 1 62 43 51	80 1 62 43 29	80 1 62 43 22	80 1 62 43 28	80 1 62 43 33	80 1 62 43 07	80 1 62 43 26
180 1 62 73 51	180 1 62 73 29	180 1 62 73 22	180 1 62 73 28	180 1 62 73 33	180 1 62 73 07	180 1 62 73 26
300 1 62 23 51	300 1 62 23 29	300 1 62 23 22	300 1 62 23 28	300 1 62 23 33	300 1 62 23 07	300 1 62 23 26
420 1 62 33 51	420 1 62 33 29	420 1 62 33 22	420 1 62 33 28	420 1 62 33 33	420 1 62 33 07	420 1 62 33 26
Ne pas utiliser pour la rectification humide	Ne pas utiliser pour la rectification plane	Ne pas utiliser un échafaudage incomplet	Port de gants interdit			
Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.	Dim. <input type="checkbox"/> Réf.			
80 1 62 43 30	80 1 62 43 55	80 1 62 43 52	80 1 62 43 53			
180 1 62 73 30	180 1 62 73 55	180 1 62 73 52	180 1 62 73 53			
300 1 62 23 30	300 1 62 23 55	300 1 62 23 52	300 1 62 23 53			
420 1 62 33 30	420 1 62 33 55	420 1 62 33 52	420 1 62 33 53			

Interdiction Signalisation extérieure et intérieure

NORMASIGN®



Accès interdit aux personnes non autorisées

Dim.	Ref.
80	1 62 42 50
180	1 62 72 52
300	1 62 22 49
420	1 62 32 49



Bijoux interdits

Dim.	Ref.
80	1 62 43 10
180	1 62 73 10
300	1 62 23 10
420	1 62 33 10



Cartes magnétiques interdites

Dim.	Ref.
80	1 62 43 11
180	1 62 73 11
300	1 62 23 11
420	1 62 33 11



Casque interdit

Dim.	Ref.
80	1 62 43 12
180	1 62 73 12
300	1 62 23 12
420	1 62 33 12



Chaussures interdites

Dim.	Ref.
80	1 62 43 13
180	1 62 73 13
300	1 62 23 13
420	1 62 33 13



Cheveux longs non attachés interdits

Dim.	Ref.
80	1 62 43 14
180	1 62 73 14
300	1 62 23 14
420	1 62 33 14



Cravate interdite

Dim.	Ref.
80	1 62 43 15
180	1 62 73 15
300	1 62 23 15
420	1 62 33 15



Défense de fumer + décret

Dim.	Ref.
80	1 62 43 02
180	1 62 73 02
300	1 62 23 02
420	1 62 33 02



Déjections d'animaux interdites

Dim.	Ref.
80	1 62 43 01
180	1 62 73 01
300	1 62 23 01
420	1 62 33 01



Démarrage interdit

Dim.	Ref.
80	1 62 43 23
180	1 62 73 23
300	1 62 23 23
420	1 62 33 23



Entrée interdite

Dim.	Ref.
80	1 62 43 27
180	1 62 73 27
300	1 62 23 27
420	1 62 33 27



Épingle interdite

Dim.	Ref.
80	1 62 43 16
180	1 62 73 16
300	1 62 23 16
420	1 62 33 16



Flamme interdite

Dim.	Ref.
80	1 62 43 04
180	1 62 73 04
300	1 62 23 04
420	1 62 33 04



Haute tension défense de toucher

Dim.	Ref.
80	1 62 42 55
180	1 62 72 54
300	1 62 22 54
420	1 62 32 54



Interdiction de fumer et vapoter

Dim.	Ref.
80	1 62 43 09
180	1 62 73 09
300	1 62 23 09
420	1 62 33 09



Interdit à plus d'une personne

Dim.	Ref.
80	1 62 43 32
180	1 62 73 32
300	1 62 23 32
420	1 62 33 32



Interdit aux animaux

Dim.	Ref.
80	1 62 42 99
180	1 62 72 99
300	1 62 22 99
420	1 62 32 99



Interdit d'arroser

Dim.	Ref.
80	1 62 43 05
180	1 62 73 05
300	1 62 23 05
420	1 62 33 05



Interdit d'étendre le linge

Dim.	Ref.
80	1 62 43 36
180	1 62 73 36
300	1 62 23 36
420	1 62 33 36



Interdit de courir à proximité du bassin

Dim.	Ref.
80	1 62 43 38
180	1 62 73 38
300	1 62 23 38
420	1 62 33 38



Interdit de laver les voitures

Dim.	Ref.
80	1 62 43 06
180	1 62 73 06
300	1 62 23 06
420	1 62 33 06



Interdit de lever des personnes

Dim.	Ref.
80	1 62 43 20
180	1 62 73 20
300	1 62 23 20
420	1 62 33 20



Interdit de monter sur les tapis roulant

Dim.	Ref.
80	1 62 43 34
180	1 62 73 34
300	1 62 23 34
420	1 62 33 34



Interdit de monter sur les chariots

Dim.	Ref.
80	1 62 42 53
180	1 62 72 53
300	1 62 22 52
420	1 62 32 52



Interdit de passer sous la machine

Dim.	Ref.
80	1 62 43 31
180	1 62 73 31
300	1 62 23 31
420	1 62 33 31



Interdit de plonger

Dim.	Ref.
80	1 62 43 39
180	1 62 73 39
300	1 62 23 39
420	1 62 33 39



Interdit de pousser à proximité du bassin

Dim.	Ref.
80	1 62 43 40
180	1 62 73 40
300	1 62 23 40
420	1 62 33 40



Interdit de retirer la prise

Dim.	Ref.
80	1 62 43 24
180	1 62 73 24
300	1 62 23 24
420	1 62 33 24



Interdit de souder

Dim.	Ref.
80	1 62 42 51
180	1 62 72 03
300	1 62 22 50
420	1 62 32 50



Interdit de toucher, risque d'électrocution

Dim.	Ref.
80	1 62 43 25
180	1 62 73 25
300	1 62 23 25
420	1 62 33 25



Interdit de transporter des personnes

Dim.	Ref.
80	1 62 43 21
180	1 62 73 21
300	1 62 23 21
420	1 62 33 21



Luge interdite

Dim.	Ref.
80	1 62 43 42
180	1 62 73 42
300	1 62 23 42
420	1 62 33 42



Mauvaise position pour soulever

Dim.	Ref.
80	1 62 43 35
180	1 62 73 35
300	1 62 23 35
420	1 62 33 35



Paraboles interdites

Dim.	Ref.
80	1 62 43 37
180	1 62 73 37
300	1 62 23 37
420	1 62 33 37



Patins interdits

Dim.	Ref.
80	1 62 43 43
180	1 62 73 43
300	1 62 23 43
420	1 62 33 43



Rollers interdits

Dim.	Ref.
80	1 62 43 44
180	1 62 73 44
300	1 62 23 44
420	1 62 33 44



Sandwich et boissons interdits

Dim.	Ref.
80	1 62 43 08
180	1 62 73 08
300	1 62 23 08
420	1 62 33 08



Sports de glisse interdits

Dim.	Ref.
80	1 62 43 41
180	1 62 73 41
300	1 62 23 41
420	1 62 33 41



Tabac interdit

Dim.	Ref.
80	1 62 43 03
180	1 62 73 03
300	1 62 23 03
420	1 62 33 03



Trottinette interdite

Dim.	Ref.
80	1 62 43 45
180	1 62 73 45
300	1 62 23 45
420	1 62 33 45



Zone non fumeur

Dim.	Ref.
80	1 62 42 45
180	1 62 72 49
300	1 62 22 44
420	1 62 32 45

Pour une version adhésif remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7

Vous ne trouvez pas votre panneau. Commandez votre marquage personnalisé (plus de détail page 276)



Véhicules limités à 25 Km/h Ø 200

Matière	Dim.	Ref.
PS-choc	200	1 62 82 01
Adhésif</		

NORMASIGN®

















































Signalisation extérieure et intérieure

Interdiction

Attention : ces panneaux sont à utiliser uniquement sur voie ou domaine privé


SIGNALISATION EXTÉRIEURE ET INTÉRIEURE

PANNEAUX PS choc

 Arrêt interdit		 Défense de stationner sortie de secours		 Défense de stationner sortie de véhicules		 Emplacement réservé aux handicapés		 Interdit à tout véhicule		 Interdit aux caravanes		 Interdit aux cavaliers	
Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.
80	62 42 14	80	62 42 12	80	62 42 11	80	62 42 66	80	62 42 26	80	62 42 90	80	62 42 91
180	62 72 15	180	62 72 13	180	62 72 12	180	62 72 66	180	62 72 27	180	62 72 90	180	62 72 91
300	62 22 14	300	62 22 12	300	62 22 11	300	62 22 66	300	62 22 22	300	62 22 90	300	62 22 91
420	62 32 12	420	62 32 10	420	62 32 09	420	62 32 66	420	62 32 23	420	62 32 90	420	62 32 91
 Interdit aux cyclomoteurs		 Interdit aux motos		 Interdit aux plus de 2,5 tonnes		 Interdit aux plus de 3,5 tonnes		 Interdit aux poids lourds		 Interdit aux remorques		 Interdit aux transports de produits polluants les eaux	
Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.
80	62 42 92	80	62 42 93	80	62 42 82	80	62 42 83	80	62 42 84	80	62 42 95	80	62 42 86
180	62 72 92	180	62 72 93	180	62 72 82	180	62 72 83	180	62 72 84	180	62 72 95	180	62 72 86
300	62 22 92	300	62 22 93	300	62 22 82	300	62 22 83	300	62 22 84	300	62 22 95	300	62 22 86
420	62 32 92	420	62 32 93	420	62 32 82	420	62 32 83	420	62 32 84	420	62 32 95	420	62 32 86
 Transports interdits de produits explosifs, inflammables		 Interdit aux transports des matières dangereuses		 Interdit aux véhic. de plus d'1,80 m de haut		 Interdit aux véhic. de plus d'1,90 m de haut		 Interdit aux véhic. de plus de 2 m de haut		 Interdit aux véhic. de plus de 2,20 m de haut		 Interdit aux véhic. de plus de 2,50 m de haut	
Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.
80	62 42 87	80	62 42 85	80	62 42 72	80	62 42 73	80	62 42 74	80	62 42 75	80	62 42 76
180	62 72 87	180	62 72 85	180	62 72 72	180	62 72 73	180	62 72 74	180	62 72 75	180	62 72 76
300	62 22 87	300	62 22 85	300	62 22 72	300	62 22 73	300	62 22 74	300	62 22 75	300	62 22 76
420	62 32 87	420	62 32 85	420	62 32 72	420	62 32 73	420	62 32 74	420	62 32 75	420	62 32 76
 Interdit aux véhic. de plus de 2,80 m de haut		 Interdit aux véhic. de plus de 3,70 m de haut		 Interdit aux véhicules		 Interdit aux véhicules de plus de 10 m de long		 Interdit aux véhicules de plus de 2,5 m de large		 Interdit aux véhicules de plus de 3 m de large		 Interdit aux véhicules de plus de 3,5 m de large	
Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.
80	62 42 77	80	62 42 78	80	62 42 97	80	62 42 89	80	62 42 79	80	62 42 80	80	62 42 81
180	62 72 77	180	62 72 78	180	62 72 97	180	62 72 89	180	62 72 79	180	62 72 80	180	62 72 81
300	62 22 77	300	62 22 78	300	62 22 97	300	62 22 89	300	62 22 79	300	62 22 80	300	62 22 81
420	62 32 77	420	62 32 78	420	62 32 97	420	62 32 89	420	62 32 79	420	62 32 80	420	62 32 81
 Interdit aux véhicules motorisés		 Interdit aux véhicules pesant sur un essieu plus de 2 tonnes		 Interdit aux vélos		 Interdit de faire demi-tour		 Interdit de rouler à plus de 10 km/h		 Interdit de rouler à plus de 15 km/h		 Interdit de rouler à plus de 20 km/h	
Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.
80	62 42 96	80	62 42 88	80	62 42 98	80	62 42 69	80	62 42 60	80	62 42 61	80	62 42 56
180	62 72 96	180	62 72 88	180	62 72 98	180	62 72 69	180	62 72 60	180	62 72 61	180	62 72 56
300	62 22 96	300	62 22 88	300	62 22 98	300	62 22 69	300	62 22 60	300	62 22 61	300	62 22 56
420	62 32 96	420	62 32 88	420	62 32 98	420	62 32 69	420	62 32 60	420	62 32 61	420	62 32 56
 Interdit de rouler à plus de 30 km/h		 Interdit de tourner à droite		 Interdit de tourner à gauche		 Klaxon interdit		 Propriété privée		 Sens interdit		 Sens interdit sauf livraison	
Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.
80	62 42 62	80	62 42 70	80	62 42 71	80	62 42 67	80	62 42 24	80	62 42 09	80	62 42 63
180	62 72 62	180	62 72 70	180	62 72 71	180	62 72 67	180	62 72 25	180	62 72 10	180	62 72 63
300	62 22 62	300	62 22 70	300	62 22 71	300	62 22 67	300	62 22 20	300	62 22 10	300	62 22 63
420	62 32 62	420	62 32 70	420	62 32 71	420	62 32 67	420	62 32 21	420	62 32 07	420	62 32 63
 Sens interdit sauf véhicule de service		 Stationnement interdit		 Stop		 Voie privée circulation interdite		 Voie privée sans issue		 Vous n'êtes pas prioritaire			
Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.	Dim.	Ref.		
80	62 42 64	80	62 42 13	80	62 42 08	80	62 42 65	80	62 42 25	80	62 42 68		
180	62 72 64	180	62 72 14	180	62 72 09	180	62 72 65	180	62 72 26	180	62 72 68		
300	62 22 64	300	62 22 13	300	62 22 09	300	62 22 65	300	62 22 21	300	62 22 68		
420	62 32 64	420	62 32 11	420	62 32 05	420	62 32 65	420	62 32 22	420	62 32 68		



































Pour une version adhésif remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7

Vous ne trouvez pas votre panneau. Commandez votre marquage personnalisé (plus de détail page 276)



PANNEAUX PS choc

Pour une version adhésif
remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7

 <p>ACCÈS FORMELLEMENT INTERDIT</p> <p>Accès formellement interdit</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 15</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 16</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 03</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 13</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 15	180	1 62 72 16	300	1 62 22 03	420	1 62 32 13	 <p>ACCÈS INTERDIT À TOUT VÉHICULE SAUF USAGERS</p> <p>Accès interdit à tout véhicule sauf usagers</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 39</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 40</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 35</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 36</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 39	180	1 62 72 40	300	1 62 22 35	420	1 62 32 36	 <p>ACCÈS INTERDIT À TOUTE PERSONNE ÉTRANGÈRE AU SERVICE</p> <p>Accès interdit à toute personne étran. serv.</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 38</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 39</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 34</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 35</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 38	180	1 62 72 39	300	1 62 22 34	420	1 62 32 35	 <p>BAIGNADE INTERDITE</p> <p>Baignade interdite</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 40</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 41</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 36</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 37</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 40	180	1 62 72 41	300	1 62 22 36	420	1 62 32 37	 <p>CHANTIER INTERDIT AU PUBLIC</p> <p>Chantier interdit au public</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 16</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 17</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 15</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 14</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 16	180	1 62 72 17	300	1 62 22 15	420	1 62 32 14	 <p>CHASSE INTERDITE</p> <p>Chasse interdite</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 05</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 06</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 06</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 03</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 05	180	1 62 72 06	300	1 62 22 06	420	1 62 32 03	 <p>CIRCULATION INTERDITE</p> <p>Circulation interdite</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 06</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 07</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 07</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 06</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 06	180	1 62 72 07	300	1 62 22 07	420	1 62 32 06
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 15																																																																																									
180	1 62 72 16																																																																																									
300	1 62 22 03																																																																																									
420	1 62 32 13																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 39																																																																																									
180	1 62 72 40																																																																																									
300	1 62 22 35																																																																																									
420	1 62 32 36																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 38																																																																																									
180	1 62 72 39																																																																																									
300	1 62 22 34																																																																																									
420	1 62 32 35																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 40																																																																																									
180	1 62 72 41																																																																																									
300	1 62 22 36																																																																																									
420	1 62 32 37																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 16																																																																																									
180	1 62 72 17																																																																																									
300	1 62 22 15																																																																																									
420	1 62 32 14																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 05																																																																																									
180	1 62 72 06																																																																																									
300	1 62 22 06																																																																																									
420	1 62 32 03																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 06																																																																																									
180	1 62 72 07																																																																																									
300	1 62 22 07																																																																																									
420	1 62 32 06																																																																																									
 <p>CUEILLETTE DES CHAMPIGNONS INTERDITE</p> <p>Cueillette des champignons interdite</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 41</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 42</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 37</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 38</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 41	180	1 62 72 42	300	1 62 22 37	420	1 62 32 38	 <p>DANGER DÉFENSE D'ENTRER</p> <p>Danger défense d'entrer</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 17</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 18</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 16</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 02</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 17	180	1 62 72 18	300	1 62 22 16	420	1 62 32 02	 <p>DÉFENSE D'AFFICHER</p> <p>Défense d'afficher</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 42</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 43</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 38</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 39</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 42	180	1 62 72 43	300	1 62 22 38	420	1 62 32 39	 <p>DÉFENSE D'ENTRER</p> <p>Défense d'entrer</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 18</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 19</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 05</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 15</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 18	180	1 62 72 19	300	1 62 22 05	420	1 62 32 15	 <p>DÉFENSE D'ENTRER SANS AUTORISATION DE LA DIRECTION</p> <p>Défense d'entrer sans autorisation direct.</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 27</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 28</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 23</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 24</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 27	180	1 62 72 28	300	1 62 22 23	420	1 62 32 24	 <p>DÉFENSE DE DÉPOSER DES ORDURES</p> <p>Défense de déposer des ordures</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 19</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 20</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 17</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 16</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 19	180	1 62 72 20	300	1 62 22 17	420	1 62 32 16	 <p>DÉFENSE DE FUMER CHAUFFERIE MAZOUT</p> <p>Défense de fumer chaufferie mazout</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 01</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 45</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 40</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 41</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 01	180	1 62 72 45	300	1 62 22 40	420	1 62 32 41
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 41																																																																																									
180	1 62 72 42																																																																																									
300	1 62 22 37																																																																																									
420	1 62 32 38																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 17																																																																																									
180	1 62 72 18																																																																																									
300	1 62 22 16																																																																																									
420	1 62 32 02																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 42																																																																																									
180	1 62 72 43																																																																																									
300	1 62 22 38																																																																																									
420	1 62 32 39																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 18																																																																																									
180	1 62 72 19																																																																																									
300	1 62 22 05																																																																																									
420	1 62 32 15																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 27																																																																																									
180	1 62 72 28																																																																																									
300	1 62 22 23																																																																																									
420	1 62 32 24																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 19																																																																																									
180	1 62 72 20																																																																																									
300	1 62 22 17																																																																																									
420	1 62 32 16																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 01																																																																																									
180	1 62 72 45																																																																																									
300	1 62 22 40																																																																																									
420	1 62 32 41																																																																																									
 <p>DÉFENSE DE MONTER SUR L'ÉCHAFAUDAGE</p> <p>Défense de monter sur l'échafaudage</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 00</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 00</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 00</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 00</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 00	180	1 62 72 00	300	1 62 22 00	420	1 62 32 00	 <p>DÉFENSE DE PASSER SOUS LA CHARGE</p> <p>Défense de passer sous la charge</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 43</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 44</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 39</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 40</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 43	180	1 62 72 44	300	1 62 22 39	420	1 62 32 40	 <p>ENTRÉE INTERDITE</p> <p>Entrée interdite</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 44</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 47</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 42</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 43</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 44	180	1 62 72 47	300	1 62 22 42	420	1 62 32 43	 <p>ENTRÉE INTERDITE SANS MOTIF DE SERVICE</p> <p>Entrée interdite sans motif de service</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 28</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 29</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 24</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 25</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 28	180	1 62 72 29	300	1 62 22 24	420	1 62 32 25	 <p>INTERDICTION D'INTERVENIR SUR LA MACHINE EN MARCHÉ</p> <p>Interdiction d'intervenir sur la machine en marche</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 33</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 34</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 29</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 30</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 33	180	1 62 72 34	300	1 62 22 29	420	1 62 32 30	 <p>INTERDIT AU PUBLIC</p> <p>Interdit au public</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 20</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 21</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 18</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 17</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 20	180	1 62 72 21	300	1 62 22 18	420	1 62 32 17	 <p>INTERDIT AUX ANIMAUX</p> <p>Interdit aux animaux</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 31</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 32</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 58</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 28</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 31	180	1 62 72 32	300	1 62 22 58	420	1 62 32 28
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 00																																																																																									
180	1 62 72 00																																																																																									
300	1 62 22 00																																																																																									
420	1 62 32 00																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 43																																																																																									
180	1 62 72 44																																																																																									
300	1 62 22 39																																																																																									
420	1 62 32 40																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 44																																																																																									
180	1 62 72 47																																																																																									
300	1 62 22 42																																																																																									
420	1 62 32 43																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 28																																																																																									
180	1 62 72 29																																																																																									
300	1 62 22 24																																																																																									
420	1 62 32 25																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 33																																																																																									
180	1 62 72 34																																																																																									
300	1 62 22 29																																																																																									
420	1 62 32 30																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 20																																																																																									
180	1 62 72 21																																																																																									
300	1 62 22 18																																																																																									
420	1 62 32 17																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 31																																																																																									
180	1 62 72 32																																																																																									
300	1 62 22 58																																																																																									
420	1 62 32 28																																																																																									
 <p>INTERDIT AUX NOMADES ET CAMPEURS</p> <p>Interdit aux nomades et campeurs</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 29</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 30</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 25</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 26</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 29	180	1 62 72 30	300	1 62 22 25	420	1 62 32 26	 <p>INTERDIT AUX PIQUE-NIQUEURS</p> <p>Interdit aux pique-niqueurs</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 30</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 31</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 26</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 27</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 30	180	1 62 72 31	300	1 62 22 26	420	1 62 32 27	 <p>INTERDIT DE MARCHER SUR LES PELOUSES</p> <p>Interdit de marcher sur les pelouses</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 57</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 57</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 57</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 57</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 57	180	1 62 72 57	300	1 62 22 57	420	1 62 32 57	 <p>NE PAS METTRE SOUS TENSION</p> <p>Ne pas mettre sous tension</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 32</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 33</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 28</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 29</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 32	180	1 62 72 33	300	1 62 22 28	420	1 62 32 29	 <p>PASSAGE DANGEREUX ZONE INTERDITE</p> <p>Passage dangereux zone interdite</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 35</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 36</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 31</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 32</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 35	180	1 62 72 36	300	1 62 22 31	420	1 62 32 32	 <p>PASSAGE INTERDIT</p> <p>Passage interdit</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 21</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 22</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 19</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 18</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 21	180	1 62 72 22	300	1 62 22 19	420	1 62 32 18	 <p>PASSAGE INTERDIT AUX PIÉTONS</p> <p>Passage interdit aux piétons</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 22</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 23</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 01</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 19</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 22	180	1 62 72 23	300	1 62 22 01	420	1 62 32 19
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 29																																																																																									
180	1 62 72 30																																																																																									
300	1 62 22 25																																																																																									
420	1 62 32 26																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 30																																																																																									
180	1 62 72 31																																																																																									
300	1 62 22 26																																																																																									
420	1 62 32 27																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 57																																																																																									
180	1 62 72 57																																																																																									
300	1 62 22 57																																																																																									
420	1 62 32 57																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 32																																																																																									
180	1 62 72 33																																																																																									
300	1 62 22 28																																																																																									
420	1 62 32 29																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 35																																																																																									
180	1 62 72 36																																																																																									
300	1 62 22 31																																																																																									
420	1 62 32 32																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 21																																																																																									
180	1 62 72 22																																																																																									
300	1 62 22 19																																																																																									
420	1 62 32 18																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 22																																																																																									
180	1 62 72 23																																																																																									
300	1 62 22 01																																																																																									
420	1 62 32 19																																																																																									
 <p>PASSAGERS INTERDITS</p> <p>Passagers interdits</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 34</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 35</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 30</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 31</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 34	180	1 62 72 35	300	1 62 22 30	420	1 62 32 31	 <p>PÊCHE INTERDITE</p> <p>Pêche interdite</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 36</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 37</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 32</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 33</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 36	180	1 62 72 37	300	1 62 22 32	420	1 62 32 33	 <p>POUR VOTRE SÉCURITÉ, NE RIEN STOCKER ICI</p> <p>Pour votre sécurité, ne rien stocker ici</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 07</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 08</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 08</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 04</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 07	180	1 62 72 08	300	1 62 22 08	420	1 62 32 04	 <p>PROPRIÉTÉ PRIVÉE CHASSE INTERDITE</p> <p>Propriété privée chasse interdite</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 37</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 38</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 33</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 34</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 37	180	1 62 72 38	300	1 62 22 33	420	1 62 32 34	 <p>PROPRIÉTÉ PRIVÉE DÉFENSE D'ENTRER</p> <p>Propriété privée défense d'entrer</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 23</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 24</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 02</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 20</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 23	180	1 62 72 24	300	1 62 22 02	420	1 62 32 20	 <p>SORTIE INTERDITE</p> <p>Sortie interdite</p> <table border="1"> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> <tr><td>80</td><td>1 62 42 02</td></tr> <tr><td>180</td><td>1 62 72 46</td></tr> <tr><td>300</td><td>1 62 22 41</td></tr> <tr><td>420</td><td>1 62 32 42</td></tr> </table>			Dim.	Ref.	80	1 62 42 02	180	1 62 72 46	300	1 62 22 41	420	1 62 32 42													
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 34																																																																																									
180	1 62 72 35																																																																																									
300	1 62 22 30																																																																																									
420	1 62 32 31																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 36																																																																																									
180	1 62 72 37																																																																																									
300	1 62 22 32																																																																																									
420	1 62 32 33																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 07																																																																																									
180	1 62 72 08																																																																																									
300	1 62 22 08																																																																																									
420	1 62 32 04																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 37																																																																																									
180	1 62 72 38																																																																																									
300	1 62 22 33																																																																																									
420	1 62 32 34																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 23																																																																																									
180	1 62 72 24																																																																																									
300	1 62 22 02																																																																																									
420	1 62 32 20																																																																																									
Dim.	Ref.																																																																																									
80	1 62 42 02																																																																																									
180	1 62 72 46																																																																																									
300	1 62 22 41																																																																																									
420	1 62 32 42																																																																																									



Vous ne trouvez pas votre panneau.
Commandez votre marquage personnalisé
(plus de détail page 276)

Impression thermique 1 à 3 couleurs sur adhésif
et pose sur plaque ps-choc.

Pour une version adhésive voir P 276

Tarifs dégressifs
selon quantité
1, 10 ou 30 pièces

PLAQUE PS-CHOC

Rondes	
Dimension	Référence pour 1 couleur
Ø 420 mm	62 39 99
Ø 300 mm	62 29 99
Ø 180 mm	62 79 99
Ø 80 mm	62 49 99
Majoration 1 couleur	90 11 95
Majoration 2 couleurs	90 11 96

PANNEAUX PS choc

Pour une version adhésif

remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7



ACCÈS INTERDIT À TOUT VÉHICULE SAUF USAGERS

Accès interdit à tout véhicule sauf usagers

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 17
330 x 75	1	62 52 17
330 x 120	1	62 62 17
330 x 200	1	62 12 17



ACCÈS INTERDIT À TOUTE PERSONNE ÉTRANGÈRE AU SERVICE

Accès interdit à toute personne étran. serv.

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 04
330 x 75	1	62 52 04
330 x 120	1	62 62 04
330 x 200	1	62 12 04



ACCÈS INTERDIT AUX PERSONNES NON AUTORISÉES

Accès interdit aux personnes non autorisées

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 10
330 x 75	1	62 52 10
330 x 120	1	62 62 10
330 x 200	1	62 12 10



BAIGNADE INTERDITE

Baignade interdite

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 18
330 x 75	1	62 52 18
330 x 120	1	62 62 18
330 x 200	1	62 12 18



CHANTIER INTERDIT AU PUBLIC

Chantier interdit au public

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 09
330 x 75	1	62 52 09
330 x 120	1	62 62 09
330 x 200	1	62 12 09



CHASSE INTERDITE

Chasse interdite

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 19
330 x 75	1	62 52 19
330 x 120	1	62 62 19
330 x 200	1	62 12 19



CIRCULATION INTERDITE

Circulation interdite

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 20
330 x 75	1	62 52 20
330 x 120	1	62 62 20
330 x 200	1	62 12 20



CUEILLETTE DES CHAMPIGNONS INTERDITE

Cueillette des champignons interdite

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 21
330 x 75	1	62 52 21
330 x 120	1	62 62 21
330 x 200	1	62 12 21



DÉFENSE D'AFFICHER

Défense d'afficher

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 22
330 x 75	1	62 52 22
330 x 120	1	62 62 22
330 x 200	1	62 12 22



DÉFENSE D'ENTRER SANS AUTORISATION DE LA DIRECTION

Défense d'entrer sans autorisation de la direction

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 05
330 x 75	1	62 52 05
330 x 120	1	62 62 05
330 x 200	1	62 12 05



EAU NON POTABLE

Eau non potable

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 14
330 x 75	1	62 52 14
330 x 120	1	62 62 14
330 x 200	1	62 12 14



ENTRÉE INTERDITE

Entrée interdite

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 25
330 x 75	1	62 52 25
330 x 120	1	62 62 25
330 x 200	1	62 12 25



ENTRÉE INTERDITE SANS MOTIF DE SERVICE

Entrée interdite sans motif de service

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 06
330 x 75	1	62 52 06
330 x 120	1	62 62 06
330 x 200	1	62 12 06



FLAMMES NUES INTERDITES

Flammes nues interdites

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 26
330 x 75	1	62 52 26
330 x 120	1	62 62 26
330 x 200	1	62 12 26



HAUTE TENSION DÉFENSE DE TOUCHER

Haute tension défense de toucher

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 27
330 x 75	1	62 52 27
330 x 120	1	62 62 27
330 x 200	1	62 12 27



INTERDICTION D'ACTIVER DES TÉLÉPHONES MOBILES

Interdiction d'activer des téléphones mobiles

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 33
330 x 75	1	62 52 33
330 x 120	1	62 62 33
330 x 200	1	62 12 33



INTERDICTION D'ÉTEINDRE AVEC DE L'EAU

Interdiction d'éteindre avec de l'eau

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 13
330 x 75	1	62 52 13
330 x 120	1	62 62 13
330 x 200	1	62 12 13



INTERDICTION DE FUMER

Interdiction de fumer

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 36
330 x 75	1	62 52 36
330 x 120	1	62 62 36
330 x 200	1	62 12 36



INTERDICTION DE FUMER

Interdiction de fumer + Décret

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 03 35
330 x 75	1	62 53 35
330 x 120	1	62 63 35
330 x 200	1	62 13 35



INTERDICTION DE FUMER CHAUFFÉRIE AU MAZOUT

Interdiction de fumer, Chauffage au mazout

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 23
330 x 75	1	62 52 23
330 x 120	1	62 62 23
330 x 200	1	62 12 23



INTERDICTION DE MANGER OU DE BOIRE

Interdiction de manger ou de boire

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 29
330 x 75	1	62 52 29
330 x 120	1	62 62 29
330 x 200	1	62 12 29



INTERDICTION DE PHOTOGRAPHIER

Interdiction de photographier

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 31
330 x 75	1	62 52 31
330 x 120	1	62 62 31
330 x 200	1	62 12 31



INTERDIT À TOUT VÉHICULE

Interdit à tout véhicule

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 12
330 x 75	1	62 52 12
330 x 120	1	62 62 12
330 x 200	1	62 12 12



INTERDIT AU PUBLIC

Interdit au public

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 08
330 x 75	1	62 52 08
330 x 120	1	62 62 08
330 x 200	1	62 12 08



INTERDIT AUX NOMADES ET CAMPEURS

Interdit aux nomades et campeurs

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 11
330 x 75	1	62 52 11
330 x 120	1	62 62 11
330 x 200	1	62 12 11



INTERDIT AUX PIÉTONS

Interdit aux piétons

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 01
330 x 75	1	62 52 01
330 x 120	1	62 62 01
330 x 200	1	62 12 01



INTERDIT AUX PIQUE-NIQUEURS

Interdit aux pique-niqueurs

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 07
330 x 75	1	62 52 07
330 x 120	1	62 62 07
330 x 200	1	62 12 07



INTERDIT AUX VÉHICULES INDUSTRIELS

Interdit aux véhicules industriels

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 28
330 x 75	1	62 52 28
330 x 120	1	62 62 28
330 x 200	1	62 12 28



INTERDIT DE MONTER SUR LES CHARIOTS

Interdit de monter sur les chariots

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 30
330 x 75	1	62 52 30
330 x 120	1	62 62 30
330 x 200	1	62 12 30



INTERDIT DE SOUDER

Interdit de souder

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 32
330 x 75	1	62 52 32
330 x 120	1	62 62 32
330 x 200	1	62 12 32



NE PAS TOUCHER

Ne pas toucher

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 02 34
330 x 75	1	62 52 34
330 x 120	1	62 62 34</

FORMULE ECO



Chantier interdit au public
Formule ECO

Dim.	☐	Réf.
330 x 200	20	62 12 83

PLAQUE GALVA



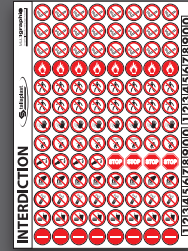
Plaque signalétique de chantier

Plaque signalétique de chantier

Plaque galva sérigraphiée, dimension 400 x 330 mm. Perçage dans chaque angle pour la fixation

Dim.	☐	Réf.
400 x 330	1	52 75 11

MINI-PICTOS



Mini-pictos Signaux d'interdiction

Pictogrammes adhésifs.
Format de la planche : 220x300 mm.
Format des pictogrammes : 20x20 mm.

Dim.	☐	Réf.
220 x 300	1	72 83 01

Signalétique spéciale

Interdiction de fumer et emplacement fumeur

PANNEAUX PS choc

Pour une version adhésif

remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7



Interdiction de fumer + Décret

Dim.	☐	Réf.
A5 - 150 x 210	1	62 90 01
A4 - 210 x 297	1	62 90 02



Emplacement fumeurs + Décret

Dim.	☐	Réf.
A5 - 150 x 210	1	62 90 03
A4 - 210 x 297	1	62 90 04



Interdiction de fumer et vapoter

Dim.	☐	Réf.
A5 - 150 x 210	1	62 90 11
A4 - 210 x 297	1	62 90 12



Interdiction de fumer

Dim.	☐	Réf.
80	1	62 42 10
180	1	62 72 11
300	1	62 22 04
420	1	62 32 08



Défense de fumer + décret

Dim.	☐	Réf.
80	1	62 43 02
180	1	62 73 02
300	1	62 23 02
420	1	62 33 02



Défense de fumer chaufferie mazout

Dim.	☐	Réf.
80	1	62 42 01
180	1	62 72 45
300	1	62 22 40
420	1	62 32 41



Zone non fumeur

Dim.	☐	Réf.
80	1	62 42 45
180	1	62 72 49
300	1	62 22 44
420	1	62 32 45



Interdiction de fumer

Dim.	☐	Réf.
200 x 52	1	62 02 36
330 x 75	1	62 52 36
330 x 120	1	62 62 36
330 x 200	1	62 12 36



Interdiction de fumer + Décret

Dim.	☐	Réf.
200 x 52	1	62 03 35
330 x 75	1	62 53 35
330 x 120	1	62 63 35
330 x 200	1	62 13 35



Interdiction de fumer, Chaufferie au mazout

Dim.	☐	Réf.
200 x 52	1	62 02 23
330 x 75	1	62 52 23
330 x 120	1	62 62 23
330 x 200	1	62 12 23



Zone non fumeur

Dim.	☐	Réf.
200 x 52	1	62 02 35
330 x 75	1	62 52 35
330 x 120	1	62 62 35
330 x 200	1	62 12 35

Avertissement

Signaux d'avertissement conformes à la norme internationale ISO 7010.

La forme, la couleur et la conception des symboles graphiques de ces signaux sont conformes à l'ISO 3864-1 et ISO 3864-3.



Ce signal d'avertissement ne peut-être utilisé seul et exige un signal supplémentaire pour fournir des informations complémentaires relatives au danger.



INFO
NORME
ISO 7010

PANNEAUX PS choc

Pour une version adhésif

remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7



Danger, basses températures, conditions de gel

Dim.	☒	Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 35
300 x 300 x 300	1	62 93 15



Danger, bouteille pressurisée

Dim.	☒	Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 68
300 x 300 x 300	1	62 93 68



Danger, champ magnétique

Dim.	☒	Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 27
300 x 300 x 300	1	62 93 37



Danger, charge de la batterie en cours

Dim.	☒	Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 29
300 x 300 x 300	1	62 93 35



Danger, charges suspendues

Dim.	☒	Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 34
300 x 300 x 300	1	62 93 13



Danger, chariots élévateurs à fourche et autres véhicules industriels

Dim.	☒	Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 41
300 x 300 x 300	1	62 93 16



Danger, chien de garde

Dim.	☒	Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 54
300 x 300 x 300	1	62 93 25



Danger, chute avec dénivellement

Dim.	☒	Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 42
300 x 300 x 300	1	62 93 02



Danger, démarrage automatique

Dim.	☒	Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 16
300 x 300 x 300	1	62 93 48



Danger, écrasement

Dim.	☒	Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 02
300 x 300 x 300	1	62 93 62



Danger, écrasement des mains

Dim.	☒	Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 07
300 x 300 x 300	1	62 93 57



Danger, électricité

Dim.	☒	Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 32
300 x 300 x 300	1	62 93 12



Danger, élément pointu

Dim.	☒	Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 04
300 x 300 x 300	1	62 93 60



Danger, matières explosives

Dim.	☒	Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 46
300 x 300 x 300	1	62 93 18



Danger, matières inflammables

Dim.	☒	Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 47
300 x 300 x 300	1	62 93 04



Danger, matières radioactives ou radiations ionisantes

Dim.	☒	Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 48
300 x 300 x 300	1	62 93 10

Avertissement

Signaux d'avertissement conformes à la norme internationale ISO 7010.

La forme, la couleur et la conception des symboles graphiques de ces signaux sont conformes à l'ISO 3864-1 et ISO 3864-3.



Ce signal d'avertissement ne peut-être utilisé seul et exige un signal supplémentaire pour fournir des informations complémentaires relatives au danger.



PANNEAUX PS choc

Pour une version adhésif

remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7



Danger, matières toxiques

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 45
300 x 300 x 300	1	62 93 03



Danger, obstacle en hauteur

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 69
300 x 300 x 300	1	62 93 69



Danger, radiations non ionisantes

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 49
300 x 300 x 300	1	62 93 20



Danger, rayonnement laser

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 39
300 x 300 x 300	1	62 93 21



Danger, rayonnement optique

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 70
300 x 300 x 300	1	62 93 70



Danger, risque biologique

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 50
300 x 300 x 300	1	62 93 05



Danger, rouleaux contrarotatifs

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 06
300 x 300 x 300	1	62 93 58



Danger, signal général

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 31
300 x 300 x 300	1	62 93 11



Danger, substances comburantes

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 30
300 x 300 x 300	1	62 93 19



Danger, substances corrosives

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 40
300 x 300 x 300	1	62 93 07



Danger, surface chaude

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 24
300 x 300 x 300	1	62 93 40



Danger, surface glissante

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 11
300 x 300 x 300	1	62 93 53



Danger, trébuchement

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 52
300 x 300 x 300	1	62 93 23

PLANCHE MINI-PICTOS

MINI-PICTOS PICTOGRAMMES
PRODUITS CHIMIQUES



Mini-pictos Pictogrammes produits chimiques

Pictogrammes adhésifs.
Format de la planche : 220x300 mm.
Format des pictogrammes : 20x20 mm.

Dim.		Réf.
220 x 300	1	72 83 04

MINI-PICTOS SIGNAUX
D'AVERTISSEMENT



Mini-pictos Signaux d'avertissement

Pictogrammes adhésifs.
Format de la planche : 220x300 mm.
Format des pictogrammes : 20x20 mm.

Dim.		Réf.
220 x 300	1	72 83 03



Danger (texte)

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 59
300 x 300 x 300	1	62 93 30



Danger accès accidenté vers le bas

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 66
300 x 300 x 300	1	62 93 66



Danger accès accidenté vers le haut

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 67
300 x 300 x 300	1	62 93 67



Danger amiante

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 60
300 x 300 x 300	1	62 93 09



Danger atmosphère explosive

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 58
300 x 300 x 300	1	62 93 27



Danger attention à vos mains

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 44
300 x 300 x 300	1	62 93 17



Danger attention à l'ouverture de porte

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 18
300 x 300 x 300	1	62 93 46



Danger attention peinture fraîche

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 36
300 x 300 x 300	1	62 93 06



Danger bouteille de gaz

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 28
300 x 300 x 300	1	62 93 36



Danger broche de fraisage

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 08
300 x 300 x 300	1	62 93 56



Danger chute de neige du toit

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 56
300 x 300 x 300	1	62 93 28



Danger circulation d'engins

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 37
300 x 300 x 300	1	62 93 31



Danger d'écrasement sous cylindre

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 05
300 x 300 x 300	1	62 93 59



Danger défense d'entrer

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 61
300 x 300 x 300	1	62 93 32



Danger dos d'âne

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 01
300 x 300 x 300	1	62 93 63



Danger dû au bruit

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 17
300 x 300 x 300	1	62 93 47



Danger électricité statique

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 26
300 x 300 x 300	1	62 93 38



Danger engin de levage

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 15
300 x 300 x 300	1	62 93 49



Danger flamme nue matière inflammable

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 25
300 x 300 x 300	1	62 93 39



Danger fragile

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 65
300 x 300 x 300	1	62 93 65



Danger haute température

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 23
300 x 300 x 300	1	62 93 41



Danger haute tension

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 43
300 x 300 x 300	1	62 93 08



Danger installation mobile

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 14
300 x 300 x 300	1	62 93 50



Danger matières nocives ou irritantes

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 33
300 x 300 x 300	1	62 93 14

Pour une version adhésif
remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7

PANNEAUX PS choc



**Vous ne trouvez pas votre panneau.
Commandez votre marquage personnalisé**

(plus de détail page 276)

Impression thermique 1 à 3 couleurs sur adhésif
et pose sur plaque ps-choc.

Pour une version adhésive voir P 276

**Tarifs dégressifs
selon quantité
1, 10 ou 30 pièces**

PLAQUE PS-CHOC

Triangulaires

Dimension	Référence pour 1 couleur
300 x 300 x 300 mm	62 99 99
100 x 100 x 100 mm	62 99 98
Majoration 1 couleur	90 11 95
Majoration 2 couleurs	90 11 96

PANNEAUX PS choc

Pour une version adhésif
remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7



Danger passage dangereux

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 55
300 x 300 x 300	1	62 93 26



Danger pièges

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 57
300 x 300 x 300	1	62 93 29



Danger produit corrosif pour les mains

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 03
300 x 300 x 300	1	62 93 61



Danger PCB

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 22
300 x 300 x 300	1	62 93 42



Danger protection biologique

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 21
300 x 300 x 300	1	62 93 43



Danger rétrécissement

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 13
300 x 300 x 300	1	62 93 51



Danger risque d'asphyxie

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 51
300 x 300 x 300	1	62 93 22



Danger risque de basculement

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 12
300 x 300 x 300	1	62 93 52



Danger risque de chute de matériel

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 10
300 x 300 x 300	1	62 93 54



Danger risque de noyade

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 64
300 x 300 x 300	1	62 93 64



Danger sodium ou potassium

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 20
300 x 300 x 300	1	62 93 44



Danger sortie de camions

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 63
300 x 300 x 300	1	62 93 01



Danger terre

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 53
300 x 300 x 300	1	62 93 24



Danger tir de mines

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 38
300 x 300 x 300	1	62 93 33



Danger travaux

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 62
300 x 300 x 300	1	62 93 34



Danger travaux de maintenance en cours

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 09
300 x 300 x 300	1	62 93 55



Danger vapeur chaude

Dim.		Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 19
300 x 300 x 300	1	62 93 45



Vous ne trouvez pas votre panneau.
Commandez votre marquage personnalisé
(plus de détail page 276)

Impression thermique 1 à 3 couleurs sur adhésif et pose sur plaque ps-choc.

Pour une version adhésive voir P 276

Tarifs dégressifs
selon quantité
1, 10 ou 30 pièces

PLAQUE PS-CHOC



































Triangulaires

Dimension	Référence pour 1 couleur
300 x 300 x 300 mm	62 99 99
100 x 100 x 100 mm	62 99 98

Majoration 1 couleur	90 11 95
Majoration 2 couleurs	90 11 96

Pour une version adhésif
remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7

PANNEAUX PS choc

 Danger <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 04</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 04</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 04</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 04</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 04	330 x 75	62 53 04	330 x 120	62 63 04	330 x 200	62 13 04	 Danger amiante <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 23</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 23</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 23</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 23</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 23	330 x 75	62 53 23	330 x 120	62 63 23	330 x 200	62 13 23	 Danger amiante + Accès interdit <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 32</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 32</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	62 53 32	330 x 120	62 63 32	 Danger amiante + Protection obli. voies respiratoires <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 33</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 33</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	62 53 33	330 x 120	62 63 33	 Danger attention à vos mains <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 11</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 11</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 11</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 11</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 11	330 x 75	62 53 11	330 x 120	62 63 11	330 x 200	62 13 11	 Danger attention peinture fraîche <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 34</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 34</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 34</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 34</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 34	330 x 75	62 53 34	330 x 120	62 63 34	330 x 200	62 13 34								
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 04																																																																
330 x 75	62 53 04																																																																
330 x 120	62 63 04																																																																
330 x 200	62 13 04																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 23																																																																
330 x 75	62 53 23																																																																
330 x 120	62 63 23																																																																
330 x 200	62 13 23																																																																
Dim.	Ref.																																																																
330 x 75	62 53 32																																																																
330 x 120	62 63 32																																																																
Dim.	Ref.																																																																
330 x 75	62 53 33																																																																
330 x 120	62 63 33																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 11																																																																
330 x 75	62 53 11																																																																
330 x 120	62 63 11																																																																
330 x 200	62 13 11																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 34																																																																
330 x 75	62 53 34																																																																
330 x 120	62 63 34																																																																
330 x 200	62 13 34																																																																
 Danger basses températures, conditions de gel <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 08</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 08</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 08</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 08</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 08	330 x 75	62 53 08	330 x 120	62 63 08	330 x 200	62 13 08	 Danger charges suspendues <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 07</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 07</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 07</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 07</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 07	330 x 75	62 53 07	330 x 120	62 63 07	330 x 200	62 13 07	 Danger chien de garde <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 30</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 30</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 30</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 30</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 30	330 x 75	62 53 30	330 x 120	62 63 30	330 x 200	62 13 30	 Danger chute avec dénivellation <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 27</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 27</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 27</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 27</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 27	330 x 75	62 53 27	330 x 120	62 63 27	330 x 200	62 13 27	 Danger chute de neige du toit <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 20</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 20</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 20</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 20</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 20	330 x 75	62 53 20	330 x 120	62 63 20	330 x 200	62 13 20	 Danger circulation d'engins <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 24</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 24</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 24</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 24</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 24	330 x 75	62 53 24	330 x 120	62 63 24	330 x 200	62 13 24
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 08																																																																
330 x 75	62 53 08																																																																
330 x 120	62 63 08																																																																
330 x 200	62 13 08																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 07																																																																
330 x 75	62 53 07																																																																
330 x 120	62 63 07																																																																
330 x 200	62 13 07																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 30																																																																
330 x 75	62 53 30																																																																
330 x 120	62 63 30																																																																
330 x 200	62 13 30																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 27																																																																
330 x 75	62 53 27																																																																
330 x 120	62 63 27																																																																
330 x 200	62 13 27																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 20																																																																
330 x 75	62 53 20																																																																
330 x 120	62 63 20																																																																
330 x 200	62 13 20																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 24																																																																
330 x 75	62 53 24																																																																
330 x 120	62 63 24																																																																
330 x 200	62 13 24																																																																
 Danger défense d'entrer <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 25</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 25</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 25</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 25</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 25	330 x 75	62 53 25	330 x 120	62 63 25	330 x 200	62 13 25	 Danger électricité <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 05</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 05</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 05</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 05</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 05	330 x 75	62 53 05	330 x 120	62 63 05	330 x 200	62 13 05	 Danger haute tension <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 02</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 02</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 02</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 02</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 02	330 x 75	62 53 02	330 x 120	62 63 02	330 x 200	62 13 02	 Danger matières explosives <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 12</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 12</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 12</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 12</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 12	330 x 75	62 53 12	330 x 120	62 63 12	330 x 200	62 13 12	 Danger matières inflammables <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 03</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 03</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 03</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 03</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 03	330 x 75	62 53 03	330 x 120	62 63 03	330 x 200	62 13 03	 Danger matières nocives ou irritantes <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 06</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 06</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 06</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 06</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 06	330 x 75	62 53 06	330 x 120	62 63 06	330 x 200	62 13 06
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 25																																																																
330 x 75	62 53 25																																																																
330 x 120	62 63 25																																																																
330 x 200	62 13 25																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 05																																																																
330 x 75	62 53 05																																																																
330 x 120	62 63 05																																																																
330 x 200	62 13 05																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 02																																																																
330 x 75	62 53 02																																																																
330 x 120	62 63 02																																																																
330 x 200	62 13 02																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 12																																																																
330 x 75	62 53 12																																																																
330 x 120	62 63 12																																																																
330 x 200	62 13 12																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 03																																																																
330 x 75	62 53 03																																																																
330 x 120	62 63 03																																																																
330 x 200	62 13 03																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 06																																																																
330 x 75	62 53 06																																																																
330 x 120	62 63 06																																																																
330 x 200	62 13 06																																																																
 Danger matières radioactives ou radiations ionisantes <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 14</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 14</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 14</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 14</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 14	330 x 75	62 53 14	330 x 120	62 63 14	330 x 200	62 13 14	 Danger matières toxiques <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 01</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 01</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 01</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 01</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 01	330 x 75	62 53 01	330 x 120	62 63 01	330 x 200	62 13 01	 Danger passage dangereux <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 31</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 31</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 31</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 31</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 31	330 x 75	62 53 31	330 x 120	62 63 31	330 x 200	62 13 31	 Danger pièges <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 21</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 21</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 21</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 21</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 21	330 x 75	62 53 21	330 x 120	62 63 21	330 x 200	62 13 21	 Danger radiations non ionisantes <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 15</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 15</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 15</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 15</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 15	330 x 75	62 53 15	330 x 120	62 63 15	330 x 200	62 13 15	 Danger rayonnement laser <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 16</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 16</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 16</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 16</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 16	330 x 75	62 53 16	330 x 120	62 63 16	330 x 200	62 13 16
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 14																																																																
330 x 75	62 53 14																																																																
330 x 120	62 63 14																																																																
330 x 200	62 13 14																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 01																																																																
330 x 75	62 53 01																																																																
330 x 120	62 63 01																																																																
330 x 200	62 13 01																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 31																																																																
330 x 75	62 53 31																																																																
330 x 120	62 63 31																																																																
330 x 200	62 13 31																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 21																																																																
330 x 75	62 53 21																																																																
330 x 120	62 63 21																																																																
330 x 200	62 13 21																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 15																																																																
330 x 75	62 53 15																																																																
330 x 120	62 63 15																																																																
330 x 200	62 13 15																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 16																																																																
330 x 75	62 53 16																																																																
330 x 120	62 63 16																																																																
330 x 200	62 13 16																																																																
 Danger risque biologique <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 17</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 17</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 17</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 17</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 17	330 x 75	62 53 17	330 x 120	62 63 17	330 x 200	62 13 17	 Danger risque d'asphyxie <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 29</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 29</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 29</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 29</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 29	330 x 75	62 53 29	330 x 120	62 63 29	330 x 200	62 13 29	 Danger sortie de camions <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 19</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 19</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 19</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 19</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 19	330 x 75	62 53 19	330 x 120	62 63 19	330 x 200	62 13 19	 Danger substances comburantes <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 13</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 13</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 13</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 13</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 13	330 x 75	62 53 13	330 x 120	62 63 13	330 x 200	62 13 13	 Danger substances corrosives <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 09</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 09</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 09</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 09</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 09	330 x 75	62 53 09	330 x 120	62 63 09	330 x 200	62 13 09	 Danger terre <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 18</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 18</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 18</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 18</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 18	330 x 75	62 53 18	330 x 120	62 63 18	330 x 200	62 13 18
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 17																																																																
330 x 75	62 53 17																																																																
330 x 120	62 63 17																																																																
330 x 200	62 13 17																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 29																																																																
330 x 75	62 53 29																																																																
330 x 120	62 63 29																																																																
330 x 200	62 13 29																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 19																																																																
330 x 75	62 53 19																																																																
330 x 120	62 63 19																																																																
330 x 200	62 13 19																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 13																																																																
330 x 75	62 53 13																																																																
330 x 120	62 63 13																																																																
330 x 200	62 13 13																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 09																																																																
330 x 75	62 53 09																																																																
330 x 120	62 63 09																																																																
330 x 200	62 13 09																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 18																																																																
330 x 75	62 53 18																																																																
330 x 120	62 63 18																																																																
330 x 200	62 13 18																																																																
 Danger tir de mines <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 26</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 26</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 26</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 26</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 26	330 x 75	62 53 26	330 x 120	62 63 26	330 x 200	62 13 26	 Danger travaux <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 22</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 22</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 22</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 22</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 22	330 x 75	62 53 22	330 x 120	62 63 22	330 x 200	62 13 22	 Danger trébuchement <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 28</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 28</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 28</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 28</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 28	330 x 75	62 53 28	330 x 120	62 63 28	330 x 200	62 13 28	 Danger véhicules industriels <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 03 10</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 53 10</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 63 10</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 13 10</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 03 10	330 x 75	62 53 10	330 x 120	62 63 10	330 x 200	62 13 10																						
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 26																																																																
330 x 75	62 53 26																																																																
330 x 120	62 63 26																																																																
330 x 200	62 13 26																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 22																																																																
330 x 75	62 53 22																																																																
330 x 120	62 63 22																																																																
330 x 200	62 13 22																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 28																																																																
330 x 75	62 53 28																																																																
330 x 120	62 63 28																																																																
330 x 200	62 13 28																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 03 10																																																																
330 x 75	62 53 10																																																																
330 x 120	62 63 10																																																																
330 x 200	62 13 10																																																																



Vous ne trouvez pas votre panneau.
Commandez votre marquage personnalisé
 (plus de détail page 276)

Impression thermique 1 à 3 couleurs sur adhésif
 et pose sur plaque ps-choc.

Pour une version adhésive voir P 276

Tarifs dégressifs
 selon quantité
1, 10 ou 30 pièces

PLAQUE PS-CHOC

Rectangulaires	
Dimension	Référence pour 1 couleur
330 x 200 mm	62 19 99
330 x 120 mm	62 69 99
330 x 75 mm	62 59 99
200 x 52 mm	62 09 99
Majoration 1 couleur	90 11 95
Majoration 2 couleurs	90 11 96

Chevalets de signalisation de danger

Chevalets de signalisation de danger

En polyéthylène coloré dans la masse pour une utilisation intérieur/extérieur. Bonne stabilité (*poids 800 g*). Affichage recto/verso. Dimensions : Haut. 620 x larg. 300 mm. 8 signaux d'avertissements différents.



Chevalets avertisseurs

Modèle	Matière	Dimensions mm	Référence	⚡	📦
Attention peinture fraîche	Polyéthylène	620 x 300	62 00 52	3	1
Attention sol en cours de nettoyage 1M entre chaque personne	Polyéthylène	620 x 300	62 00 53	0	1
Attention sol mouillé	Polyéthylène	620 x 300	62 00 54	7	1
Attention surface glissante	Polyéthylène	620 x 300	62 00 55	4	1
Attention travaux en cours	Polyéthylène	620 x 300	62 00 58	5	1
Hors service	Polyéthylène	620 x 300	62 00 56	1	1
Toilettes fermées pour nettoyage	Polyéthylène	620 x 300	62 00 57	8	1
Modèle sans marquage	Polyéthylène	620 x 300	62 00 50	9	1



Spécial amiante

Étiquettes et panneaux signalant de l'amiante.

PANNEAUX PS choc

Pour une version adhésif
remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7



Danger amiante

Dim.	📦	Réf.
100 x 100 x 100	1	62 99 60
300 x 300 x 300	1	62 93 09



Danger amiante

Dim.	📦	Réf.
200 x 52	1	62 03 23
330 x 75	1	62 53 23
330 x 120	1	62 63 23
330 x 200	1	62 13 23



Accès formellement interdit +
Danger amiante

Dim.	📦	Réf.
330 x 75	1	62 53 32
330 x 120	1	62 63 32



Protection obligatoire des voies
respiratoires + Danger amiante

Dim.	📦	Réf.
330 x 75	1	62 53 33
330 x 120	1	62 63 33

Étiquettes adhésives Amiantes



Attention contient de l'amiante

Dim.	📦	Réf.
27 x 52	1	73 39 01
56 x 109	1	73 39 02



Attention contient de la crocidolite

Dim.	📦	Réf.
27 x 52	1	73 39 03
56 x 109	1	73 39 04



Ne contient pas d'amiante

Dim.	📦	Réf.
27 x 52	1	73 39 05
56 x 109	1	73 39 06

Obligation

Signaux d'obligation conformes à la norme internationale ISO 7010.

La forme, la couleur et la conception des symboles graphiques de ces signaux sont conformes à l'ISO 3864-1 et ISO 3864-3.



Ce signal général d'obligation ne peut-être utilisé seul et exige un signal supplémentaire pour fournir des informations complémentaires relatives à l'action à accomplir.



INFO NORME ISO 7010

PANNEAUX PS choc

Pour une version adhésif

remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7



Attacher la ceinture de sécurité

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 60
180	1	62 75 60
300	1	62 25 60
420	1	62 35 60



Casque de protection obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 04
180	1	62 75 07
300	1	62 25 06
420	1	62 35 07



Chaussures de sécurité obligatoires

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 39
180	1	62 75 42
300	1	62 25 05
420	1	62 35 39



Consulter le manuel / la notice d'instructions

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 90
180	1	62 75 90
300	1	62 25 90
420	1	62 35 90



Débrancher avant une maintenance ou une réparation

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 94
180	1	62 75 94
300	1	62 25 94
420	1	62 35 94



Débrancher la prise d'alimentation du secteur

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 66
180	1	62 75 66
300	1	62 25 66
420	1	62 35 66



Gants de protection obligatoires

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 37
180	1	62 75 39
300	1	62 25 37
420	1	62 35 36



Gilet de sécurité haute visibilité obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 40
180	1	62 75 43
300	1	62 25 40
420	1	62 35 40



Harnais de sécurité obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 42
180	1	62 75 06
300	1	62 25 42
420	1	62 35 42



Lavage des mains obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 38
180	1	62 75 40
300	1	62 25 38
420	1	62 35 37



Lunettes de protection obligatoires

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 03
180	1	62 75 01
300	1	62 25 03
420	1	62 35 06



Lunettes de protection opaques obligatoires

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 91
180	1	62 75 91
300	1	62 25 91
420	1	62 35 91



Masque de soudage obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 93
180	1	62 75 93
300	1	62 25 93
420	1	62 35 93



Masque obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 50
180	1	62 75 50
300	1	62 25 50
420	1	62 35 50



Mise à la terre obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 89
180	1	62 75 89
300	1	62 25 89
420	1	62 35 89



Obligation, signal général

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 26
180	1	62 75 29
300	1	62 25 26
420	1	62 35 25



Protection des voies respiratoires obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 11
180	1	62 75 13
300	1	62 25 13
420	1	62 35 11



Protection opaque des yeux pour enfants en bas âge

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 96
180	1	62 75 96
300	1	62 25 96
420	1	62 35 96



Serre-tête antibruit obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 08
180	1	62 75 11
300	1	62 25 10
420	1	62 35 08



Tablier de protection obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 15
180	1	62 75 17
300	1	62 25 16
420	1	62 35 14



Utiliser la main courante

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 92
180	1	62 75 92
300	1	62 25 92
420	1	62 35 92



Utiliser la passerelle

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 36
180	1	62 75 02
300	1	62 25 36
420	1	62 35 35



Utiliser le passage

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 25
180	1	62 75 28
300	1	62 25 25
420	1	62 35 24



Utiliser une crème de protection

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 95
180	1	62 75 95
300	1	62 25 04
420	1	62 35 95



Vêtements de protection obligatoires

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 14
180	1	62 75 16
300	1	62 25 04
420	1	62 35 13



Visière de protection obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 41
180	1	62 75 18
300	1	62 25 41
420	1	62 35 41

Pour une version adhésif
remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7

PANNEAUX PS choc



Alarme obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 67
180	1	62 75 67
300	1	62 25 67
420	1	62 35 67



Blouse coton obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 51
180	1	62 75 51
300	1	62 25 51
420	1	62 35 51



Bonne position pour soulever

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 58
180	1	62 75 58
300	1	62 25 58
420	1	62 35 58



Bottes obligatoires

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 54
180	1	62 75 54
300	1	62 25 54
420	1	62 35 54



Bouchons d'oreilles obligatoires

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 97
180	1	62 75 97
300	1	62 25 97
420	1	62 35 97



Bouteille de gaz obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 64
180	1	62 75 64
300	1	62 25 64
420	1	62 35 64



Cadenas obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 65
180	1	62 75 65
300	1	62 25 65
420	1	62 35 65



Ceinture de sécurité obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 59
180	1	62 75 59
300	1	62 25 59
420	1	62 35 59



Chaînes bouteilles de gaz obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 63
180	1	62 75 63
300	1	62 25 63
420	1	62 35 63



Chaussures isolantes obligatoires

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 16
180	1	62 75 03
300	1	62 25 17
420	1	62 35 15



Chemin obligatoire pour piétons

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 88
180	1	62 75 88
300	1	62 25 88
420	1	62 35 88



Chien en laisse obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 44
180	1	62 75 44
300	1	62 25 44
420	1	62 35 44



Douche obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 55
180	1	62 75 55
300	1	62 25 55
420	1	62 35 55



Explosimètre obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 71
180	1	62 75 71
300	1	62 25 71
420	1	62 35 71



Fermer la scie obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 61
180	1	62 75 61
300	1	62 25 61
420	1	62 35 61



Gilet de sauvetage obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 52
180	1	62 75 52
300	1	62 25 52
420	1	62 35 52



Grilles de protection obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 62
180	1	62 75 62
300	1	62 25 62
420	1	62 35 62



Huiler les couteaux obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 73
180	1	62 75 73
300	1	62 25 73
420	1	62 35 73



Jeter les déchets à la poubelle obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 56
180	1	62 75 56
300	1	62 25 56
420	1	62 35 56



Obligation de ranger son poste de travail

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 57
180	1	62 75 57
300	1	62 25 57
420	1	62 35 57



Oxygène obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 72
180	1	62 75 72
300	1	62 25 72
420	1	62 35 72



Port de la charlotte obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 49
180	1	62 75 49
300	1	62 25 49
420	1	62 35 49



Port de la coiffe obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 10
180	1	62 75 04
300	1	62 25 12
420	1	62 35 10



Protection obligatoire de la tête de la vue et de l'ouïe

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 05
180	1	62 75 08
300	1	62 25 07
420	1	62 35 02



Protection obligatoire tête, vue et voies respiratoires

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 48
180	1	62 75 48
300	1	62 25 48
420	1	62 35 48



Protection obligatoire de la tête et de l'ouïe

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 07
180	1	62 75 10
300	1	62 25 09
420	1	62 35 05



Protection obligatoire de la tête et de la vue

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 06
180	1	62 75 09
300	1	62 25 08
420	1	62 35 03



Protection obligatoire de la tête et de la vue contre l'acide

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 45
180	1	62 75 45
300	1	62 25 45
420	1	62 35 45



Protection obligatoire de la tête et des voies respiratoires

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 12
180	1	62 75 14
300	1	62 25 14
420	1	62 35 04



Protection obligatoire de la tête et des voies respiratoires (2)

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 47
180	1	62 75 47
300	1	62 25 47
420	1	62 35 47



Protection obligatoire de la vue et de l'ouïe

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 09
180	1	62 75 12
300	1	62 25 11
420	1	62 35 09



Protection obligatoire tête, vue et voies respiratoires contre l'acide

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 46
180	1	62 75 46
300	1	62 25 46
420	1	62 35 46



Silence obligatoire

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 68
180	1	62 75 68
300	1	62 25 68
420	1	62 35 68



Surchaussures obligatoires

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 13
180	1	62 75 15
300	1	62 25 15
420	1	62 35 12



Transport de marchandises exclusivement

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 69
180	1	62 75 69
300	1	62 25 69
420	1	62 35 69



Transport de personnes exclusivement

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 70
180	1	62 75 70
300	1	62 25 70
420	1	62 35 70



Utilisez les poubelles

Dim.	☒	Réf.
80	1	62 45 43
180	1	62 75 05
300	1	62 25 43
420	1	62 35 43



Information

Vous ne trouvez pas votre panneau.
Commandez votre marquage personnalisé
(plus de détail page 276)

Impression thermique 1 à 3 couleurs sur adhésif et pose sur plaque ps-choc.

Attention : ces panneaux sont à utiliser uniquement sur voie ou domaine privé

Pour une version adhésif
remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7

PANNEAUX PS choc

Circulation à double sens	Parking	Parking (toutes lettres)	Parking à droite	Parking à gauche	Parking dans les deux sens	Parking motos
Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.
80 1 62 45 84	80 1 62 45 74	80 1 62 45 23	80 1 62 45 22	80 1 62 45 21	80 1 62 45 75	80 1 62 45 76
180 1 62 75 84	180 1 62 75 74	180 1 62 75 26	180 1 62 75 25	180 1 62 75 24	180 1 62 75 75	180 1 62 75 76
300 1 62 25 84	300 1 62 25 74	300 1 62 25 02	300 1 62 25 23	300 1 62 25 22	300 1 62 25 75	300 1 62 25 76
420 1 62 35 84	420 1 62 35 74	420 1 62 35 22	420 1 62 35 21	420 1 62 35 20	420 1 62 35 75	420 1 62 35 76

Parking privé	Parking réservé	Parking réservé à la clientèle	Parking réservé au personnel	Parking visiteurs	Sens giratoire	Sens obligatoire (tout droit)
Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.
80 1 62 45 24	80 1 62 45 19	80 1 62 45 18	80 1 62 45 77	80 1 62 45 20	80 1 62 45 86	80 1 62 45 78
180 1 62 75 27	180 1 62 75 22	180 1 62 75 21	180 1 62 75 77	180 1 62 75 23	180 1 62 75 86	180 1 62 75 78
300 1 62 25 24	300 1 62 25 20	300 1 62 25 19	300 1 62 25 77	300 1 62 25 21	300 1 62 25 86	300 1 62 25 78
420 1 62 35 23	420 1 62 35 18	420 1 62 35 17	420 1 62 35 77	420 1 62 35 19	420 1 62 35 86	420 1 62 35 78

Sens obligatoire (vers la droite)	Sortie sur la droite	Sortie sur la gauche	Virage à droite	Virage à droite ou à gauche	Virage à gauche	Voie sans issue
Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.
80 1 62 45 27	80 1 62 45 83	80 1 62 45 82	80 1 62 45 79	80 1 62 45 81	80 1 62 45 80	80 1 62 45 87
180 1 62 75 30	180 1 62 75 83	180 1 62 75 82	180 1 62 75 79	180 1 62 75 81	180 1 62 75 80	180 1 62 75 87
300 1 62 25 27	300 1 62 25 83	300 1 62 25 82	300 1 62 25 79	300 1 62 25 81	300 1 62 25 80	300 1 62 25 87
420 1 62 35 26	420 1 62 35 83	420 1 62 35 82	420 1 62 35 79	420 1 62 35 81	420 1 62 35 80	420 1 62 35 87

Vous avez la priorité

Dim. Réf.
80 1 62 45 85
180 1 62 75 85
300 1 62 25 85
420 1 62 35 85

Vous ne trouvez pas votre panneau.
Commandez votre marquage personnalisé
(plus de détail page 276)

Impression thermique 1 à 3 couleurs sur adhésif
et pose sur plaque ps-choc.

Pour une version adhésive voir P 276

Tarifs dégressifs
selon quantité
1, 10 ou 30 pièces

PLAQUE PS-CHOC

Rondes	
Dimension	Référence pour 1 couleur
Ø 420 mm	62 39 99
Ø 300 mm	62 29 99
Ø 180 mm	62 79 99
Ø 80 mm	62 49 99
Majoration 1 couleur	90 11 95
Majoration 2 couleurs	90 11 96

PANNEAUX PS choc

Pour une version adhésif
remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7

Éteignez votre cigarette	Gaz toxiques mettez vos masques	Mise à la terre des citernes obligatoire	Piétons passez en face	Port des équipements anti-acide obligatoire	Port des équipements spéciaux obligatoire	Port des protections obligatoire
Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.
80 1 62 45 01	80 1 62 45 34	80 1 62 45 32	80 1 62 45 02	80 1 62 45 35	80 1 62 45 30	80 1 62 45 33
180 1 62 75 19	180 1 62 75 37	180 1 62 75 35	180 1 62 75 41	180 1 62 75 38	180 1 62 75 33	180 1 62 75 36
300 1 62 25 18	300 1 62 25 34	300 1 62 25 32	300 1 62 25 39	300 1 62 25 35	300 1 62 25 30	300 1 62 25 33
420 1 62 35 16	420 1 62 35 33	420 1 62 35 31	420 1 62 35 38	420 1 62 35 34	420 1 62 35 29	420 1 62 35 32

Port vêtements spéciaux obligatoire	Pour découper lunettes obligatoires	Pour meuler lunettes obligatoires	Roulez au pas
Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.	Dim. Réf.
80 1 62 45 29	80 1 62 45 31	80 1 62 45 28	80 1 62 45 17
180 1 62 75 32	180 1 62 75 34	180 1 62 75 31	180 1 62 75 20
300 1 62 25 29	300 1 62 25 31	300 1 62 25 28	300 1 62 25 01
420 1 62 35 28	420 1 62 35 30	420 1 62 35 27	420 1 62 35 01

Obligation

Signalisation extérieure et intérieure

NORMASIGN®

Pour une version adhésif
remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7

PANNEAUX PS choc

 CASQUE DE PROTECTION OBLIGATOIRE Casque de protection obligatoire <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 03</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 03</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 03</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 03</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 03	330 x 75	62 55 03	330 x 120	62 65 03	330 x 200	62 15 03	 CHAUSSURES DE SÉCURITÉ OBLIGATOIRES Chaussures de sécurité obligatoires <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 18</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 18</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 18</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 18</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 18	330 x 75	62 55 18	330 x 120	62 65 18	330 x 200	62 15 18	 CHAUSSURES ISOLANTES OBLIGATOIRES Chaussures isolantes obligatoires <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 16</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 16</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 16</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 16</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 16	330 x 75	62 55 16	330 x 120	62 65 16	330 x 200	62 15 16	 GANTS DE PROTECTION OBLIGATOIRES Gants de protection obligatoires <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 17</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 17</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 17</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 17</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 17	330 x 75	62 55 17	330 x 120	62 65 17	330 x 200	62 15 17	 GILET DE SÉCURITÉ HAUTE VISIBILITÉ OBLIGATOIRE Gilet de sécurité haute visibilité obligatoire <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 13</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 13</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 13</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 13</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 13	330 x 75	62 55 13	330 x 120	62 65 13	330 x 200	62 15 13	 HARNAIS DE SÉCURITÉ OBLIGATOIRE Harnais de sécurité obligatoire <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 15</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 15</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 15</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 15</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 15	330 x 75	62 55 15	330 x 120	62 65 15	330 x 200	62 15 15
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 03																																																																
330 x 75	62 55 03																																																																
330 x 120	62 65 03																																																																
330 x 200	62 15 03																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 18																																																																
330 x 75	62 55 18																																																																
330 x 120	62 65 18																																																																
330 x 200	62 15 18																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 16																																																																
330 x 75	62 55 16																																																																
330 x 120	62 65 16																																																																
330 x 200	62 15 16																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 17																																																																
330 x 75	62 55 17																																																																
330 x 120	62 65 17																																																																
330 x 200	62 15 17																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 13																																																																
330 x 75	62 55 13																																																																
330 x 120	62 65 13																																																																
330 x 200	62 15 13																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 15																																																																
330 x 75	62 55 15																																																																
330 x 120	62 65 15																																																																
330 x 200	62 15 15																																																																
 LAVAGE DES MAINS OBLIGATOIRE Lavage des mains obligatoire <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 20</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 20</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 20</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 20</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 20	330 x 75	62 55 20	330 x 120	62 65 20	330 x 200	62 15 20	 LUNETTES DE PROTECTION OBLIGATOIRES Lunettes de protection obligatoires <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 07</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 07</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 07</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 07</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 07	330 x 75	62 55 07	330 x 120	62 65 07	330 x 200	62 15 07	 PIÉTONS PASSEZ EN FACE Piétons passez en face <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 24</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 200	62 15 24	 PORT DE LA COIFFE OBLIGATOIRE Port de la coiffe obligatoire <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 02</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 02</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 02</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 02</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 02	330 x 75	62 55 02	330 x 120	62 65 02	330 x 200	62 15 02	 PROTECTION DES VOIES RESPIRATOIRES OBLIGATOIRE Protection des voies respiratoires obligatoire <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 10</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 10</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 10</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 10</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 10	330 x 75	62 55 10	330 x 120	62 65 10	330 x 200	62 15 10	 PROTECTION OBLIGATOIRE DE LA TÊTE ET DE L'OÛIE Protection obligatoire de la tête et de l'ouïe <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 01</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 01</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 01</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 01</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 01	330 x 75	62 55 01	330 x 120	62 65 01	330 x 200	62 15 01						
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 20																																																																
330 x 75	62 55 20																																																																
330 x 120	62 65 20																																																																
330 x 200	62 15 20																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 07																																																																
330 x 75	62 55 07																																																																
330 x 120	62 65 07																																																																
330 x 200	62 15 07																																																																
Dim.	Ref.																																																																
330 x 200	62 15 24																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 02																																																																
330 x 75	62 55 02																																																																
330 x 120	62 65 02																																																																
330 x 200	62 15 02																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 10																																																																
330 x 75	62 55 10																																																																
330 x 120	62 65 10																																																																
330 x 200	62 15 10																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 01																																																																
330 x 75	62 55 01																																																																
330 x 120	62 65 01																																																																
330 x 200	62 15 01																																																																
 PROTECTION OBLIGATOIRE DE LA TÊTE ET DE L'OÛIE Protection obligatoire de la tête et de l'ouïe <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 05</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 05</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 05</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 05</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 05	330 x 75	62 55 05	330 x 120	62 65 05	330 x 200	62 15 05	 PROTECTION OBLIGATOIRE DE LA TÊTE ET DE LA VUE Protection obligatoire de la tête et de la vue <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 04</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 04</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 04</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 04</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 04	330 x 75	62 55 04	330 x 120	62 65 04	330 x 200	62 15 04	 PROTECTION OBLIGATOIRE DE LA TÊTE ET DES VOIES RESPIRATOIRES Protection obligatoire de la tête et des voies respiratoires <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 06</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 06</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 06</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 06</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 06	330 x 75	62 55 06	330 x 120	62 65 06	330 x 200	62 15 06	 PROTECTION OBLIGATOIRE DE LA VUE ET DE L'OÛIE Protection obligatoire de la vue et de l'ouïe <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 08</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 08</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 08</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 08</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 08	330 x 75	62 55 08	330 x 120	62 65 08	330 x 200	62 15 08	 SERRE-TÊTE ANTIBRUIT OBLIGATOIRE Serre-tête antibruit obligatoire <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 09</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 09</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 09</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 09</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 09	330 x 75	62 55 09	330 x 120	62 65 09	330 x 200	62 15 09	 SURCHAUSSURES OBLIGATOIRES Surchaussures obligatoires <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 22</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 22</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 22</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 22</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 22	330 x 75	62 55 22	330 x 120	62 65 22	330 x 200	62 15 22
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 05																																																																
330 x 75	62 55 05																																																																
330 x 120	62 65 05																																																																
330 x 200	62 15 05																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 04																																																																
330 x 75	62 55 04																																																																
330 x 120	62 65 04																																																																
330 x 200	62 15 04																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 06																																																																
330 x 75	62 55 06																																																																
330 x 120	62 65 06																																																																
330 x 200	62 15 06																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 08																																																																
330 x 75	62 55 08																																																																
330 x 120	62 65 08																																																																
330 x 200	62 15 08																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 09																																																																
330 x 75	62 55 09																																																																
330 x 120	62 65 09																																																																
330 x 200	62 15 09																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 22																																																																
330 x 75	62 55 22																																																																
330 x 120	62 65 22																																																																
330 x 200	62 15 22																																																																
 TABLIER DE PROTECTION OBLIGATOIRE Tablier de protection obligatoire <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 21</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 21</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 21</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 21</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 21	330 x 75	62 55 21	330 x 120	62 65 21	330 x 200	62 15 21	 UTILISER LA PASSERELLE Utiliser la passerelle <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 11</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 11</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 11</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 11</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 11	330 x 75	62 55 11	330 x 120	62 65 11	330 x 200	62 15 11	 UTILISER LE PASSAGE Utiliser le passage <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 23</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 23</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 23</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 23</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 23	330 x 75	62 55 23	330 x 120	62 65 23	330 x 200	62 15 23	 UTILISEZ LES POUBELLES Utilisez les poubelles <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 12</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 12</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 12</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 12</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 12	330 x 75	62 55 12	330 x 120	62 65 12	330 x 200	62 15 12	 VÊTEMENTS DE PROTECTION OBLIGATOIRES Vêtements de protection obligatoires <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 19</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 19</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 19</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 19</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 19	330 x 75	62 55 19	330 x 120	62 65 19	330 x 200	62 15 19	 VISIÈRE DE PROTECTION OBLIGATOIRE Visière de protection obligatoire <table border="1"> <thead> <tr><th>Dim.</th><th>Ref.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>62 05 14</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>62 55 14</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>62 65 14</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>62 15 14</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	62 05 14	330 x 75	62 55 14	330 x 120	62 65 14	330 x 200	62 15 14
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 21																																																																
330 x 75	62 55 21																																																																
330 x 120	62 65 21																																																																
330 x 200	62 15 21																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 11																																																																
330 x 75	62 55 11																																																																
330 x 120	62 65 11																																																																
330 x 200	62 15 11																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 23																																																																
330 x 75	62 55 23																																																																
330 x 120	62 65 23																																																																
330 x 200	62 15 23																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 12																																																																
330 x 75	62 55 12																																																																
330 x 120	62 65 12																																																																
330 x 200	62 15 12																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 19																																																																
330 x 75	62 55 19																																																																
330 x 120	62 65 19																																																																
330 x 200	62 15 19																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	62 05 14																																																																
330 x 75	62 55 14																																																																
330 x 120	62 65 14																																																																
330 x 200	62 15 14																																																																



Vous ne trouvez pas votre panneau.
Commandez votre marquage personnalisé
 (plus de détail page 276)

Impression thermique 1 à 3 couleurs sur adhésif
 et pose sur plaque ps-choc.

Pour une version adhésive voir P 276

Tarifs dégressifs
 selon quantité
1, 10 ou 30 pièces

PLAQUE PS-CHOC

Rectangulaires

Dimension	Référence pour 1 couleur
330 x 200 mm	62 19 99
330 x 120 mm	62 69 99
330 x 75 mm	62 59 99
200 x 52 mm	62 09 99

Majoration 1 couleur	90 11 95
Majoration 2 couleurs	90 11 96

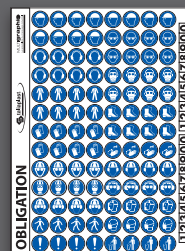
FORMULE ECO



Casque de protection obligatoire
Formule ECO

Signalétique sur PP alvéolaire

Dim.	Ref.
330 x 200	62 15 83



Mini-pictos Signaux d'obligation

Pictogrammes adhésifs.
 Format de la planche : 220x300 mm.
 Format des pictogrammes : 20x20 mm.

Dim.	Ref.
220 x 300	72 83 02

MINI-PICTOS

Secours Évacuation

Signaux indiquant une issue de secours, l'emplacement des équipements de sécurité ou d'un local de sécurité (ou une action de sécurité) conformes à la norme internationale **ISO 7010**.

La forme, la couleur et la conception des symboles graphiques de ces signaux sont conformes à l'ISO 3864-1 et ISO 3864-3.

SIGNALISATION EXTÉRIEURE ET INTÉRIEURE

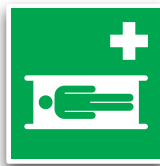
PANNEAUX PS choc

Pour une version adhésif
remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7



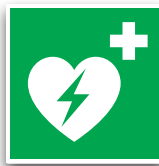
Casser pour obtenir l'accès

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 84 20



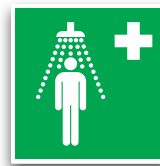
Civière

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 84 07



Défibrillateur automatique externe pour le cœur

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 84 21



Douche de sécurité

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 84 01



Equipement de rinçage des yeux

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 84 02



Fenêtre de secours

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 84 23



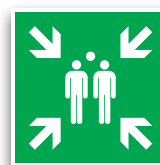
Fenêtre de secours avec échelle de secours

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 84 22



Médecin

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 84 15



Point de rassemblement après évacuation

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 84 03



Premier secours

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 84 05



Sortie de secours (à droite)

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 84 17



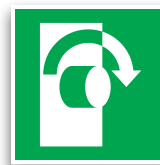
Sortie de secours (à gauche)

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 84 16



Téléphone d'urgence

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 84 04



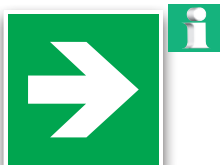
Tourner dans le sens des aiguilles d'une montre pour ouvrir

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 84 25



Tourner en sens inverse des aiguilles d'une montre pour ouvrir

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 84 24



Flèche

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 84 18



Flèche 45°

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 84 19

➔ Signalisation supplémentaire par flèche à utiliser pour indiquer une issue de secours vers un lieu de sécurité (les panneaux flèches peuvent subir des rotations de 90°).



INFO
NORME
ISO 7010

Exemples de signaux combinés :



Sortie de secours (à droite)



Sortie de secours (vers le haut à gauche)

Panneau acier galva

PANNEAU POINT DE RASSEMBLEMENT EN ACIER GALVANISÉ

Panneau Point de rassemblement en acier galvanisé

Panneau en acier galvanisé avec signalétique Point de rassemblement conforme à la norme ISO 7010. Marquage en sérigraphie sur adhésif blanc. Brides de fixation fournies. A monter sur poteau 80 x 40 mm (non fourni). 2 formats.

Dim.	☒	Réf.
500 x 500	1	52 75 20
700 x 700	1	52 75 21

Secours Évacuation





Signaux indiquant une issue de secours, l'emplacement des équipements de sécurité ou d'un local de sécurité (ou une action de sécurité) conformes à la norme internationale **ISO 7010**.


La forme, la couleur et la conception des symboles graphiques de ces signaux sont conformes à l'ISO 3864-1 et ISO 3864-3.

Les signaux secours, évacuation sont disponibles, soit sur plaque rigide et adhésif, soit sur adhésif souple (remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7)

PANNEAUX Photoluminescent

Signalétique photoluminescente

				
Dim. 200 x 200 Réf. 63 84 20	Dim. 200 x 200 Réf. 63 84 07	Dim. 200 x 200 Réf. 63 84 21	Dim. 200 x 200 Réf. 63 84 01	Dim. 200 x 200 Réf. 63 84 02
				
Dim. 200 x 200 Réf. 63 84 23	Dim. 200 x 200 Réf. 63 84 22	Dim. 200 x 200 Réf. 63 84 15	Dim. 200 x 200 Réf. 63 84 03	Dim. 200 x 200 Réf. 63 84 05
				
Dim. 200 x 200 Réf. 63 84 17	Dim. 200 x 200 Réf. 63 84 16	Dim. 200 x 200 Réf. 63 84 04	Dim. 200 x 200 Réf. 63 84 25	Dim. 200 x 200 Réf. 63 84 24
				
Dim. 200 x 200 Réf. 63 84 18	Dim. 200 x 200 Réf. 63 84 19			

 Signalisation supplémentaire par flèche à utiliser pour indiquer une issue de secours vers un lieu de sécurité (les panneaux flèches peuvent subir des rotations de 90°).

 **INFO NORME ISO 7010**

Exemples de signaux combinés :

	
Sortie de secours (à droite)	Sortie de secours (vers le haut à gauche)

PANNEAUX PS choc

Pour une version adhésif
remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7



Pharmacie

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 84 06



Sortie de secours à droite

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 84 09



Sortie de secours à gauche

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 84 14



Sortie de secours en bas

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 84 12



Sortie de secours en bas à droite

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 84 11



Sortie de secours en bas à gauche

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 84 13



Sortie de secours en haut à droite

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 84 08



Sortie de secours en haut à gauche

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 84 10



Vous ne trouvez pas votre panneau.
Commandez votre marquage personnalisé
(plus de détail page 276)

Impression thermique 1 à 3 couleurs sur adhésif
et pose sur plaque ps-choc.

Pour une version adhésive voir P 276

PLAQUE PS-CHOC

Carrées

Dimension	Référence pour 1 couleur
200 x 200 mm	62 89 99
Majoration 1 couleur	90 11 95
Majoration 2 couleurs	90 11 96

Tarifs dégressifs
selon quantité
1, 10 ou 30 pièces

PANNEAUX Photoluminescent

Les signaux secours, évacuation sont disponibles,
soit sur plaque rigide et adhésif,
soit sur adhésif souple (remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7)

Signalétique photoluminescente



Pharmacie

Dim.		Réf.
200 x 200	1	63 84 06



Sortie de secours à droite

Dim.		Réf.
200 x 200	1	63 84 09



Sortie de secours à gauche

Dim.		Réf.
200 x 200	1	63 84 14



Sortie de secours en bas

Dim.		Réf.
200 x 200	1	63 84 12



Sortie de secours en bas à droite

Dim.		Réf.
200 x 200	1	63 84 11



Sortie de secours en bas à gauche

Dim.		Réf.
200 x 200	1	63 84 13



Sortie de secours en haut à droite

Dim.		Réf.
200 x 200	1	63 84 08



Sortie de secours en haut à gauche

Dim.		Réf.
200 x 200	1	63 84 10

PANNEAUX PS choc

Pour une version adhésif
remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7



Appareil respiratoire

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 09
330 x 75	1	62 54 09
330 x 120	1	62 64 06
330 x 200	1	62 14 08



Appuyer sur la barre pour ouvrir

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 21
330 x 75	1	62 54 21
330 x 120	1	62 64 22
330 x 200	1	62 14 21



Civière

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 02
330 x 75	1	62 54 02
330 x 120	1	62 64 07
330 x 200	1	62 14 09



Douche de sécurité

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 13
330 x 75	1	62 54 13
330 x 120	1	62 64 12
330 x 200	1	62 14 14



En cas d'accident prévenir d'urgence

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 12
330 x 75	1	62 54 12
330 x 120	1	62 64 11
330 x 200	1	62 14 13



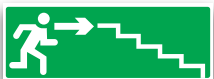
Équipement de rinçage des yeux

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 10
330 x 75	1	62 54 10
330 x 120	1	62 64 09
330 x 200	1	62 14 11



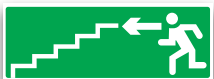
Escalier

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 22
330 x 75	1	62 54 22
330 x 120	1	62 64 23
330 x 200	1	62 14 04



Escalier de secours descendant à droite

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 29
330 x 75	1	62 54 29
330 x 120	1	62 64 30
330 x 200	1	62 14 30



Escalier de secours descendant à gauche

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 27
330 x 75	1	62 54 27
330 x 120	1	62 64 28
330 x 200	1	62 14 28



Escalier de secours montant à droite

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 30
330 x 75	1	62 54 30
330 x 120	1	62 64 31
330 x 200	1	62 14 31



Escalier de secours montant à gauche

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 28
330 x 75	1	62 54 28
330 x 120	1	62 64 29
330 x 200	1	62 14 29



Évacuation

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 05
330 x 75	1	62 54 05
330 x 120	1	62 64 18
330 x 200	1	62 14 03



Évacuation sortie bas droite

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 26
330 x 75	1	62 54 26
330 x 120	1	62 64 27
330 x 200	1	62 14 26



Évacuation sortie bas gauche

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 25
330 x 75	1	62 54 25
330 x 120	1	62 64 26
330 x 200	1	62 14 27



Évacuation vers sortie droite

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 24
330 x 75	1	62 54 24
330 x 120	1	62 64 25
330 x 200	1	62 14 25



Évacuation vers sortie gauche

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 23
330 x 75	1	62 54 23
330 x 120	1	62 64 24
330 x 200	1	62 14 24



Flèche (secours)

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 19
330 x 75	1	62 54 19
330 x 120	1	62 64 20
330 x 200	1	62 14 22



Infirmerie

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 03
330 x 75	1	62 54 03
330 x 120	1	62 64 08
330 x 200	1	62 14 10



Issue de secours

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 31
330 x 75	1	62 54 31
330 x 120	1	62 64 32
330 x 200	1	62 14 02



Masque à gaz

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 11
330 x 75	1	62 54 11
330 x 120	1	62 64 10
330 x 200	1	62 14 12



Pharmacie

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 01
330 x 75	1	62 54 01
330 x 120	1	62 64 05
330 x 200	1	62 14 07



Point de rassemblement après évacuation

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 07
330 x 75	1	62 54 07
330 x 120	1	62 64 02
330 x 200	1	62 14 06



Premier secours

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 08
330 x 75	1	62 54 08
330 x 120	1	62 64 04
330 x 200	1	62 14 01



Sans issue (secours)

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 16
330 x 75	1	62 54 16
330 x 120	1	62 64 15
330 x 200	1	62 14 17



Sortie

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 04
330 x 75	1	62 54 04
330 x 120	1	62 64 19
330 x 200	1	62 14 20



Sortie de secours

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 32
330 x 75	1	62 54 32
330 x 120	1	62 64 17
330 x 200	1	62 14 32



Sortie flèche à droite

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 17
330 x 75	1	62 54 17
330 x 120	1	62 64 01
330 x 200	1	62 14 19



Sortie flèche à gauche

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 18
330 x 75	1	62 54 18
330 x 120	1	62 64 16
330 x 200	1	62 14 18



Sortie secours flèche à droite

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 15
330 x 75	1	62 54 15
330 x 120	1	62 64 14
330 x 200	1	62 14 16



Sortie secours flèche à gauche

Dim.	☒	Réf.
200 x 52	1	62 04 14
330 x 75	1	62 54 14
330 x 120	1	62 64 13
330 x 200	1	62 14 15



Vous ne trouvez pas votre panneau.
Commandez votre marquage personnalisé
(plus de détail page 276)

Impression thermique 1 à 3 couleurs sur adhésif
et pose sur plaque ps-choc.

Pour une version adhésive voir P 276

Tarifs dégressifs
selon quantité
1, 10 ou 30 pièces

PLAQUE PS-CHOC

Rectangulaires
















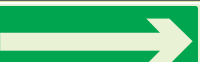













Dimension	Référence pour 1 couleur
330 x 200 mm	62 19 99
330 x 120 mm	62 69 99
330 x 75 mm	62 59 99
200 x 52 mm	62 09 99

Majoration 1 couleur	90 11 95
Majoration 2 couleurs	90 11 96

Les signaux secours, évacuation sont disponibles,
soit sur plaque rigide et adhésif,
soit sur adhésif souple (remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7)

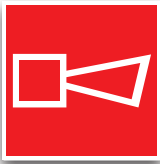
PANNEAUX Photoluminescent

Signalétique photoluminescente

 <p>APPAREIL RESPIRATOIRE</p> <p>Appareil respiratoire</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 09</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 09</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 09</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 09	330 x 120	1	63 64 09	330 x 200	1	63 14 09	 <p>APPUYER SUR LA BARRE POUR OUVRIR</p> <p>Appuyer sur la barre pour ouvrir</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 21</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 21</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 21</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 21	330 x 120	1	63 64 21	330 x 200	1	63 14 21	 <p>CIVIÈRE</p> <p>Civière</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 07</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 07</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 07</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 07	330 x 120	1	63 64 07	330 x 200	1	63 14 07	 <p>DOUCHE DE SÉCURITÉ</p> <p>Douche de sécurité</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 13</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 13</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 13</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 13	330 x 120	1	63 64 13	330 x 200	1	63 14 13	 <p>EQUIPEMENT DE RINÇAGE DES YEUX</p> <p>Équipement de rinçage des yeux</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 10</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 10</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 10</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 10	330 x 120	1	63 64 10	330 x 200	1	63 14 10	 <p>ESCALIER</p> <p>Escalier</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 22</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 22</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 22</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 22	330 x 120	1	63 64 22	330 x 200	1	63 14 22
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 09																																																																											
330 x 120	1	63 64 09																																																																											
330 x 200	1	63 14 09																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 21																																																																											
330 x 120	1	63 64 21																																																																											
330 x 200	1	63 14 21																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 07																																																																											
330 x 120	1	63 64 07																																																																											
330 x 200	1	63 14 07																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 13																																																																											
330 x 120	1	63 64 13																																																																											
330 x 200	1	63 14 13																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 10																																																																											
330 x 120	1	63 64 10																																																																											
330 x 200	1	63 14 10																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 22																																																																											
330 x 120	1	63 64 22																																																																											
330 x 200	1	63 14 22																																																																											
 <p>Escalier de secours descendant à droite</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 30</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 30</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 30</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 30	330 x 120	1	63 64 30	330 x 200	1	63 14 30	 <p>Escalier de secours descendant à gauche</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 28</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 28</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 28</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 28	330 x 120	1	63 64 28	330 x 200	1	63 14 28	 <p>Escalier de secours montant à droite</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 31</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 31</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 31</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 31	330 x 120	1	63 64 31	330 x 200	1	63 14 31	 <p>Escalier de secours montant à gauche</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 29</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 29</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 29</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 29	330 x 120	1	63 64 29	330 x 200	1	63 14 29	 <p>ÉVACUATION</p> <p>Évacuation</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 05</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 05</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 05</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 05	330 x 120	1	63 64 05	330 x 200	1	63 14 05	 <p>Évacuation sortie bas droite</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 26</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 26</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 26</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 26	330 x 120	1	63 64 26	330 x 200	1	63 14 26
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 30																																																																											
330 x 120	1	63 64 30																																																																											
330 x 200	1	63 14 30																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 28																																																																											
330 x 120	1	63 64 28																																																																											
330 x 200	1	63 14 28																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 31																																																																											
330 x 120	1	63 64 31																																																																											
330 x 200	1	63 14 31																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 29																																																																											
330 x 120	1	63 64 29																																																																											
330 x 200	1	63 14 29																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 05																																																																											
330 x 120	1	63 64 05																																																																											
330 x 200	1	63 14 05																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 26																																																																											
330 x 120	1	63 64 26																																																																											
330 x 200	1	63 14 26																																																																											
 <p>Évacuation sortie bas gauche</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 27</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 27</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 27</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 27	330 x 120	1	63 64 27	330 x 200	1	63 14 27	 <p>Évacuation vers sortie droite</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 25</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 25</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 25</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 25	330 x 120	1	63 64 25	330 x 200	1	63 14 25	 <p>Évacuation vers sortie gauche</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 24</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 24</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 24</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 24	330 x 120	1	63 64 24	330 x 200	1	63 14 24	 <p>Flèche (secours)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 19</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 19</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 19</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 19	330 x 120	1	63 64 19	330 x 200	1	63 14 19	 <p>INFIRMERIE</p> <p>Infirmerie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 03</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 03</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 03</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 03	330 x 120	1	63 64 03	330 x 200	1	63 14 03	 <p>ISSUE DE SECOURS</p> <p>Issue de secours</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 02</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 02</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 02</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 02	330 x 120	1	63 64 02	330 x 200	1	63 14 02
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 27																																																																											
330 x 120	1	63 64 27																																																																											
330 x 200	1	63 14 27																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 25																																																																											
330 x 120	1	63 64 25																																																																											
330 x 200	1	63 14 25																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 24																																																																											
330 x 120	1	63 64 24																																																																											
330 x 200	1	63 14 24																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 19																																																																											
330 x 120	1	63 64 19																																																																											
330 x 200	1	63 14 19																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 03																																																																											
330 x 120	1	63 64 03																																																																											
330 x 200	1	63 14 03																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 02																																																																											
330 x 120	1	63 64 02																																																																											
330 x 200	1	63 14 02																																																																											
 <p>MASQUE À GAZ</p> <p>Masque à gaz</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 11</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 11</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 11</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 11	330 x 120	1	63 64 11	330 x 200	1	63 14 11	 <p>PHARMACIE</p> <p>Pharmacie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 01</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 01</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 01</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 01	330 x 120	1	63 64 01	330 x 200	1	63 14 01	 <p>POINT DE RASSEMBLEMENT APRÈS ÉVACUATION</p> <p>Point de rassemblement après évacuation</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 08</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 08</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 08</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 08	330 x 120	1	63 64 08	330 x 200	1	63 14 08	 <p>PREMIER SECOURS</p> <p>Premier secours</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 06</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 06</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 06</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 06	330 x 120	1	63 64 06	330 x 200	1	63 14 06	 <p>SANS ISSUE</p> <p>Sans issue (secours)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 16</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 16</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 16</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 16	330 x 120	1	63 64 16	330 x 200	1	63 14 16	 <p>SORTIE</p> <p>Sortie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 04</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 04</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 04</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 04	330 x 120	1	63 64 04	330 x 200	1	63 14 04
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 11																																																																											
330 x 120	1	63 64 11																																																																											
330 x 200	1	63 14 11																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 01																																																																											
330 x 120	1	63 64 01																																																																											
330 x 200	1	63 14 01																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 08																																																																											
330 x 120	1	63 64 08																																																																											
330 x 200	1	63 14 08																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 06																																																																											
330 x 120	1	63 64 06																																																																											
330 x 200	1	63 14 06																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 16																																																																											
330 x 120	1	63 64 16																																																																											
330 x 200	1	63 14 16																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 04																																																																											
330 x 120	1	63 64 04																																																																											
330 x 200	1	63 14 04																																																																											
 <p>SORTIE DE SECOURS</p> <p>Sortie de secours</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 32</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 32</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 32</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 32	330 x 120	1	63 64 32	330 x 200	1	63 14 32	 <p>SORTIE →</p> <p>Sortie flèche à droite</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 17</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 17</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 17</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 17	330 x 120	1	63 64 17	330 x 200	1	63 14 17	 <p>← SORTIE</p> <p>Sortie flèche à gauche</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 18</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 18</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 18</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 18	330 x 120	1	63 64 18	330 x 200	1	63 14 18	 <p>SORTIE DE SECOURS →</p> <p>Sortie secours flèche à droite</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 15</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 15</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 15</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 15	330 x 120	1	63 64 15	330 x 200	1	63 14 15	 <p>← SORTIE DE SECOURS</p> <p>Sortie secours flèche à gauche</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>☒</th> <th>Réf.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 75</td> <td>1</td> <td>63 54 14</td> </tr> <tr> <td>330 x 120</td> <td>1</td> <td>63 64 14</td> </tr> <tr> <td>330 x 200</td> <td>1</td> <td>63 14 14</td> </tr> </tbody> </table>	Dim.	☒	Réf.	330 x 75	1	63 54 14	330 x 120	1	63 64 14	330 x 200	1	63 14 14													
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 32																																																																											
330 x 120	1	63 64 32																																																																											
330 x 200	1	63 14 32																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 17																																																																											
330 x 120	1	63 64 17																																																																											
330 x 200	1	63 14 17																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 18																																																																											
330 x 120	1	63 64 18																																																																											
330 x 200	1	63 14 18																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 15																																																																											
330 x 120	1	63 64 15																																																																											
330 x 200	1	63 14 15																																																																											
Dim.	☒	Réf.																																																																											
330 x 75	1	63 54 14																																																																											
330 x 120	1	63 64 14																																																																											
330 x 200	1	63 14 14																																																																											

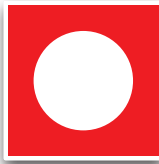
PANNEAUX PS choc

Pour une version adhésif
remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7



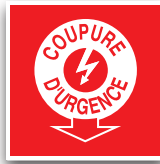
Avertisseur sonore

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 81 06



Baies accessibles aux sapeurs pompiers

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 81 23



Coupure électricité d'urgence

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 81 10



Coupure gaz d'urgence

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 81 09



En cas d'incendie briser la glace

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 81 07



Indication du matériel d'incendie

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 81 08



RIA

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 81 11

Vous ne trouvez pas votre panneau.
Commandez votre marquage personnalisé
(plus de détail page 276)



Impression thermique 1 à 3 couleurs sur adhésif et pose sur plaque ps-choc.

Tarifs dégressifs
selon quantité **1, 10 ou 30 pièces**

PLAQUE PS-CHOC

Carrées

Dimension	Référence pour 1 couleur
200 x 200 mm	62 89 99

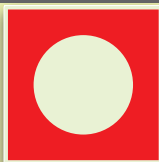
Majoration 1 couleur	90 11 95
Majoration 2 couleurs	90 11 96

Signalétique photoluminescente



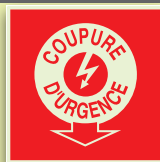
Avertisseur sonore

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	63 81 06



Baies accessibles aux sapeurs pompiers

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	63 81 23



Coupure électricité d'urgence

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	63 81 10



Coupure gaz d'urgence

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	63 81 09



En cas d'incendie briser la glace

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	63 81 07



Indication du matériel d'incendie

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	63 81 08



RIA

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	63 81 11

PANNEAUX Photoluminescent

Les signaux secours, évacuation sont disponibles,
soit sur plaque rigide et adhésif,
soit sur adhésif souple (remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7)

PANNEAUX PS choc

Pour une version adhésif
remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7



Extincteur

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 81 13



Extincteur classe A

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 81 14



Extincteur classe A-B-C

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 81 20



Extincteur classe AB

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 81 15



Extincteur classe B

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 81 16



Extincteur classe BC

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 81 17



Extincteur classe C

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 81 18



Extincteur classe D

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 81 19



Extincteur feux électriques

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 81 21



Extincteur utilisation informatique

Dim.	☒	Réf.
200 x 200	1	62 81 22

Incendie

Signaux d'équipements de lutte contre l'incendie conformes à la norme internationale **ISO 7010**.

La forme, la couleur et la conception des symboles graphiques de ces signaux sont conformes à l'ISO 3864-1 et ISO 3864-3.



Il convient d'utiliser ce signal de sécurité pour les équipements de lutte contre l'incendie pour lesquels il n'existe aucun signal de sécurité enregistré. Le casque de pompier peut être remplacé par un autre casque de pompier approprié évocateur pour le groupe culturel visé.



INFO
NORME
ISO 7010

PANNEAUX PS choc

Pour une version adhésif

remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7



Échelle d'incendie

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 81 05



Ensemble d'équipements de lutte contre l'incendie

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 81 24



Ensemble d'équipements de lutte contre l'incendie (NF)*

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 81 04



Extincteur d'incendie

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 81 01



Point d'alarme incendie

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 81 12



Robinet d'incendie armé

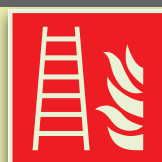
Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 81 02



Téléphone à utiliser en cas d'incendie

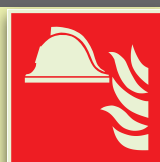
Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 81 03

Signalétique photoluminescente



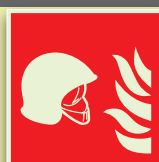
Échelle d'incendie

Dim.		Réf.
200 x 200	1	63 81 05



Ensemble d'équipements de lutte contre l'incendie

Dim.		Réf.
200 x 200	1	63 81 24



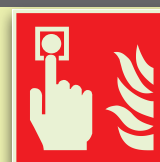
Ensemble d'équipements de lutte contre l'incendie (NF)*

Dim.		Réf.
200 x 200	1	63 81 04



Extincteur d'incendie

Dim.		Réf.
200 x 200	1	63 81 01



Point d'alarme incendie

Dim.		Réf.
200 x 200	1	63 81 12



Robinet d'incendie armé

Dim.		Réf.
200 x 200	1	63 81 02



Téléphone à utiliser en cas d'incendie

Dim.		Réf.
200 x 200	1	63 81 03

PANNEAUX Photoluminescent

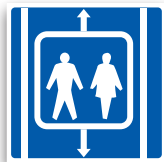
Les signaux secours, évacuation sont disponibles, soit sur plaque rigide et adhésif, soit sur adhésif souple (remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7)

<p>ACCÈS POMPIERS</p> <p>Accès pompiers</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 05</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 05</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 05</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 05</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 05	330 x 75	1 62 51 05	330 x 120	1 62 61 05	330 x 200	1 62 11 05	<p>ALARME INCENDIE</p> <p>Alarme incendie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 06</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 06</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 06</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 06</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 06	330 x 75	1 62 51 06	330 x 120	1 62 61 06	330 x 200	1 62 11 06	<p>ARRÊT D'URGENCE</p> <p>Arrêt d'urgence</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 10</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 10</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 10</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 10</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 10	330 x 75	1 62 51 10	330 x 120	1 62 61 10	330 x 200	1 62 11 10	<p>AVERTISSEUR D'INCENDIE</p> <p>Avertisseur d'incendie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 15</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 15</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 15</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 15</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 15	330 x 75	1 62 51 15	330 x 120	1 62 61 15	330 x 200	1 62 11 15	<p>AVERTISSEUR SONORE</p> <p>Avertisseur sonore</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 27</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 27</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 27</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 27</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 27	330 x 75	1 62 51 27	330 x 120	1 62 61 27	330 x 200	1 62 11 27	<p>COLONNE SÈCHE</p> <p>Colonne sèche</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 16</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 16</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 16</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 16</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 16	330 x 75	1 62 51 16	330 x 120	1 62 61 16	330 x 200	1 62 11 16
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 05																																																																
330 x 75	1 62 51 05																																																																
330 x 120	1 62 61 05																																																																
330 x 200	1 62 11 05																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 06																																																																
330 x 75	1 62 51 06																																																																
330 x 120	1 62 61 06																																																																
330 x 200	1 62 11 06																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 10																																																																
330 x 75	1 62 51 10																																																																
330 x 120	1 62 61 10																																																																
330 x 200	1 62 11 10																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 15																																																																
330 x 75	1 62 51 15																																																																
330 x 120	1 62 61 15																																																																
330 x 200	1 62 11 15																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 27																																																																
330 x 75	1 62 51 27																																																																
330 x 120	1 62 61 27																																																																
330 x 200	1 62 11 27																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 16																																																																
330 x 75	1 62 51 16																																																																
330 x 120	1 62 61 16																																																																
330 x 200	1 62 11 16																																																																
<p>COMMANDE DE DÉSENFUMAGE</p> <p>Commande de désenfumage</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 17</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 17</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 17</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 17</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 17	330 x 75	1 62 51 17	330 x 120	1 62 61 17	330 x 200	1 62 11 17	<p>DÉFENSE DE FUMER</p> <p>Défense de fumer (incendie)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 18</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 18</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 18</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 18</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 18	330 x 75	1 62 51 18	330 x 120	1 62 61 18	330 x 200	1 62 11 18	<p>DÉTECTION INCENDIE</p> <p>Détection incendie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 14</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 14</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 14</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 14</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 14	330 x 75	1 62 51 14	330 x 120	1 62 61 14	330 x 200	1 62 11 14	<p>ÉCHELLE D'INCENDIE</p> <p>Échelle d'incendie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 02</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 02</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 02</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 02</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 02	330 x 75	1 62 51 02	330 x 120	1 62 61 02	330 x 200	1 62 11 02	<p>EN CAS D'INCENDIE PRÉVENIR D'URGENCE</p> <p>En cas d'incendie prévenir d'urgence</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 22</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 22</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 22</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 22</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 22	330 x 75	1 62 51 22	330 x 120	1 62 61 22	330 x 200	1 62 11 22	<p>ENSEMBLE D'ÉQUIPEMENTS DE LUTTE INCENDIE</p> <p>Ensemble d'équipements de lutte incendie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 12</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 12</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 12</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 12</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 12	330 x 75	1 62 51 12	330 x 120	1 62 61 12	330 x 200	1 62 11 12
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 17																																																																
330 x 75	1 62 51 17																																																																
330 x 120	1 62 61 17																																																																
330 x 200	1 62 11 17																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 18																																																																
330 x 75	1 62 51 18																																																																
330 x 120	1 62 61 18																																																																
330 x 200	1 62 11 18																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 14																																																																
330 x 75	1 62 51 14																																																																
330 x 120	1 62 61 14																																																																
330 x 200	1 62 11 14																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 02																																																																
330 x 75	1 62 51 02																																																																
330 x 120	1 62 61 02																																																																
330 x 200	1 62 11 02																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 22																																																																
330 x 75	1 62 51 22																																																																
330 x 120	1 62 61 22																																																																
330 x 200	1 62 11 22																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 12																																																																
330 x 75	1 62 51 12																																																																
330 x 120	1 62 61 12																																																																
330 x 200	1 62 11 12																																																																
<p>EXTINCTEUR À CO₂</p> <p>Extincteur à CO₂</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 07</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 07</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 07</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 07</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 07	330 x 75	1 62 51 07	330 x 120	1 62 61 07	330 x 200	1 62 11 07	<p>EXTINCTEUR À EAU</p> <p>Extincteur à eau</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 08</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 08</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 08</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 08</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 08	330 x 75	1 62 51 08	330 x 120	1 62 61 08	330 x 200	1 62 11 08	<p>EXTINCTEUR À POUDRE</p> <p>Extincteur à poudre</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 09</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 09</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 09</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 09</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 09	330 x 75	1 62 51 09	330 x 120	1 62 61 09	330 x 200	1 62 11 09	<p>EXTINCTEUR D'INCENDIE</p> <p>Extincteur d'incendie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 01</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 01</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 01</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 01</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 01	330 x 75	1 62 51 01	330 x 120	1 62 61 01	330 x 200	1 62 11 01	<p>PERMIS DE FEU OBLIGATOIRE</p> <p>Permis de feu obligatoire</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 19</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 19</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 19</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 19</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 19	330 x 75	1 62 51 19	330 x 120	1 62 61 19	330 x 200	1 62 11 19	<p>POINT D'ALARME INCENDIE</p> <p>Point d'alarme incendie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 03</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 03</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 03</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 03</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 03	330 x 75	1 62 51 03	330 x 120	1 62 61 03	330 x 200	1 62 11 03
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 07																																																																
330 x 75	1 62 51 07																																																																
330 x 120	1 62 61 07																																																																
330 x 200	1 62 11 07																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 08																																																																
330 x 75	1 62 51 08																																																																
330 x 120	1 62 61 08																																																																
330 x 200	1 62 11 08																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 09																																																																
330 x 75	1 62 51 09																																																																
330 x 120	1 62 61 09																																																																
330 x 200	1 62 11 09																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 01																																																																
330 x 75	1 62 51 01																																																																
330 x 120	1 62 61 01																																																																
330 x 200	1 62 11 01																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 19																																																																
330 x 75	1 62 51 19																																																																
330 x 120	1 62 61 19																																																																
330 x 200	1 62 11 19																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 03																																																																
330 x 75	1 62 51 03																																																																
330 x 120	1 62 61 03																																																																
330 x 200	1 62 11 03																																																																
<p>POINT DE RASSEMBLEMENT</p> <p>Point de rassemblement (incendie)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 11</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 11</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 11</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 11</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 11	330 x 75	1 62 51 11	330 x 120	1 62 61 11	330 x 200	1 62 11 11	<p>PORTE COUPE-FEU</p> <p>Porte coupe-feu</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 04</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 04</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 04</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 04</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 04	330 x 75	1 62 51 04	330 x 120	1 62 61 04	330 x 200	1 62 11 04	<p>PORTE COUPE-FEU NE METTEZ PAS D'OBSTACLES À LA FERMETURE</p> <p>Porte coupe-feu (+ texte)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 21</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 21</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 21</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 21</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 21	330 x 75	1 62 51 21	330 x 120	1 62 61 21	330 x 200	1 62 11 21	<p>PRISE D'EAU INCENDIE</p> <p>Prise d'eau incendie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 13</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 13</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 13</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 13</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 13	330 x 75	1 62 51 13	330 x 120	1 62 61 13	330 x 200	1 62 11 13	<p>R.I.A.</p> <p>RIA</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 23</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 23</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 23</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 23</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 23	330 x 75	1 62 51 23	330 x 120	1 62 61 23	330 x 200	1 62 11 23	<p>ROBINET D'INCENDIE ARMÉ</p> <p>Robinet d'incendie armé</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 25</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 25</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 25</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 25</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 25	330 x 75	1 62 51 25	330 x 120	1 62 61 25	330 x 200	1 62 11 25
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 11																																																																
330 x 75	1 62 51 11																																																																
330 x 120	1 62 61 11																																																																
330 x 200	1 62 11 11																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 04																																																																
330 x 75	1 62 51 04																																																																
330 x 120	1 62 61 04																																																																
330 x 200	1 62 11 04																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 21																																																																
330 x 75	1 62 51 21																																																																
330 x 120	1 62 61 21																																																																
330 x 200	1 62 11 21																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 13																																																																
330 x 75	1 62 51 13																																																																
330 x 120	1 62 61 13																																																																
330 x 200	1 62 11 13																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 23																																																																
330 x 75	1 62 51 23																																																																
330 x 120	1 62 61 23																																																																
330 x 200	1 62 11 23																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 25																																																																
330 x 75	1 62 51 25																																																																
330 x 120	1 62 61 25																																																																
330 x 200	1 62 11 25																																																																
<p>SANS ISSUE</p> <p>Sans issue (incendie)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 24</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 24</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 24</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 24</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 24	330 x 75	1 62 51 24	330 x 120	1 62 61 24	330 x 200	1 62 11 24	<p>TÉLÉPHONE À UTILISER EN CAS D'INCENDIE</p> <p>Téléphone à utiliser en cas d'incendie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 26</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 26</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 26</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 26</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 26	330 x 75	1 62 51 26	330 x 120	1 62 61 26	330 x 200	1 62 11 26	<p>VANNE</p> <p>Vanne</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200 x 52</td><td>1 62 01 20</td></tr> <tr><td>330 x 75</td><td>1 62 51 20</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 62 61 20</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 62 11 20</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	200 x 52	1 62 01 20	330 x 75	1 62 51 20	330 x 120	1 62 61 20	330 x 200	1 62 11 20	<p>PANNEAUX PS choc</p> <p>Pour une version adhésif remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7</p>			<p>Vous ne trouvez pas votre panneau. Commandez votre marquage personnalisé (plus de détail page 276)</p>																													
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 24																																																																
330 x 75	1 62 51 24																																																																
330 x 120	1 62 61 24																																																																
330 x 200	1 62 11 24																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 26																																																																
330 x 75	1 62 51 26																																																																
330 x 120	1 62 61 26																																																																
330 x 200	1 62 11 26																																																																
Dim.	Ref.																																																																
200 x 52	1 62 01 20																																																																
330 x 75	1 62 51 20																																																																
330 x 120	1 62 61 20																																																																
330 x 200	1 62 11 20																																																																

Signalétique photoluminescente

<p>ACCÈS POMPIERS</p> <p>Accès pompiers</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 05</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 05</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 05</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 05	330 x 120	1 63 61 05	330 x 200	1 63 11 05	<p>ALARME INCENDIE</p> <p>Alarme incendie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 06</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 06</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 06</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 06	330 x 120	1 63 61 06	330 x 200	1 63 11 06	<p>ARRÊT D'URGENCE</p> <p>Arrêt d'urgence</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 10</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 10</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 10</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 10	330 x 120	1 63 61 10	330 x 200	1 63 11 10	<p>AVERTISSEUR D'INCENDIE</p> <p>Avertisseur d'incendie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 15</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 15</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 15</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 15	330 x 120	1 63 61 15	330 x 200	1 63 11 15	<p>AVERTISSEUR SONORE</p> <p>Avertisseur sonore</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 07</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 07</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 07</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 07	330 x 120	1 63 61 07	330 x 200	1 63 11 07	<p>COLONNE SÈCHE</p> <p>Colonne sèche</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 16</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 16</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 16</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 16	330 x 120	1 63 61 16	330 x 200	1 63 11 16
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 05																																																				
330 x 120	1 63 61 05																																																				
330 x 200	1 63 11 05																																																				
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 06																																																				
330 x 120	1 63 61 06																																																				
330 x 200	1 63 11 06																																																				
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 10																																																				
330 x 120	1 63 61 10																																																				
330 x 200	1 63 11 10																																																				
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 15																																																				
330 x 120	1 63 61 15																																																				
330 x 200	1 63 11 15																																																				
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 07																																																				
330 x 120	1 63 61 07																																																				
330 x 200	1 63 11 07																																																				
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 16																																																				
330 x 120	1 63 61 16																																																				
330 x 200	1 63 11 16																																																				
<p>COMMANDE DE DÉSENFUMAGE</p> <p>Commande de désenfumage</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 17</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 17</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 17</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 17	330 x 120	1 63 61 17	330 x 200	1 63 11 17	<p>DÉFENSE DE FUMER</p> <p>Défense de fumer (incendie)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 18</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 18</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 18</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 18	330 x 120	1 63 61 18	330 x 200	1 63 11 18	<p>DÉTECTION INCENDIE</p> <p>Détection incendie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 14</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 14</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 14</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 14	330 x 120	1 63 61 14	330 x 200	1 63 11 14	<p>ÉCHELLE D'INCENDIE</p> <p>Échelle d'incendie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 02</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 02</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 02</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 02	330 x 120	1 63 61 02	330 x 200	1 63 11 02	<p>EN CAS D'INCENDIE PRÉVENIR D'URGENCE</p> <p>En cas d'incendie prévenir d'urgence</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 22</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 22</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 22</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 22	330 x 120	1 63 61 22	330 x 200	1 63 11 22	<p>ENSEMBLE D'ÉQUIPEMENTS DE LUTTE INCENDIE</p> <p>Ensemble d'équipements de lutte incendie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 12</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 12</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 12</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 12	330 x 120	1 63 61 12	330 x 200	1 63 11 12
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 17																																																				
330 x 120	1 63 61 17																																																				
330 x 200	1 63 11 17																																																				
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 18																																																				
330 x 120	1 63 61 18																																																				
330 x 200	1 63 11 18																																																				
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 14																																																				
330 x 120	1 63 61 14																																																				
330 x 200	1 63 11 14																																																				
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 02																																																				
330 x 120	1 63 61 02																																																				
330 x 200	1 63 11 02																																																				
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 22																																																				
330 x 120	1 63 61 22																																																				
330 x 200	1 63 11 22																																																				
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 12																																																				
330 x 120	1 63 61 12																																																				
330 x 200	1 63 11 12																																																				
<p>EXTINCTEUR D'INCENDIE</p> <p>Extincteur d'incendie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 01</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 01</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 01</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 01	330 x 120	1 63 61 01	330 x 200	1 63 11 01	<p>PERMIS DE FEU OBLIGATOIRE</p> <p>Permis de feu obligatoire</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 19</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 19</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 19</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 19	330 x 120	1 63 61 19	330 x 200	1 63 11 19	<p>POINT D'ALARME INCENDIE</p> <p>Point d'alarme incendie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 03</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 03</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 03</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 03	330 x 120	1 63 61 03	330 x 200	1 63 11 03	<p>POINT DE RASSEMBLEMENT</p> <p>Point de rassemblement (incendie)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 11</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 11</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 11</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 11	330 x 120	1 63 61 11	330 x 200	1 63 11 11	<p>PORTE COUPE-FEU</p> <p>Porte coupe-feu</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 21</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 21</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 21</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 21	330 x 120	1 63 61 21	330 x 200	1 63 11 21	<p>PORTE COUPE-FEU NE METTEZ PAS D'OBSTACLES À LA FERMETURE</p> <p>Porte coupe-feu (+ texte)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 04</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 04</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 04</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 04	330 x 120	1 63 61 04	330 x 200	1 63 11 04
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 01																																																				
330 x 120	1 63 61 01																																																				
330 x 200	1 63 11 01																																																				
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 19																																																				
330 x 120	1 63 61 19																																																				
330 x 200	1 63 11 19																																																				
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 03																																																				
330 x 120	1 63 61 03																																																				
330 x 200	1 63 11 03																																																				
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 11																																																				
330 x 120	1 63 61 11																																																				
330 x 200	1 63 11 11																																																				
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 21																																																				
330 x 120	1 63 61 21																																																				
330 x 200	1 63 11 21																																																				
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 04																																																				
330 x 120	1 63 61 04																																																				
330 x 200	1 63 11 04																																																				
<p>PRISE D'EAU INCENDIE</p> <p>Prise d'eau incendie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 13</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 13</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 13</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 13	330 x 120	1 63 61 13	330 x 200	1 63 11 13	<p>R.I.A.</p> <p>RIA</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 23</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 23</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 23</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 23	330 x 120	1 63 61 23	330 x 200	1 63 11 23	<p>ROBINET D'INCENDIE ARMÉ</p> <p>Robinet d'incendie armé</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 25</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 25</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 25</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 25	330 x 120	1 63 61 25	330 x 200	1 63 11 25	<p>SANS ISSUE</p> <p>Sans issue (incendie)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 24</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 24</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 24</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 24	330 x 120	1 63 61 24	330 x 200	1 63 11 24	<p>TÉLÉPHONE À UTILISER EN CAS D'INCENDIE</p> <p>Téléphone à utiliser en cas d'incendie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 26</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 26</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 26</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 26	330 x 120	1 63 61 26	330 x 200	1 63 11 26	<p>VANNE</p> <p>Vanne</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dim.</th> <th>Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>330 x 75</td><td>1 63 51 20</td></tr> <tr><td>330 x 120</td><td>1 63 61 20</td></tr> <tr><td>330 x 200</td><td>1 63 11 20</td></tr> </tbody> </table>	Dim.	Ref.	330 x 75	1 63 51 20	330 x 120	1 63 61 20	330 x 200	1 63 11 20
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 13																																																				
330 x 120	1 63 61 13																																																				
330 x 200	1 63 11 13																																																				
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 23																																																				
330 x 120	1 63 61 23																																																				
330 x 200	1 63 11 23																																																				
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 25																																																				
330 x 120	1 63 61 25																																																				
330 x 200	1 63 11 25																																																				
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 24																																																				
330 x 120	1 63 61 24																																																				
330 x 200	1 63 11 24																																																				
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 26																																																				
330 x 120	1 63 61 26																																																				
330 x 200	1 63 11 26																																																				
Dim.	Ref.																																																				
330 x 75	1 63 51 20																																																				
330 x 120	1 63 61 20																																																				
330 x 200	1 63 11 20																																																				

Information Instruction



Ascenseur

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 22



Bar

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 01



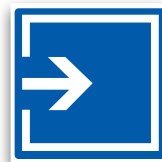
Douche

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 18



Eau potable

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 17



Entrée

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 16



Escalier descendant

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 08



Escalier montant

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 09



Garderie enfants

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 10



Handicapés

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 14



information

Information

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 12



Lavabos

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 11



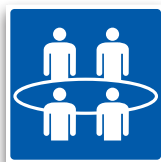
Restauration

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 02



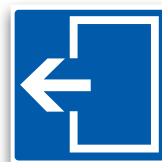
Salle d'attente

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 07



Salle de réunion

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 20



Sortie

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 21



Téléphone

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 06



Toilettes dames

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 04



Toilettes handicapés

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 13



Toilettes hommes

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 03



Toilettes hommes/femmes

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 19



Vestiaire

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 15



Zone fumeur

Dim.		Réf.
200 x 200	1	62 86 05

PANNEAUX PS choc

Pour une version adhésif

remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7



Vous ne trouvez pas votre panneau.
Commandez votre marquage personnalisé
(plus de détail page 276)

Impression thermique 1 à 3 couleurs sur adhésif
et pose sur plaque ps-choc.

Pour une version adhésive voir P 276

Tarifs dégressifs
selon quantité
1, 10 ou 30 pièces

PLAQUE PS-CHOC

Rectangulaires

Dimension	Référence pour 1 couleur
330 x 200 mm	62 19 99
330 x 120 mm	62 69 99
330 x 75 mm	62 59 99
200 x 52 mm	62 09 99

Majoration 1 couleur	90 11 95
Majoration 2 couleurs	90 11 96

PLAQUE PS-CHOC

Carrées

Dimension	Référence pour 1 couleur
200 x 200 mm	62 89 99

Majoration 1 couleur	90 11 95
Majoration 2 couleurs	90 11 96

À LOUER

À louer		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 34	
330 x 75	1 62 56 34	
330 x 120	1 62 66 34	
330 x 200	1 62 16 34	

À VENDRE

À vendre		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 07	
330 x 75	1 62 56 07	
330 x 120	1 62 66 07	
330 x 200	1 62 16 07	

ACCUEIL

Accueil		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 23	
330 x 75	1 62 56 23	
330 x 120	1 62 66 23	
330 x 200	1 62 16 23	

APPARTEMENT À LOUER

Appartement à louer		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 36	
330 x 75	1 62 56 36	
330 x 120	1 62 66 36	
330 x 200	1 62 16 36	

APPARTEMENT À VENDRE

Appartement à vendre		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 37	
330 x 75	1 62 56 37	
330 x 120	1 62 66 37	
330 x 200	1 62 16 01	

ASCENSEUR

Ascenseur		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 01	
330 x 75	1 62 56 02	
330 x 120	1 62 66 01	
330 x 200	1 62 16 37	

ASCENSEUR

Ascenseur flèche à droite		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 02	
330 x 75	1 62 56 03	
330 x 120	1 62 66 02	
330 x 200	1 62 16 44	

ASCENSEUR

Ascenseur flèche à gauche		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 03	
330 x 75	1 62 56 04	
330 x 120	1 62 66 03	
330 x 200	1 62 16 39	

ATELIER

Atelier		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 08	
330 x 75	1 62 56 08	
330 x 120	1 62 66 08	
330 x 200	1 62 16 08	

BOÎTE AUX LETTRES

Boîte aux lettres		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 09	
330 x 75	1 62 56 09	
330 x 120	1 62 66 09	
330 x 200	1 62 16 09	

CAISSE

Caisse		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 10	
330 x 75	1 62 56 10	
330 x 120	1 62 66 10	
330 x 200	1 62 16 10	

CHASSE GARDÉE

Chasse gardée		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 44	
330 x 75	1 62 56 44	
330 x 120	1 62 66 44	
330 x 200	1 62 16 02	

CHASSE RÉSERVÉE

Chasse réservée		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 39	
330 x 75	1 62 56 39	
330 x 120	1 62 66 39	
330 x 200	1 62 16 12	

CHAUFFERIE

Chaufferie		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 11	
330 x 75	1 62 56 11	
330 x 120	1 62 66 11	
330 x 200	1 62 16 11	

CHIEN de GARDE

Chien de garde		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 12	
330 x 75	1 62 56 12	
330 x 120	1 62 66 12	
330 x 200	1 62 16 03	

DIRECTION

Direction		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 13	
330 x 75	1 62 56 13	
330 x 120	1 62 66 13	
330 x 200	1 62 16 13	

ENTRÉE

Entrée		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 14	
330 x 75	1 62 56 14	
330 x 120	1 62 66 14	
330 x 200	1 62 16 14	

ENTRÉE LIBRE

Entrée libre		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 15	
330 x 75	1 62 56 15	
330 x 120	1 62 66 15	
330 x 200	1 62 16 15	

ENTREZ SANS SONNER

Entrez sans sonner		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 16	
330 x 75	1 62 56 16	
330 x 120	1 62 66 16	
330 x 200	1 62 16 16	

ESSUYEZ VOS PIEDS S.V.P.

Essayez vos pieds S.V.P.		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 17	
330 x 75	1 62 56 17	
330 x 120	1 62 66 17	
330 x 200	1 62 16 17	

EXPÉDITION

Expédition		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 18	
330 x 75	1 62 56 18	
330 x 120	1 62 66 18	
330 x 200	1 62 16 18	

FERMEZ LA PORTE S.V.P.

Fermez la porte S.V.P.		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 19	
330 x 75	1 62 56 19	
330 x 120	1 62 66 19	
330 x 200	1 62 16 19	

FLECHE

Flèche		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 20	
330 x 75	1 62 56 20	
330 x 120	1 62 66 20	
330 x 200	1 62 16 20	

MESSIEURS LES FOURNISSEURS ET REPRÉSENTANTS NE SONT RECUS QUÉ SUR RENDEZ-VOUS

Fournisseurs et représentants		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 38	
330 x 75	1 62 56 38	
330 x 120	1 62 66 38	
330 x 200	1 62 16 38	

GARAGE

Garage		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 21	
330 x 75	1 62 56 21	
330 x 120	1 62 66 21	
330 x 200	1 62 16 21	

GARDIEN

Gardien		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 22	
330 x 75	1 62 56 22	
330 x 120	1 62 66 22	
330 x 200	1 62 16 22	

LAVABOS

Lavabos		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 04	
330 x 75	1 62 56 04	
330 x 120	1 62 66 04	
330 x 200	1 62 16 40	

PARKING NON GARDÉ

Parking non gardé		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 46	
330 x 75	1 62 56 46	
330 x 120	1 62 66 46	
330 x 200	1 62 16 46	

PASSAGE PRIVÉ

Passage privé		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 35	
330 x 75	1 62 56 01	
330 x 120	1 62 66 35	
330 x 200	1 62 16 35	

POUSSEZ

Poussez		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 05	
330 x 75	1 62 56 05	
330 x 120	1 62 66 05	
330 x 200	1 62 16 42	

PRIÈRE DE LAISSER CET ENDROIT AUSSI PROPRE QUÉ VOUS DESIREZ LE TROUVER EN ENTRANT

Prière de laisser cet endroit propre...		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 41	
330 x 75	1 62 56 41	
330 x 120	1 62 66 41	
330 x 200	1 62 16 41	

PRIVÉ

Privé		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 40	
330 x 75	1 62 56 40	
330 x 120	1 62 66 40	
330 x 200	1 62 16 04	

PROPRIÉTÉ PRIVÉE

Propriété privée		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 43	
330 x 75	1 62 56 43	
330 x 120	1 62 66 43	
330 x 200	1 62 16 43	

PROPRIÉTÉ PRIVÉE CHASSE GARDÉE

Propriété privée chasse gardée		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 45	
330 x 75	1 62 56 45	
330 x 120	1 62 66 45	
330 x 200	1 62 16 45	

RÉCEPTION

Réception		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 24	
330 x 75	1 62 56 24	
330 x 120	1 62 66 24	
330 x 200	1 62 16 24	

RÉCEPTION DES MARCHANDISES

Réception des marchandises		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 25	
330 x 75	1 62 56 25	
330 x 120	1 62 66 25	
330 x 200	1 62 16 25	

RENSEIGNEMENTS

Renseignements		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 26	
330 x 75	1 62 56 26	
330 x 120	1 62 66 26	
330 x 200	1 62 16 26	

RESPECTEZ L'ENVIRONNEMENT

Respectez l'environnement		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 49	
330 x 75	1 62 56 49	
330 x 120	1 62 66 49	
330 x 200	1 62 16 49	

SANS ISSUE

Sans issue		
Dim.	Ref.	
200 x 52	1 62 06 27	
330 x 75	1 62 56 2	

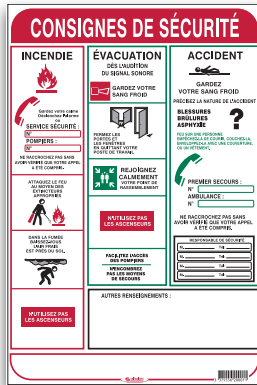
Sécurité et secours

SIGNALISATION EXTÉRIEURE ET INTÉRIEURE

PANNEAUX PVC

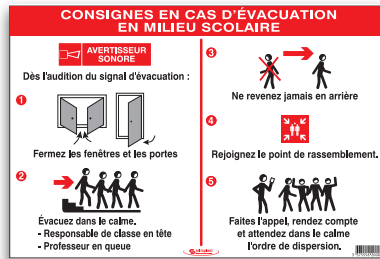
Pour une version adhésif

remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7



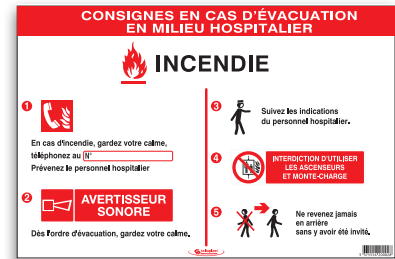
Consignes de sécurité incendie, évacuation, accident

Dim.	Ref.
300 x 450	1 62 00 01



Consignes Incendie en cas d'évacuation en milieu scolaire

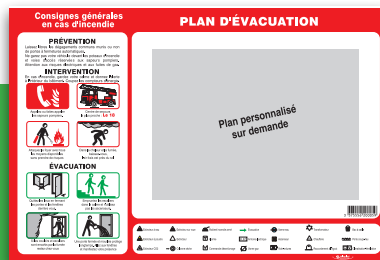
Dim.	Ref.
450 x 300	1 62 00 03



Consignes Incendie en cas d'évacuation en milieu hospitalier

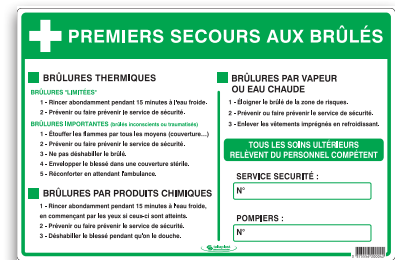
Dim.	Ref.
450 x 300	1 62 00 02

Plan personnalisé sur demande



Consignes générales en cas d'incendie (sans plan d'évacuation personnalisé)

Dim.	Ref.
450 x 300	1 62 00 05



Guide des premiers soins aux brûlés

Dim.	Ref.
450 x 300	1 62 00 04



Vous ne trouvez pas votre panneau.
Commandez votre marquage personnalisé
(plus de détail page 276)

Impression thermique 1 à 3 couleurs sur adhésif et pose sur plaque ps-choc.

Pour une version adhésive voir P 276

Tarifs dégressifs selon quantité
1, 10 ou 30 pièces

PLAQUE PS-CHOC

Rectangulaires	
Dimension	Référence pour 1 couleur
330 x 200 mm	62 19 99
330 x 120 mm	62 69 99
330 x 75 mm	62 59 99
200 x 52 mm	62 09 99
Majoration 1 couleur	90 11 95
Majoration 2 couleurs	90 11 96

PLAQUE PS-CHOC

Carrées	
Dimension	Référence pour 1 couleur
200 x 200 mm	62 89 99
Majoration 1 couleur	90 11 95
Majoration 2 couleurs	90 11 96

Signalétiques spéciales VIRUS

Signalétiques dédiée aux gestes barrières et à la protection des infections virales (COVID).
Panneaux PS Choc, PP alvéolaire, adhésifs, adhésifs sols et consignes de sécurités

Pour une version adhésif
remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7

PANNEAUX PS choc



Tousser ou éternuer dans son coude

Matière	Dim.	☐	Réf.
PS choc	330 x 120	1	62 65 26
PS choc	330 x 200	1	62 15 26



Saluer sans se serrer la main

Matière	Dim.	☐	Réf.
PS choc	330 x 120	1	62 62 41
PS choc	330 x 200	1	62 12 41



Masque obligatoire

Matière	Dim.	☐	Réf.
PS choc	330 x 120	1	62 65 25
PS choc	330 x 200	1	62 15 25



Saluer sans se serrer la main disque

Matière	Dim.	☐	Réf.
PS choc	180	1	62 73 56
PS choc	300	1	62 23 56



Tousser ou éternuer dans son coude

Matière	Dim.	☐	Réf.
PS choc	180	1	62 75 98
PS choc	300	1	62 25 98



Garder une distance de 1m minimum

Matière	Dim.	☐	Réf.
PS choc	330 x 200	1	62 19 02



Garder une distance de 1m minimum

Matière	Dim.	☐	Réf.
PS choc	330 x 200	1	62 19 01

Consignes de sécurités pour intérieur et extérieur

Pour une version adhésif
remplacer le 1er chiffre du code (6) par le chiffre 7

PANNEAUX PS choc



5 gestes barrières spécial virus

Signalétique format A4 pour intérieur et extérieur.

Dim.	☐	Réf.
210 x 297	1	62 19 03



Les bons gestes de la protection chantier et atelier

Nouvelle signalétique format A4 pour informer sur bons gestes chantier et atelier

Dim.	☐	Réf.
210 x 297	1	62 19 04



Les consignes de nettoyage spécial virus

Nouvelle signalétique format A4 pour informer sur bons gestes de nettoyage

Dim.	☐	Réf.
210 x 297	1	62 19 05



Comment se laver les mains spécial virus

Nouvelle signalétique format A4 pour informer sur bons gestes pour se laver les mains

Dim.	☐	Réf.
210 x 297	1	62 19 06

Étiquetage environnement

ADHÉSIFS



Logo recyclage

Dim.	Ref.
200 x 200	73 38 10



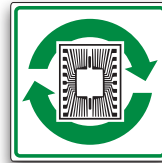
Recyclage de l'huile

Dim.	Ref.
200 x 200	73 38 01



Recyclage de la ferraille

Dim.	Ref.
200 x 200	73 38 02



Recyclage des circuits et puces électroniques

Dim.	Ref.
200 x 200	73 38 08



Recyclage des gravats

Dim.	Ref.
200 x 200	73 38 05



Recyclage des liquides

Dim.	Ref.
200 x 200	73 38 09



Recyclage des pneus

Dim.	Ref.
200 x 200	73 38 07



Recyclage du papier

Dim.	Ref.
200 x 200	73 38 03



Recyclage du plastique

Dim.	Ref.
200 x 200	73 38 06



Recyclage du verre

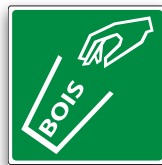
Dim.	Ref.
200 x 200	73 38 04

ADHÉSIFS



Poubelle autre

Dim.	Ref.
200 x 200	73 38 20



Poubelle bois

Dim.	Ref.
200 x 200	73 38 11



Poubelle ferraille

Dim.	Ref.
200 x 200	73 38 12



Poubelle films plastique

Dim.	Ref.
200 x 200	73 38 13



Poubelle gravats

Dim.	Ref.
200 x 200	73 38 14



Poubelle huile

Dim.	Ref.
200 x 200	73 38 15



Poubelle papier carton

Dim.	Ref.
200 x 200	73 38 16



Poubelle plastique

Dim.	Ref.
200 x 200	73 38 17



Poubelle plâtre

Dim.	Ref.
200 x 200	73 38 18



Poubelle verre

Dim.	Ref.
200 x 200	73 38 19

Spécial Chantier



Panneau signalétique 4 en 1

Signalétique complète pour fixer à l'entrée de vos chantiers. Sérigraphie 4 couleurs sur PP alvéolaire blanc, 400 g/m². 2 modèles : sans repiquage ou avec repiquage du logo et des coordonnées société.

NORME : EN ISO 7010

Modèle	Dim.	⊠	Réf.
Panneau signalétique 4 en 1	800 x 400	10	62 00 11



Panneau signalétique 10 en 1

Signalétique globale reprenant sur 1 même panneau les interdictions, obligations et dangers à rappeler sur les chantiers. Sérigraphie 4 couleurs sur PP alvéolaire blanc, 400 g/m².

NORME : EN ISO 7010

Modèle	Dim.	⊠	Réf.
Panneau signalétique 10 en 1	800 x 400	10	62 00 16



Casque de protection obligatoire Formule ECO

Signalétique sur PP alvéolaire

Dim.	⊠	Réf.
330 x 200	20	62 15 83



Chantier interdit au public Formule ECO

Signalétique sur PP alvéolaire

Dim.	⊠	Réf.
330 x 200	20	62 12 83

Spécial Virus

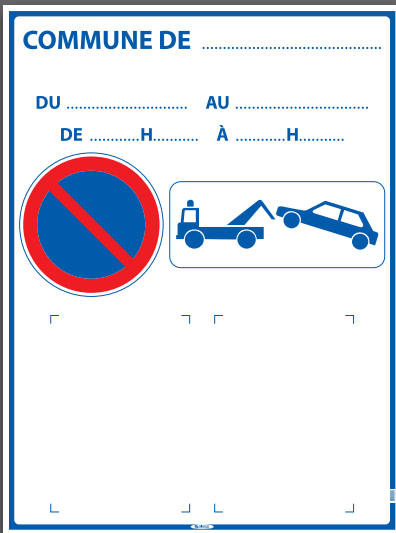


4 en 1 spécial virus

Signalétique de consignes de sécurité à respecter contre les virus. En PP alvéolaire 400g, 800 x 600 mm.

Modèle	Dim.	⊠	Réf.
Consignes de sécurité 4 en 1 spécial virus	800 x 600	10	62 00 19

Spécial Stationnement et Déviation



Panneau d'affichage arrêté Municipal

Dim.	⊠	Réf.
600 x 800	10	62 00 14



Stationnement gênant 2 en 1

Dim.	⊠	Réf.
400 x 800	10	62 00 12



Piétons

Panneau en PP alvéolaire indiquant une déviation piétons temporaire. Marquage en sérigraphie. Ce panneau ne s'utilise que sur voie ou domaine privés.

Dim.	⊠	Réf.
800 x 200	10	62 00 80



Déviation

Panneau en PP alvéolaire indiquant une déviation temporaire. Marquage en sérigraphie. Ce panneau ne s'utilise que sur voie ou domaine privés.

Dim.	⊠	Réf.
800 x 200	10	62 00 81



Piétons passez en face

Panneau en PP alvéolaire indiquant une déviation piétons temporaire. Marquage en sérigraphie. Ce panneau ne s'utilise que sur voie ou domaine privés. 800 x 200 mm.

Dim.	⊠	Réf.
800 x 200	10	62 00 82

A À louer 302
A vendre 302
Accès formellement interdit 280
Accès formellement interdit + Danger amiante 288
Accès interdit à tout véhicule sauf usagers 280
Accès interdit à tout personne étranger, serv. 280
Accès interdit aux personnes non autorisées 300
Accès pompiers 300
Accueil 300
Alarme incendie 302
Alarme incendie 300
Alarme incendie 290
Alarme incendie 288
Alarme incendie 280
Alarme incendie 278
Alarme incendie 276
Alarme incendie 274
Alarme incendie 272
Alarme incendie 270
Alarme incendie 268
Alarme incendie 266
Alarme incendie 264
Alarme incendie 262
Alarme incendie 260
Alarme incendie 258
Alarme incendie 256
Alarme incendie 254
Alarme incendie 252
Alarme incendie 250
Alarme incendie 248
Alarme incendie 246
Alarme incendie 244
Alarme incendie 242
Alarme incendie 240
Alarme incendie 238
Alarme incendie 236
Alarme incendie 234
Alarme incendie 232
Alarme incendie 230
Alarme incendie 228
Alarme incendie 226
Alarme incendie 224
Alarme incendie 222
Alarme incendie 220
Alarme incendie 218
Alarme incendie 216
Alarme incendie 214
Alarme incendie 212
Alarme incendie 210
Alarme incendie 208
Alarme incendie 206
Alarme incendie 204
Alarme incendie 202
Alarme incendie 200
Alarme incendie 198
Alarme incendie 196
Alarme incendie 194
Alarme incendie 192
Alarme incendie 190
Alarme incendie 188
Alarme incendie 186
Alarme incendie 184
Alarme incendie 182
Alarme incendie 180
Alarme incendie 178
Alarme incendie 176
Alarme incendie 174
Alarme incendie 172
Alarme incendie 170
Alarme incendie 168
Alarme incendie 166
Alarme incendie 164
Alarme incendie 162
Alarme incendie 160
Alarme incendie 158
Alarme incendie 156
Alarme incendie 154
Alarme incendie 152
Alarme incendie 150
Alarme incendie 148
Alarme incendie 146
Alarme incendie 144
Alarme incendie 142
Alarme incendie 140
Alarme incendie 138
Alarme incendie 136
Alarme incendie 134
Alarme incendie 132
Alarme incendie 130
Alarme incendie 128
Alarme incendie 126
Alarme incendie 124
Alarme incendie 122
Alarme incendie 120
Alarme incendie 118
Alarme incendie 116
Alarme incendie 114
Alarme incendie 112
Alarme incendie 110
Alarme incendie 108
Alarme incendie 106
Alarme incendie 104
Alarme incendie 102
Alarme incendie 100
Alarme incendie 98
Alarme incendie 96
Alarme incendie 94
Alarme incendie 92
Alarme incendie 90
Alarme incendie 88
Alarme incendie 86
Alarme incendie 84
Alarme incendie 82
Alarme incendie 80
Alarme incendie 78
Alarme incendie 76
Alarme incendie 74
Alarme incendie 72
Alarme incendie 70
Alarme incendie 68
Alarme incendie 66
Alarme incendie 64
Alarme incendie 62
Alarme incendie 60
Alarme incendie 58
Alarme incendie 56
Alarme incendie 54
Alarme incendie 52
Alarme incendie 50
Alarme incendie 48
Alarme incendie 46
Alarme incendie 44
Alarme incendie 42
Alarme incendie 40
Alarme incendie 38
Alarme incendie 36
Alarme incendie 34
Alarme incendie 32
Alarme incendie 30
Alarme incendie 28
Alarme incendie 26
Alarme incendie 24
Alarme incendie 22
Alarme incendie 20
Alarme incendie 18
Alarme incendie 16
Alarme incendie 14
Alarme incendie 12
Alarme incendie 10
Alarme incendie 8
Alarme incendie 6
Alarme incendie 4
Alarme incendie 2
Alarme incendie 0

Danger, obstacle en hauteur 284
Danger, radiations non ionisantes 284
Danger, rayonnement laser 284
Danger, rayonnement optique 284
Danger, risque biologique 284
Danger, rouleaux, contre-rotatifs 284
Danger, signal général 284
Danger, substances comburantes 284
Danger, substances corrosives 284
Danger, surface chaude 284
Danger, surface glissante 284
Danger, trébuchement 284
Débrancher avant une maintenance ou une réparation 289
Débrancher la prise d'alimentation du secteur 289
Défense d'afficher 302
Défense d'entrer 302
Défense d'entrer sans autorisation de la direction 280
Défense d'entrer sans autorisation direct. 280
Défense de déposer des ordures 280
Défense de fumer (incendie) 300
Défense de fumer + décret 278
Défense de fumer, chauffage mazout 302
Défense de monter sur l'échafaudage 302
Défense de passer sous la charge 302
Défense de stationner sortie de secours 289
Défense de stationner sorte de véhicules 288
Défiliteur automatique externe pour le cœur 288
Déjections d'animaux interdites 287
Démarrage interdit 283
Détection incendie 300
Déviation 306
Direction 302
Douche 301
Douche de sécurité 298
Douche obligatoire 290
Eau non potable 277
Échelle d'incendie 299
ECO 290
Emplacement fumeurs + Décret 282
Emplacement réservés aux handicapés 279
En cas d'accident prévenir d'urgence 296
En cas d'incendie briser la glace 298
En cas d'incendie prévenir d'urgence 300
Ensemble d'équipements de lutte contre l'incendie 299
Ensemble d'équipements de lutte contre l'incendie (NF)* 298
Ensemble d'équipements de lutte incendie 300
Entrée 301
Entrée interdite 278
Entrée interdite aux porteurs d'implants métalliques 277
Entrée interdite aux porteurs d'un stimulateur cardiaque 277
Entrée interdite sans motif de service 280
Entrée libre 280
Entrée sans sonner 302
Environnement 305
Épingle interdite 278
Équipement de rinçage des yeux 293
Escalier 302
Escalier de secours descendant à droite 296
Escalier de secours descendant à gauche 296
Escalier de secours montant à droite 296
Escalier de secours montant à gauche 301
Escalier descendant 298
Escalier montant 298
Essayez vos pieds S.V.P. 302
Éteignez votre cigarette 302
Étiquetage environnement 291
Évacuation 296
Évacuation sortie bas droite 296
Évacuation sortie bas gauche 296
Évacuation vers sortie droite 296
Évacuation vers sortie gauche 296
Expédition 302
Explosimètre obligatoire 298
Édincteur à CO2 300
Édincteur à eau 300
Édincteur à poudre 300
Édincteur classe A 298
Édincteur classe A-B-C 298
Édincteur classe AB 298
Édincteur classe BC 298
Édincteur classe C 298
Édincteur d'incendie 298
Édincteur feu électriques 298
Édincteur utilisation informatique 298
Fenêtre de secours 283
Fenêtre de secours avec échelle de secours 293
Fermer la scie obligatoire 280
Fermez la porte S.V.P. 302
Fermes la porte 302
Flammes nues interdites 277
Flèche (secours) 296
Flèche 45° 293
Fournisseurs et représentants 302
Fumeur 282
Gants de protection obligatoires 289
Garage 302
Garder une distance de 1m minimum 304
Gardiennage enfants 301
Gardiennage 302
Gaz toxiques mettez vos masques 291
Gestes barrières spécial virus 304
Gilet de sauvetage obligatoire 290
Gilet de sécurité haute visibilité obligatoire 289
Grilles de protection obligatoire 298
Guide des premiers soins aux brûlés 303
Handicapés 301
Harnais de sécurité obligatoire 289
Haute tension défense de toucher 278
Huller les couteaux obligatoire 290
Incendie carré 298 - 299
Incendie photoluminescent carré 298 - 299
Incendie photoluminescent rectangles 300
Incendie rectangle 300
Indication du matériel d'incendie 298
Infirmerie 296
Information 301
Information Instruction carré 302
Information Instruction rectangle 302
Interdiction 277
Interdiction d'activer des téléphones mobiles 277
Interdiction d'étendre avec de l'eau 277
Interdiction d'éteindre sur la machine en marche 277
Interdiction d'utiliser l'ascenseur en cas d'incendie 277
Interdiction de fumer 277
Interdiction de fumer + Décret 278
Interdiction de fumer et vapoter 281
Interdiction de fumer, Chauffage au mazout 286
Interdiction de manger ou de boire 277
Interdiction de marcher sur la surface 277
Interdiction de photographier 277
Interdiction de pousser 277
Interdiction de s'asseoir 277
Interdiction de toucher 277
Interdiction disques 277
Interdiction formule ECO 282
Interdiction plaque métal 282
Interdiction rectangles 281
Interdit à plus d'une personne 278
Interdit à tout véhicule 279
Interdit au public 280
Interdit aux animaux 278
Interdit aux caravanes 279
Interdit aux cavaliers 279
Interdit aux chiens 279
Interdit aux cyclomoteurs 279
Interdit aux motos 279
Interdit aux nomades et campeurs 279
Interdit aux piétons 280
Interdit aux piétons-rouleurs 280
Interdit aux plus de 2,5 tonnes 279

Interdit aux plus de 3,5 tonnes 284
Interdit aux remorques 284
Interdit aux transports de produits polluants les eaux 284
Interdit aux transports des matières dangereuses 284
Interdit aux véhic. de plus d'1,80 m de haut 278
Interdit aux véhic. de plus d'1,90 m de haut 278
Interdit aux véhic. de plus de 2 m de haut 278
Interdit aux véhic. de plus de 2,20 m de haut 279
Interdit aux véhic. de plus de 2,50 m de haut 279
Interdit aux véhic. de plus de 2,80 m de haut 279
Interdit aux véhic. de plus de 3,0 m de haut 279
Interdit aux véhicules 279
Interdit aux véhicules de plus de 10 m de long 279
Interdit aux véhicules de plus de 2,5 m de large 279
Interdit aux véhicules de plus de 2,80 m de large 279
Interdit aux véhicules de plus de 3,5 m de large 279
Interdit aux véhicules industriels 277
Interdit aux véhicules motorisés 279
Interdit aux véhicules pesant sur un essieu plus de 2 tonnes 279
Interdit aux vélos 279
Interdit d'arrêter 278
Interdit d'étendre le linge 278
Interdit dans baignoire, douche, réservoir d'eau 278
Interdit de courir à proximité du bassin 278
Interdit de faire demi-tour 278
Interdit de lever des voitures 278
Interdit de lever des personnes 278
Interdit de marcher sur les pelouses 280
Interdit de monter sur le tapis roulant 278
Interdit de monter sur les chariots 278
Interdit de passer sous la machine 278
Interdit de plonger 278
Interdit de pousser à proximité du bassin 278
Interdit de retirer la prise 278
Interdit de rouler à plus de 10 km/h 278
Interdit de rouler à plus de 15 km/h 278
Interdit de rouler à plus de 20 km/h 278
Interdit de rouler à plus de 30 km/h 278
Interdit de toucher 282
Interdit de souder, risque d'électrocution 278
Interdit de tourner à droite 278
Interdit de tourner à gauche 278
Interdit de transporter des personnes 296
Issue de secours 296
Jeter les déchets à la poubelle obligatoire 290
Klaxon interdit 279
Lavage des mains obligatoire 301
Lavage des mains obligatoire 289
Les bons gestes de la protection chantier et atelier 304
Les consignes de nettoyage spécial virus 304
Limitation de vitesse 278
Logo recyclage 305
Luge interdite 278
Lunettes de protection obligatoires 289
Lunettes de protection opaques obligatoires 289
Masque à gaz 296
Masque de soudage obligatoire 289
Masque obligatoire 289
Mauvaise position pour soulever 278
Médecin 303
Mini-pictos Pictogrammes produits chimiques 284
Mini-pictos Signaux d'avertissement 284
Mini-pictos Signaux d'interdiction 282
Mini-pictos Signaux d'obligation 282
Mini-pictos d'avertissements 284
Mini-pictos d'interdiction 282
Mini-pictos d'obligation 292
Mise à la terre des citernes obligatoire 291
Mise à la terre obligatoire 289
Ne contient pas d'amiante 288
Ne pas faire des regards sur la corde 277
Ne pas marcher ou stationner à cet endroit 277
Ne pas mettre les mains 295
Ne pas mettre sous tension 280
Ne pas modifier la position de l'interrupteur 277
Ne pas obstruer 277
Ne pas toucher 281
Ne pas utiliser avec une meuleuse portative 277
Ne pas utiliser cet ascenseur pour des personnes 277
Ne pas utiliser pour la rectification humide 277
Ne pas utiliser pour la rectification plane 277
Ne pas utiliser un échafaudage incomplet 277
Obligation de ranger son poste de travail 289 à 291
Obligation disques 291
Obligation formule ECO 291
Obligation rectangles 292
Obligation, signal général 289
Oxymètre obligatoire 290
Panneau d'affichage arrêté Municipal 306
Panneau Point de rassemblement en acier galvanisé 253
Panneau signalétique 10 en 1 306
Panneau signalétique 4 en 1 306
Panneaux à messages multiples PP alvéolaire 306
Panneaux de déviation PP alvéolaires 306
Paraboles interdites 278
Parking 291
Parking (toutes lettres) 291
Parking à droite 291
Parking à gauche 291
Parking dans les deux sens 291
Parking motos 291
Parking non gardé 302
Parking privé 291
Parking réservé 291
Parking réservé à la clientèle 291
Parking réservé au personnel 291
Parking visiteurs 291
Passage dangereux zone interdite 280
Passage interdit 280
Passage interdit aux piétons 280
Passage privé 302
Passagers interdits 280
Pâtins interdits 278
Pêche interdite 280
Permis de feu obligatoire 300
Pharmacie 301
Piétons 306
Piétons passez en face 306
Piétons passez en face 291
Plaques signalétique de chantier 282
Point d'alarme incendie 299
Point de rassemblement (incendie) 300
Point de rassemblement après évacuation 293
Port de gants interdit 277
Port de la charlotte obligatoire 290
Port de la coiffe obligatoire 290
Port des équipements anti-acide obligatoire 291
Port des équipements spéciaux obligatoire 291
Port des protections obligatoire 291
Port vêtements spéciaux obligatoire 291
Porte coupe-feu 300
Poubelle autre 305
Poubelle bois 305
Poubelle ferraille 305
Poubelle films plastique 305
Poubelle gravats 305
Poubelle hulle 305
Poubelle papier carton 305
Poubelle plastique 305
Poubelle plâtre 305
Poubelle verre 305
Pour découper lunettes obligatoires 291
Pour meuler lunettes obligatoires 291
Pour votre sécurité, ne rien stocker ici 280
Poussez 302
Premier secours 293
Prière de laisser cet endroit propre... 279
Prise d'eau incendie 300

Privé 302
Propriété privée 279
Propriété privée chasse gardée 302
Propriété privée chasse interdite 280
Propriété privée défense d'entrer 280
Protection des voies respiratoires obligatoire 289
Protection obligatoire de la tête de la vue et de l'oeil 290
Protection obligatoire de la tête et de l'oeil 290
Protection obligatoire de la tête et de la vue 290
Protection obligatoire de la tête et de la vue contre l'acide 290
Protection obligatoire de la tête et des voies respiratoires 290
Protection obligatoire de la tête et des voies respiratoires (2) 290
Protection obligatoire de la vue et de l'oeil 290
Protection obligatoire de la tête et de la vue 290
Protection obligatoire de la tête et de la vue contre l'acide 290
Protection obligatoire de la tête et des voies respiratoires 290
Protection obligatoire de la tête et des voies respiratoires (2) 290
Protection obligatoire de la vue et de l'oeil 290
Protection obligatoire des voies respiratoires + Danger amiante 288
Protection obligatoire tête, vue et voies respiratoires 290
Protection obligatoire tête, vue et voies respiratoires contre l'acide 290
Protection opaque des yeux pour enfants en bas âge 289
Réception 302
Réception des marchandises 302
Recyclage de l'huile 305
Recyclage de la ferraille 305
Recyclage des circuits et puces électroniques 305
Recyclage des gravats 305
Recyclage des liquides 305
Recyclage des pneus 305
Recyclage du papier 305
Recyclage du plastique 305
Recyclage du verre 305
Renseignements 305
Respectez l'environnement 302
Restauration 301
RIA 298
Robinet d'incendie armé 278
Rollers interdits 278
Roulez au pas 291
Salle d'attente 301
Salle de réunion 301
Saluer sans se serrer la main 304
Saluer sans se serrer la main disque 304
Sandwich et boissons interdits 278
Sans issue 302
Sans issue (incendie) 300
Sans issue (secours) 296
Secours Evacuation carrés 293 - 295
Secours Evacuation carrés photoluminescents 294 - 295
Secours Evacuation rectangles 297
Secours Evacuation rectangles photoluminescents 297
Secours Evacuation support métallique 293
Secrétariat 302
Sécurité et secours 302
Sens giratoire 291
Sens interdit 279
Sens interdit sauf livraison 279
Sens interdit sauf véhicule de service 291
Sens obligatoire (tout droit) 291
Sens obligatoire (vers la droite) 291
Serré-tête antibrûl obligatoire 289
Service 302
Signalétiques spéciales VIRUS 304
Signalétiques standard PP alvéolaire 306
Silence 302
Silence obligatoire 290
Site sous vidéosurveillance (à compléter) 302
Sonnez et entrez 302
Sortie 296
Sortie de secours 296
Sortie de secours (à droite) 293
Sortie de secours (à gauche) 293
Sortie de secours à droite 295
Sortie de secours à gauche 295
Sortie de secours en bas 295
Sortie de secours en bas à droite 295
Sortie de secours en bas à gauche 295
Sortie de secours en haut à droite 295
Sortie de secours en haut à gauche 295
Sortie de secours à droite 296
Sortie de secours à gauche 296
Sortie interdite 280
Sortie secours flèche à droite 296
Sortie secours flèche à gauche 296
Sortie sur la droite 291
Sortie sur la gauche 291
Spécial amiante 288
Spécial tabac 282
Sports de glisse interdits 278
Stationnement gênant 302
Stationnement gênant 2 en 1 306
Stationnement interdit 279
Stop 290
Surchaussures obligatoires 290
Tabac interdit 278
Tableau de protection obligatoire 289
Téléphone 301
Téléphone à utiliser en cas d'incendie 299
Téléphone d'urgence 293
Tirez 291
Toilettes dames 301
Toilettes handicapés 301
Toilettes hommes 301
Toilettes hommes/femmes 301
Tourner dans le sens des aiguilles d'une montre pour ouvrir 293
Tourner en sens inverse des aiguilles d'une montre pour ouvrir 293
Tousser ou éternuer dans son coude 304
Transport de marchandises exclusivement 290
Transport de personnes exclusivement 290
Transports interdits de produits explosifs, inflammables 302
Travaux en hauteur 278
Trottinette interdite 278
Utiliser la main courante 289
Utiliser la passerelle 289
Utiliser le passage 289
Utiliser une croûle de protection 289
Utiliser les poubelles 290
Vanne 300
Véhicules limités à 25 km/h 0 200 278
Véhicules limités à 50 km/h 0 200 278
Véhicules limités à 70 km/h 0 200 278
Véhicules limités à 80 km/h 0 200 278
Véhicules limités à 90 km/h 0 200 278
Vestiaire 301
Vêtements de protection obligatoires 289
Virage à droite 291
Virage à droite ou à gauche 291
Virage à gauche 291
Virus 306
Visière de protection obligatoire 289
Voie privée circulation interdite 279
Voie privée sans issue 279
Voie sans issue 291
Vous avez la priorité 291
Vous n'êtes pas prioritaire 291
W.C. 302
W.C. 302
Zone fumeur 301
Zone non fumeur 278

Référence	Page	Référence	Page	Référence	Page	Référence	Page	Référence	Page	Référence	Page	Référence	Page	Référence	Page
300101	22	31 01 83	2	36 12 08	185	38 06 03	90	40 09 01	154	40 20 01	78	40 42 21	114	43 22 04	13
300102	22	31 02 08	8	36 12 09	184	38 06 04	90	40 09 02	154	40 20 02	78	40 42 22	114	43 22 05	13
300103	22	31 02 08	8	36 13 01	184	38 06 05	50	40 09 03	154	40 20 03	78	40 42 23	114	43 23 01	12
300104	22	31 02 06	8	36 13 02	184	38 06 06	50	40 09 04	154	40 20 11	171	40 42 24	115	43 23 02	12
300105	22	31 02 08	7	36 13 05	187	38 06 07	50	40 09 05	154	40 20 12	171	40 42 25	115	43 23 03	12
300106	22	31 02 09	8	36 14 01	135	38 07 02	90	40 09 06	154	40 20 13	171	40 42 26	115	43 24 01	12
300107	22	31 02 11	7	36 14 02	135	38 07 10	90	40 09 07	154	40 20 32	172	40 42 27	115	43 24 02	12
300108	22	31 02 12	7	36 14 03	135	38 10 01	75	40 10 01	154	40 21 01	62	40 42 28	115	43 25 01	14
300109	22	31 02 13	7	36 14 04	135	38 10 02	75	40 10 02	154	40 21 02	62	40 42 29	115	43 25 02	14
300201	24	31 02 14	7	36 14 05	135	38 10 03	75	40 10 03	154	40 21 03	62	40 42 30	115	43 26 01	15
300202	24	31 02 16	7	36 14 07	135	38 10 04	75	40 10 20	154	40 21 04	62	40 42 31	115	43 26 02	15
300203	24	31 02 19	7	36 14 08	135	38 10 07	75	40 10 21	154	40 21 10	62	40 42 32	115	43 27 01	16
300204	24	31 02 20	7	36 14 09	135	38 10 09	75	40 10 22	154	40 21 12	62	40 42 33	114	44 01 01	84
300205	24	31 02 24	7	36 14 10	135	38 10 10	75	40 10 23	154	40 22 00	193	40 42 34	114	44 01 02	85
300206	24	32 01 01	6	36 14 11	135	38 10 13	75	40 10 24	154	40 22 01	193	40 42 35	114	44 01 03	84
300207	24	32 01 03	6	36 14 12	135	38 10 15	198	40 10 25	154	40 22 02	194	40 42 36	116	44 01 04	110
300208	24	32 01 06	4	36 14 13	135	38 10 16	198	40 10 30	154	40 22 03	193	40 42 37	116	44 01 05	110
300209	24	32 01 07	4	36 14 14	135	38 10 20	198	40 10 31	154	40 22 04	193	40 42 38	116	44 01 06	110
300401	23	32 01 08	4	36 14 15	135	38 10 21	198	40 10 32	154	40 22 05	193	40 42 39	116	44 01 09	84
300402	23	32 01 09	6	36 14 21	135	38 11 03	75	40 10 41	155	40 22 06	194	40 42 40	116	44 01 10	110
300403	23	32 01 17	5	36 14 22	135	38 11 06	75	40 10 60	154	40 22 63	193	40 42 42	115	44 01 12	85
300404	23	32 01 67	4	36 14 23	135	38 12 21	199	40 10 62	154	40 25 02	158	40 42 73	115	44 01 13	110
300405	23	32 01 68	6	36 14 24	135	38 12 26	199	40 10 64	154	40 25 03	158	40 42 74	115	44 01 14	110
300406	23	32 02 01	10	36 14 25	135	38 12 27	199	40 10 65	154	40 25 04	158	40 42 80	129	44 01 15	110
300407	23	32 02 02	10	36 14 26	135	38 12 28	199	40 10 72	154	40 25 06	158	40 42 81	129	44 01 16	110
300408	23	32 02 03	10	36 14 27	135	38 12 29	199	40 10 74	154	40 25 07	158	40 44 50	61	44 01 17	110
300409	23	32 02 05	10	36 14 30	135	38 13 01	50	40 10 75	154	40 25 08	158	40 44 51	61	44 01 20	111
300501	23	32 02 05	10	36 14 31	135	38 13 02	50	40 10 90	154	40 25 11	158	40 44 57	61	44 01 21	84
300502	23	32 02 12	10	36 14 32	135	38 13 05	50	40 10 91	154	40 25 12	158	40 44 63	61	44 01 22	85
300503	23	32 02 13	9	36 14 50	135	38 14 01	105	40 10 92	154	40 25 13	158	40 44 66	176	44 01 24	111
300504	23	32 02 14	9	36 14 51	134	38 99 99	75	40 11 01	15	40 25 14	158	40 44 67	61	44 01 25	111
300505	23	32 02 15	9	36 14 61	134	39 01 01	194	40 11 02	15	40 25 20	159	40 44 70	61	44 01 28	111
300506	23	32 02 16	10	36 14 62	134	39 01 02	194	40 12 00	56	40 25 21	159	40 44 71	61	44 01 30	111
300507	23	32 02 17	10	36 15 01	136	39 01 03	194	40 12 01	56	40 25 22	159	40 44 73	61	44 01 31	85
300508	23	32 02 19	10	36 15 03	136	39 01 04	194	40 12 03	126	40 25 24	159	40 44 76	176	44 01 36	111
300509	23	32 02 21	10	36 15 04	136	39 01 05	194	40 12 04	126	40 25 25	159	40 44 77	176	44 01 37	111
300601	25	32 02 01	10	36 15 05	136	39 01 06	194	40 12 05	126	40 25 26	159	40 44 78	174	44 01 38	53
300602	25	32 02 22	10	36 15 06	136	39 01 07	194	40 12 06	126	40 25 30	160	40 44 83	61	44 02 01	87
300603	25	32 02 23	9	36 15 07	136	39 01 08	194	40 12 07	113	40 25 31	160	40 44 86	176	44 02 02	87
300604	25	32 02 27	9	36 15 08	136	39 01 09	194	40 12 08	113	40 25 32	160	40 44 87	61	44 03 01	20
300605	25	32 03 04	89	36 15 09	137	39 01 10	194	40 12 09	113	40 25 33	160	40 45 63	179	44 03 04	20
300606	25	32 04 01	89	36 15 10	137	39 02 01	200	40 12 10	113	40 25 34	160	40 67 00	161	44 03 06	20
300701	23	32 04 02	89	36 15 20	137	39 02 03	200	40 12 11	113	40 25 35	160	40 67 01	161	44 03 07	20
300702	23	32 05 01	201	36 15 21	138	39 02 05	200	40 12 12	113	40 25 36	160	40 67 02	161	44 03 08	20
300703	23	32 05 02	201	36 15 43	136	39 03 01	192	40 12 15	113	40 25 40	160	40 67 05	161	44 03 09	20
300706	23	32 05 03	201	36 15 44	136	39 04 02	192	40 12 16	113	40 25 41	160	41 01 01	122	44 03 15	20
300801	24	32 05 04	201	36 15 45	136	39 05 01	192	40 12 19	113	40 25 42	160	41 01 02	122	44 03 16	20
300802	24	32 05 07	201	36 15 46	136	39 05 02	192	40 12 28	113	40 25 44	160	41 01 03	122	44 03 20	99
300803	24	33 02 03	186	36 15 50	101	39 06 01	188	40 12 30	172	40 26 03	158	41 01 04	122	44 03 21	99
300804	24	33 02 04	186	36 16 01	138	39 06 02	188	40 12 31	172	40 26 05	158	41 01 05	122	44 03 25	101
300805	24	33 02 05	186	36 16 02	138	39 06 03	188	40 12 32	172	40 26 06	158	41 02 01	123	44 03 26	99
300901	24	33 02 07	186	36 16 03	138	39 06 05	188	40 12 33	172	40 26 07	158	41 02 02	123	44 03 31	99
301004	87	33 02 09	186	36 16 06	138	39 06 06	188	40 12 35	172	40 26 08	158	41 02 03	123	44 03 32	99
301101	54	33 03 03	187	36 16 07	138	39 06 07	188	40 12 35	172	40 26 09	158	41 03 01	122	44 03 33	98
301103	54	33 03 04	187	36 17 41	135	39 06 08	189	40 12 36	172	40 26 11	158	41 03 02	122	44 03 34	98
301104	54	33 03 05	187	36 17 43	135	39 06 09	189	40 12 37	172	40 26 12	158	41 04 01	122	44 03 41	98
301202	54	33 03 06	187	37 01 01	26	39 06 11	189	40 12 40	172	40 26 13	158	41 04 02	122	44 03 60	21
301301	55	33 03 07	187	37 05 01	26	39 07 02	192	40 12 41	172	40 26 14	158	41 04 03	122	44 03 61	21
301302	55	33 05 02	186	37 05 02	26	39 08 01	192	40 12 42	172	40 27 03	158	41 04 05	123	44 03 63	21
301304	55	33 05 03	186	37 05 03	26	39 08 02	192	40 12 43	172	40 27 04	158	41 05 01	122	44 04 08	157
301305	55	33 05 04	186	37 05 04	26	39 08 03	192	40 12 47	172	40 27 05	158	41 05 02	122	44 04 09	157
301310	55	33 06 00	179	37 05 05	26	39 08 04	192	40 12 48	172	40 27 06	158	41 05 03	122	44 04 11	80
301311	55	33 06 01	179	37 05 06	26	40 00 87	156	40 12 55	125	40 27 08	158	41 06 02	123	44 04 13	80
301312	55	33 06 02	179	37 05 07	26	40 01 03	36	40 12 56	125	40 27 09	158	41 06 03	123	44 04 15	80
301314	55	33 08 01	179	37 05 08	26	40 01 04	36	40 12 58	124	40 27 11	158	42 01 01	41	44 04 16	80
301316	55	33 08 02	179	37 05 09	26	40 01 05	36	40 12 59	124	40 27 12	158	42 01 02	41	44 04 17	80
301321	56	33 09 01	179	37 06 02	26	40 01 06	36	40 12 62	126	40 27 13	158	42 02 02	41	44 04 18	80
301322	56	33 09 02	179	37 06 03	26	40 01 13	36	40 12 69	127	40 27 14	158	42 02 04	41	44 04 19	79
301402	57	33 10 04	180	37 06 04	26	40 02 01	46	40 12 70	120	40 27 15	161	42 02 05	41	44 04 21	200
301403	57	33 10 02	180	37 06 05	26	40 02 02	46	40 12 71	120	40 27 16	161	42 02 06	41	44 04 22	99
301402	57	33 10 11	180	37 06 06	26	40 02 03	46	40 12 73	126	40 27 22	161	42 02 07	41	44 04 23	79
301403	57	33 10 12	180	37 06 07	26	40 02 04	46	40 12 74	126	40 27 23	161	42 02 08	41	44 04 24	79
301404	57	33 10 13	180	37 06 08	26	40 02 05	123	40 12 75	123	40 27 24					

Solutions merchandising **TALIA**

Un grand choix de mobiliers, présentoirs, ILV, PLV et accessoires marketing adaptés à **vosre libre-service**.

Informations Dans le Rayon (IDR)



Nivotop
GAMME PRO
niveaux injectés ALU

ATOUTS

- Alu
- Précision
- Robustesse
- Facilité d'usage
- Facilité de rangement
- Facilité de transport

Version légère 1,5kg

150 x 100 cm

Nivotop



TALIA

Gamme couteaux à lisser INOX

Communication atouts produits et infos techniques.

Plastique souple, épaisseur 1mm, indéchirable. Pose simple et rapide sur fond ou montant de gondole.

ATOUTS

Outil 2 en 1

Largeur d'ouverture 0,3 et 0,5 mm

RECHANGIABLE

15

50

Couteaux à lisser

Fabrication taliaplast®



Nivotop®

Grandes longueurs



SOFOP taliaplast® vous propose tous les **outils d'aide à la vente** ou de mise en avant des produits. Nos conseillers vous accompagnent pour promouvoir toutes les innovations et exclusivités de notre marque.

Présentoirs-produits

En métal, très résistants. Fabrication taliaplast®



Panneaux taliasign®

Coupe-boulons

Broches/burins

Accessoires standards & PLV adaptées



Fronton



Barquettes



Fond de broche



Moduplast®



Présentoirs de comptoir



taliaSELF spécial Cutters



taliaSELF multi-produit

Posters

Mise en avant de nos produits conçus et entièrement fabriqués dans nos usines.



info GENCOD

Pour obtenir le code-barres complet du produit, il suffit de saisir le code d'identification de la société SOFOP **337555**, suivi de la **référence** du produit et de la **clé** (tout ceci sans espace). Ex. : pour la taloche ABS 42 x 28 cm - réf. **30 01 01**, on saisit : **3375553001017** et on obtient :



Soucieuse d'améliorer sans cesse la qualité de ses produits, la société SOFOP S.A.S. vous informe que les modèles présentés dans ce catalogue sont susceptibles d'évoluer et qu'elle se réserve le droit, soit d'en modifier les caractéristiques, soit de les supprimer sans préavis ou obligation. La société SOFOP S.A.S. n'est pas responsable des éventuelles erreurs typographiques qui auraient pu se glisser dans le présent catalogue.

Photos et coloris des produits non contractuels.



TALIA[®]

PLAST

Société Française d'Outils Professionnels

SAS au capital de 10 000 000 Euros

006 780 514 R.C.S. Saint-Nazaire

SIREN 006 780 514 - APE 2229 B

N° TVA FR 72 006 780 514

Identifiant EORI : FR 006 780 514 00037

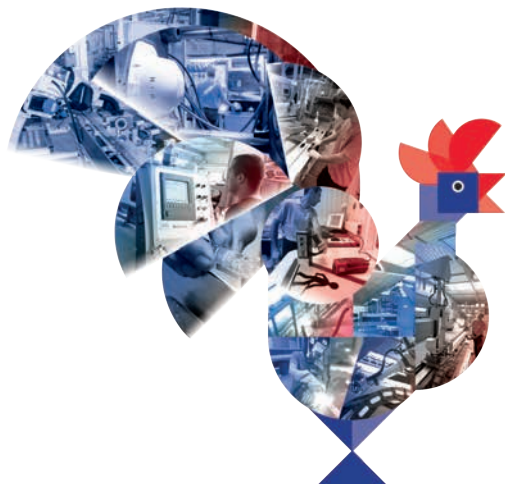
SOFOP S.A.S taliaplast[®]

3 route de la Torse

BP 46

MONTOIR DE BRETAGNE (44)

Tél. 02 51 16 60 60



FABRICANT
FRANÇAIS

DEPUIS
1968



La volonté d'entreprendre



Suivez nous !



www.taliaplast.com



3