

# *FORGES DE* **magne**

*UNE SOLIDE EXPÉRIENCE*



2

0

1

4

# **FORGES DE magne**

**UNE SOLIDE EXPÉRIENCE**

Depuis toujours, Forges de Magne a su garder le sens de la qualité et de l'outil bien fait, et évoluer en alliant tradition et innovation pour devenir l'un des opérateurs majeurs dans la fabrication d'outils à main pour le jardin, l'agriculture, la voirie, le bâtiment et les travaux publics, le déneigement...

Une offre produit déclinée en trois gammes : Bâtiment, Jardin & Neige.

Un positionnement commercial clair et résolument orienté vers la distribution professionnelle.

**FORGES DE  
magne**  
Bâtiment ■

**FORGES DE  
magne**  
Jardin ■

**FORGES DE  
magne**  
Neige ■

---

Siège Social :

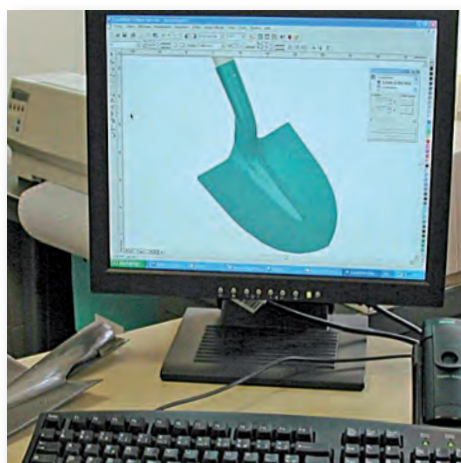
FORGES DE MAGNE S.A.S. - BP 48006 - DOUZY  
08207 SEDAN Cedex (Ardennes)

Tél : 03.24 26 30 98 - Fax : 03.24 26 38 50 - Email : [contact@forges-de-magne.fr](mailto:contact@forges-de-magne.fr)  
site internet : [www.forges-de-magne.fr](http://www.forges-de-magne.fr)

---

Société par Actions Simplifiées au Capital de 300 000 €  
Siret 954 551 057 00027 - RC Sedan B 685 480 295 - Code APE 2573B - N°TVA FR 74 954 551 057





## ■ Près de 180 ans d'expérience

Les origines de la Société se fondent avec celles de l'industrie française, bien avant la révolution, à l'époque où la forge c'était d'abord le bois de la forêt et l'eau des rivières. Bien que plusieurs guerres soient passées par là, des archives de 1834 font état de l'existence de nombreux « fours à feu » sur le site de Magne à Douzy dans les Ardennes.

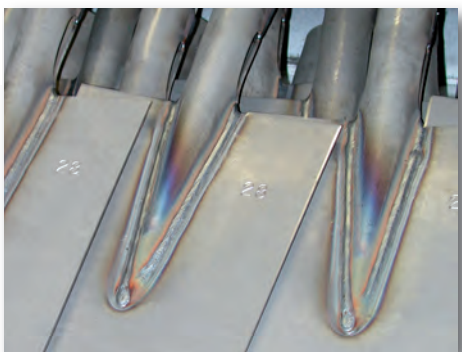
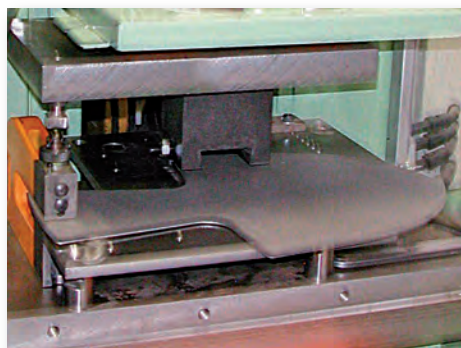
## ■ Le saviez-vous ?

Forges de Magne est l'inventeur d'un certain nombre de concepts de référence parmi lesquels :

la pelle en alliage d'aluminium "PRODUCTIVITE™", qui concilie résistance, légèreté et efficacité et dont l'utilisation ne se limite plus seulement au déneigement, la "TREMPE DIAMANT™" procédé exclusif de traitement thermique qui garantit à nos outils une résistance incomparable sur l'intégralité de leur surface.

la pelle « à tranchée » née de notre savoir-faire de Fabricant et d'une culture d'assistance et de conseil auprès de notre clientèle.

C'est aussi plus de 1 350 000 outils vendus par an en France et à l'export par une équipe commerciale à votre écoute attentive.



## ■ Le sens de la tradition et de l'innovation

Depuis toujours, Forges de Magne s'est attaché à marier tradition et innovation.

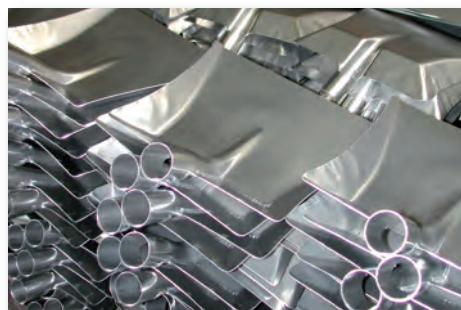
Si les maîtres compagnons sont toujours indispensables, l'informatique et les automates leur donnent un sérieux "coup de main".

Les installations de production sont régulièrement modernisées et dotées des techniques les plus innovantes.

## ■ Le sens de l'outil bien fait

Chaque outil Forges de Magne porte son label, synonyme de qualité reconnue. Celle-ci est contrôlée à tous les stades de la production.

La notion de « fabricant de qualité » associée à l'image de Forges de Magne tient sans doute dans sa capacité à maîtriser la production, de la matière première à l'outil fini.



**FORGES DE MAGNE s'engage dans une démarche environnementale en choisissant pour ce catalogue un papier issu de forêts gérées durablement par FSC (Forest Stewardship Council), imprimé suivant les normes Imprim'Vert.**



Reconnue par l'ensemble des acteurs des Industries Graphiques, Imprim'Vert® c'est :

- Une volonté commune de réduire les impacts environnementaux.
- Un réseau national, accompagnant les imprimeurs dans leur démarche environnementale.
- Un engagement de résultat garanti par un cahier des charges national unique et par un règlement d'usage de la marque.

[www.imprimvert.fr](http://www.imprimvert.fr)



Cert no. BV-COC-070812  
©1996 Forest Stewardship Council

Le FSC (Forest Stewardship Council) est une Association publique internationale qui s'engage pour une exploitation durable des forêts.

[www.fsc.org](http://www.fsc.org)

## ■ Le sens de la ponctualité

Chaque commande est traitée dans un délai extrêmement réduit. Grâce à un stock très important, tant en matières premières qu'en produits finis, nous sommes en mesure de vous proposer des expéditions sous 48 heures. Nos partenaires transporteurs sont choisis pour leur fiabilité et leur ponctualité afin de vous assurer un service irréprochable.

## ■ Le sens de l'international

Forges de Magne est présent sur le marché français, mais aussi dans de nombreux pays d'Europe, d'Afrique ou du Moyen Orient.



## ■ La prise en compte de notre environnement

Forges de Magne attache la plus grande attention au traitement de l'ensemble des déchets liés à son activité industrielle.

Chaque fois que cela est possible, nous privilégions les solutions combinant respect de l'environnement et impératifs industriels.

A titre d'exemple, notre installation de peinture a été entièrement rénovée pour intégrer l'utilisation de peinture hydrosoluble et réduire ainsi à zéro la quantité de déchets non recyclables.

De même, pour ses projets futurs (industriels ou commerciaux), Forges de Magne a fait le choix d'intégrer les notions de respect de l'environnement et de développement durable.

Dans la sélection de nos principaux partenaires, la notion de proximité géographique (en France ou en Europe) devient un critère de choix prépondérant.

Par la décision de pérenniser ses activités industrielles en France, d'une certaine manière, Forges de Magne démontre qu'elle a parfaitement intégré la nécessité de conduire une véritable démarche environnementale.



# Résolument Fabricant

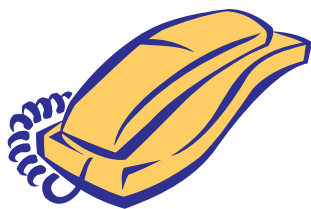
FORGES DE  
**magne**  
Bâtiment ■

FORGES DE  
**magne**  
Jardin ■

FORGES DE  
**magne**  
Neige ■







**Par Téléphone :**



**Par Fax :**



**Par E-mail :**



**Par Courrier :**

**(33) 03 24 26 30 98 (+)**



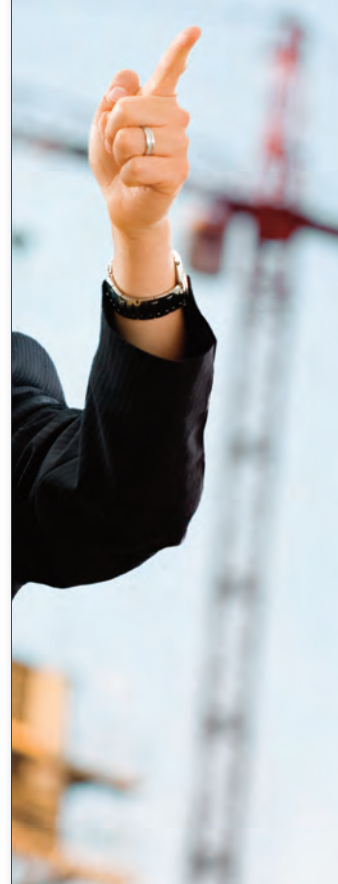
**(33) 03 24 26 38 50**



**contact@forges-de-  
magne.fr**



**FORGES DE MAGNE  
B.P. 48006 DOUZY  
F 08207 SEDAN Cedex**



# Pour nous contacter

Retrouvez toute notre actualité sur notre site internet :

**[www.forges-de-magne.fr](http://www.forges-de-magne.fr)**

## BÂTIMENT - TP - MAÇONNERIE - VOIRIE - PROTECTION - SIGNALISATION



Terrassement : pioches, pelles	7
Bâtiment-TP : barres à mine, pinces, broches, chevillettes	11
Martellerie du bâtiment : masses, massettes, marteaux	14
Outils tailleur de pierre	18
Outils de couvreur	19
Serrage	20
Chantier-TP : râteliers, racloirs, dames	28
Outils de voirie : grandes pelles, pince à déchets, poubelles	29
Brosserie : balais, brosses, raclettes, éponges	30
Maçonnerie : auges, seaux, tamis	34
Contenant : jerricans, arrosoirs, entonnoir	35
Truelles, platoirs, taloches	36
Finition : couteaux, pinceaux, rouleaux, cutters, rubans	45
Coupage-cintrage : cintreuse, coupe-boulons, tenailles	50
Levage : lève-bordures, lève-plaques, sangles, poulies, cordes	52
Corderie : cordeaux, tresses	53
Traçage : cordeaux à tracer, poudre, crayons, feutres	55
Métrage : mesures ruban, pliantes	57
Niveaux : équerres, plombs, jalons, niveaux	58
Sciage : scies égoïnes, à buches, à métaux	60
Protection individuelle : gants, lunettes, masques, casques	62
Signalisation : cônes, piquets, fardier	65
Outils de protection incendie, de sapeurs-pompier	66
Manches pour outils du bâtiment-TP	68

## JARDINAGE - AGRICULTURE - BUCHERONNAGE



Préparation du sol : pioches, pelles acier	71
Élevage-récolte : grandes pelles alu-abs, pousseurs, balais	73
Agriculture : crocs, rabots, fourches, houes	75
Bêchage : fourches, bêches, louchets	80
Entretien du sol : serfouettes, binettes, ratissoires, griffes	88
Semence-plantation : cultivateurs, butteur, sillonneur	90
Ratissage-aération-ramassage : râteliers, scarificateurs, balais à gazon	91
Rocaille-terrasse-balcon : plantoirs, transplantoirs, outils à fleur	96
Taille-cueillette : sécateurs, cisailles	98
Fauchage-débroussaillage : faux, faucilles	99
Coupe-élagage : élagueurs, sécateurs, échenilloir, serpe, croissant	100
Abattage-coupe : merlins, coins, haches, hachettes	102
Manches pour outils du jardinage, agricole, bucheronnage	104

## DENEIGEMENT



Pousseurs	107
Grandes pelles alu, abs, polymère, polypropylène	108
Petites pelles : pelles auto, pelles bêche, pelles pioche	110
Maxi-pelles : traineaux	111
Racloirs à glace : grattoirs, racloirs, balais	112

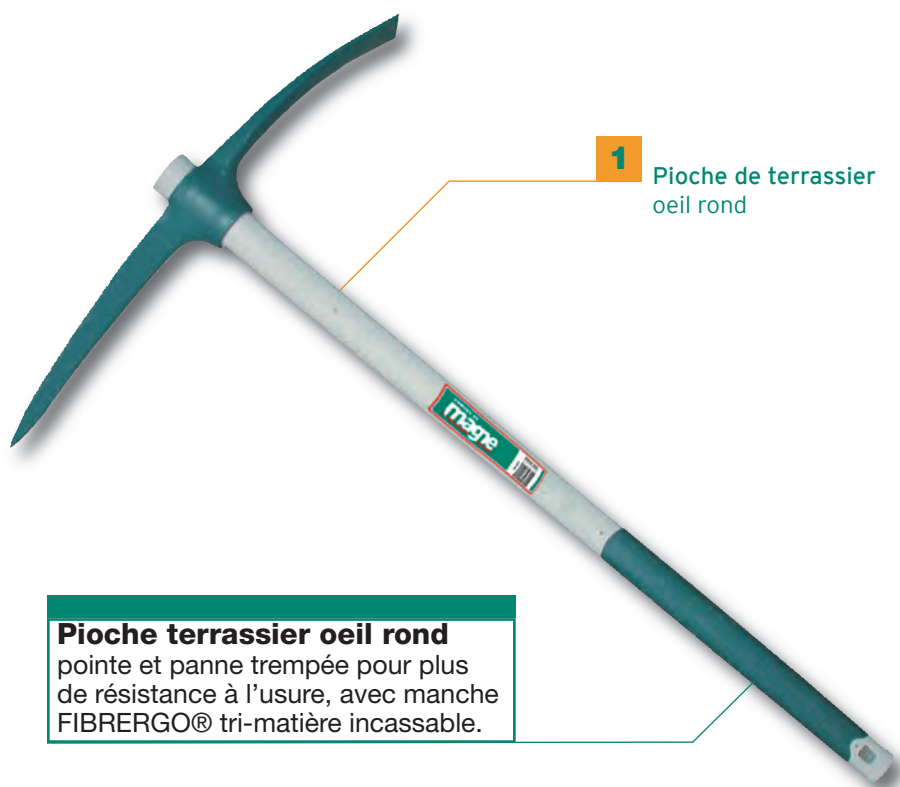
# Sommaire







FORGES DE  
***magne***  
Bâtiment ■



**Pioche terrassier oeil rond**  
pointe et panne trempée pour plus  
de résistance à l'usure, avec manche  
FIBRERGO® tri-matière incassable.



**Pioche de cantonnier  
oeil rond**



**Pic à roc  
oeil rond**



## Caractéristiques techniques :

- Acier au carbone trempé sur les parties actives
- Dureté : 40 à 51 HRC

Type	Poids kg	Manche	Larg. cm	Long. cm	U V	Code	Clé
<b>1 PIOCHE DE TERRASSIER OEIL ROND</b>							
oeil rond	2,0	sans manche	5,2	50	6	201200	7
oeil rond	2,0	BD90	5,2	50	3	201201	4
oeil rond	2,0	BD100	5,2	50	3	201202	1
oeil rond	2,0	FIBRERGO	5,2	50	3	201207	6
oeil rond	2,5	sans manche	5,6	54	6	201250	2
oeil rond	2,5	BD90	5,6	54	3	201251	9
oeil rond	2,5	BD100	5,6	54	3	201252	6
oeil rond	2,5	FIBRERGO	5,6	54	3	201257	1
oeil rond	3,0	sans manche	6,0	57	6	201300	4
oeil rond	3,0	BD90	6,0	57	3	201301	1
oeil rond	3,0	FIBRERGO	6,0	57	3	201307	3
<b>2 PIOCHE DE TERRASSIER OEIL OVALE</b>							
oeil ovale	2,5	sans manche	5,6	54	6	202250	1
oeil ovale	2,5	BD90	5,6	54	3	202251	8
<b>3 PIOCHE DE CANTONNIER OEIL ROND</b>							
oeil rond	1,4	sans manche	13	44	6	213140	1
oeil rond	1,4	BD90	13	44	3	213141	8
oeil rond	1,4	BD100	13	44	3	213142	5
oeil rond	2,0	sans manche	15	48	6	213200	2
oeil rond	2,0	BD90	15	48	3	213201	9
oeil rond	2,0	FIBRERGO	15	48	3	213207	1
<b>4 PIC A ROC OEIL ROND</b>							
oeil rond	2,5	sans manche	4,4	40	6	221260	5
oeil rond	2,5	BD90	4,4	40	3	221261	2
oeil rond	2,5	FIBRERGO	4,4	40	3	221267	4



# PELLES A COL DE CYGNE

**1** Pelle "ronde"  
(type Fortification)



**2** Pelle "carrée"  
(type St Etienne)



Option : pelles avec rebords métalliques (nous consulter).



**\*TREMPE «DIAMANT»** est une appellation exclusive de Forges de Magne. Ce label vous garantit un outil aux qualités exceptionnelles réalisé à partir d'acier micro-allié au bore et traité intégralement.

**Pelle "ronde" de terrassier**  
entièrement trempée\* pour une résistance exceptionnelle à l'usure.



**1** Pelle "ronde" de terrassier  
(type Fortification)

## Caractéristiques techniques :

- Acier au bore micro-allié trempé intégralement
- Pelles à col de cygne : à emmancher avec un manche droit

Type	Larg. cm	Manche	Long. cm	Poids kg	U V		Code	Clé
<b>1 PELLE DE TERRASSIER RONDE TYPE "FORTIFICATION"</b>								
ronde	25	sans manche	25	0,950	10		142250	0
ronde	25	PO110	25	1,700	5		142251	7
ronde	27	sans manche	27	1,050	10		142270	8
ronde	27	PO110	27	1,800	5		142271	5
ronde	27	PO130	27	1,900	5		142273	9
ronde	27	PO FIBRERGO	27	1,800	5		142275	3
ronde	29	sans manche	29	1,200	10		142290	6
ronde	29	PO110	29	1,950	5		142291	3
ronde	29	PO FIBRERGO	29	1,950	5		142295	1
ronde	31	sans manche	31	1,350	10		142310	1
ronde	31	PO110	31	2,100	5		142311	8
<b>2 PELLE DE TERRASSIER CARREE TYPE "ST ETIENNE"</b>								
carrée	21	sans manche	25	1,050	10		143210	1
carrée	21	PO110	25	1,800	5		143211	0
carrée	23	sans manche	27	1,200	10		143230	1
carrée	23	PO110	27	1,950	5		143231	6
carrée	23	PO FIBRERGO	27	1,950	5		143235	6
carrée	25	sans manche	29	1,350	10		143250	9
carrée	25	PO110	29	2,100	5		143251	6
carrée	25	PO FIBRERGO	29	2,100	5		143255	4
carrée	27	sans manche	31	1,500	10		143270	7
carrée	27	PO110	31	2,250	5		143271	4

# PELLES SPECIALES, REGIONALES

**Pelle Alsace à rebords**  
entièrement trempée\* pour une  
résistance exceptionnelle à l'usure.



Pelle Alsace à rebords  
(à douille)

3

**Pelle à tranchée**  
col de cygne  
idéale pour parachever  
les tranchées réalisées  
avec des mini-pelles



1

**Pelle pointue**  
col de cygne



2

**Pelle Alsace à rebords**  
à douille



3

**Pelle Angers**  
à douille



4

**pelle Angoulême**  
à douille



5

Type	Larg. cm	Manche	Long. cm	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1 PELLE A TRANCHEE</b>							
à tranchée	21	sans manche	27	0,800	10	141210	5
à tranchée	21	PO110	27	1,550	5	141211	2
à tranchée	21	PO FIBRERGO	27	1,550	5	141215	0
<b>2 PELLE DE TERRASSIER POINTUE</b>							
pointue	27	sans manche	30	1,200	10	140270	0
pointue	27	PO110	30	1,950	5	140271	7
<b>3 PELLE ALSACE (à rebords)</b>							
alsace	27	sans manche	29	1,150	10	130270	3
alsace	27	PO130	29	2,000	5	130271	0
alsace	28	sans manche	30	1,250	10	130280	7
alsace	28	PO130	30	2,100	5	130281	9
<b>4 PELLE ANGERS</b>							
angers	23	sans manche	29	1,250	10	122230	8
angers	23	PO130	29	2,100	5	122231	5
angers	25	sans manche	31	1,450	10	122250	6
angers	25	PO130	31	2,300	5	122251	3
angers	27	sans manche	33	1,600	10	122270	4
angers	27	PO130	33	2,450	5	122271	1
<b>5 PELLE ANGOULEME</b>							
angoulême	23	sans manche	31	1,400	10	123230	7
angoulême	23	PO130	31	2,250	5	123231	4
angoulême	25	sans manche	33	1,600	10	123250	5
angoulême	25	PO130	33	2,450	5	123251	2
angoulême	27	sans manche	35	1,800	10	123270	3
angoulême	27	PO130	35	2,650	5	123271	0
angoulême	29	sans manche	37	2,000	10	123290	1
angoulême	29	PO130	37	2,850	5	123291	8



# PELLES REGIONALES A DOUILLE



Pelle Bordeaux



## Caractéristiques techniques

- Acier au bore micro-allié **trempe intégralement\***
- Pelles à douille droite : à emmancher avec un manche cintré

Type	Larg. cm	Manche	Long. cm	Poids kg	U V		Code	Clé
<b>1 PELLE BEARN</b>								
béarn	25	sans manche	27	1,200	10		127250	1
béarn	25	PO130	27	2,050	5		127251	8
<b>2 PELLE BELGE</b>								
belge à sable	25	sans manche	30	1,100	10		139250	6
belge à sable	25	PO130	30	1,950	5		139251	3
<b>3 PELLE BORDEAUX</b>								
bordeaux	21	sans manche	25	1,100	10		126210	6
bordeaux	21	PO130	25	1,850	5		126211	3
bordeaux	23	sans manche	27	1,150	10		126230	4
bordeaux	23	PO130	27	1,950	5		126231	1
<b>4 PELLE CHARENTE</b>								
charente	17	sans manche	25	0,850	10		125170	4
charente	17	PO130	25	1,700	5		125171	1
charente	19	sans manche	27	0,950	10		125190	2
charente	19	PO130	27	1,800	5		125191	9
charente	21	sans manche	29	1,100	10		125210	7
charente	21	PO130	29	1,950	5		125211	4
<b>5 PELLE CURETTE</b>								
curette	19	sans manche	24	1,000	10		137190	7
curette	19	PO130	24	1,850	5		137191	4
<b>6 PELLE FORGEE (Savoie)</b>								
forgée	28	sans manche	29	1,250	10		147280	2
forgée	28	PO130	29	2,000	5		147281	9
<b>7 PELLE HOLSTEINER</b>								
holsteiner	25	sans manche	30	1,100	10		139210	0
holsteiner	25	PO130	30	1,950	5		139211	7
<b>8 PELLE PICARDE (carrée)</b>								
picarde	24	sans manche	24	0,950	10		133240	3
picarde	24	PO130	24	1,800	5		133241	0
picarde	26	sans manche	26	1,100	10		133260	1
picarde	26	PO130	26	1,950	5		133261	8
<b>9 PELLE PURIN</b>								
purin	18	sans manche	32	1,100	10		138180	7
purin	18	PO130	32	1,950	5		138181	4
<b>10 PELLE ST ETIENNE</b>								
st étienne	23	sans manche	27	1,100	10		121230	9
st étienne	23	PO130	27	1,950	5		121231	6
st étienne	25	sans manche	29	1,250	10		121250	7
st étienne	25	PO130	29	2,100	5		121251	4
st étienne	27	sans manche	31	1,400	10		121270	5
st étienne	27	PO130	31	2,250	5		121271	2

# PINCES, BARRES A MINE...



**1** Pince à décoffrer  
section octogonale

**Pince à décoffrer**  
pour arracher les clous,  
faire levier, écarter....

**4** Barre à mine  
pour faire des trous,  
déchausser les pierres

**5** Pince à riper  
à section  
octogonale



**2** Pince monseigneur  
section octogonale

**3** Pince à talon  
pour faire levier,  
soulever, et  
déplacer les  
lourdes  
charges

**6** Pince de paveur  
à section  
octogonale

Long mm	Type	Section. mm	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1 PINCE A DECOFFRER</b>						
500	section octogonale	18	0,935	1	310205	9
600	section octogonale	18	1,400	1	310206	6
700	section octogonale	20	1,610	1	310207	3
800	section octogonale	20	2,250	1	310208	0
1000	section octogonale	22	3,300	1	310210	3
<b>2 PINCE MONSEIGNEUR</b>						
400	section octogonale	16	0,600	1	310304	4
500	section octogonale	18	0,850	1	310305	5
600	section octogonale	18	1,150	1	310306	6
<b>3 PINCE A TALON</b>						
1500	légère	28	7,350	1	310550	0
1250	talon renforcé	36	8,000	1	310612	5
1500	talon renforcé	42	12,000	1	310615	6
1750	talon renforcé	42	14,000	1	310617	0
<b>4 BARRE A MINE</b>						
1250	section octogonale	25	5,100	1	310812	9
1500	section octogonale	25	6,100	1	310815	0
1750	section octogonale	28	8,900	1	310817	4
2000	section octogonale	28	10,200	1	310820	4
<b>5 PINCE A RIPER</b>						
1200	section octogonale	28	6,800	1	310412	1
1500	section octogonale	28	7,800	1	310415	2
<b>6 PINCE DE PAVEUR</b>						
1200	section octogonale	28	6,800	1	310512	8

# BROCHES, CISEAUX, BURINS

## Caractéristiques :

- Acier chrome, manganèse, silicium
- Têtes de frappe traitées

**1** Broche de maçon  
section octogonale



**2** Ciseau de maçon  
section octogonale



**3** Burin de mécanicien  
section plate



**4** Ciseau à brique  
section plate



**5** Poignées de protection  
pour section plate ou octogonale



**6** Ciseau d'électricien  
section carrée



Ciseau octogonal  
avec pare-coups monté

**2**



Broche octogonale  
avec pare-coups monté

**1**



Long mm	Type	Section. mm	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1 BROCHE DE MACON REAFFUTABLE</b>						
250	section octogonale	14	0,400	5	333425	2
300	section octogonale	16	0,490	5	333430	6
300	avec pare-coups caoutchouc monté	16	0,550	5	333431	3
350	section octogonale	16	0,570	5	333435	1
400	section octogonale	18	0,650	5	333440	5
500	section octogonale	20	1,030	5	333450	4
<b>2 CISEAU DE MACON REAFFUTABLE</b>						
250	section octogonale	14	0,400	5	333625	2
300	section octogonale	16	0,490	5	333630	6
300	avec pare-coups caoutchouc monté	16	0,550	5	333631	1
350	section octogonale	16	0,570	5	333635	1
400	section octogonale	18	0,650	5	333640	5
500	section octogonale	20	1,030	5	333650	4
<b>3 BURIN DE MECANICIEN</b>						
250	lame plate	23x13	0,500	5	333825	0
300	lame plate	23x13	0,600	5	333830	4
<b>4 CISEAU A BRIQUE</b>						
50 (largeur)	lame plate	12x25	0,450	5	333320	0
60 (largeur)	lame plate	12x25	0,470	5	333321	7
70 (largeur)	lame plate	12x25	0,500	5	333322	4
70 (larg.)	avec pare-coups caoutchouc monté	12x25	0,550	5	333323	1
100 (largeur)	lame plate	13x26	0,650	5	333324	8
<b>5 POIGNEE DE PROTECTION</b>						
	pour broche et ciseau à section octogonale	14		5	333902	8
	pour broche et ciseau à section octogonale	16		5	333900	1
	pour broche et ciseau à section octogonale	18		5	333903	5
	pour ciseau à brique et burin à section plate	13x23		5	333901	4
<b>6 CISEAU D'ELECTRICIEN</b>						
200	section carrée	8	0,150	5	333520	4

**Chevillette à section octogonale**  
anti-rotation et renflement côté tête pour empêcher le valet de sortir.



1 Chevillette octogonale

**Caractéristiques :**

- Pointe forgée et trempée,
- Tige en acier au carbone

2 Chevillette carrée  
cond° par 10 ou 125 pièces



3 Chevillette ronde  
cond° par 10 ou 125 pièces



4 Serre règle  
valet renforcé



5 Chevillette de briqueteur  
tête percée



6 Chasse à pierre



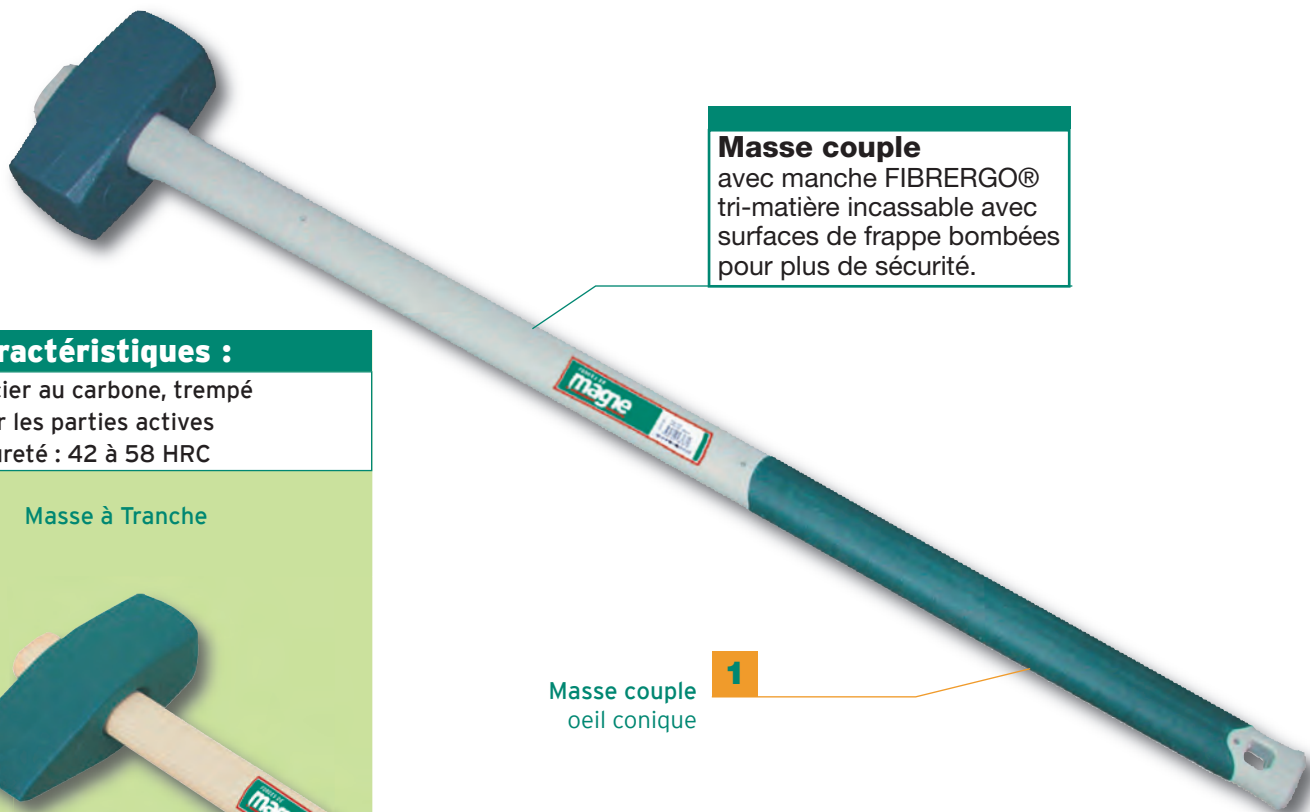
6 Chasse boucharde



	Long mm	Type	Section. mm	Poids kg	U V		Code	Clé
1	CHEVILLETTE DE MACON OCTOGONALE							
	250	tige octogonale	12	0,380	10		334912	6
	250	tige octogonale	12	0,380	125		334925	6
	300	tige octogonale	12	0,435	10		334913	3
	300	tige octogonale	12	0,435	125		334930	0
2	CHEVILLETTE DE MACON CARREE							
	250	tige carrée	10	0,300	10		334512	8
	250	tige carrée	10	0,300	125		334525	8
	300	tige carrée	10	0,330	10		334513	5
	300	tige carrée	10	0,330	125		334530	2
3	CHEVILLETTE DE MACON RONDE							
	250	tige ronde	10	0,260	10		334712	2
	250	tige ronde	10	0,260	125		334725	2
	300	tige ronde	10	0,290	10		334713	9
	300	tige ronde	10	0,290	125		334730	6
4	SERRE REGLE							
	350	tige ronde + valet renforcé	11	0,530	10		334835	8
5	CHEVILLETTE DE BRIQUETEUR							
	160	tête percée	10	0,100	10		334416	9
6	CHASSE (acier trempé)							
	à pierre	240	24	1,250	1		334147	2
	boucharde 12 dents	220	24	1,250	1		334012	3



# MASSSES, MAILLETS, MASSETTES...



## Caractéristiques :

- Acier au carbone, trempé sur les parties actives
- Dureté : 42 à 58 HRC

### 2 Masse à Tranche



### 3 Maillet caoutchouc forme "tonneau"



### 4 Maillet caoutchouc carreleur 1 face bombée



Masse couple  
oeil conique

Poids kg	Diam mm	Manche	U V	Code	Clé
<b>1 MASSE COUPLE DOUILLE CONIQUE</b>					
3,000		sans manche	8	311300	0
3,000		bois d'ûr 90cm	4	311304	8
3,000		frêne 90cm	4	311301	7
3,000		FIBRERGO 90cm	4	311307	9
4,000		sans manche	8	311400	7
4,000		bois d'ûr 90cm	4	311404	5
4,000		frêne 90cm	4	311401	4
4,000		FIBRERGO 90cm	4	311407	6
5,000		sans manche	8	311500	4
5,000		bois d'ûr 90cm	4	311504	2
5,000		frêne 90cm	4	311501	1
5,000		FIBRERGO 90cm	4	311507	3
<b>2 MASSE A TRANCHE DOUILLE CONIQUE</b>					
4,000		sans manche	8	312400	6
4,000		bois d'ûr 90cm	4	312404	4
4,000		frêne 90cm	4	312401	3
4,000		FIBRERGO 90cm	4	312407	5
<b>3 MAILLET CAOUTCHOUC (forme tonneau)</b>					
0,270	55	frêne 30cm	5	321755	5
0,450	65	frêne 33cm	5	321765	4
0,710	75	frêne 38cm	5	321775	3
1,120	90	frêne 38cm	5	321790	6
1,260 (bétonnière)	90	frêne 80cm	1	321791	3
3,860 (TP)	125	frêne 115cm	1	321799	9
<b>4 MAILLET CAOUTCHOUC DE CARRELEUR (1 face bombée)</b>					
0,260	55	frêne 30cm	5	321705	0
0,420	65	frêne 33cm	5	321706	7
1,040	90	frêne 38cm	5	321709	8
0,420 (blanc)	65	frêne 33cm	5	321703	6



**2** Massette à pans

## Massette à pans

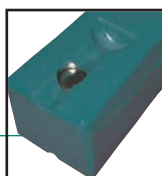
pour frapper sur les broches, chevillettes..., pour enfoncer les piquets de chantier, avec manche FIBRERGO® tri-matière incassable



**3** Marteau de coffreur aimanté permet le maintien du clou pour pointer

## Marteau de coffreur

une surface de frappe pour clouer, des griffes pour arracher les clous. Pour tous les travaux de coffrages, charpente, menuiserie, avec manche FIBRERGO® tri-matière incassable.



## Caractéristiques techniques :

- Acier au carbone trempé sur les parties actives
- Dureté : 42 à 58 HRC selon outils

Poids kg	type	Manche	U V	Code	Clé
<b>1 MASSETTE DROITE douille conique</b>					
1,250	angles vif	frêne 30cm	5	313121	9
1,250	angles vif	FIBRERGO	5	313127	1
<b>2 MASSETTE A PANS douille conique</b>					
1,000	angles abattus	frêne 30cm	5	314101	0
1,000	angles abattus	FIBRERGO	5	314107	2
1,250	angles abattus	frêne 30cm	5	314121	8
1,250	angles abattus	FIBRERGO	5	314127	0
1,500	angles abattus	frêne 30cm	5	314151	5
1,500	angles abattus	FIBRERGO	5	314157	7
<b>3 MARTEAU DE COFFREUR AIMANTE</b>					
0,700	aimant porte clous	BD 37cm	5	323701	0
0,700	aimant porte clous	FIBRERGO	5	323707	2
<b>4 MARTEAU DE COFFREUR</b>					
0,700	arrache clou	BD 37cm	5	324701	9
0,700	arrache clou	FIBRERGO	5	324707	1
<b>5 HACHETTE DE PLATRIER</b>					
0,600	taille coffrage	BD 37cm	5	325601	1
0,600	taille coffrage	FIBRERGO	5	325607	3
<b>6 HACHETTE DE COFFREUR</b>					
0,800	large taillant	BD 37cm	5	325801	5
0,800	large taillant	FIBRERGO	5	325807	7

Massette droite

**1**



Marteau de coffreur

**4**



Hachette de platrier

**5**



Hachette de coffreur

**6**



# MARTEAUX RIVOIR, DE MENUISIER ...

3

Marteau de menuisier  
manche bi-matière

5

Marteau d'électricien  
manche bi-matière  
tête fine pour clouer dans  
les endroits très étroits.

2

Marteau rivoir  
manche frêne

4

Marteau de menuisier  
manche frêne

6

Marteau d'électricien  
manche frêne

1

Marteau rivoir  
manche bi-matière

**Marteau rivoir**  
pour plier, redresser, clouer...  
avec manche bi-matière.

## Caractéristiques techniques :

- Acier au carbone XC trempé sur les parties actives
- Dureté : 52 à 58 HRC selon outils

Poids gr	Manche	U V	Code	Clé
<b>1 MARTEAU RIVOIR manche bi-matière</b>				
200	bi-matière 28cm	5	321832	3
300	bi-matière 31cm	5	321833	0
500	bi-matière 31cm	5	321835	4
800	bi-matière 31cm	5	321838	5
1000	bi-matière 31cm	5	321840	8
<b>2 MARTEAU RIVOIR manche frêne</b>				
400	frêne 30cm	5	321804	0
500	frêne 30cm	5	321805	7
800	frêne 33cm	5	321808	8
1000	frêne 33cm	5	321810	1
1500	frêne 36cm	5	321816	3
2000	frêne 38cm	5	321820	0
<b>3 MARTEAU DE MENUISIER manche bi-matière</b>				
315	bi-matière 31cm	5	321646	6
500	bi-matière 31cm	5	321650	3
<b>4 MARTEAU DE MENUISIER manche frêne</b>				
320	frêne 25cm	5	321626	8
500	frêne 30cm	5	321630	5
<b>5 MARTEAU D'ELECTRICIEN manche bi-matière</b>				
200	bi-matière 28cm	5	321528	5
<b>6 MARTEAU D'ELECTRICIEN manche frêne</b>				
200	frêne 25cm	5	321518	6



**1** Martelette à 2 pics  
emmanchée FIBRERGO®

**Martelettes & décintroids**  
pour racler, gratter, décrépir, dégarnir, casser,  
les enduits, pierres, briques, murs, façades....



**2** Martelette à pic



**3** Martelette  
à brique



**4** Décintroid à pic



**5** Décintroid  
à hache



**6** Marteau à piquer  
pointe & panne (long ou travers)  
pour enlever les excédents de  
soudure ou piquer les enduits



**7** Marteau à garnir  
tête ronde polie  
pour tôlier et  
carrossier

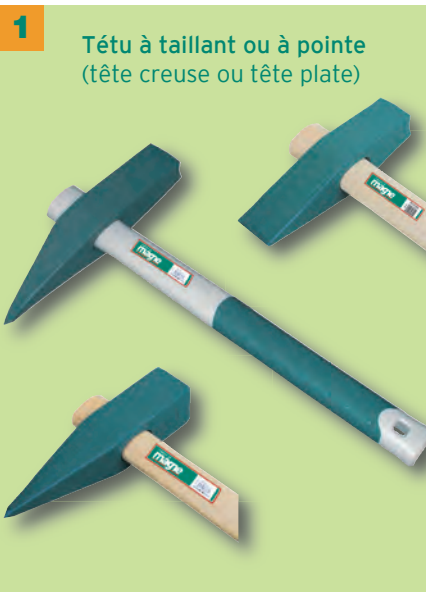
## Caractéristiques techniques

- Acier au carbone XC trempé sur les parties actives
- Dureté : 52 à 58 HRC selon outils

	Poids kg	type	Manche	U V	Code	Clé
<b>1</b>	<b>MARTELETTE A 2 PICS</b>					
	0,750	2 pics	BD 37cm	5	320351	0
	0,750	2 pics	FIBRERGO	5	320357	2
<b>2</b>	<b>MARTELETTE A PIC</b>					
	0,750	tête et pic	BD 37cm	5	320251	3
	0,750	tête et pic	FIBRERGO	5	320257	5
<b>3</b>	<b>MARTELETTE A BRIQUE</b>					
	0,750	tête et panne	BD 37cm	5	320151	6
	0,750	tête et panne	FIBRERGO	5	320157	8
<b>4</b>	<b>DECINTROID A PIC</b>					
	0,750	pic et panne	BD 37cm	5	327851	8
	0,750	pic et panne	FIBRERGO	5	327857	0
<b>5</b>	<b>DECINTROID A HACHE</b>					
	0,750	hache et panne	BD 37cm	5	327751	1
	0,750	hache et panne	FIBRERGO	5	327757	3
<b>6</b>	<b>MARTEAU A PIQUETER</b>					
	0,300	pointe et panne en long	frêne 27cm	5	321931	3
	0,400	pointe et panne en travers	frêne 27cm	5	321941	2
	0,500	pointe et panne en long	frêne 30cm	5	321951	1
<b>7</b>	<b>MARTEAU A GARNIR</b>					
	0,400	tête ronde poli	hickory 27cm	5	321430	1
	0,630	tête ronde poli	hickory 36cm	5	321436	3



# OUTILS DE TAILLEUR DE PIERRE



**Tétu à taillant ou à pointe**  
(tête creuse ou tête plate)

**Caractéristiques :**

- Outils destinés au travail des matériaux très durs tels que le granit, marbre, calcaire, béton ...



**Plaquettes de rechange**  
pour marteau à boucharder



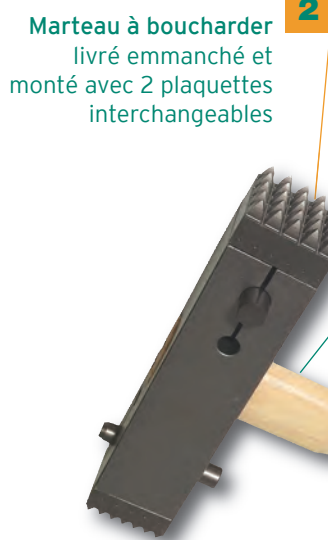
**Massette "portugaise"**  
pour frapper précisément  
et parfaitement



**Ciseau octogonal**  
pour tailler et définir les  
zones de surfaces



**Broche octogonale**  
pour tailler et dresser les  
zones de surfaces

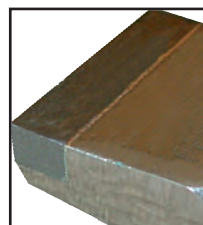


**Marteau à boucharder**  
livré emmanché et  
monté avec 2 plaquettes  
interchangeables

**Marteau à boucharder**  
pour le dressage et l'aspect de surface :  
pulvérise la surface de la pierre pour la  
niveler et l'aplanir.

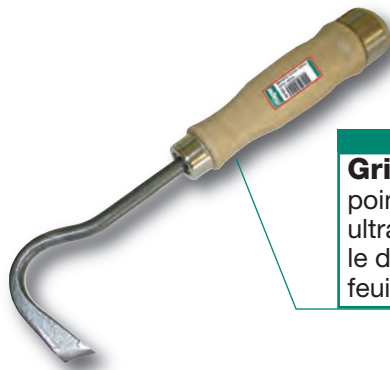


**Chasse à pierre**  
à plaquette dégagée  
au carbure de tungstène



**Chasse à pierre**  
pour la taille et la réalisation d'arêtes :  
donne des faces planes et d'équerre  
aux blocs de pierre (équarrissage).

Type	Long mm	Larg mm	Manche	Poids kg	U V		Code	Clé
<b>1 TETU A PIERRE</b>								
pointe et tête creuse			BD 37cm	1,250	5		320051	9
pointe et tête creuse			FIBRERGO	1,250	5		320057	1
taillant et tête creuse			BD 37cm	1,250	5		320451	7
taillant et tête creuse			FIBRERGO	1,250	5		320457	9
pointe et tête plate			BD 37cm	1,500	5		320551	4
pointe et tête plate			FIBRERGO	1,500	5		320557	6
<b>2 MARTEAU A BOUCHARDER</b>								
monté avec 2 plaquettes de 25 et 49 dents			BD 45cm	1,960	1		322000	5
<b>3 PLAQUETTES A BOUCHARDER</b>								
plaquettes de 25 dents					1		322025	8
plaquettes de 49 dents					1		322049	4
<b>4 MASSETTE RONDE "PORTUGAISE"</b>								
ronde et tronconique		63	BD 23cm	1,000	1		322100	5
<b>5 CISEAU (taillant au carbure de tungstène)</b>								
à taillant	205	20		0,510	1		322106	
à taillant (variante Guillet)	190	20		0,440	1		322105	7
<b>6 BROCHE OCTOGONALE (pointe au carbure de tungstène)</b>								
à pointe	210	8		0,510	1		322111	8
à pointe (variante Guillet)	220	5		0,530	1		322110	1
<b>7 CHASSE (plaquette dégagée au carbure de tungstène)</b>								
à plaquette dégagée	215	40		0,770	1		322116	3
à plaquette (variante Guillet)	220	40		0,930	1		322115	6



**Griffe à carbure**  
pointe au carbure de tungstène ultra-résistante pour le pliage, le découpage et le traçage des feuilles de zinc et de stratifié.



**7** Griffe à carbure



**1** Marteau de couvreur  
manche bois



Enclume de couvreur

**2**



Hachette  
taillant en hache

**3**



Essette  
panne courbe

**4**



Tire-crous acier

**5**

Poches à clous  
1 ou 2 compartiments

**6**



Type	Larg. cm	Manche	Long. cm	Poids kg	U V		Code	Clé
<b>1 MARTEAU DE COUVREUR</b>								
pour droitier	23	bois	35	0,600	1		321910	8
pour gaucher	23	bois	35	0,600	1		321920	7
<b>2 ENCLUME DE COUVREUR</b>								
pour droitier	40	acier	40	0,750	1		321911	5
pour gaucher	40	acier	40	0,750	1		321921	4
<b>3 HACHETTE DE COUVREUR</b>								
taillant en hache	8	bois	35	0,750	1		321912	2
<b>4 ESSETTE DE COUVREUR</b>								
taillant en panne courbe	7,5	bois	35	0,750	1		321914	6
<b>5 TIRE-CROUS DE COUVREUR</b>								
acier			60	0,750	1		321913	9
<b>6 POCHE A CLOUS (en croûte de cuir)</b>								
1 poche 18x18x4 cm		ceinture cuir+anneau porte-outils		0,265	1		384490	4
2 poches 35x20x3 cm		ceinture cuir+anneau porte-outils		0,285	1		384491	1
2 poches 36x27 cm		ceinture à clip		0,215	1		384492	8
<b>7 GRIFFE A CARBURE</b>								
pointe carbure de tungstène			22	0,160	1		321915	3

# SERRE-JOINTS A POMPE, A MANCHE

## Caractéristiques :

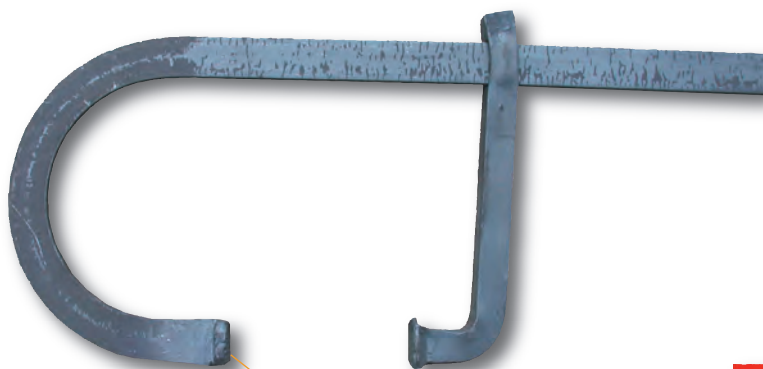
- Patins et pompe taraudés
- Frein de blocage par vis de pression concave
- Garniture en fonte renforcée, tige en acier zinguée et crantée

### 1 Serre-joint à pompe

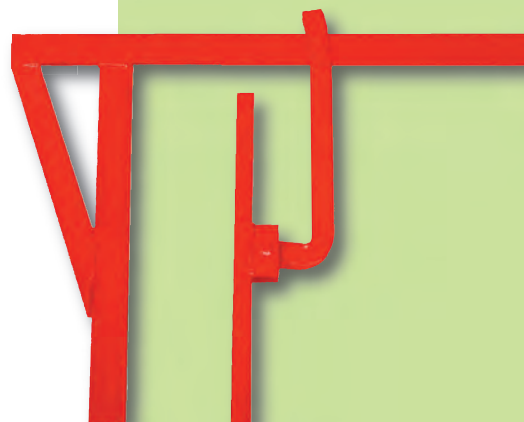
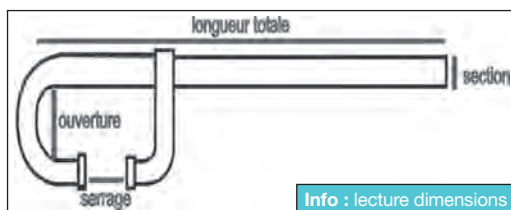
### 2 Presse à vis à manche DIN avec dispositif de freinage par vis réglable pour bloquer et rattrapper le jeu d'usure de la tête sur la tige



	Ouverture / saillie mm	serrage mm	section mm	U V		Code	Clé
<b>1 SERRE-JOINT A POMPE</b>							
	100	200	30 x 08	5		344402	9
	100	300	30 x 08	5		344403	6
	100	400	30 x 08	5		344404	3
	100	500	30 x 08	5		344405	0
	100	600	30 x 08	5		344406	7
	100	800	30 x 08	5		344408	1
	100	1000	30 x 08	5		344410	4
	120	300	35 x 09	5		344503	3
	120	400	35 x 09	5		344504	0
	120	500	35 x 09	5		344505	7
	120	600	35 x 09	5		344506	4
	120	800	35 x 09	5		344508	8
	120	1000	35 x 09	5		344510	1
	120	1250	35 x 09	5		344512	5
	140	400	40 x 10	5		344604	7
	140	500	40 x 10	5		344605	4
	140	600	40 x 10	5		344606	1
	140	800	40 x 10	5		344608	5
	140	1000	40 x 10	5		344610	8
	140	1250	40 x 10	5		344612	2
	140	1500	40 x 10	5		344615	3
<b>2 PRESSE A VIS A MANCHE DIN</b>							
	50	100	15 x 05	5		345010	5
	50	150	15 x 05	5		345015	0
	50	200	15 x 05	5		345020	4
	50	250	15 x 05	5		345025	9
	50	300	15 x 05	5		345030	3
	65	200	20 x 05	5		345120	1
	65	300	20 x 05	5		345130	0
	65	400	20 x 05	5		345140	9
	80	200	25 x 06	5		345220	8
	80	250	25 x 06	5		345225	1
	80	300	25 x 06	5		345230	5
	80	400	25 x 06	5		345240	6
	80	500	25 x 06	5		345250	0
	100	200	30 x 08	5		345320	4
	100	250	30 x 08	5		345325	1
	100	300	30 x 08	5		345330	5
	100	400	30 x 08	5		345340	8
	100	500	30 x 08	5		345350	2
	100	600	30 x 08	5		345360	3



**1** Serre-joint plat  
ouverture (saillie)  
135 ou 175 mm  
tête et valet forgés



**2** Serre-coffrage  
large surface d'appui  
et valet articulé à 45°



**3** Presse de mécanicien  
patin strié et corps monobloc  
forgé en acier au carbone

	Ouverture / saillie mm	Serrage mm	Section mm	Long. totale mm	U V	Code	Clé
<b>1</b>	<b>SERRE-JOINT PLAT</b>						
	135	600	30 x 08	800	5	344206	3
	135	800	30 x 08	1000	5	344208	7
	135	1000	30 x 08	1200	5	344210	0
	135	1200	30 x 08	1400	5	344212	4
	175	600	30 x 08	800	5	344306	0
	175	800	30 x 08	1000	5	344308	4
	175	1000	30 x 08	1200	5	344310	7
	175	1200	30 x 08	1400	5	344312	1
<b>2</b>	<b>SERRE-COFRAGE</b>						
	360	800	35 x 08	1000	5	344008	3
	360	1000	35 x 08	1200	5	344010	6
<b>3</b>	<b>PRESSE DE MECANICIEN</b>						
	75	40	presse en C		5	347040	0
	75	60	presse en C		5	347060	8
	75	80	presse en C		5	347080	6
	75	100	presse en C		5	347100	1
	75	120	presse en C		5	347120	9
	75	150	presse en C		5	347150	6



# RACLOIRS DE COFFREUR, DE MAÇON...

2

Racloir de coffreur  
lame soudée acier bleuï 30 cm



2

Racloir de coffreur  
lame soudée acier bleuï 50 cm



3

Racle acier droit  
renforcé 21 cm



3

Racle acier droit  
renforcé 35 cm



1

Racloir de coffreur  
lame boulonnée  
30 et 50 cm



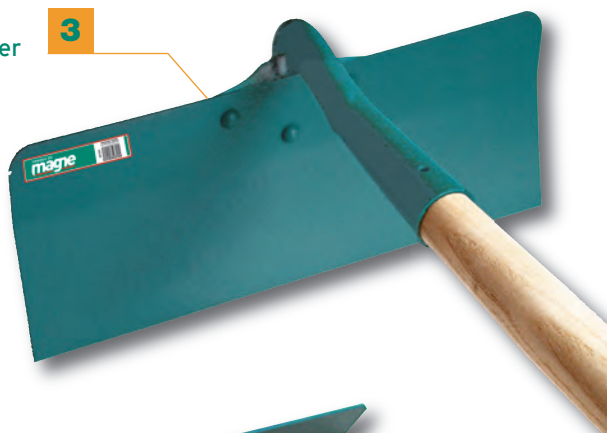
**Racloir à lame boulonnée**  
lame interchangeable et douille  
renforcée pour gratter les planches  
de coffrage et les sols.



Type	Larg. cm	Manche	Haut. cm	Poids g	U V		Code	Clé
<b>1 RACLOIR DE COFFREUR</b>								
lame boulonnée	30	sans manche	15	0,850	10		352330	4
lame boulonnée	30	PO130	15	1,600	5		352331	1
lame boulonnée	50	sans manche	15	1,350	10		352550	6
lame boulonnée	50	PO130	15	2,100	5		352551	3
lame de rechange	30		15		10		352339	7
lame de rechange	50		15		10		352559	9
<b>2 RACLOIR DE COFFREUR</b>								
lame soudée	30	sans manche	15	0,750	10		352300	7
lame soudée	30	PO110	15	1,500	5		352301	4
lame soudée	50	sans manche	15	1,260	10		352500	1
lame soudée	50	PO110	15	2,010	5		352501	8
<b>3 RACLE ACIER RENFORCE</b>								
lame droite	21	sans manche	13	1,530	10		355210	6
lame droite	21	PO130	13	2,300	5		355213	7
lame droite	35	sans manche	19	1,530	10		355350	9
lame droite	35	PO110	19	2,300	5		355351	6
lame droite	35	PO130	19	2,500	5		355353	0

Racloir de cantonnier  
à douille rivée

3



Racloir de cantonnier  
à douille soudée inversée

3



Racloir de maçon  
droit

1



Grattoir de maçon  
coudé

2



Rabot d'écurie  
embouti d'une pièce

4



Griffe à remblai  
4 dents pointues

5



## 1 RACLOIR DE MACON

Type	Larg. cm	Manche	Haut. cm	Poids g	U V	Code	Clé
lame droite standard	16	sans manche	18	0,680	10	353160	6
lame droite standard	16	PO110	18	1,430	5	353161	3
lame droite renforcée	12	sans manche	18	0,550	10	353520	8
lame droite renforcée	12	PO110	18	1,300	5	353521	5
lame droite renforcée	16	sans manche	18	0,720	10	353560	4
lame droite renforcée	16	PO110	18	1,470	5	353561	1
lame droite renforcée	16	PO130	18	1,670	5	353563	5

## 2 GRATTOIR DE MACON

Type	Larg. cm	Manche	Haut. cm	Poids g	U V	Code	Clé
lame coudée renforcée	12	sans manche	18	0,550	10	354120	9
lame coudée renforcée	12	PO110	18	1,300	5	354121	6
lame coudée renforcée	18	sans manche	18	0,800	10	354180	3
lame coudée renforcée	18	PO110	18	1,550	5	354181	0
lame coudée renforcée	18	PO130	18	1,750	5	354183	4

## 3 RACLOIR DE CANTONNIER

Type	Larg. cm	Manche	Haut. cm	Poids g	U V	Code	Clé
douille rivée	35	sans manche	14	0,850	10	351350	3
douille rivée	35	droit 150/28	14	1,600	5	351351	0
douille rivée	40	sans manche	14	0,900	10	351400	3
douille rivée	40	droit 150/28	14	1,650	5	351401	2
douille soudée	35	sans manche	12	1,100	10	350350	4
douille soudée	35	droit 150/40	12	1,800	5	350351	1
douille soudée	40	sans manche	12	1,200	10	350400	6
douille soudée	40	droit 150/40	12	1,900	5	350401	3

## 4 RABOT D'ECURIE

Type	Larg. cm	Manche	Haut. cm	Poids g	U V	Code	Clé
embouti d'une pièce	35	sans manche	14	1,150	10	351750	3
embouti d'une pièce	35	droit 130/40	14	1,850	5	351751	8

## 5 GRIFFE A REMBLAI

Type	Larg. cm	Manche	Haut. cm	Poids g	U V	Code	Clé
4 dents pointues	32	sans manche	20	1,750	10	358040	6
4 dents pointues	32	droit 130/40	20	2,450	5	358041	3

# RATEAUX FORGES/SOUDES, CROC...

1

Croc à béton  
4 dents pointues



2

Rateau de culture  
douille inversée  
dents très épaisses



4

Râteau à douille soudée  
14 ou 16 dents droites



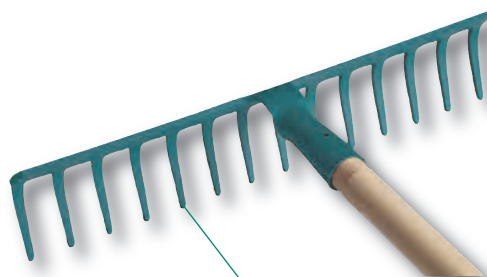
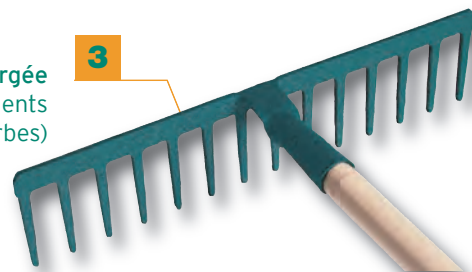
4

Râteau à douille soudée  
14 ou 16 dents courbes



Râteau à douille forgée  
14 ou 16 dents  
(droites ou courbes)

3

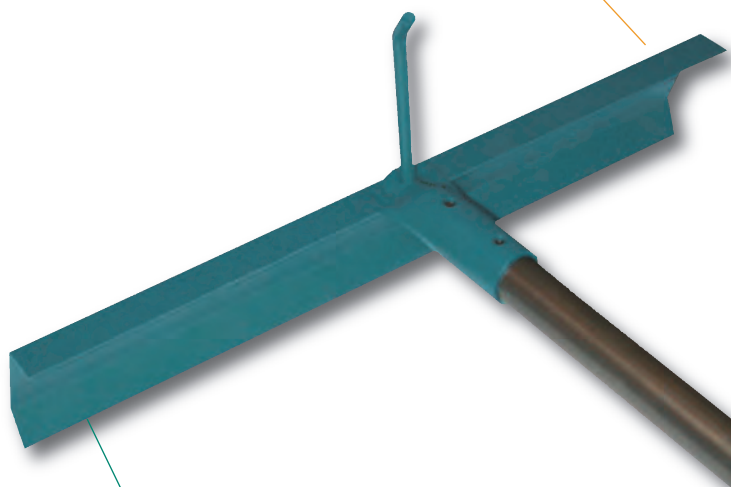


**Râteau à douille forgée**  
plus robuste et résistant,  
la douille non dépassante  
permet de tirer, pousser,  
niveler les matériaux.

Type	Larg. cm	Manche	Haut. cm	Poids g	U V		Code	Clé
<b>1 CROC A BETON</b>								
4 dents pointues	19	sans manche	21	1,450	10		359030	3
4 dents pointues	19	droit 130/40	21	2,150	5		359031	3
<b>2 RATEAU DE CULTURE</b>								
14 dents courbes	49	sans manche	10	1,400	10		357140	4
14 dents courbes	49	droit 130/40	10	2,100	5		357141	1
<b>3 RATEAU A DOUILLE FORGEE</b>								
14 dents courbes	40	sans manche	9	0,700	10		362140	6
14 dents courbes	40	droit 150/28	9	1,300	5		362141	3
16 dents courbes	46	sans manche	9	0,750	10		362160	4
16 dents courbes	46	droit 150/28	9	1,350	5		362161	1
14 dents droites	40	sans manche	9	0,700	10		363140	5
14 dents droites	40	droit 150/28	9	1,300	5		363141	2
16 dents droites	46	sans manche	9	0,750	10		363160	3
16 dents droites	46	droit 150/28	9	1,350	5		363161	0
<b>4 RATEAU A DOUILLE SOUDEE</b>								
14 dents courbes	34	sans manche	8	0,500	10		560140	6
14 dents courbes	34	droit 150/28	8	1,100	5		560141	3
16 dents courbes	39	sans manche	8	0,550	10		560160	4
16 dents courbes	39	droit 150/28	8	1,150	5		560161	1
14 dents droites	34	sans manche	8	0,500	10		561140	5
14 dents droites	34	droit 150/28	8	1,100	5		561141	2
16 dents droites	39	sans manche	8	0,550	10		561160	3
16 dents droites	39	droit 150/28	8	1,150	5		561161	0

Epandeur à béton

1



**Epandeur à béton**  
crochet pour soulever le  
treillis et manche tubulaire  
en acier pour tirer le béton

Râteau-racloir à béton  
à lame biseautée extra-large et  
épaisse (4mm) pour tirer le béton

2



Râteau d'entreprise renforcé  
à douille déportée

3



Fourche à cailloux  
9 dents carrées

4



## 1 EPANDEUR A BETON

épandeur acier	50	sans manche	10	1,350	5		355750	7
manche pour épandeur		acier	145		5		355759	0

## 2 RATEAU-RACLOIR A BETON (épaisseur 4mm)

14 dents droites	40	sans manche	14	1,600	10		357400	9
14 dents droites	40	droit 130/40	14	2,200	5		357401	6

## 3 RATEAU-D'ENTREPRISE RENFORCE

16 dents droites	40	sans manche	9	1,060	10		357240	1
16 dents droites	40	droit 130/40	9	1,760	5		357241	8

## 4 FOURCHE A CAILLOUX

9 dents carrées	26	sans manche	35	1,975	10		411290	3
9 dents carrées	26	droit 130/40	35	2,720	5		411291	0
9 dents carrées	26	PM 90/40	35	2,730	5		411292	7



# RACLOIRS, RACLETTES A MACADAM...

**1** Racloir à macadam acier standard



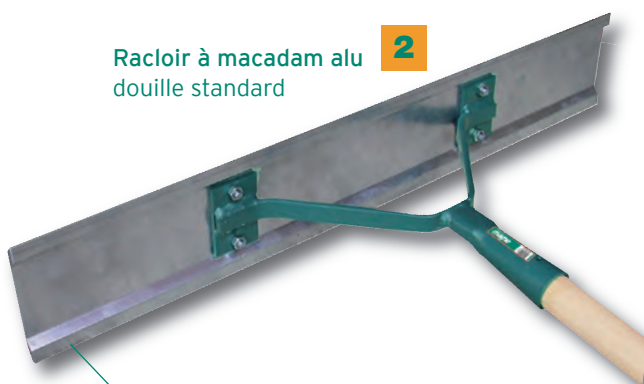
**1** Racloir à macadam acier traité



**2** Racloir à macadam aluminium douille renforcée

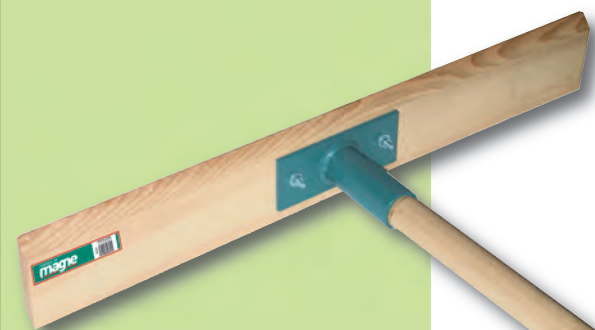


Racloir à macadam alu douille standard



**Racloir à macadam en aluminium**  
grande largeur de lame  
monture acier robuste,  
douille renforcée ou standard  
pour tirer et niveler le macadam.

**3** Raclette à macadam bois biseaux trapèzes ou parallèles



biseaux trapèzes



biseaux parallèles

Type	Larg. cm	Manche	Haut. cm	Poids g	U V		Code	Clé
<b>1 RACLOIR A MACADAM ACIER</b>								
standard	48	sans manche	10	1,200	10		356040	8
standard	48	droit 150/28	10	1,800	5		356041	5
acier traité	50	sans manche	10	0,900	10		356050	7
acier traité	50	droit 150/28	10	1,500	5		356051	4
<b>2 RACLOIR A MACADAM ALUMINIUM</b>								
douille standard	60	sans manche	10	1,420	6		356070	5
douille standard	60	droit 150/28	10	2,120	3		356071	2
douille renforcée	60	sans manche	10	1,450	6		356060	6
douille renforcée	60	droit 130/40	10	2,150	3		356061	3
<b>3 RACLETTE A MACADAM BOIS</b>								
biseaux trapèze	55	sans manche	7,5	0,800	10		355564	0
biseaux trapèze	55	droit 150/28	7,5	1,400	5		355565	7
biseaux trapèze	57	sans manche	13	1,000	10		355562	6
biseaux trapèze	57	droit 150/28	13	1,700	5		355563	3
biseaux parallèle	55	sans manche	7,5	0,800	10		355567	1
biseaux parallèle	55	droit 150/28	7,5	1,400	5		355568	8
biseaux parallèle	57	sans manche	13	1,000	10		355570	1
biseaux parallèle	57	droit 150/28	13	1,700	5		355571	8

# DAME DE MAÇON, RATEAU A GOUDRON..

## Dame douille conique interchangeable

carrée, rectangulaire ou ronde (modèle déposé)

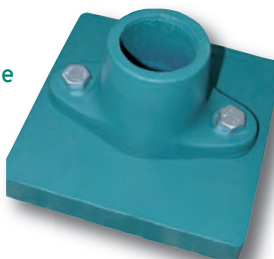
Ce système d'emmanchement offre 3 avantages :

1/la douille conique empêche le démanchage intempestif

2/la fixation de la douille par 2 boulons permet un changement de version très rapide

3/la possibilité d'insérer une semelle en caoutchouc pour le damage des surfaces fragiles (ex.pavés...)

**5** Dame de maçon carrée



Dame de maçon rectangulaire



Dame de maçon ronde



Dame de maçon monobloc



**1** Râteau à goudron  
14 dents droites



**2** Râteau à bitume dos trempé  
16 dents droites



**3** Râteau-racloir à bitume  
16 dents droites

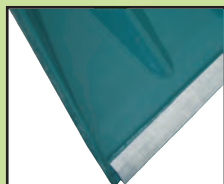


Type	Larg. cm	Manche	Haut. cm	Poids g	U V	Code	Clé
<b>1 RATEAU A GOUDRON DOUILLE LONGUE</b>							
14 dents droites	35	sans manche	8	0,850	10	356140	5
14 dents droites	35	droit 150/28	8	1,450	5	356141	2
<b>2 RATEAU A BITUME DOS TREMPÉ</b>							
16 dents droites	40	sans manche	8	0,680	10	356240	2
16 dents droites	40	droit 150/28	8	1,280	5	356241	1
<b>3 RATEAU-RACLOIR A BITUME DOS TREMPÉ</b>							
16 dents droites	40	sans manche	12	0,920	10	356340	9
16 dents droites	40	droit 150/28	12	1,520	5	356341	6
<b>4 DAME ACIER FORGE MONOBLOC</b>							
carrée	15x15	sans manche		5000	1	386005	8
<b>5 DAME ACIER FORGE DOUILLE CONIQUE INTERCHANGEABLE</b>							
carrée	15x15	sans manche		5500	1	386030	0
carrée	15x15	emm.115		6500	1	386031	7
rectangulaire	20x15	sans manche		7000	1	386040	9
rectangulaire	20x15	emm.115		8000	1	386041	6
ronde	16	sans manche		5000	1	386050	8
ronde	16	emm.115		6000	1	386051	5

# PELLES DE VOIRIE

2

Pelle polymère  
PEHD 36cm  
emmanchée  
pomme 120



Pelle polymère à lamelle  
d'usure en acier galvanisé

3

Pelle Chauffeur  
manche pomme 120cm ou  
poignée métallique 75cm



3

Fourche à  
gravillons  
10 dents



3

Pelle à feuilles



**Pelle en aluminium  
à teneur garantie**  
extra creuse, légère,  
maniable, avec manche  
épaulé, et fixé par vis  
zinguées.

1

Pelle auto  
aluminium  
24cm  
emmanchée  
pomme 120



1

Grandes pelles  
aluminium  
36 ou 33cm  
emmanchée  
pomme 120



Type	Larg. cm	Manche	Long. cm	Poids kg	U V		Code	Clé
<b>1 PELLE ALUMINIUM</b>								
«PRODUCTIVITE™»	36	pomme 120	42	1,900	5		184361	9
«ALPINE/EUROPA™»	33	pomme 120	40	1,600	5		185331	1
AUTO	24	pomme 120	26	1,200	5		157242	7
<b>2 PELLE POLYMERE</b>								
PEHD avec renfort métal	36	pomme 120	46	1,850	5		187361	6
<b>3 PELLE ACIER</b>								
chauffeur n°1	21	sans manche	28	1,200	10		163010	3
chauffeur n°1	21	pomme 120	28	2,000	5		163011	0
chauffeur n°1	21	poignée métal 75	28	1,950	5		163012	7
chauffeur n°2	23	sans manche	30	1,350	10		163020	2
chauffeur n°2	23	pomme 120	30	2,150	5		163021	9
chauffeur n°2	23	poignée métal 75	30	2,100	5		163022	6
chauffeur n°3	24	sans manche	32	1,550	10		163030	1
chauffeur n°3	24	pomme 120	32	2,350	5		163031	8
chauffeur n°3	24	poignée métal 75	32	2,300	5		163032	5
chauffeur n°4	26	sans manche	34	1,750	10		163040	0
chauffeur n°4	26	pomme 120	34	2,550	5		163041	7
chauffeur n°4	26	poignée métal 75	34	2,500	5		163042	4
chauffeur n°5	28	sans manche	36	1,850	10		163050	9
chauffeur n°5	28	pomme 120	36	2,650	5		163051	6
chauffeur n°5	28	poignée métal 75	36	2,600	5		163052	3
chauffeur n°6	30	sans manche	38	1,950	10		163060	8
chauffeur n°6	30	pomme 120	38	2,750	5		163061	5
chauffeur n°6	30	poignée métal 75	38	2,700	5		163062	2
fourche à gravillons	27	sans manche	34	1,600	10		113270	6
fourche à gravillons	27	pomme 130	34	2,500	5		113273	7
pelle à feuilles	39	sans manche	45	1,700	10		117390	7
pelle à feuilles	39	pomme 130	45	2,550	5		117391	4



# PINCE, PIC, POUBELLES, PELLES



## Pince de voirie

munie d'un bouton de blocage pour la fermeture/ouverture de la gachette pour ramasser débris, cannettes,...



**1** Pince de voirie à gachette



**4** Pelle à poussière manche bois



Pic de voirie

**2**

Porte-sac poubelle arceau métal avec poignée

**3**

Pelle à charbon carrée et ronde

**4**



Pelle à cendre

**4**



Poubelle plastique avec couvercle

**5**

Type	Cond°. /carton	Larg. cm	Long cm	U V	Code	Clé
<b>1 PINCE DE VOIRIE</b>						
à gachette			106	1	305130	2
<b>2 PIC DE VOIRIE</b>						
poignée ergo et dragonne			120	1	305200	2
<b>3 PORTE SAC A DECHETS</b>						
arceau métal avec poignée		44		1	305300	9
<b>4 PELLE DE MENAGE ACIER manche bois ciré</b>						
à poussière	25 pièces	22	26	25	170221	3
à poussière	10 pièces	22	26	10	170222	0
à charbon carrée	40 pièces	12	22	40	171121	5
à charbon carrée	15 pièces	12	22	15	171122	2
à charbon ronde	50 pièces	12	22	50	172121	4
à charbon ronde	15 pièces	12	22	15	172122	1
à cendre	20 pièces	18	25	20	174181	6
<b>5 POUBELLE PLASTIQUE (avec couvercle)</b>						
50 litres		54	51	5	388479	5
80 litres		60	57	5	388480	1

# BALAIS DE VOIRIE, DE CANTONNIER



**Balai-racloir de cantonnier**  
lame acier intégrée pour gratter  
les sols et surfaces résistantes.



Type	Larg.	Douille	Manche	U V		Code	Clé
<b>1 BALAI DE CANTONNIER fibres végétales</b>							
PIASSAVA	33cm	douille métal sans manche		12		384133	0
PIASSAVA	33cm	douille métal PO150		6		384134	7
<b>2 BALAI DE CANTONNIER fibres synthétique</b>							
PVC rouge	33cm	douille métal sans manche		12		384033	3
PVC rouge	33cm	douille métal PO150		6		384034	0
PVC rouge	60cm	douille métal sans manche		6		384060	9
PVC rouge	60cm	douille métal PO150		3		384061	6
PVC rouge	80cm	douille métal sans manche		6		384080	9
PVC rouge	80cm	douille métal PO150		3		384081	4
<b>3 BALAI/RACLOIR DE CANTONNIER fibre synthétique</b>							
PVC rouge + lame acier	33cm	douille métal sans manche		12		384039	5
PVC rouge + lame acier	33cm	douille métal PO150		6		384040	1
<b>4 BALAI DE CANTONNIER «spécial enrobés à chaud»</b>							
POLYPRO blanc	33cm	douille métal sans manche		12		384123	1
POLYPRO blanc	33cm	douille métal PO150		6		384124	8
<b>5 BALAI/RACLOIR DE CANTONNIER «spécial enrobés à chaud»</b>							
POLYPRO + lame acier	33cm	douille métal sans manche		10		384129	3
POLYPRO + lame acier	33cm	douille métal PO150		5		384130	9



# BALAIS COCO, BASSINE, BALAYETTES...

2

Balai coco de ménage  
31cm - douille à vis



Balai coco industriel  
60cm - douille métal

3



Balai paille de riz  
emmanché

1



Balai Mickey  
douille à vis

1



Balai coco de ménage  
douille à trou

2



Balai coco industriel  
80cm - douille à vis

3



Balayette coco  
manche court

4



Balayette coco  
manche long

4



Type	Larg.	Douille	Manche	U V	Code	Clé
<b>1 BALAI DE VOIRIE fibres végétales</b>						
PAILLE DE RIZ	35cm		PO100	5	383925	2
BASSINE (Mickey)	24cm	douille à vis	sans manche	6	383915	3
manche pour dito	120cm/24mm à vis			10	610071	7
<b>2 BALAI DE MENAGE fibres végétales</b>						
COCO brun 5 rangs	29cm	douille à trou	sans manche	6	383929	0
manche pour dito	120cm/24mm			10	610056	1
COCO brun 5 rangs	29cm	douille à vis	sans manche	6	383930	6
manche pour dito	120cm/24mm à vis			10	610071	7
<b>3 BALAI INDUSTRIEL fibres végétales</b>						
COCO brun	60cm	douille métal	sans manche	6	383960	3
COCO brun	60cm	douille métal	PO150	3	383961	0
COCO brun	80cm	douille métal	sans manche	6	383980	1
COCO brun	80cm	douille métal	PO150	3	383981	8
<b>4 BALAYETTE fibres végétales</b>						
COCO brun 4 rangs	29cm		manche court	10	383935	1
COCO brun 3 rangs	43cm		manche long	10	383940	5

# LAVE-PONT, BROSSE VIOLON, METAL



Brosse polypropylène  
lave-pont



Brosse métallique convexe  
manche plastique



Type	manche	Fils	U V	Code	Clé
<b>1 BROSSE POLYPROPYLENE</b>					
lave pont	douille à vis	20		384360	0
manche pour dito droit 120cm/24mm à vis		10		610071	7
violon		10		384350	1
<b>2 BROSSE CHIENDENT</b>					
lave pont	douille à vis	20		384365	5
manche pour dito droit 120cm/24mm à vis		10		610071	7
violon		10		384355	6
<b>3 BROSSE METALLIQUE</b>					
violon	210x60 manche bois	5 rangs	10	384320	4
manche long	280x35 manche bois	4 rangs	12	384310	5
convexe	250 manche plastique	ondulés	10	384330	3
à bougie	150 manche bois	3 rangs	10	384340	2



# RACLETTES MOUSSE, EPONGES

1

Raclette métallique  
lame en mousse



## Raclette métallique

2 lames épaisses en mousse  
douille fixée par 4 rivets  
monture et cornière renforcées.

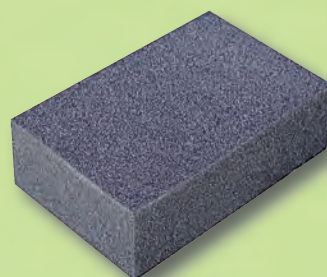
2

Raclette métallique  
lame en mousse  
monture & douille standard



4

Eponge polyester  
anthracite cimentier



4

Eponge synthétique  
abricot



4

Eponge végétale  
gros travaux



3

Raclette bois  
lame caoutchouc



Larg. / type	lame		U V		Code	Clé
<b>1 RACLETTE METALLIQUE RENFORCEE</b>						
44cm	mousse	monture renforcée	12		384244	3
55cm	mousse	monture renforcée	12		384255	9
75cm	mousse	monture renforcée	12		384275	7
manche pour dito droit 120cm/24mm			10		610056	1
<b>2 RACLETTE METALLIQUE STANDARD</b>						
45cm	mousse	monture standard	12		384245	0
60cm	mousse	monture standard	12		384260	3
manche pour dito droit 120cm/24mm			10		610056	1
<b>3 RACLETTE BOIS</b>						
70cm	caoutchouc	douille métallique	10		384270	2
manche pour dito droit 150cm/28mm			10		610060	1
<b>4 EPONGE</b>						
polyester anthracite cimentier		18 x 12 x 6 cm	10		384220	7
synthétique abricot		16 x 11 x 6 cm	10		384221	4
végétale "gros travaux"		14 x 9 x 5 cm	10		384222	1



# AUGES, SEAUX

- 1** Tamis plastique  
toile galvanisée et  
coque moulée emboîtable



- 2** Auge caoutchouc  
10-20-30 ou 40 litres



- 4** Auge polyéthylène  
10 ou 25 litres



- 5** Seau caoutchouc  
12 litres



- 7** Seau polyéthylène  
11 litres



- 8** Seau bois à goudron  
9 litres



- 3** Auge "PLASTOGOM"  
12-25-35 litres



**Auges et seaux "PLASTOGOM"**  
matière caoutchoutée synthétique légère  
très résistante aux chocs et à l'abrasion  
et aux écarts de température.

- 6** Seau "PLASTOGOM"  
12 litres



Capacité	Modèle.	Long x larg mm	Haut. mm	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1 TAMIS PLASTIQUE (diam 450x100mm)</b>							
n°4	maille 6,30mm	450	100		1	382104	2
n°6	maille 4,00mm	450	100		1	382106	6
n°8	maille 2,80mm	450	100		1	382108	0
n°10	maille 2,25mm	450	100		1	382110	3
n°12	maille 1,85mm	450	100		1	382112	7
n°14	maille 1,60mm	450	100		1	382114	1
n°16	maille 1,40mm	450	100		1	382116	5
<b>2 AUGES CAOUTCHOUC</b>							
10 litres	fumiste	460x310	135	2,000	1	383011	2
17 litres	carreleur	590x410	150	3,000	1	383021	1
25 litres	cimentier	610x480	150	4,200	1	383031	0
40 litres	platrier	690x500	170	6,000	1	383041	9
<b>3 AUGES "PLASTOGOM"</b>							
12 litres		470x350	120	0,900	1	383052	5
25 litres		630x450	160	1,700	1	383055	6
35 litres		720x500	160	2,300	1	383057	0
<b>4 AUGES POLYETHYLENE</b>							
10 litres		440x340	100	0,600	1	383070	9
25 litres		620x430	155	1,100	1	383080	8
<b>5 SEAU CAOUTCHOUC</b>							
12 litres				2,300	1	383110	2
<b>6 SEAU "PLASTOGOM"</b>							
12 litres	gradué en 1/2 litre			1,000	10	383115	7
<b>7 SEAU POLYETHYLENE</b>							
11 litres	gradué en litre			0,600	10	383120	1
<b>8 SEAU BOIS</b>							
9 litres	à goudron			5,000	1	383140	9

# TAMIS, ARROSOIRS, JERRICANS



**6** Jerrican tôle  
5-10 ou 20 litres

**Jerricans tôle et  
polyéthylène**  
homologués hydrocarbures.



bec verseur  
rigide intégré

**5** Jerrican polyéthylène  
5-10 ou 20 litres



**1** Entonnoir  
flexible démontable

(filtre laiton vendu séparément)

**2** Arrosoir plastique  
avec pomme démontable



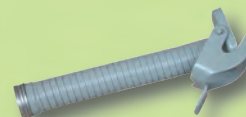
**3** Arrosoir tôle galvanisée  
avec pomme démontable



**4** Jerrican alimentaire  
plastique 10 ou 20 litres  
avec robinet



**6** Bec verseur flexible  
pour jerrican tôle  
20cm avec filtre démontable



Type / Capacité	Lg x Ht x Ep. mm	Couleur	U V	Code	Clé
<b>1 ENTONNOIR POLYPRO</b>					
flexible démontable	145x390	orange	1	388461	0
filtre laiton pour entonnoir polypro		orange	1	388462	7
<b>2 ARROSOIR PLASTIQUE (avec pomme)</b>					
11 litres	635x420x175	vert	6	388411	5
<b>3 ARROSOIR ACIER GALVANISE (avec pomme)</b>					
12 litres		galva	5	388412	9
pomme de rechange			1	388414	6
<b>4 JERRICAN ALIMENTAIRE (avec robinet)</b>					
10 litres	290x350x150	blanc	10	388429	0
20 litres	360x440x170	blanc	5	388430	6
<b>5 JERRICAN POLYETHYLENE (avec bec verseur intégré)</b>					
5 litres	321x182x178	rouge	10	388450	4
10 litres	321x301x178	rouge	10	388451	1
20 litres	350x365x230	rouge	5	388452	8
<b>6 JERRICAN TOLE EMBOUTIE</b>					
5 litres	245x110x275	kaki	10	388416	0
10 litres	282x390x130	kaki	6	388418	4
20 litres	345x468x165	kaki	5	388420	7
bec verseur flexible + filtre	20 cm	gris	1	388425	2
joint caoutchouc de rechange pour jerrican			5	388426	9
joint caoutchouc de rechange pour bec verseur			5	388427	6

# TRUELLES ITALIENNES ACIER PRO



**1** Carrée PRO  
acier / manche bois



**3** Langue de chat PRO  
acier / manche bois



**4** Triangulaire PRO  
acier / manche bois



**5** Joint demi-rond PRO  
acier / manche bois



**5** Joint plat PRO  
acier / manche bois

## Caractéristiques :

- Lame à épaisseur constante 11/10



**6** Truelles STANDARD  
carrée - ronde - langue de chat  
acier / manche bois

Truelle ronde PRO  
manche bois



**Truelle Italienne acier PRO**  
lame trempée, laminée et amincie pour  
une plus grande souplesse et résistance  
à l'abrasion, virole et culot laitonnés.

	Longueur	Largeur	Matière	Manche	Poids g	U V		Code	Clé
<b>1</b>	<b>TRUELLE ITALIENNE PRO CARREE</b>								
	14 cm		acier	bois	180	5		367014	5
	16 cm		acier	bois	204	5		367016	9
	18 cm		acier	bois	313	5		367018	3
	20 cm		acier	bois	329	5		367020	6
	22 cm		acier	bois	383	5		367022	0
	24 cm		acier	bois	392	5		367024	4
<b>2</b>	<b>TRUELLE ITALIENNE PRO RONDE</b>								
	14 cm		acier	bois	170	5		367114	2
	16 cm		acier	bois	188	5		367116	6
	18 cm		acier	bois	280	5		367118	0
	20 cm		acier	bois	307	5		367120	3
	22 cm		acier	bois	320	5		367122	7
	24 cm		acier	bois	345	5		367124	1
	26 cm		acier	bois	412	5		367126	5
<b>3</b>	<b>TRUELLE ITALIENNE PRO LANGUE DE CHAT</b>								
	12 cm		acier	bois	130	5		367312	2
	14 cm		acier	bois	132	5		367314	6
	16 cm		acier	bois	144	5		367316	0
	18 cm		acier	bois	146	5		367318	4
	20 cm		acier	bois	160	5		367320	7
<b>4</b>	<b>TRUELLE ITALIENNE PRO TRIANGULAIRE</b>								
	12 cm		acier	bois	124	5		367412	9
	14 cm		acier	bois	149	5		367414	3
	16 cm		acier	bois	160	5		367416	3
<b>5</b>	<b>TRUELLE ITALIENNE PRO A JOINT</b>								
	demi-rond 18 cm	10 mm	acier	bois	135	5		367510	2
	demi-rond 18 cm	12 mm	acier	bois	181	5		367512	6
	plat 16 cm	10 mm	acier	bois	105	5		367520	1
	plat 16 cm	12 mm	acier	bois	110	5		367522	5
<b>6</b>	<b>TRUELLE ITALIENNE STANDARD</b>								
	carrée 18 cm		acier	bois	225	5		368118	9
	carrée 20 cm		acier	bois	310	5		368120	2
	carrée 22 cm		acier	bois	345	5		368122	6
	ronde 18 cm		acier	bois	230	5		368218	6
	ronde 20 cm		acier	bois	260	5		368220	9
	ronde 22 cm		acier	bois	280	5		368222	3
	langue de chat 14 cm		acier	bois	130	5		368314	5
	langue de chat 16 cm		acier	bois	150	5		368316	9



## Truelle Italienne acier ERGO

manche composite avec grainage antidérapant pour une meilleure prise en main, confort d'utilisation accru grâce à la large protection de l'index.



2

Truelle ronde PRO  
manche ergo

## Caractéristiques techniques

- Lame acier trempée, laminée et amincie par meulage
- Patte (soie) forgée et liée à la lame par fusion

Longueur	Largeur	Matière	Manche	Poids g	U V	Code	Clé
<b>1 TRUELLE ITALIENNE ERGO CARREE</b>							
16 cm		acier	ergo	350	5	370216	7
18 cm		acier	ergo	370	5	370218	1
20 cm		acier	ergo	420	5	370220	4
22 cm		acier	ergo	430	5	370222	8
<b>2 TRUELLE ITALIENNE ERGO RONDE</b>							
16 cm		acier	ergo	300	5	370116	0
18 cm		acier	ergo	330	5	370118	4
20 cm		acier	ergo	360	5	370120	7
22 cm		acier	ergo	380	5	370122	1
24 cm		acier	ergo	395	5	370124	5
<b>3 TRUELLE ITALIENNE ERGO LANGUE DE CHAT</b>							
14 cm		acier	ergo	230	5	370314	0
16 cm		acier	ergo	250	5	370316	4
18 cm		acier	ergo	260	5	370318	8
<b>4 TRUELLE ITALIENNE ERGO TRIANGULAIRE</b>							
12 cm		acier	ergo	222	5	370412	3
14 cm		acier	ergo	242	5	370414	7
16 cm		acier	ergo	262	5	370416	1
<b>5 TRUELLE ITALIENNE ERGO A JOINT PLAT</b>							
16 cm	10 mm	acier	ergo	205	5	370520	5
16 cm	12 mm	acier	ergo	210	5	370522	9

Carrée PRO  
acier / manche ergo

1



Langue de chat PRO  
acier / manche ergo

3



Triangulaire PRO  
acier / manche ergo

4



Joint plat PRO  
acier / manche ergo

5



# TRUELLES ITALIENNES INOX PRO, ERGO

1

Carrée INOX  
manche bois



3

Langue de chat INOX  
manche bois



4

Triangulaire INOX  
manche bois



5

Carrée INOX  
manche ergo



7

Langue de chat INOX  
manche ergo



8

Triangulaire INOX  
manche ergo



Truelle ronde INOX  
manche bois

2



**Truelle Italienne INOX**  
ne tache pas les enduits,  
ne rouille pas, plus facile  
à nettoyer.

6

Truelle ronde INOX  
manche ergo



	Longueur	Matière	Manche	Poids g	U V		Code	Clé
<b>1</b>	<b>TRUELLE ITALIENNE PRO CARREE</b>							
	20 cm	inox	bois	275	5		369520	9
	22 cm	inox	bois	295	5		369522	3
<b>2</b>	<b>TRUELLE ITALIENNE PRO RONDE</b>							
	20 cm	inox	bois	245	5		369420	2
	22 cm	inox	bois	265	5		369422	6
	24 cm	inox	bois	285	5		369424	0
<b>3</b>	<b>TRUELLE ITALIENNE PRO LANGUE DE CHAT</b>							
	14 cm	inox	bois	110	5		369614	5
	16 cm	inox	bois	115	5		369616	9
	18 cm	inox	bois	115	5		369618	3
<b>4</b>	<b>TRUELLE ITALIENNE PRO TRIANGULAIRE</b>							
	16 cm	inox	bois	135	5		369216	1
<b>5</b>	<b>TRUELLE ITALIENNE ERGO CARREE</b>							
	20 cm	inox	ergo	265	5		370620	2
	22 cm	inox	ergo	285	5		370622	6
<b>6</b>	<b>TRUELLE ITALIENNE ERGO RONDE</b>							
	18 cm	inox	ergo	235	5		370608	0
	20 cm	inox	ergo	255	5		370610	3
	22 cm	inox	ergo	275	5		370612	7
<b>7</b>	<b>TRUELLE ITALIENNE ERGO LANGUE DE CHAT</b>							
	14 cm	inox	ergo	100	5		370634	9
	16 cm	inox	ergo	105	5		370636	3
	18 cm	inox	ergo	105	5		370638	7
<b>8</b>	<b>TRUELLE ITALIENNE ERGO TRIANGULAIRE</b>							
	16 cm	inox	ergo	125	5		370646	2

1

Truelle d'angle intérieur  
lame en inox



1

Truelle d'angle extérieur  
lame inox



2

Fresque  
lame inox



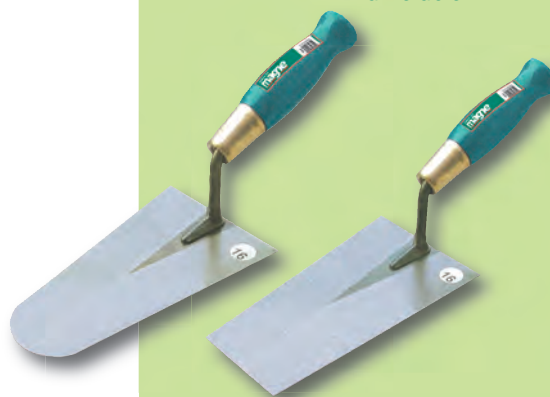
3

Stuccateur  
lame inox



4

Carreleur  
lame acier



5

Couvreur  
lame acier et inox



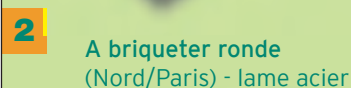
Type	Longueur cm	Matière	Largeur cm	Poids g	U V	Code	Clé
<b>1 TRUELLE D'ANGLES</b>							
intérieur	12	inox	10	195	5	369650	3
extérieur	12	inox	10	195	5	369660	2
<b>2 TRUELLE FRESQUE</b>							
bout rond biseauté	15	inox		165	5	369715	9
<b>3 TRUELLE STUCCATEUR</b>							
bout carré	13	inox	10	165	5	369713	5
<b>4 TRUELLE DE CARRELEUR</b>							
bout carré	16	acier		248	5	368740	2
bout rond	16	acier		226	5	368730	3
<b>5 TRUELLE DE COUVREUR</b>							
Reims	14	acier		160	5	368814	0
Reims	16	acier		170	5	368816	4
Reims	16	inox		150	5	369816	3



# TRUELLES A LAMES EPAISSES, RIGIDES...



A briqueter carrée  
lame inox



A briqueter ronde  
(Nord/Paris) - lame acier



A bâtir carrée  
(Lyon) - lame acier



A bâtir ronde  
(Lyon) - lame acier



A dégrossir  
lame inox biseautée

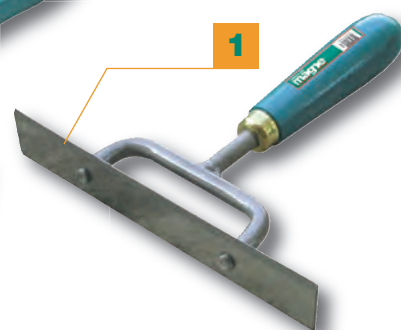


3 cotés  
biseautés

Truelle Berthelet  
1 côté denté



Truelle Berthelet  
sans dent - lame acier



**Truelles berthelet, à bâtir,  
à briqueter, à dégrossir**  
lame épaisse et rigide pour le travail  
des briques, pierres, moellons....



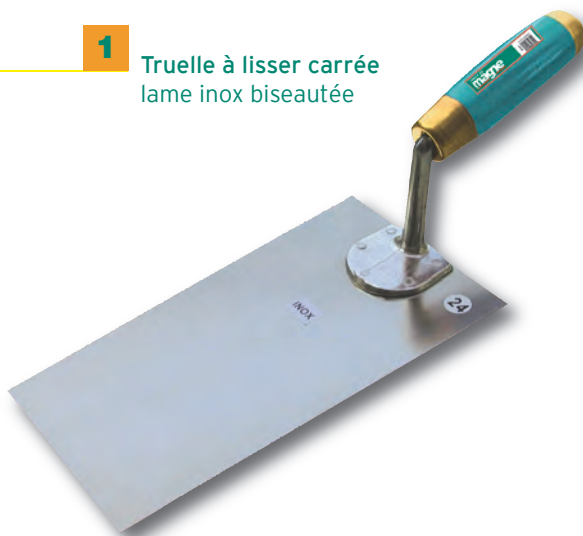
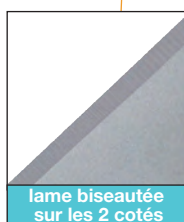
**2** Truelle à briqueter carrée  
lame acier

Type	Longueur cm	Matière	Epais. mm	Poids g	U V		Code	Clé
<b>1 TRUELLE BERTHELET</b>								
lame lisse 3cm	18	acier	1,9	260	5		368014	4
1 côté denté 6cm	18	acier	1,9	300	5		368018	2
<b>2 TRUELLE A BRIQUETER</b>								
bout carré	20	acier	1,9	430	5		368300	8
bout carré	20	inox	1,9	410	5		369320	5
bout carré	22	inox	1,9	460	5		369322	9
bout rond "nord"	18	acier	1,9	370	5		367218	7
bout rond "paris"	20	acier	1,9	390	5		367220	0
<b>3 TRUELLE A BATIR LYON</b>								
bout carré	18	acier	1,5	355	5		368748	8
bout carré	20	acier	1,5	425	5		368750	1
bout rond	20	acier	1,5	405	5		368720	4
bout rond	22	acier	1,5	410	5		368722	8
<b>4 TRUELLE A DEGROSSIR</b>								
bout carré biseauté	24	inox	1,5	525	5		369824	8

# TRUELLES & PLATOIRS A LISSER

1

Truelle à lisser carrée  
lame inox biseautée



**Truelles et platoirs à lisser**  
à lame fine et souple pour lisser  
parfaitement les enduits, les chapes.

3

Platoir Flamand  
grande lame inox



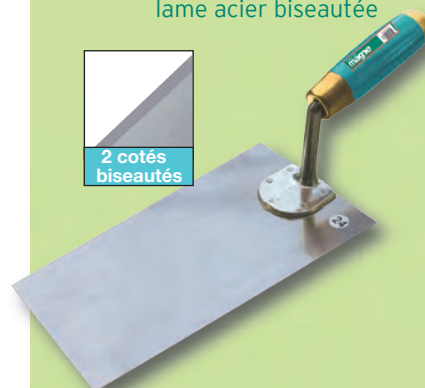
Truelle à lisser pointue  
lame inox biseautée

1



Truelle à lisser carrée  
lame acier biseautée

1



Platoir "Suisse"  
lame inox rectangulaire

2



Platoir "Flamand"  
lame acier

3



Type	Longueur cm	Matière	Epais. mm	Poids g	U V	Code	Clé
<b>1 TRUELLE A LISSER</b>							
bout pointu biseauté	16	inox	0,9	145	5	369716	6
bout carré biseauté	24	inox	0,9	365	5	369724	1
bout carré biseauté	24	acier	0,9	365	5	368824	9
<b>2 PLATOIR SUISSE</b>							
poignées à oreilles	48	inox	0,8	820	1	367748	9
<b>3 PLATOIR FLAMAND</b>							
bout ogive	45	inox	1,0	570	1	367745	8
bout ogive	50	inox	1,0	620	1	367750	2
bout ogive	60	inox	1,0	720	1	367760	1
bout ogive	45	acier	1,0	573	1	367645	1

# PLATOIRS ITALIEN ACIER, INOX

1

Platoir Italien acier  
manche ergo



1

Platoir Italien acier  
manche bois



3

Platoir à colle inox  
dents carrées 6x6



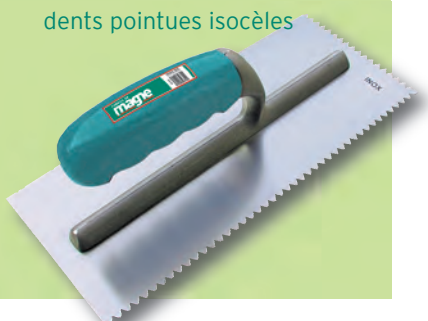
3

Platoir à colle inox  
dents carrées 10x10



3

Platoir à colle inox  
dents pointues isocèles



2

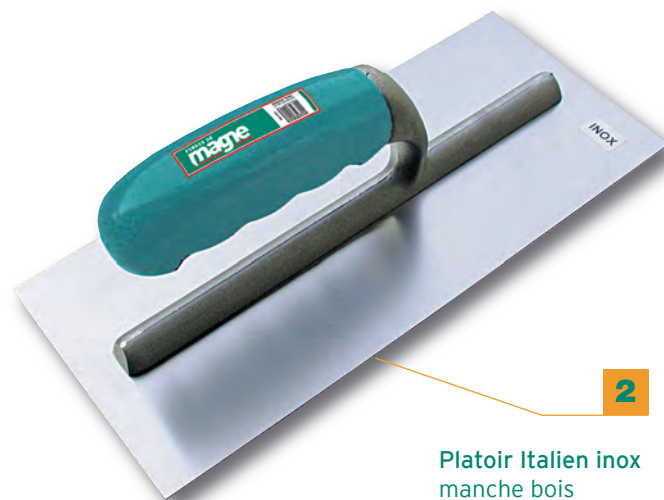
Platoir Italien inox  
manche ergo



**Platoir Italien inox rectangulaire**  
ne tache pas les plâtres et les enduits,  
ne rouille pas, plus facile à nettoyer  
manche composite avec grainage  
antidérapant pour une meilleure prise  
en main.

2

Platoir Italien inox  
manche bois



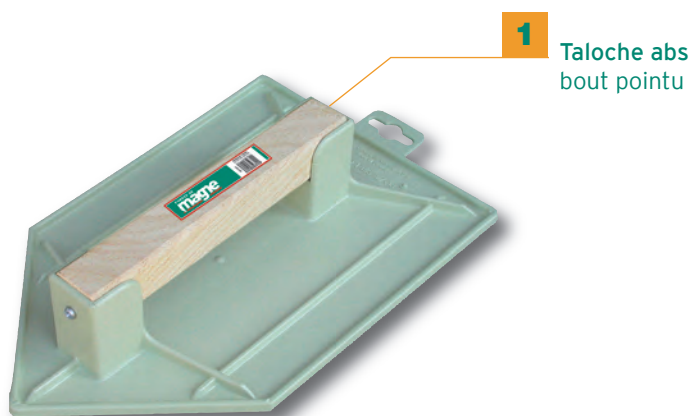
## Caractéristiques techniques

- Grande monture en acier moulé pour plus de rigidité de la lame
- Fixation par goujon

Matériaux	Manche	Dimension cm	Epais. mm	Poids g	U V		Code	Clé
<b>1 PLATOIR ITALIEN ACIER</b>								
droit acier	bois	28x12	0,6	365	1		367620	8
droit acier	ergo	28x12	0,6	365	1		367628	4
<b>2 PLATOIR ITALIEN INOX</b>								
droit inox	bois	28x12	0,6	365	1		367720	5
droit inox	ergo	28x12	0,6	365	1		367728	1
<b>3 PLATOIR A COLLE INOX</b>								
dents carrées 6x6	bois	28x12	0,6	383	1		367706	9
dents carrées 10X10	bois	28x12	0,6	383	1		367710	6
dents pointues isocèles	bois	28x12	0,6	383	1		367715	1



# TALOCES ABS, PLASTIQUE, BOIS...

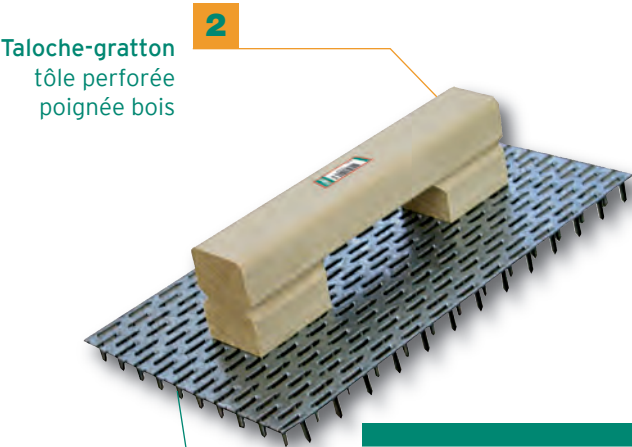


**Taloche ABS jaune 1er choix**  
très grande résistance à l'abrasion pour une utilisation prolongée, et plateau nervuré de forte épaisseur à alvéoles "nid d'abeille" pour une dureté supérieure aux chocs et déformations.

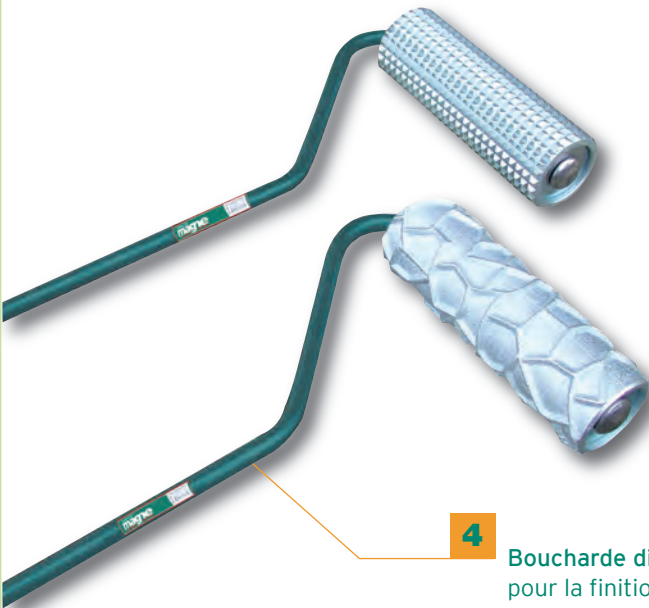


	Dimension cm	Manche	Poids g	U V	Code	Clé
<b>1</b>	<b>TALOCHE ABS JAUNE 1er choix</b>					
	20x13	bout pointu	150	6	367920	9
	27x18	bout pointu	280	6	367927	8
	42x26	rectangulaire	570	6	367942	1
	35x27	rectangulaire	360	6	367944	5
	44x15	rectangulaire	430	6	367946	9
	27x18	rectangulaire	290	6	367948	3
<b>2</b>	<b>TALOCHE PLASTIQUE NOIR</b>					
	27x18	bout pointu	220	6	367827	1
	41x28	rectangulaire	580	6	367842	2
	35x26	rectangulaire	450	6	367844	1
	44x14	rectangulaire	420	6	367846	2
	27x18	rectangulaire	250	6	367848	1
<b>3</b>	<b>TALOCHE BOIS PONCE 1ère qualité</b>					
	27x14	bout pointu	215	2	367857	8
	33x26	rectangulaire	600	2	367863	9
<b>4</b>	<b>TALOCHE SEMELLE MOUSSE POLYURETHANE (crépi traditionnel)</b>					
	27x14	bout pointu	235	2	367852	3
	25x14	rectangulaire	215	2	367850	9

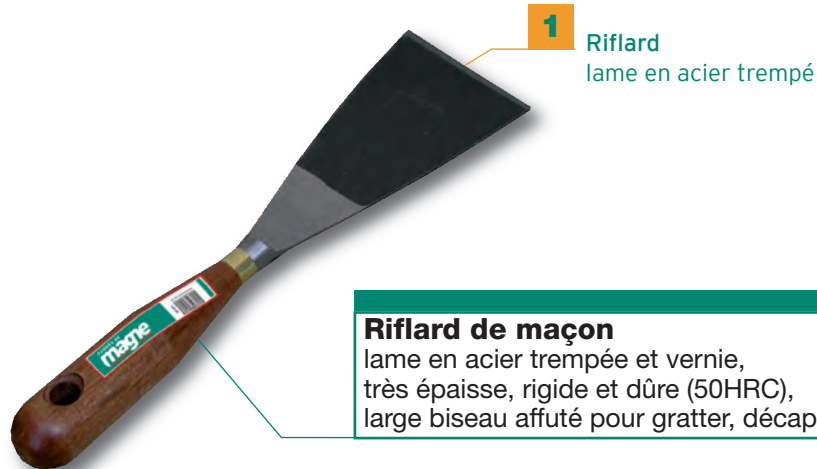
# TALOCES A POINTES, GRATTOIRS



**Taloche-gratton**  
pointes en acier extra-dûr pour ravalier, gratter les façades, les murs en pierres et les enduits.



Type	Denture mm	Dimension cm	Manche	Poids g	U V	Code	Clé
<b>1 TALOCHE A POINTES plateau polypro</b>							
181 pointes	18	33x24	bois	1000	2	367871	4
100 pointes	18	26x18	bois	530	2	367876	9
<b>2 TALOCHE-GRATTON A POINTES plateau tôle</b>							
240 pointes	15	24x14	bois	435	2	367810	3
480 pointes	8	25x15	bois	380	2	367812	7
<b>3 CHEMIN DE FER</b>							
lame lisse	6 lames	25x7	bois	430	2	368201	8
lame dentée	6 lames	25x7	bois	425	2	368202	5
lame dentée de rechange		100	bois	150	1	368212	4
<b>4 BOUCHARDE DE CIMENTIER</b>							
pointes diamant		180	acier	3000	1	386018	8
mosaïque		180	acier	3000	1	386020	1
<b>5 FER A MARCHÉ</b>							
plastique				55	5	367911	7
fonte				425	5	367912	4



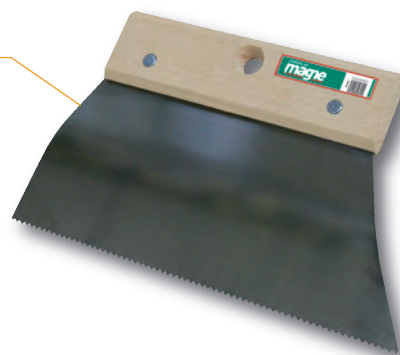
	Lame	Largeur cm	Manche	U V	Code	Clé
<b>1</b>	<b>RIFLARD DE MACON</b>					
	lame biseautée trempée	7	bois teinté	5	366170	9
<b>2</b>	<b>GRATTOIR TRIANGULAIRE</b>					
	lame affûtée trempée	8	bois teinté	5	366190	7
<b>3</b>	<b>COUTEAUX DE PEINTRE</b>					
	inox	2	bois teinté	5	365920	1
	inox	4	bois teinté	5	365940	9
	inox	5	bois teinté	5	365950	8
	inox	6	bois teinté	5	365960	7
	inox	8	bois teinté	5	365980	5
	acier trempé	2	bois verni	5	366220	1
	acier trempé	4	bois verni	5	366240	9
	acier trempé	5	bois verni	5	366250	8
	acier trempé	6	bois verni	5	366260	7
	acier trempé	8	bois verni	5	366280	5
<b>4</b>	<b>COUTEAUX A ENDUIRE</b>					
	inox	12	bois teinté	5	365812	9
	inox	16	bois teinté	5	365816	7
	inox	18	bois teinté	5	365818	1
	acier trempé	10	bois brut	5	366310	9
	acier trempé	12	bois brut	5	366312	3
	acier trempé	14	bois brut	5	366314	7
	acier trempé	16	bois brut	5	366316	1
	acier trempé	18	bois brut	5	366318	5
	acier trempé	20	bois brut	5	366320	8
<b>5</b>	<b>COUTEAUX A ENDUISAGE</b>					
	inox	35	contreplaqué verni	1	365835	8
	inox	60	contreplaqué verni	1	365860	0



# COUTEAUX A COLLE, OUTILS DE VITRIER...



**1** Couteau à colle  
lame courbe  
dents pointues 2,5x3,5mm  
350 à 450g de colle au m2



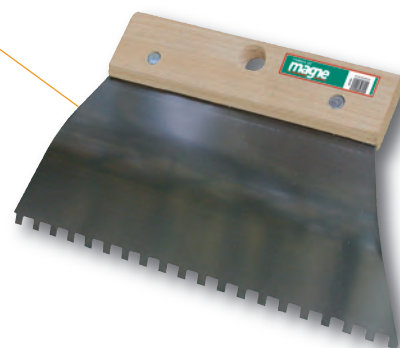
**1** Couteau à colle  
lame courbe  
dents carrées 2,5x3x2mm  
450 à 800g de colle au m2

## COUTEAUX à colle lame courbe :



dents fines pointues : pour revêtements muraux lourds, polystyrène,  
dents larges carrées : pour revêtements sol, moquette, faïence murale  
dents carrées extra-larges : pour le cimentier, l'isolation, le carrelage.

**1** Couteau à colle  
lame courbe  
dents carrées 6x6  
3kgs de colle au m2



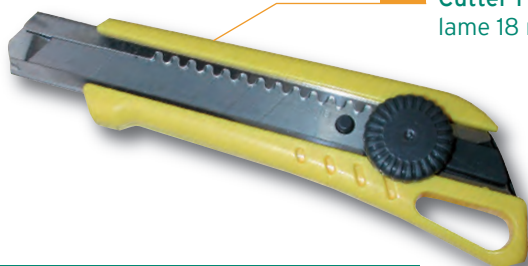
**1** Couteau à colle  
lame courbe  
dents carrées 10x10  
5kgs de colle au m2

Type	denture mm	Lame	Largeur cm	U V	Code	Clé
<b>1 COUTEAU A COLLE lame courbe</b>						
dent fine pointue	2,5x3,5	acier	22	5	366001	1
dent large carrée	2,5x3x2	acier	22	5	366002	3
dent extra-large carrée	6x6	acier	22	5	366006	1
dent extra-large carrée	10x10	acier	22	5	366010	8
<b>2 COUTEAU A MASTIQUER</b>						
feuille de laurier		acier trempée		5	366120	4
poignard courbé		acier trempée		5	366121	1
<b>3 COUTEAU A DEMASTIQUER</b>						
affutée sur longueur & largeur		acier trempée	9	5	366180	8
<b>4 MARTEAU DE VITRIER</b>						
façon Paris avec arrache clou		tout acier	36	5	321900	9
<b>5 COUPE-VERRE "SILBERSCHNITT"</b>						
barillet 6 molettes (diam.4mm)		acier nickelé		1	366104	4

# CUTTERS, RUBANS ADHESIFS

1

Cutter PRO "Tajima"  
lame 18 mm

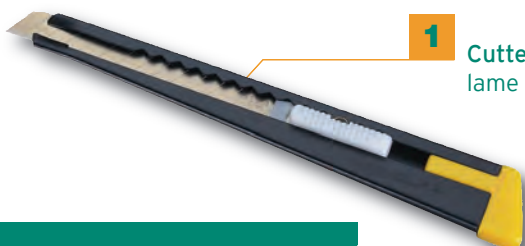


## Cutters professionnels Tajima GM

guide lame inox et blocage par molette  
pour travaux importants : revêtements sols et  
muraux épais, contreplaqué. (sous blister)

1

Cutter PRO "Olfa"  
lame 9 mm

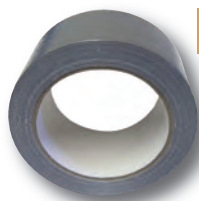


## Cutters professionnels Olfa PM

corps métal et blocage par curseur  
pour travaux de précision : revêtements  
muraux fins... (sous blister).

Ruban adhésif PVC toilé gris  
pour tous travaux de réparation

7



7

Ruban adhésif PVC orange  
pour travaux d'étanchéité  
pare vapeur, laine de verre



2

Lame de cutter de rechange  
gamme PRO 9 et 18mm



3

Cutter standard  
corps plastique  
9 et 18mm



4

Lame de cutter de rechange  
gamme standard  
9 et 18mm



5

Ruban adhésif PVC  
pour électriciens



6

Ruban de masquage  
pour travaux de peinture



Type	Epaiss. microns	Larg. mm	U V	Code	Clé
<b>1 CUTTER PRO</b>					
grand modèle "Tajima" corps plastique/armature inox	18	1	1	366910	1
petit modèle "Olfa" corps métallique	9	1	1	366915	6
<b>2 LAME DE RECHANGE pour cutter Pro (l'étui)</b>					
pour grand modèle PRO 10 lames sécables	18	1	1	366911	8
pour petit modèle PRO 10 lames sécables	9	1	1	366916	3
<b>3 CUTTER STANDARD</b>					
grand modèle corps plastique	18	10		366900	2
petit modèle corps plastique	9	10		366905	7
<b>4 LAME DE RECHANGE pour cutter standard (l'étui)</b>					
pour grand modèle STD 10 lames sécables	18	1	1	366901	9
pour petit modèle STD 10 lames sécables	9	1	1	366906	4
<b>5 RUBAN D'ELECTRICIEN</b>					
PVC coloris assortis (lot 10 rlx) rouleau 10m	130	15	1	387299	0
<b>6 RUBAN DE MASQUAGE</b>					
papier lisse 80° rouleau 50m	100	25	5	387293	8
papier lisse 80° rouleau 50m	100	50	5	387295	2
<b>7 RUBAN ADHESIF</b>					
PVC plastifié orange rouleau 33m	130	50	36	387291	4
PVC plastifié orange rouleau 33m	130	75	24	387292	1
PVC toilé gris rouleau 25m	70	50	36	387297	6

# PINCEAUX PLATS, RONDS, A RECHAMPIR

**1** Pinceau à nettoyer,  
à dégraisser  
nylon

**2** Pinceau queue de morue  
soie blanche

**3** Pinceau spalteur  
lisseur  
soie blanche

**4** Pinceau radiateur  
coudé sur plat

**7** Brosse à badigeon  
fibre synthétique

**8** Brosse à lessiver,  
à décaper  
fibre végétale

Pinceau rond  
soie - pouce

**5**

**6**

Pinceau rond  
soie - à réchampir

Type	Largeur mm	Diam. mm	Fibre.	U V	Code	Clé
<b>1 PINCEAU QUEUE DE MORUE NYLON</b>						
plat	40		nylon	12	366340	6
<b>2 PINCEAU QUEUE DE MORUE SOIE</b>						
plat	20		soie blanche	12	366420	5
plat	30		soie blanche	12	366430	4
plat	40		soie blanche	12	366440	3
plat	50		soie blanche	12	366450	2
plat	60		soie blanche	12	366460	1
plat	70		soie blanche	12	366470	0
plat	80		soie blanche	12	366480	9
<b>3 PINCEAU SPALTEUR / LISSEUR SOIE</b>						
plat	120		soie blanche	12	366492	2
plat	150		soie blanche	12	366495	3
plat	200		soie blanche	12	366499	1
<b>4 PINCEAU RADIATEUR SOIE</b>						
coudé sur plat	25		soie blanche	12	366625	4
coudé sur plat	35		soie blanche	12	366635	3
<b>5 PINCEAU POUCE SOIE</b>						
rond	n°01	19	soie blanche	12	366501	1
rond	n°02	21	soie blanche	12	366502	8
rond	n°03	23	soie blanche	12	366503	5
rond	n°04	25	soie blanche	12	366504	2
rond	n°06	29	soie blanche	12	366506	6
rond	n°08	32	soie blanche	12	366508	0
<b>6 PINCEAU A RECHAMPIR SOIE</b>						
effilé	n°00	18	soie blanche	5	366510	3
effilé	n°02	21	soie blanche	5	366512	7
effilé	n°04	25	soie blanche	5	366514	1
effilé	n°06	29	soie blanche	5	366516	5
effilé	n°08	32	soie blanche	5	366518	9
<b>7 BROSSE A BADIGEON</b>						
virole métallique		44	fibre synthétique	1	366644	4
<b>8 BROSSE A LESSIVER DECAPER</b>						
virole polypropylène		52	fibre végétale	1	366651	3



# ROULEAUX, MANCHONS, MONTURES,...

**1**  
Manchon  
laine laqueur



**3**  
Manchon "pattes de lapin"  
laine laqueur



**Manchon laine - laqueur**  
grains fins pour travaux d'intérieurs,  
surfaces lisses et préparées.

**1**  
Manchon  
polyamide



**3**  
Manchon "pattes de lapin"  
polyamide anti-goutte



**Manchon polyamide - antigoutte**  
pour travaux d'intérieurs, murs et plafonds,  
surfaces régulières.



**2**  
Manchon  
poils longs

**Manchon poils longs méchés**  
pour travaux d'extérieurs, ravalement  
façade, imperméabilisation,  
surfaces irrégulières.

**1**  
Manchon mousse  
tous travaux



**1**  
Manchon polyester  
poils ras - travaux d'intérieur



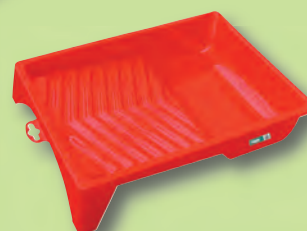
**4**  
Monture pour  
largeur 180 manchon  
et 110 mm



**5**  
Perche  
télescopique 2m



**6**  
Bac à peinture plat



**6**  
Seau/camion  
7 litres



**7**  
Grille pour seau  
acier galva



Type	Largeur mm	Epais. mm	U V	Code	Clé
<b>1 MANCHON CHANTIER</b>					
mousse	180		5	366782	4
laine laqueur	180	4	5	366781	7
polyester - poils ras	180	6	5	366783	1
polyamide tissé - antigoutte	180	13	5	366784	8
<b>2 MANCHON SPECIAL FACADE/RAVALEMENT</b>					
poils longs méchés	180	18	5	366785	5
<b>3 MANCHON "PATTES DE LAPIN"</b>					
velours pure laine grain fin - laqueur	110		10	366791	6
polyamide tissé - antigoutte	110		10	366792	3
<b>4 MONTURE ROULEAUX A PEINDRE</b>					
pour manchon standard	180		5	366780	0
pour manchon patte de lapin	110		5	366790	9
<b>5 PERCHE TELESCOPIQUE</b>					
tube métal verni à tête conique	longueur maxi 2m		1	366779	4
<b>6 BAC / SEAU A PEINTURE</b>					
bac plat polypro	310x230x60		1	366797	8
seau/camion 7 litres polypro	250x180x180		1	366798	5
<b>7 GRILLE METAL pour seau</b>					
acier galvanisé	180	0,8	1	366799	2

# GRIFFES, CINTREUSE, COUPE-BOULONS

**2** Cintreuse à main  
cintrage jusqu'à 12mm



**1** Griffes de ferrailleur  
pour cintrer les fers à béton



**3** Coupe-boulon bras tube  
capacité de coupe de 5 à 10mm



**4** Machoire de rechange  
avec vis et écrous



## Caractéristiques techniques COUPE-BOULONS :

- Couteau en acier allié à haute résistance, forgé, entièrement trempé,
- Partie coupante de la lame traitée par induction,
- Bras tubes acier laqué, poignées ergonomiques gainées PVC.
- Tampons d'absorption des vibrations des bras lors de la coupe,
- Coupe maxi 10mm pour acier 160kgs/mm<sup>2</sup> & 19mm pour 65kgs/mm<sup>2</sup>

Long mm	cintrage fer mm	capacité coupe	Modèle	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1 GRIFFE DE FERRAILLEUR</b>							
250	06 x 08			0,400	1	310906	5
500	10 x 12			1,000	1	310910	2
800	14 x 16			2,700	1	310914	0
1000	18 x 20			3,200	1	310918	8
1200	22 x 25			6,000	1	310922	5
1400	25 x 30			6,400	1	310925	6
<b>2 CINTREUSE A MAIN</b>							
100	jusqu'à 12 mm			12,600	1	302120	6
<b>3 COUPE-BOULONS bras tubes - capacité 160 kgs/mm<sup>2</sup></b>							
450		5 mm	n°0	1,500	1	301140	5
600		7 mm	n°1	2,600	1	301141	2
750		8 mm	n°2	3,950	1	301142	9
900		9 mm	n°3	6,300	1	301143	6
1050		10 mm	n°4	6,900	1	301144	3
<b>4 LAME DE RECHANGE capacité 160 kgs/mm<sup>2</sup></b>							
pour CB 450	avec visserie	5 mm	n°0	0,547	1	301150	4
pour CB 600	avec visserie	7 mm	n°1	0,877	1	301151	1
pour CB 750	avec visserie	8 mm	n°2	1,391	1	301152	8
pour CB 900	avec visserie	9 mm	n°3	1,887	1	301153	5
pour CB 1050	avec visserie	10 mm	n°4	2,144	1	301154	2

**2** Tenailles russes KNIPEX  
22-25 ou 28 cm



## Tenailles russes KNIPEX

qualité et durabilité incomparable pour ligaturer ou couper des fils de fer.

Pince multiprises KNIPEX  
modèle COBRA

**3**



## Tenaille forte démultiplication

- Capacité de coupe plus élevée (27% d'effort en moins qu'autres tenailles)
- Amortissement du choc après la coupe du fil de fer
- Forme élancée pour lier les fils profonds sans gêne des branches
- Capacité de coupe jusqu'à 4,5mm de diamètre.

Tenaille forte démultiplication  
30 cm - KNIPEX

**1**



## Caractéristiques techniques PINCE-MULTIPRISES

- Réglage rapide et précis grâce au système de bouton pression (jusqu'à 25 positions de réglages fin optimal),
- Encliquetage sûr du bouton de charnière -> pas de dérèglage,
- Double guidage des charnières entrepassées -> pas d'instabilité,
- Fonction autoblocante sur tubes et écrous -> pas de glissement,
- Dents trempées (61HRC) -> serrage sûr et résistantes à l'usure,
- Capacité : 2 pouces sur tube et 46mm sur écrous,
- Branches gainées PVC antidérapantes.

## Pince coupante articulée

- Pince à levier à coupe centrale :
- Capacité de coupe surpuissante,
  - Démultiplication sans friction
  - Tranchants de précision pour fils, treillis, boulons, clous, rivets, etc, jusqu'à 5,2mm de diamètre.

Coupe-boulons compact  
KNIPEX

**4**



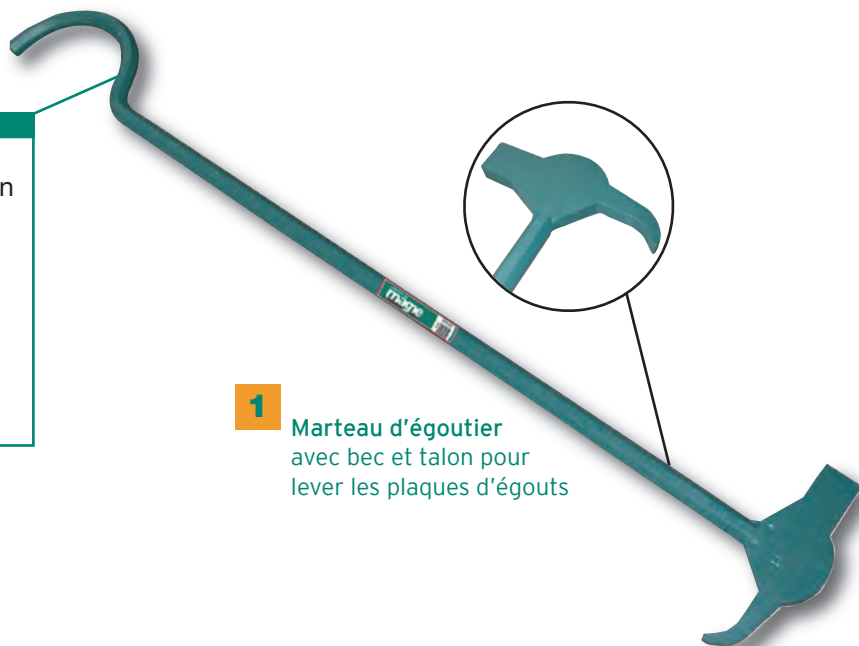
	Taille	Modèle	Type	U V	Code	Clé
<b>1</b>	<b>TENAILLE A FORTE DEMULTIPLICATION</b>					
	30 cm	KNIPEX		6	358430	5
<b>2</b>	<b>TENAILLE RUSSE</b>					
	22 cm	DIN		10	358222	6
	25 cm	DIN		10	358225	7
	22 cm	KNIPEX		6	358322	3
	25 cm	KNIPEX		6	358325	4
	28 cm	KNIPEX		6	358328	5
<b>3</b>	<b>PINCE MULTIPRISES</b>					
	25 cm	KNIPEX	COBRA	6	358425	1
<b>4</b>	<b>PINCE COUPANTE ARTICULEE (coupe boulon compact)</b>					
	20 cm	KNIPEX		1	358410	7



# LEVE PLAQUE, BORDURE, SAC GRAVATS

## Marteau d'égoutier

- enclume double pour frapper avec le talon ou l'arrondi et décoller les plaques
- bec pour les soulever
- manche forgé octogonal très rigide pour tirer les plaques hors des bouches
- longueur totale : 113 cm
- largeur de la tête : 20 cm
- section manche, épaisseur tête = 2 cm
- poids : 4,9 kgs



1

Marteau d'égoutier  
avec bec et talon pour  
lever les plaques d'égouts

Pince à bordure de trottoir  
Norme CE CMU 140 daN

2



ergo de maintien

3

Sac à gravats  
90x90x100cm



## Conteneur souple à gravats

- double toile en polypropylène tressée (220g/m<sup>2</sup> par toile) traitée anti-UV (50% de résistance après expo. 180KLY)
- renfort dans le corps par 8 bandes polypro. (par toile) de 5cm tissées dans le polypropylène
- 4 sangles de levage en polypropylène cousues sur les renforts tissés dans le corps
- dessus à ouverture totale
- ouverture du fond en totalité par traction cordon
- contenance : 800 litres
- charge maxi utile : 1,5 tonne

Type	Dim. cm	U V	Code	Clé
<b>1 MARTEAU D'EGOUTIER</b>				
lève plaque avec bec et talon	113	1	310100	7
<b>2 PINCE A BORDURE DE TROTTOIR</b>				
lève bordure de trottoir d'1m - capacité 150 kgs	100	1	386105	5
<b>3 SAC A GRAVATS</b>				
double toile polypropylène - contenance 800 litres 90x90x100		1	384700	4

1

Poulie à cliquet

## Poulie à cliquet

blocage automatique  
par cliquet de sécurité  
diamètre 210mm  
force maxi 150kgs.



2

Corde à poulie  
chanvre



## Corde à poulie

avec boucle cossée,  
crochet à émerillon  
et linget de sécurité.

2

Corde à poulie  
en polypropylène



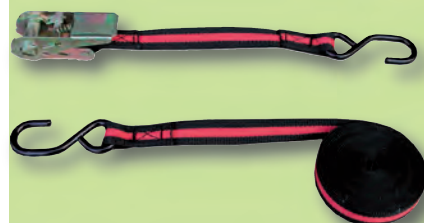
3

Sandow  
monté avec crochet



4

Sangle d'arrimage polypro  
charge rupture  
tendeur : 800kg force  
crochets : 400kg force



5

Chablot de maçon  
sisal ou chanvre



5

Chablot de maçon  
polypropylène



Type	Long. m	Larg. mm	Diam. mm	U V	Code	Clé
<b>1 POULIE A CLIQUET</b>						
force maxi 150kgs			210	1	386150	5
<b>2 CORDE A POULIE</b>						
chanvre	20		22	1	383420	2
chanvre	30		22	1	383430	1
polypropylène	30		22	1	383440	0
<b>3 SANDOW</b>						
monté avec crochets	0,8	10	10	10	383826	2
<b>4 SANGLE D'ARRIMAGE</b>						
polypropylène	5	25		1	383825	5
<b>5 CHABLOT DE MACON</b>						
sisal	4		11	10	383501	8
chanvre	4		11	10	383503	2
polypropylène	4		11	10	383505	6

# CORDES - CORDEAUX - CORDAGE

3

Cordeau polypropylène en bobine



4

Cordeau polypropylène fluo en bobine



5

Cordeau coton tressé en pelote



5

Cordeau coton cablé en pelote



6

Cordeau coton cablé en rolls



7

Cordeau polyamide en rolls



Corde polypropylène en couronnes

**Cordes polypropylène**  
 fibre synthétique continue, sans épissure  
 torons cablés ensemble, en torsion Z  
 eux-même assemblés en torsion S  
 Résiste à l'abrasion, mites, bactéries,  
 antistatique et stable à la lumière.

Corde en écheveaux polypropylène 25m

## Caractéristiques techniques des fibres :

Coton = fibre végétale courte, fine, inflammable, résiste au solvant  
 Polypro = fibre synthétique continue, se plastifie à 150°, résiste aux acides

Type	Diam fil mm	Long. m	Poids g	Rupture kg.force	U V		Code	Clé
<b>1 CORDE POLYPROPYLENE EN COURONNE</b>								
4 torons cablés	10	100	4500	1050	1		383810	1
4 torons cablés	12	100	6500	1050	1		383812	5
<b>2 CORDE POLYPROPYLENE EN ECHEVEAUX</b>								
3 torons cablés	8	25	900	1050	1		383788	3
4 torons cablés	10	25	1125	1560	1		383790	6
4 torons cablés	12	25	1625	2220	1		383792	0
4 torons cablés	16	25	2125	3840	1		383796	8
<b>3 CORDEAU POLYPROPYLENE EN BOBINE</b>								
tressé	1,5	100	130	25	5		383751	7
tressé	2,5	100	300	60	5		383752	4
tressé	3,0	100	450	100	5		383753	1
tressé	1,5	200	260	25	1		383761	6
tressé	2,5	200	600	60	1		383762	3
<b>4 CORDEAU POLYPROPYLENE FLUO</b>								
rose fluo tressé	1,5	200	600	80	1		383770	8
rose fluo tressé	2,5	200	600	80	1		383771	5
rose fluo tressé	2,5	1000	3000	80	1		383772	2
<b>5 CORDEAU COTON EN PELOTE</b>								
tressé	1,5	59	100	12	10		383515	5
tressé	2,5	34	100	22	10		383525	4
cablé	1,0	150	100	8	10		383610	7
cablé	2,0	43	100	20	10		383620	6
cablé	3,0	17	100	60	10		383630	5
<b>6 CORDEAU COTON EN ROLLS</b>								
tressé	3,0	120	500	40	1		383722	7
cablé	2,5	150	500	30	1		383724	1
<b>7 CORDEAU POLYAMIDE (NYLON) EN ROLLS</b>								
tressé blanche	1,5	600	1000	90	1		383910	8
tirefil cablé bi-couleur	1,2	2500	2500	55	1		383901	6
tirefil cablé bi-couleur	2,5	1200	2500	90	1		383902	3
tirefil cablé bi-couleur	2,5	2500	5600	90	1		383900	9



# CORDEAUX A TRACER ALU, POLYPRO

**2** Cordeau "Géant"  
boitier polypro



**Cordeau à tracer "Géant"**  
spécial TP, routiers, gros oeuvres  
poignée intégrée facilitant l'utilisation  
grande longueur et grosse capacité.

**3** Présentoir "Italiano"  
boitier polypro+poudre 200g



**Présentoir à tracer "Italiano"**  
présentoir de comptoir composé de :  
8 cordeaux "Italiano"+  
12 flacons 200gr de poudre bleue

Type	Long. m	Diam fil. mm	Contenance g	U V	Code	Clé
<b>1 CORDEAU A TRACER ALU</b>						
aluminium	30	1	80	1	388010	0
<b>2 CORDEAU A TRACER POLYPROPYLENE</b>						
Italiano	15	1	100	1	388015	5
Rapid'line	30	1	110	1	388017	9
Mini-Géant	30	2,5	200	1	388019	3
Géant	50	3	500	1	388020	9
<b>3 PRESENTOIR DE COMPTOIR</b>						
Italiano	15	1	100	1	388014	8
Mini-Géant	30	2,5	200	1	388018	6
<b>4 BOBINE DE RECHANGE</b>						
pour cordeau Alu	30	1		1	388001	8
pour cordeau Italiano	15	1		1	388002	5
pour cordeau Rapid'line	30	1		1	388003	2
pour cordeau Géant	50	3		1	388004	9

**1** Cordeau  
boitier aluminium



**2** Cordeau "Italiano"  
boitier polypro



**2** Cordeau "Rapid'line"  
rembobinage ultra-rapide  
débrayage manivelle



**2** Cordeau "Mini-géant"  
système de blocage  
grande contenance



**3** Présentoir "Mini-géant"  
boitier polypro+poudre 400g



**4** Bobine de rechange



# POUDRE A TRACER, CRAYONS, CRAIES

2

Crayon de charpentier  
l'étui de 12

3

Crayon tailleur de pierre  
l'étui de 12

4

Craie  
blanche, bleue, jaune, rouge  
l'étui de 12

5

Marqueur  
noir, bleu, rouge

Poudre à tracer

1



## Poudre à tracer

flacon de 200g, 400g et 1kg en coloris bleu, rouge et blanc  
très haut pouvoir de marquage pour tous les types de surface.



Type	Contenance	Long cm	Conditionnement	U V		Code	Clé
<b>1 POUDRE A TRACER haute adhérence</b>							
bleu	flacon de 200gr			6		388022	3
bleu	flacon de 400gr			3		388024	7
bleu	flacon de 1kg			1		388026	1
rouge	flacon de 200gr			6		388027	8
rouge	flacon de 400gr			3		388028	5
rouge	flacon de 1kg			1		388029	2
blanc	flacon de 200gr			6		388051	3
blanc	flacon de 400gr			3		388052	0
blanc	flacon de 1kg			1		388053	7
<b>2 CRAYON DE CHARPENTIER</b>							
mine HB		30	étui 12 pièces	1		388030	8
<b>3 CRAYON A PIERRE</b>							
mine 6H		30	étui 12 pièces	1		388040	7
<b>4 CRAIE INDUSTRIELLE</b>							
blanche		12	étui 12 pièces	1		388060	5
bleu		12	étui 12 pièces	1		388061	2
jaune		12	étui 12 pièces	1		388062	9
rouge		12	étui 12 pièces	1		388063	6
<b>5 MARQUEUR A POINTE</b>							
noir		12		1		388070	4
bleu		12		1		388071	1
rouge		12		1		388072	8



**2** Mesure courte  
ruban acier 3-5-7 ou 8 m

## Mesure courte anti-choc

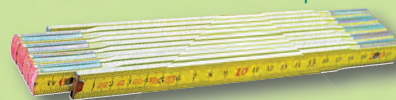
boîtier renforcé avec système d'absorption de choc, grip élastomère antidérapant, amortisseur de protection pour le crochet, crochet terminal fixé avec 3 rivets, clip ceinture et dragonne de maintien, ruban acier laqué jaune avec blocage. (modèle 5m fourni sur présentoir de comptoir)

**2** Présentoir mesure courte  
5 ou 7m - boîtier anti-choc



Type	Long. m	Larg. mm	Matière ruban	U V	Code	Clé
<b>1 DOUBLE METRE PLIANT</b>						
bois laqué	2m	16mm		1	388110	7
duraluminium	2m	16 mm		1	388111	4
polyamide	2m	16 mm		1	388112	1
<b>2 MESURE COURTE A RUBAN</b>						
anti-choc	3m	16 mm	acier laqué	6	388132	9
anti-choc	5m	25 mm	acier laqué	6	388152	7
anti-choc	7m	25 mm	acier laqué	6	388172	5
anti-choc	8m	25 mm	acier laqué	4	388182	4
<b>3 MESURE LONGUE A RUBAN</b>						
boîtier fermé	20m	13 mm	fibre + PVC	1	388221	0
boîtier à poignée	30m	13 mm	fibre + PVC	1	388231	9
boîtier à poignée	50m	13 mm	fibre + PVC	1	388251	7

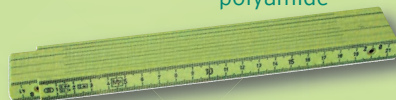
**1** Double-mètre pliant  
bois laqué



**1** Double-mètre pliant  
duraluminium



**1** Double-mètre pliant  
polyamide



## Mesures longues

Ruban en fibre de verre avec revêtement de protection en PVC transparent (100 fois plus résistant) avec finition grénée pour éviter les reflets.

Aucune conductivité électrique. Conforme à la norme CE classe III.

**3** Mesure longue  
20m -boîtier fermé



**3** Mesure d'arpentage  
30/50m -boîtier à poignée  
permet de mesurer  
la superficie des terrains

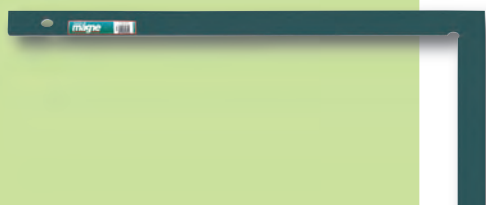




# EQUERRES, PLOMBS, JALON, NIVELETTE

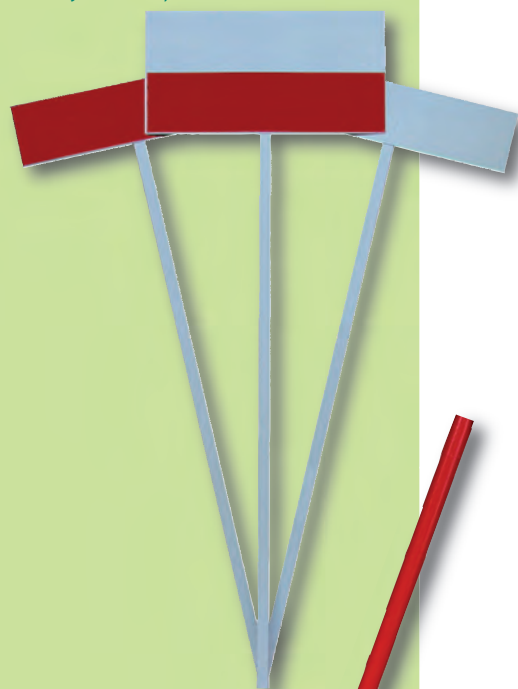
1

Equerre plate  
acier



3

Nivelette  
jeu de 3 pièces



4

Jalon emboîtable  
1m

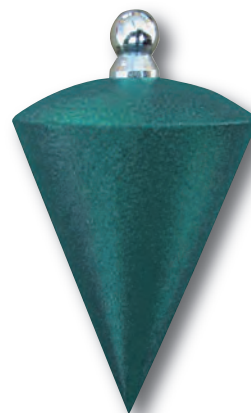


Plomb trapèze

2



fourniture sous blister



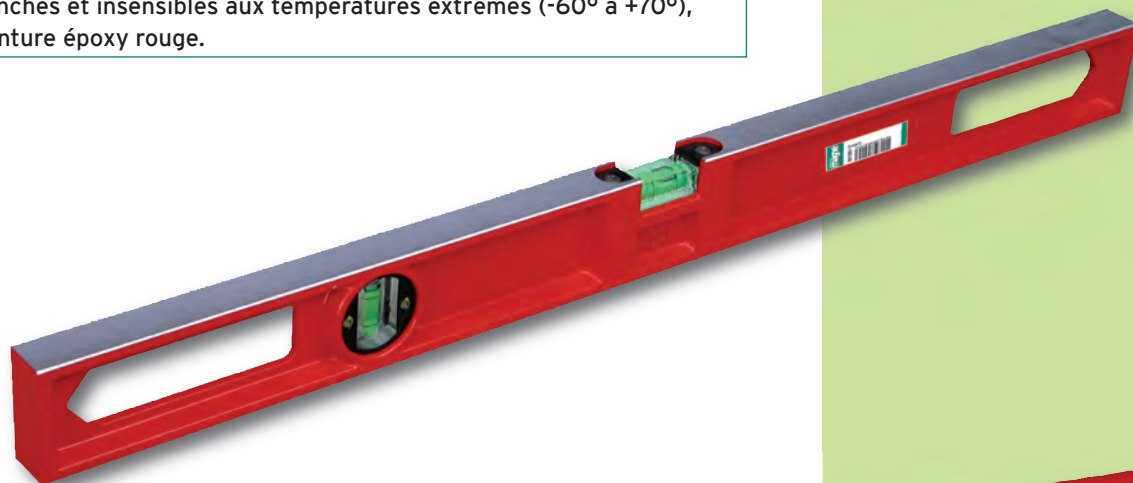
2

Plomb toupie

Type	Poids g	Dim cm	Diam mm	U V	Code	Clé
<b>1 EQUERRE DE MACON</b>						
plate		50 x 25		1	381250	7
plate		60 x 30		1	381260	6
plate		80 x 40		1	381280	4
plate		100 x 50		1	381299	6
<b>2 PLOMB (fournis avec plateau et cordeau)</b>						
trapèze	600			1	381406	8
trapèze	800			1	381408	2
trapèze	1000			1	381410	5
trapèze	1200			1	381412	9
toupie	430			1	381443	3
toupie	700			1	381470	9
<b>3 NIVELETTE</b>						
jeu 3 pièces acier	3380	100		1	387205	1
<b>4 JALON</b>						
tube métal emboîtable	540	100	22	10	387210	5

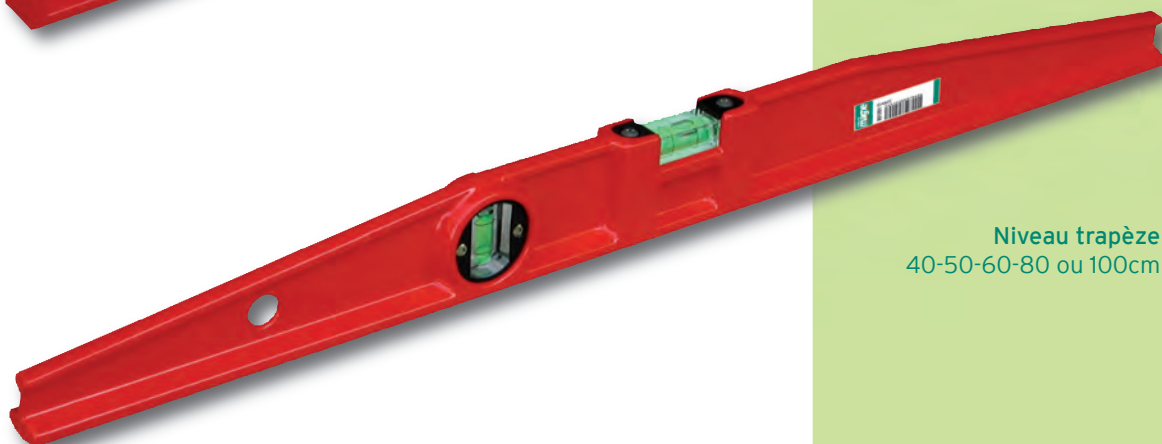
## Caractéristiques techniques :

- Corps monobloc en fonte d'aluminium coulé assurant une grande résistance mécanique, à la déformation et aux chocs,
- Semelle usinée ultra-plane,
- 2 Fioles lumino-phosphorescentes, antichocs, parfaitement étanches et insensibles aux températures extrêmes (-60° à +70°),
- Peinture époxy rouge.



Niveau double semelle  
40-50-60 ou 80cm

1



Niveau trapèze  
40-50-60-80 ou 100cm

2

Long. cm	Modèle	Poids g	U V	Code	Clé
<b>1 NIVEAU DOUBLE SEMELLE</b>					
40	rectangulaire	620	1	381141	8
50	rectangulaire	760	1	381151	7
60	rectangulaire	840	1	381161	6
80	rectangulaire	1100	1	381181	4
<b>2 NIVEAU TRAPEZE</b>					
40	trapézoïdal	480	1	381140	1
50	trapézoïdal	560	1	381150	0
60	trapézoïdal	660	1	381160	9
80	trapézoïdal	840	1	381180	7
100	trapézoïdal	1260	1	381190	6
<b>3 NIVEAU MAGNETIQUE</b>					
40	trapézoïdal	480	1	381145	6
50	trapézoïdal	580	1	381155	5
60	trapézoïdal	680	1	381165	4

## Niveaux magnétiques :

Equipés d'aimants permanents sa fixation sur les supports métal permet un réglage de la pièce tout en gardant les mains libres.



Niveau magnétique  
trapèze 40-50 ou 60cm

3

# SCIES EGOINES DE COFFREUR, A BUCHE

1

Egoïne universelle  
fine denture couchée  
usage courant & polyvalent  
matériaux tendres

2

Egoïne menuisier fine denture couchée  
pour une coupe propre des planches, panneaux  
pour un sciage de finition.

3

Egoïne coffreur  
grosse denture isocèle  
coupe de chevrons, poutres,  
planches à fortes sections

4

Egoïne “maxicoupe” denture triple biseaux  
coupe “rasoir” nette, précise et rapide le long et  
au travers les fibres de tous les types de bois.

5

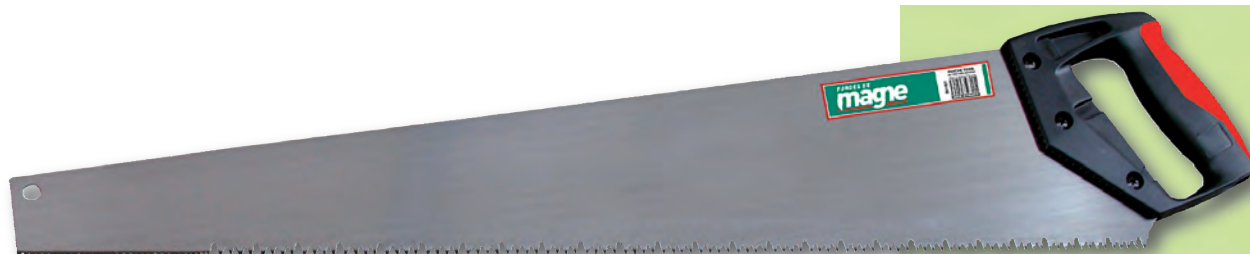
Scie à buche  
53 ou 76 cm

6

Lame de scie à buche  
53 ou 76 cm

Type	Long. mm	Poignée	U V	Code	Clé
<b>1 EGOINE UNIVERSELLE</b>					
denture fine trempée	500	monobloc	5	385155	1
<b>2 EGOINE DE MENUISIER</b>					
denture fine traitée trempée	500	bi-matière	5	385150	6
<b>3 EGOINE DE COFFREUR</b>					
grosse denture droite réaffutable	600	bi-matière	5	385160	5
<b>4 EGOINE MAXICOUPE</b>					
denture triple biseaux trempée	550	bi-matière	5	385170	4
<b>5 SCIE A BUCHE</b>					
denture américaine	530	tube ovale	10	385053	0
denture américaine	760	tube ovale	10	385076	9
<b>6 LAME DE SCIE A BUCHE</b>					
denture américaine	530		10	385001	1
denture américaine	760		10	385002	8

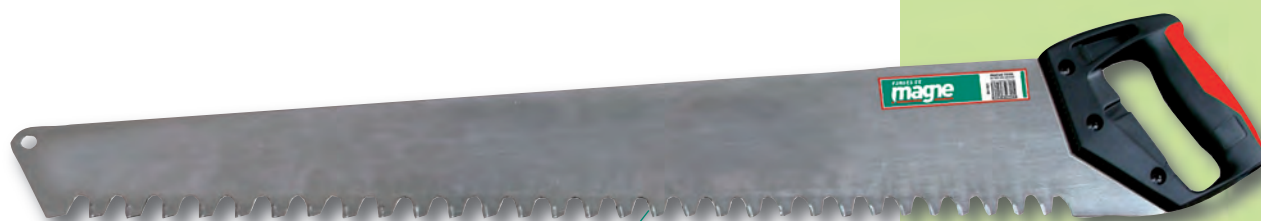
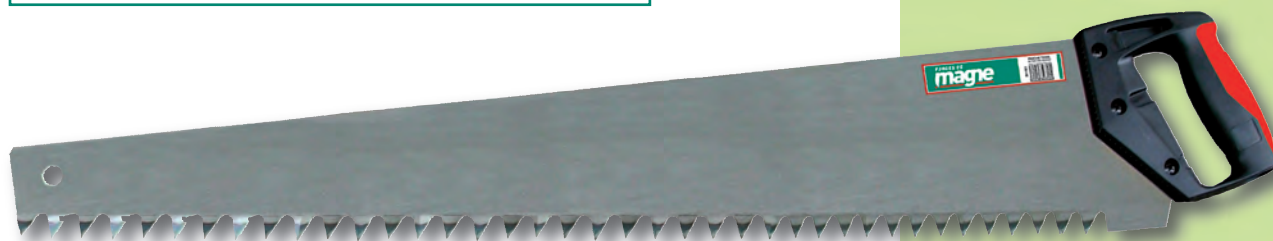




## 1 Egoïne à plaques de plâtre

denture fine d'amorçage pour une coupe sans éclat puis type américaine pour l'évacuation des sciures avec revêtement super-glisse.

2 Egoïne carreaux de plâtre  
très grosse denture



## 3 Egoïne à béton cellulaire

denture à pastilles de carbure de tungstène pour la coupe de béton cellulaire, pierre tendre.

4 Scie à découpe  
pour plaques de plâtre



5 Scie spéciale PVC  
coupe de tuyaux en PVC



6 Scie à métaux  
poignée révoluer



Type	Long. mm	Poignée	U V	Code	Clé
<b>1 EGOINE A PLAQUE DE PLATRE</b>					
dent d'amorçage+lame super-glisse	600	bi-matière	1	385550	4
<b>2 EGOINE A CARREAU DE PLATRE</b>					
grosse denture droite trempée	600	bi-matière	1	385700	3
<b>3 EGOINE A BETON CELLULAIRE</b>					
dent à pastille carbure de tungstène	710	bi-matière	1	385375	3
<b>4 SCIE A DECOUPE / GUICHET</b>					
denture droite traitée extra-dure	160	bois	5	385040	0
<b>5 SCIE SPECIALE PVC</b>					
denture coupe plastique	300	acier tubulaire	5	385030	0
<b>6 SCIE A METAUX</b>					
poignée révoluer	300	acier	6	385235	0
<b>LAME DE SCIE A METAUX</b>					
bi-métal acier super-HSS - 10 dents/cm - dos flexible incassable			10	385201	5

# GANTS DE PROTECTION

## INFO NORMES E.P.I.

(Equipeement Protection Individuelle)

**LUNETTE :** Norme EN166 = norme générale concernant les lunettes de protection  
Norme EN170 = norme assurant une protection contre les ultraviolets  
FT / BT = exigences relatives à la résistance mécanique :  
F-> protège des impacts à faibles énergie provenant de particules lancées à grande vitesse,  
B-> protège des impacts à moyennes énergie provenant de particules lancées à grande vitesse,  
T-> particules lancées à des températures extrêmes -5°/+55°  
Classe Optique 1 = exigence relative à la qualité optique de l'oculaire (1-> port permanent, travaux continus)  
3,4 et 9 = domaines d'utilisation (3->liquides, 4->grosses particules de poussière, 9->métaux fondus)

**MASQUE ANTI-POUSSIÈRE :** Norme EN149 = norme générale concernant les appareils de respiration (demi-masques)  
FFP1 = protection contre les particules solides grossières non toxiques (carbonate de calcium)

**CASQUE ANTIBRUIT :** Norme EN352 = norme générale concernant les protections individuelles contre les nuisances sonores  
EN352-1 = exigences relatives aux serre-têtes  
EN352-2 = exigences relatives aux bouchons d'oreilles

**GANTS :** Norme EN420 = norme générale concernant les gants de protection  
Norme EN388 = norme spécifique concernant la protection contre les risques mécaniques  
Norme EN374 = norme spécifique concernant la protection contre les risques chimiques et les micro-organismes  
Protection (ex.3.1.2.1) = performance d'aptitude (de - à + performant) aux fonctions de résistances suivantes :  
abrasion (4 niveaux) - coupure par tranchage (5 niveaux) - déchirure (4 niveaux) - perforation (4 niveaux)

**CASQUE DE CHANTIER :** Norme EN397 = norme générale concernant les casques de protection.

**GILET CHASUBLE :** Norme EN340 = norme générale d'ergonomie et taille des équipements de protection du corps  
Norme EN471 = norme spécifique concernant la signalisation à haute visibilité du vêtement  
Classe 2 = niveau de performance de la matière rétro-réfléchissante (2->niveau le plus élevé)

1

Gant pvc  
rouge



4

Gant nitrile  
vert  
sans support



5

Gant croute bovin  
type docke



3

Gant enduction latex  
bleu



2

Gant nitrile  
bleu



Caractéristiques	U V		Code	Clé
<b>1 GANTS A ENDUCTION PVC ROUGE (la paire)</b>				
dos aéré - poignet tricot	10		384410	2
résistant à l'abrasion pour un usage général				
norme EN420/388 / protection 4.1.1.1				
<b>2 GANTS A ENDUCTION NITRILE BLEU (la paire)</b>				
dos aéré - poignet tricot - molleton 100% coton	10		384411	9
résistant aux matériaux abrasifs, coupants, gras...				
norme EN420/388 / protection 3.1.1.1				
<b>3 GANTS A ENDUCTION LATEX BLEU (la paire)</b>				
polyester/coton tricoté 1 pièce - léger + confortable	10		384412	2
très résistant à l'abrasion et à la déchirure				
norme EN420/388 / protection 3.1.2.1				
<b>4 GANTS A ENDUCTION NITRILE VERT sans support (la paire)</b>				
floqué coton - manchette de protection - paume et doigt gaufrés	10		384420	1
résistant à l'abrasion et aux produits chimiques				
norme EN420/388 et 374/ protection 3.1.0.2				
<b>5 GANTS CROUTE DE BOVIN TYPE DOCKER (la paire)</b>				
manchette toilée - usage général - norme EN420/388	10		384430	0

Lunette ergonomique

2



## Lunette ergonomique

branches réglables (horizontal + vertical)  
écran & protection latérale en polycarbonate  
incolore et traité anti-rayure  
poids plume : 29 gr.

Lunette "visiteur"  
branches fixes

1



Sur-lunette  
idéal pour personne portant  
des lunettes de vue

3



Lunette masque PVC  
traitée anti-buée

4



Masque coque anti-poussière

5



Masque coque anti-poussière  
avec valve

5



	Caractéristiques	Branches	Cond°	U V		Code	Clé
<b>1</b>	<b>LUNETTE VISITEUR (la paire)</b>						
	monobloc en polycarbonate	fixes		1		384525	3
	norme EN166 (FT, classe optique1) / EN170 (2-1.2)						
<b>2</b>	<b>LUNETTE ERGONOMIQUE (la paire)</b>						
	polycarbonate traité anti-rayure	réglables		1		384524	6
	norme EN166 (FT, classe optique1) / EN170 (2-1.2)						
<b>3</b>	<b>SUR-LUNETTE (la paire)</b>						
	polycarbonate traité anti-rayure	réglables		1		384522	2
	norme EN166 (FT, classe optique1) / EN170 (2-1.2)						
<b>4</b>	<b>LUNETTE MASQUE PVC (la paire)</b>						
	polycarbonate traité anti-buée	réglables		1		384521	5
	norme EN166 (BT, 3,4 et 9, classe optique1)						
<b>5</b>	<b>MASQUE COQUE ANTI-POUSSIÈRE (la boîte)</b>						
	sans valve	(boîte de 20)		1		384530	7
	protège des particules solides et liquides non toxiques						
	norme EN149 (FFP1)						
	avec valve d'expiration facilitant la respiration	(boîte de 10)		1		384535	2
	protège des particules solides et liquides non toxiques						
	norme EN149 (FFP1)						



# BOUCHONS OREILLES, CASQUES, GILET

1

Bouchons oreilles  
souple



2

Bouchons oreilles à arceau  
et de rechange



4

Genouillère  
caoutchouc



6

Gilet chasuble  
jaune haute visibilité  
bandes rétroréfléchissantes



7

Panneau de chantier



Casque de chantier

5



**Casque de chantier**  
polyéthylène avec aérations  
réglables et dispositifs pour  
fixations d'accessoires.

3

Casque/serre-tête  
antibruit à coquille



Caractéristiques	Poids g	Dim. cm	Conditionnement	U V	Code	Clé
<b>1 BOUCHON D'OREILLE SOUPLE</b>						
souple à usage unique (sachet de 2)			(boite de 200)	1	384516	1
norme EN352-2 / valeur SNR 37dB						
<b>2 BOUCHON D'OREILLE A ARCEAU</b>						
à arceau réutilisable et interchangeable				1	384515	4
norme EN352-2 / valeur SNR 21dB						
bouchons de rechange pour arceau			(sachet de 10)	1	384514	7
<b>3 CASQUE ANTI-BRUIT A COQUILLE</b>						
serre tête réglable sur arceau		sur coussinet		1	384510	9
norme EN352-1 / valeur SNR 29dB						
<b>4 GENOUILLERE MONOBLOC CAOUTCHOUC (la paire)</b>						
souple et résistante - avec picots anti-dérapants			la paire	1	384551	2
<b>5 CASQUE DE CHANTIER</b>						
blanc	350g			1	384600	7
polyéthylène avec aération			- norme EN397			
<b>6 GILET CHASUBLE JAUNE</b>						
polyester haute visibilité		2 bandes rétroréfléchissantes		1	387280	8
taille XL - norme EN340/471 - classe 2						
<b>7 PANNEAU DE CHANTIER</b>						
"chantier interdit au public"		20x33cm		1	387310	2
"protection obligatoire de la tête"		20x33cm		1	387330	0



# RUBANS, CONES, FARDIERS, PIQUETS



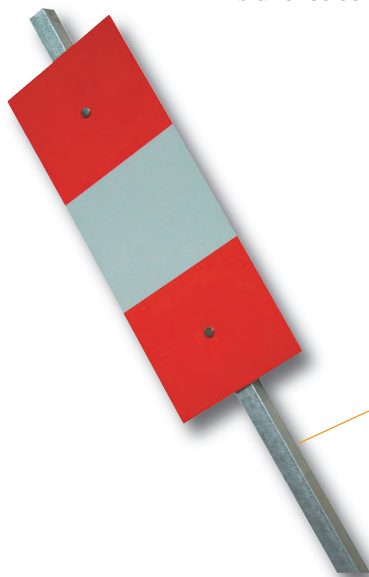
1

Ruban de signalisation rouge/blanc  
haute résistance à la tension  
et à l'étirement



3

Cône de signalisation K5A  
orange fluo et bandes  
blanches sérigraphiées



4

Piquet de signalisation K5B  
1 face rétro réfléchissante



2

Fardier  
hexagonal  
6 faces rouges  
rétro réfléchissantes



2

Fardier  
cylindrique  
1 bande rouge  
rétro réfléchissante



5

Embout  
de sécurité  
et de repérage  
rouge

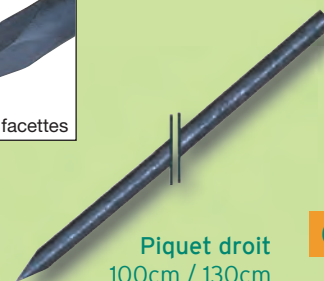


6

Piquet porte-lanterne  
130cm / 150cm

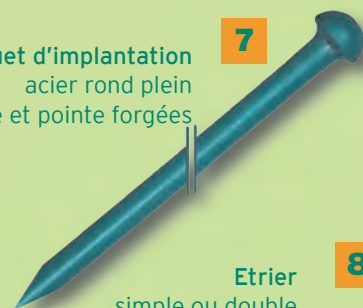


pointe à facettes



6

Piquet droit  
100cm / 130cm



7

Piquet d'implantation  
acier rond plein  
tête et pointe forgées



8

Etrier  
simple ou double

	Caractéristiques	Larg. mm	Long. m	Haut. cm	Poids g	U V		Code	Clé
<b>1</b>	<b>RUBAN DE CHANTIER</b>								
	rouge/blanc	50	100	40μ	200	36		387289	1
	rouge/blanc	75	100	40μ	140	24		387290	7
<b>2</b>	<b>FARDIER</b>								
	hexagonal - 6 faces rouges rétro réfléchissantes					1		387401	7
	cylindrique - 1 bande rouge rétro réfléchissante					1		387403	1
<b>3</b>	<b>CONE K5A</b>								
	orange fluo / bandes blanches sérigraphiées			30	530	1		387230	3
	orange fluo / bandes blanches sérigraphiées			50	790	1		387250	1
<b>4</b>	<b>PIQUET K5B 1 FACE</b>								
	plaque+poteau galva 375X150			110	1500	10		387201	2
<b>5</b>	<b>EMBOUT DE SECURITE ET REPERAGE ROUGE</b>								
	pour fer à béton de Ø 8 à 20mm (le sac de 25p)					1		387225	9
	pour fer à béton de Ø 8 à 20mm (le sac de 100p)					1		387221	1
<b>6</b>	<b>PIQUET DE CHANTIER (pointe à facettes)</b>								
	porte-lanterne	14		130	1700	25		387202	0
	porte-lanterne	14		150	1900	25		387204	4
	droit	14		100	1170	25		387203	7
	droit	14		130	1400	25		387206	8
	droit	18		100	1500	25		387208	2
<b>7</b>	<b>PIQUET D'IMPLANTATION</b>								
	pointe et tête forgées	20		150	3700	1		387215	0
<b>8</b>	<b>ETRIER pour piquet d'implantation</b>								
	simple				500	1		387216	7
	double				780	1		387217	4

# OUTILS DE PROTECTION INCENDIE

**3** Support pour pelle à sable



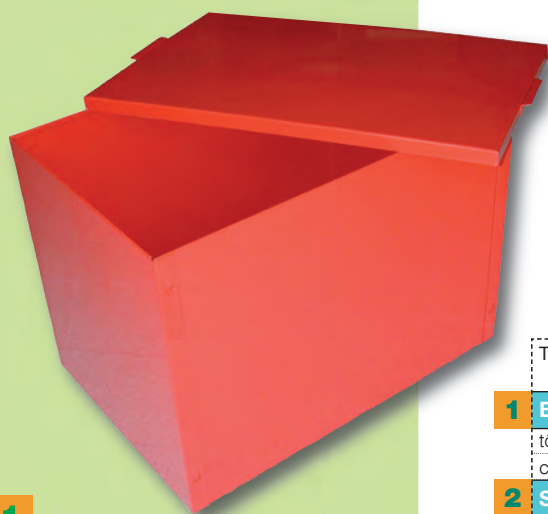
**2** Support pour seau



**2** Seau à incendie

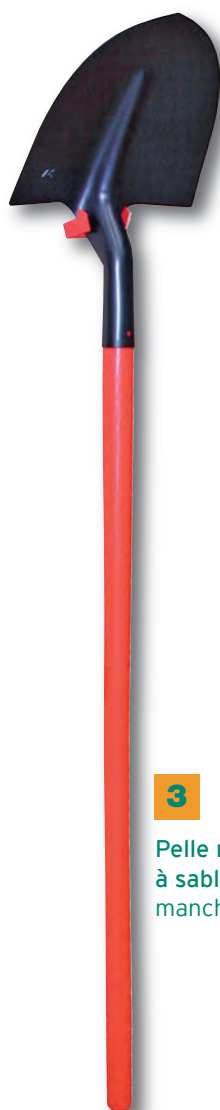


**1** Bac à sable  
couvercle en option disponible



## Voir également :

- Pelle alu «Productivité™» p.28
- Croc et Fourche p.75 - 77
- Balai de cantonnier & voirie p.30 - 31
- Raclette lame mousse/caoutchouc p.33
- Racloir cantonnier p.23



**3**  
Pelle ronde  
à sable  
manche PO



**3**  
Pelle carrée  
bord à sable  
manche PO

**4** Batte à feu  
lame acier  
en éventail



**3** Pelle à sable  
manche court  
poignée métal



Type	Contenance litre	Dim. cm	U V	Code	Clé
<b>1 BAC A SABLE</b>					
tôle (5 pièces à monter)	75	60x42x43	1	387510	6
couvercle métal pour bac à sable			1	387511	3
<b>2 SEAU METAL</b>					
tôle (avec poignée intégrée)	10		1	383150	8
support métal pour seau			1	387591	5
<b>3 PELLE modèle «SAPEUR-POMPIER»</b>					
col ronde - manche long pomme 110cm		27x27x147	5	142274	6
bord carrée - manche long pomme 110cm		23x27x147	5	126234	2
à rebord - manche à poignée métallique 60cm		26x22x89	5	153221	6
support métal pour pelle poignée métal			1	387592	2
<b>4 BATTE A FEU ACIER</b>					
lame en éventail - manche long pomme		54x54x205	1	147501	8



**Hachette de pompier**  
1 côté pic et 1 côté hache

1



**Hache de pompier**  
défait les encadrements  
de fenêtres, ouvertures

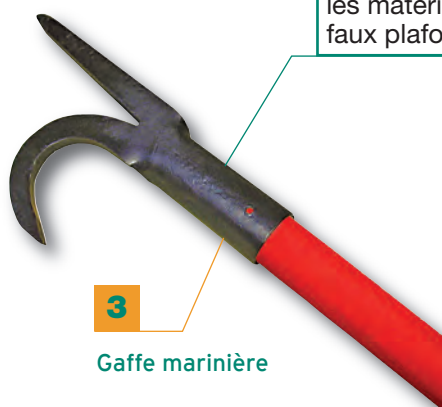
2



**Gaffe marinière (pic+crochet)  
et coupe lattes (tranche+crochet)**  
accroche, détache, soulève et fait tomber  
les matériaux élevés (isolant, gypse, lattage,  
faux plafonds...) potentiellement dangereux.

3

**Gaffe marinière**



3

**Manche 2x2 mètres  
pour gaffe marinière**



**Pioche modèle Sapeur-Pompier**  
1,2kg oeil ovale

6



**Gaffe  
coupe lattes**

4



5

**Pince octogonale**  
bras de levier pour ouvrir ou  
écarter portes, fenêtres,  
grilles de puisard...



## Voir également :

-Pince à décoffrer, monseigneur	p.11
-Barre à mine et pince à levier	p.11
-Masse	p.14
-Scie à buche et à élaguer	p.60

Type	Long. cm	Larg cm	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1 HACHETTE DE POMPIER</b>						
montée sur manche à clavette rivée	42	28	1,200	1	398651	2
<b>2 HACHE DE POMPIER</b>						
montée sur manche à clavette rivée	90	40	2,200	1	398171	5
<b>3 GAFFE MARINIÈRE</b>						
pic & crochet	sans manche			1	391100	2
manche en bois pour gaffe (2x2m)	400			1	610040	3
<b>4 GAFFE COUPE LATTES</b>						
lame & crochet	sans manche			1	391200	9
<b>5 PINCE OCTOGONALE</b>						
pied de biche	48	2	1,150	1	310348	3
pied de biche	100	3	4,650	1	310350	6
<b>6 PIOCHE DE GENIE modèle «SAPEUR-POMPIER»</b>						
oeil ovale	emm.BD 90cm	42	6	1,200	3	202124 5



Outils	Long cm	Modèle	Diam mm	Type bois	U V		Code	Clé
<b>1 MANCHE POUR PIOCHES</b>								
pioche oeil rond	90	droit	50	bois d'ur	10		610014	4
pioche oeil rond	100	droit	50	bois d'ur	10		610057	1
pioche oeil ovale	90	droit	60/40	bois d'ur	10		610015	1
<b>2 MANCHE POUR PELLES</b>								
pelle terrassier	110	droit	40	bois d'ur	10		610001	4
pelle terrassier	130	droit	40	bois d'ur	10		610070	0
pelle terrassier	150	droit	40	bois d'ur	10		610005	2
pelle terrassier	300	droit	40	bois d'ur	10		610065	6
pelle régionale-voirie	130	cintré	40	bois d'ur	10		610003	8
pelle chauffeur	75	poignée métal	40	hêtre	10		610010	6
pelle "Productivité"	120	droit	40	bois d'ur	10		610002	1
pelle "Alpine/Auto"	120	droit	40	bois d'ur	10		610044	1
pelle abs-polymère	120	droit	40	bois d'ur	10		610037	3
<b>3 MANCHE POUR FOURCHES</b>								
fourche cailloux	130	cintré	40	bois d'ur	10		610003	8
<b>4 MANCHE POUR CROCS</b>								
croc béton, cailloux,	130	droit	40	bois d'ur	10		610070	0
<b>5 MANCHE POUR RATEAUX-RACLOIRS-GRATTOIRS</b>								
griffe remblai	130	droit	40	bois d'ur	10		610070	0
rabot écurie	130	droit	40	bois d'ur	10		610070	0
racle acier	110	droit	40	bois d'ur	10		610001	4
raclette macadam bois	150	droit	28	bois d'ur	10		610060	1
racloir cantonnier rivé	150	droit	28	bois d'ur	10		610031	1
racloir cantonnier soudé	150	droit	40	bois d'ur	10		610005	2
racloir macadam acier	150	droit	28	bois d'ur	10		610031	1
racloir macadam alu GM	130	droit	40	bois d'ur	10		610070	0
racloir macadam alu PM	150	droit	28	bois d'ur	10		610031	1
racloir maçon droit/coudé	110	droit	40	bois d'ur	10		610001	4
rateau bitume-goudron	150	droit	28	bois d'ur	10		610031	1
rateau entreprise-culture	130	droit	40	bois d'ur	10		610070	0
rateau forgé-soudé	150	droit	28	bois d'ur	10		610031	1
rateau/racloir béton	130	droit	40	bois d'ur	10		610070	0
rateau/racloir bitume	150	droit	28	bois d'ur	10		610031	1
rateau/racloir/grattoir	300	droit	40	bois d'ur	10		610065	6
<b>6 MANCHE POUR BALAIS-BROSSES-RACLETTES MOUSSE</b>								
balai cantonnier - indus.	150	droit	28	bois d'ur	10		610060	1
balai cantonnier - indus.	180	droit	28	bois d'ur	10		610064	9
balai coco à trou	120	droit	24	bois d'ur	10		610056	4
balai coco & mickey à vis	120	droit à vis	24	bois d'ur	10		610071	7
brosse-lave pont à vis	120	droit à vis	24	bois d'ur	10		610071	7
raclette mousse-caout	120	droit	24	bois d'ur	10		610056	4
<b>7 MANCHE POUR DAME DE MACON ACIER</b>								
dame monobloc	110	droit	40	bois d'ur	10		610001	4
dame interchangeable	115	conique	50	bois d'ur	10		610059	5
<b>8 MANCHE POUR MARTELLERIE</b>								
masse	90	conique	50/32	bois d'ur	10		610063	2
masse	90	conique	50/32	frêne	10		610016	8
massette	30	conique		frêne	10		610018	2
martelette-hachette	37	conique		bois d'ur	10		610020	5
maillet TP	115	conique		frêne	10		321718	0
marteau rivoir 400g	30	conique		frêne	10		610083	0
marteau rivoir 500g	31	conique		frêne	10		610084	7
marteau rivoir 800g	32	conique		frêne	10		610085	4
marteau rivoir 1000g	36	conique		frêne	10		610086	1
marteau rivoir 1500g	38	conique		frêne	10		610087	8
marteau rivoir 2000g	40	conique		frêne	10		610088	5

## Manche FIBRERGO®

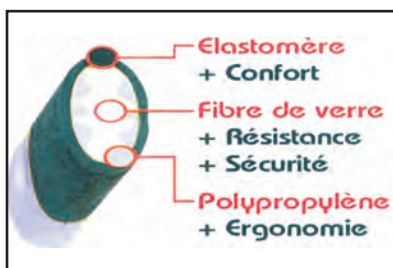
sécurité : une fois emmanché, fer et manche ne peuvent se désolidariser

solidité : noyau en fibre de verre recouvert polypro+élastomère incassable

confort : meilleure absorption des vibrations, ne glisse pas, moins fatigant

stockage : les manches en fibre ne sèchent pas, ne se déforment pas

montage : l'emmanchage des outils ne nécessite pas de clou, vis ou coin



Elastomère

+ Confort

Fibre de verre

+ Résistance

+ Sécurité

Polypropylène

+ Ergonomie

Manche pour pioche

1

Manche pour pelle

2

Manche pour masse

3

Manche pour massette

4

Manche pour martelette

5

## Caractéristiques techniques

Manche FIBRERGO® composé d'un noyau en fibre de verre recouvert d'une gaine en polypropylène et d'un revêtement en élastomère.

Outils	Long. cm	Manche	Diam mm	Type	U V	Code	Clé
<b>1 MANCHE POUR PIOCHES</b>							
pioche oeil rond	90	conique	50	FIBRERGO	5	610191	2
<b>2 MANCHE POUR PELLES</b>							
pelle terrassier acier	110	droit	38	FIBRERGO	5	610195	0
<b>3 MANCHE POUR MASSES</b>							
masse couple/tranche	90	droit	50x30	FIBRERGO	5	610190	5
<b>4 MANCHE POUR MASSETTES</b>							
massette droite/à pans	30	droit	38x25	FIBRERGO	5	610192	9
<b>5 MANCHE POUR MARTELETTES</b>							
marteau/hachette	37	conique	40x30	FIBRERGO	5	610193	6





FORGES DE  
***magne***  
*Jardin* ■



# PIOCHES ET PELLES A COL DE CYGNE

**Pioche terrassier oeil rond**  
pointe & panne trempées plus  
résistante à l'usure, avec manche  
FIBRERGO® tri-matière incassable

1

Pioche de terrassier  
oeil rond

**Pelle ronde**  
entièrement trempée\*  
pour une résistance  
exceptionnelle à l'usure.

5

Pelle "ronde"  
de terrassier  
(type Fortification)

Type	Manche	Long. cm	Poids. kg	U V	Code	Clé
<b>1 PIOCHE DE TERRASSIER OEIL ROND</b>						
oeil rond - 2,5 kgs	sans manche	54	2,500	6	201250	2
oeil rond - 2,5 kgs	BD90	54	3,200	3	201251	9
oeil rond - 2,5 kgs	FIBRERGO	54	3,200	3	201257	1
<b>2 PIOCHE DE TERRASSIER OEIL OVALE</b>						
oeil ovale - 2,5 kgs	sans manche	54	2,500	6	202250	1
oeil ovale - 2,5 kgs	BD90	54	3,200	3	202251	8
<b>3 PIOCHE DE CANTONNIER OEIL ROND</b>						
oeil rond - 2,0 kgs	sans manche	48	2,000	6	213200	2
oeil rond - 2,0 kgs	BD90	48	2,700	3	213201	9
oeil rond - 2,0 kgs	FIBRERGO	48	2,700	3	213207	1
<b>4 PIOCHE A HACHE OEIL ROND</b>						
oeil rond - 2,5 kgs	sans manche	45	2,500	6	214250	6
oeil rond - 2,5 kgs	BD90	45	3,200	3	214251	3
oeil rond - 2,5 kgs	FIBRERGO	45	3,200	3	214257	5
<b>5 PELLE DE TERRASSIER RONDE TYPE "FORTIFICATION"</b>						
ronde - 25 cm	sans manche	25	0,950	10	142250	0
ronde - 25 cm	PO110	25	1,700	5	142251	7
ronde - 27 cm	sans manche	27	1,050	10	142270	8
ronde - 27 cm	PO110	27	1,800	5	142271	5
ronde - 27 cm	PO130	27	1,900	5	142273	9
ronde - 27 cm	FIBRERGO	27	1,800	5	142275	3
ronde - 29 cm	sans manche	29	1,200	10	142290	6
ronde - 29 cm	PO110	29	1,950	5	142291	3
ronde - 29 cm	FIBRERGO	29	1,950	5	142295	1
<b>6 PELLE DE TERRASSIER CARREE TYPE "ST ETIENNE"</b>						
carrée - 25 cm	sans manche	29	1,350	10	143250	9
carrée - 25 cm	PO110	29	2,100	5	143251	6
carrée - 25 cm	FIBRERGO	29	2,100	5	143255	4
carrée - 27 cm	sans manche	31	1,500	10	143270	7
carrée - 27 cm	PO110	31	2,250	5	143271	4

Pioche de terrassier  
oeil ovale

2

Pioche de cantonnier  
oeil rond

3

Pioche à hache  
oeil rond

4

Pelle "carrée"  
(type St Etienne)

6



\***TREMPE «DIAMANT»** est une  
appellation exclusive de Forges de  
Magne. Ce label vous garantit un  
outil aux qualités exceptionnelles  
réalisé à partir d'acier micro-allié  
au bore et traité intégralement.

FORGES DE  
**magne**  
Jardin

JARDINAGE  
BUCHERONNAGE

# PELLES REGIONALES A DOUILLE

pelle Alsace à rebords **1**

pelle Angers **2**

pelle Angoulême **3**

pelle Béarn **4**

pelle Belge à sable **5**

pelle Bordeaux **6**

pelle Charente **7**

pelle curette **8**

pelle forgée Savoie **9**

pelle Holsteiner **10**

pelle Picarde carrée **11**

pelle St Etienne **13**

Pelle Purin **12**



## Caractéristiques techniques

- Acier au bore micro-allié trempé intégralement

Type	Larg. cm	Manche	Long. cm	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1 PELLE ALSACE (à rebords)</b>							
alsace	27	sans manche	29	1,150	10	130270	3
alsace	27	PO130	29	2,000	5	130271	0
<b>2 PELLE ANGERS</b>							
angers	23	sans manche	29	1,250	10	122230	8
angers	23	PO130	29	2,100	5	122231	5
angers	25	sans manche	31	1,450	10	122250	6
angers	25	PO130	31	2,300	5	122251	3
<b>3 PELLE ANGOULEME</b>							
angoulême	23	sans manche	31	1,400	10	123230	7
angoulême	23	PO130	31	2,250	5	123231	4
angoulême	25	sans manche	33	1,600	10	123250	5
angoulême	25	PO130	33	2,450	5	123251	2
<b>4 PELLE BEARN</b>							
béarn	25	sans manche	27	1,200	10	127250	1
béarn	25	PO130	27	2,050	5	127251	8
<b>5 PELLE BELGE</b>							
belge à sable	25	sans manche	30	1,100	10	139250	6
belge à sable	25	PO130	30	1,950	5	139251	3
<b>6 PELLE BORDEAUX</b>							
bordeaux	23	sans manche	27	1,150	10	126230	4
bordeaux	23	PO130	27	1,950	5	126231	1
<b>7 PELLE CHARENTE</b>							
charente	17	sans manche	25	0,850	10	125170	4
charente	17	PO130	25	1,700	5	125171	1
charente	19	sans manche	27	0,950	10	125190	2
charente	19	PO130	27	1,800	5	125191	9
<b>8 PELLE CURETTE</b>							
curette	19	sans manche	24	1,000	10	137190	7
curette	19	PO130	24	1,850	5	137191	4
<b>9 PELLE FORGEE (Savoie)</b>							
forgée	28	sans manche	29	1,250	10	147280	2
forgée	28	PO130	29	2,000	5	147281	9
<b>10 PELLE HOLSTEINER</b>							
holsteiner	25	sans manche	30	1,100	10	139210	0
holsteiner	25	PO130	30	1,950	5	139211	7
<b>11 PELLE PICARDE (carrée)</b>							
picarde	24	sans manche	24	0,950	10	133240	3
picarde	24	PO130	24	1,800	5	133241	0
picarde	26	sans manche	26	1,100	10	133260	1
picarde	26	PO130	26	1,950	5	133261	8
<b>12 PELLE PURIN</b>							
purin	18	sans manche	32	1,100	10	138180	7
purin	18	PO130	32	1,950	5	138181	4
<b>13 PELLE ST ETIENNE</b>							
st étienne	27	sans manche	31	1,400	10	121270	5
st étienne	27	PO130	31	2,250	5	121271	2



# PELLES ALUMINIUM, ABS

## Pelles en aluminium ou en ABS

très polyvalentes pour tous les travaux agricoles (élevages, récoltes), grande contenance, larges bords, légères, maniables avec grand manche pomme ou manche court à poignée.

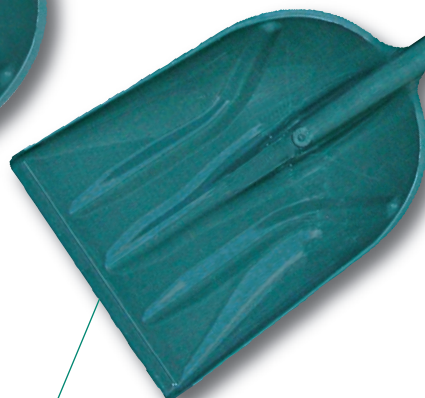
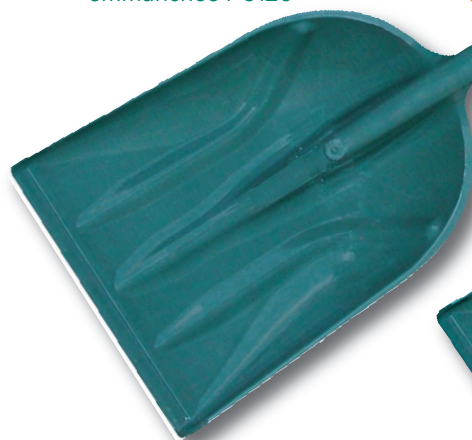
Pelle «PRODUCTIVITE™»  
aluminium largeur 36cm  
épaisseur 2,5mm  
emmanchée PO120

1



Pelle ABS  
largeur 36cm  
emmanchée PO120

2



Pelle  
«PRODUCTIVITE™»  
emmanchée PM100

1

Pelle ABS  
emm. PTP100

2

## Pelles en ABS

résine de qualité «alimentaire»

## Nos différents manches pour pelles alu et abs :



PO120  
manche droit  
extrémité arrondie  
120cm

PM100  
manche droit à  
poignée métallique  
100cm

PTP100  
manche droit à  
poignée tout plastique  
100cm

	Manche	Larg cm	Long. cm	Poids kg	U V	Code	Clé
1	<b>PELLE «PRODUCTIVITE™» ALUMINIUM</b>						
	droit pomme 120cm	36	42	1,900	5	184361	9
	poignée métallique 100cm	36	42	1,900	5	184365	7
2	<b>PELLE ABS</b>						
	droit pomme 120cm	36	46	1,800	5	186361	9
	poignée tout plastique 100cm	36	46	1,500	5	186364	8

# POUSOIR, BALAI-RACLOIR, BALAIS...

## Balai-racloir :



Balai-racloir de cantonnier  
lame acier intégrée pour gratter  
et nettoyer les sols des étables...

4

Balai-racloir de cantonnier  
33cm - fil nylon rouge



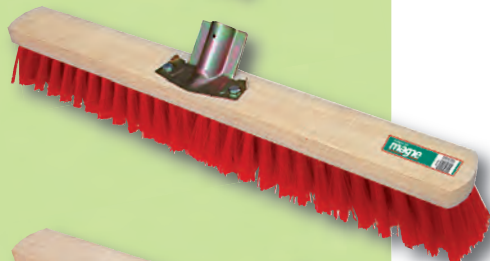
2

Balai de cantonnier  
piassava



3

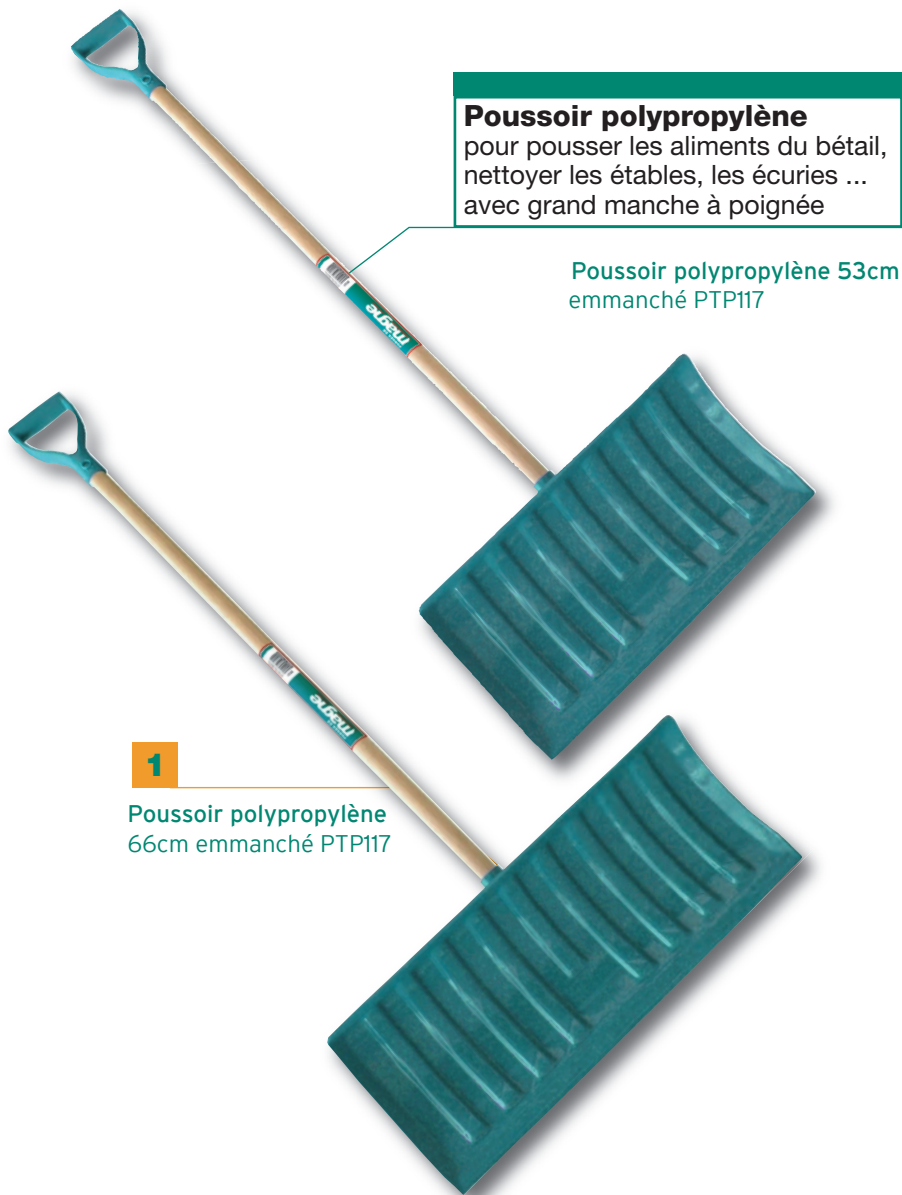
Balai de cantonnier fils nylon  
largeur 33 - 60 ou 80cm



## Poussoir polypropylène

pour pousser les aliments du bétail,  
nettoyer les étables, les écuries ...  
avec grand manche à poignée

Poussoir polypropylène 53cm  
emmanché PTP117



1

Poussoir polypropylène  
66cm emmanché PTP117

Type	Larg. cm	Douille	Manche	U V		Code	Clé
<b>1 POUSSOIR POLYPROPYLENE</b>							
POLYPROPYLENE	53cm	poignée plastique 117		6		197531	3
POLYPROPYLENE	66cm	poignée plastique 117		6		197661	4
<b>2 BALAI DE CANTONNIER fibres végétales</b>							
PIASSAVA	33cm	douille métal	sans manche	12		384133	0
PIASSAVA	33cm	douille métal	PO150	6		384134	7
<b>3 BALAI DE CANTONNIER fibres synthétique</b>							
PVC rouge	33cm	douille métal	sans manche	12		384033	3
PVC rouge	33cm	douille métal	PO150	6		384034	0
PVC rouge	60cm	douille métal	sans manche	6		384060	9
PVC rouge	60cm	douille métal	PO150	3		384061	6
PVC rouge	80cm	douille métal	sans manche	6		384080	9
PVC rouge	80cm	douille métal	PO150	3		384081	4
<b>4 BALAI/RACLOIR DE CANTONNIER fibres synthétique</b>							
PVC rouge + lame acier	33cm	douille métal	sans manche	10		384039	5
PVC rouge + lame acier	33cm	douille métal	PO150	5		384040	1

# CROCS A FUMIER, RACLOIRS, RABOTS

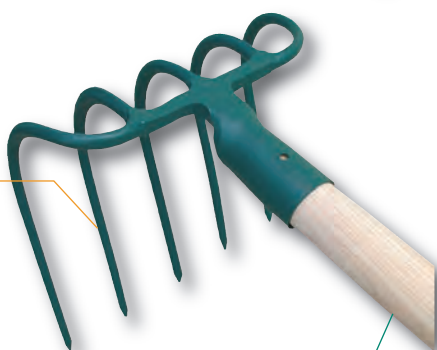


1

Croc à fumier 4 dents  
emmanché droit PO130

Croc à fumier  
5 dents

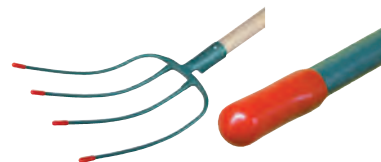
1



## Croc à fumier 4 et 5 dents

dents pointues, forgées et trempées  
pour tirer et rassembler les végétaux,  
gratter, griffer, aérer la terre, les sols

## Sécurité :



Tous nos crocs emmanchés sont  
livrés avec des protèges pointes  
de sécurité en plastique rouge

Croc à fumier  
soie - 4 dents

2



Racloir de cantonnier  
douille rivée

3



Racloir de cantonnier  
douille soudée

3



Rabot d'écurie  
embouti 1 pièce

4

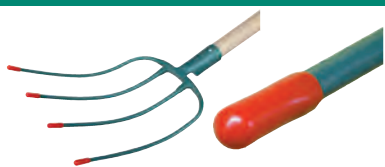


Type	Long cm	Manche	Larg cm	Poids kg	U V		Code	Clé
<b>1 CROC A FUMIER A DOUILLE</b>								
4 dents - à douille	20	sans manche	20	0,735	10		414640	3
4 dents - à douille	20	droit PO130	20	1,485	5		414641	0
5 dents - à douille	20	sans manche	23	1,000	10		414650	2
5 dents - à douille	20	droit PO130	23	1,750	5		414651	9
<b>2 CROC A FUMIER A SOIE</b>								
4 dents - à soie	20	droit PO130	22	1,620	5		414741	5
<b>3 RACLOIR DE CANTONNIER</b>								
douille rivée	35	sans manche	14		10		351350	3
douille rivée	35	droit 150/28	14		5		351351	0
douille rivée	40	sans manche	14		10		351400	3
douille rivée	40	droit 150/28	14		5		351401	2
douille soudée	35	sans manche	12		10		350350	4
douille soudée	35	droit 150/40	12		5		350351	1
douille soudée	40	sans manche	12		10		350400	6
douille soudée	40	droit 150/40	12		5		350401	3
<b>4 RABOT D'ECURIE</b>								
embouti d'une pièce	35	sans manche	14		10		351750	3
embouti d'une pièce	35	droit 130/40	14		5		351751	8



# FOURCHES A BALLE, A FOIN, A FANER

## Sécurité :



Toutes nos fourches emmanchées sont livrées avec des protèges pointes de sécurité en plastique

1

Fourche à balle  
2 dents - à douille



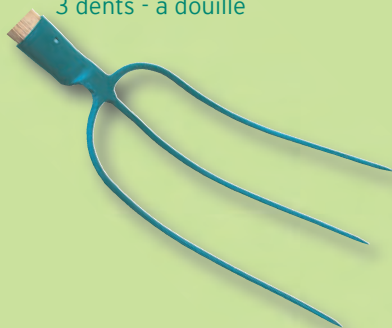
1

Fourche à balle 3 dents  
dents courtes, épaule carrée  
pour charger les balles de foin



2

Fourche à foin  
3 dents - à douille



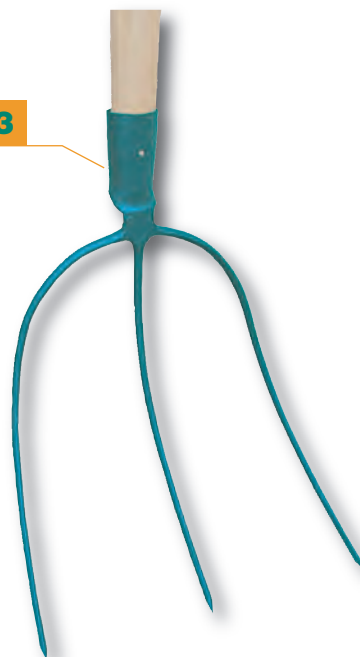
3

Fourche à faner  
3 dents étroite - à soie



Fourche à faner  
3 dents - à douille

3

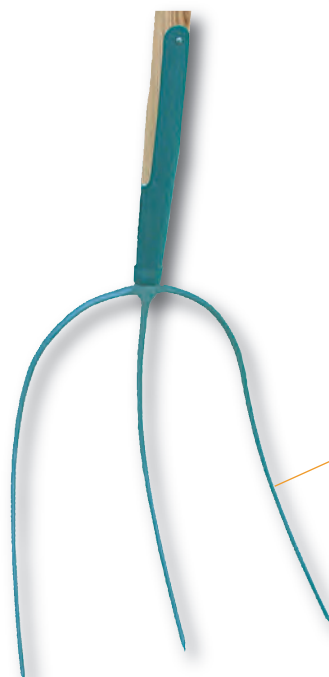


## Fourche à faner

3 dents très écartées  
pour remuer et retourner  
l'herbe ou le foin fauché  
à douille ou à soie

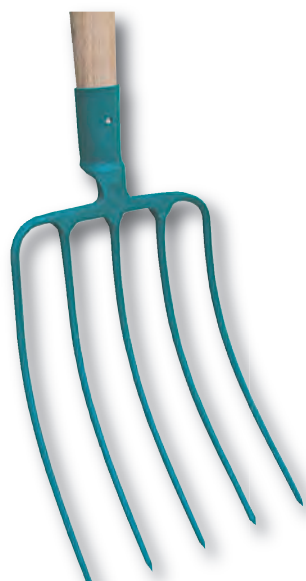
3

Fourche à faner  
3 dents - à soie



Type	Manche	Long cm	Larg cm	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1 FOURCHE A BALLE</b>							
2 dents - à douille	sans manche	20	12	0,370	10	415120	9
2 dents - à douille	cintré PO130	20	12	1,120	5	415121	6
3 dents - à douille	sans manche	20	12	0,530	10	415130	8
3 dents - à douille	cintré PO130	20	12	1,120	5	415131	5
<b>2 FOURCHE A FOIN</b>							
3 dents - à douille	sans manche	25	18	0,440	10	413130	0
3 dents - à douille	cintré PO130	25	18	1,190	5	413131	7
<b>3 FOURCHE A FANER</b>							
3 dents - à douille	sans manche	30	28	1,050	10	416130	7
3 dents - à douille	cintré PO130	30	28	1,800	5	416131	4
3 dents - à soie	cintré PO130	30	28	1,895	5	416631	9
3 dts étroites à soie	cintré PO130	28	19	1,310	5	416831	3

# FOURCHES A FUMIER, A CHARGER



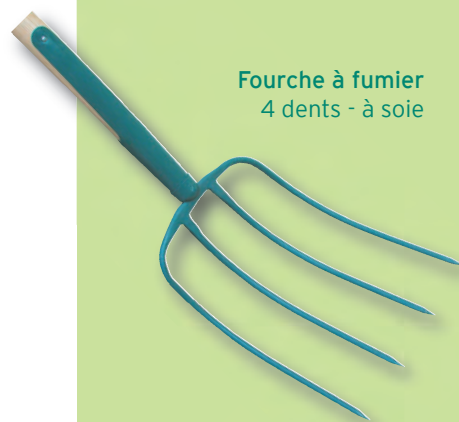
Fourche à fumier  
4 dents - à douille

1

1

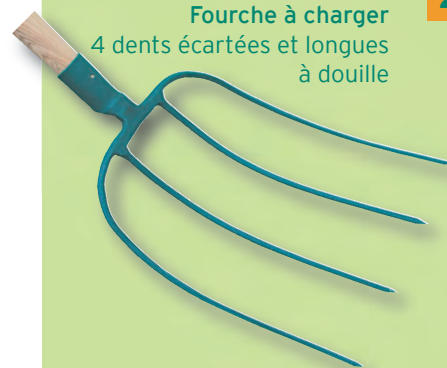
Fourche à fumier  
5 dents - à douille

**Fourche à fumier 4 et 5 dents**  
dents pointues, forgées et trempées,  
la plus polyvalente pour la manutention  
des déchets, compost, engrais ...



Fourche à fumier  
4 dents - à soie

1



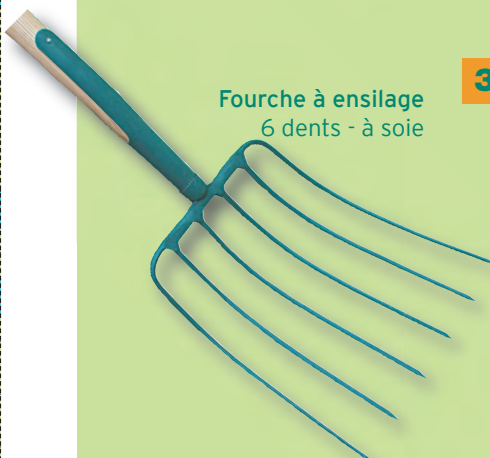
Fourche à charger  
4 dents écartées et longues  
à douille

2



Fourche à ensilage  
6 dents - à douille

3



Fourche à ensilage  
6 dents - à soie

3

Type	Manche	Long cm	Larg cm	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1 FOURCHE A FUMIER</b>							
4 dents - à douille	sans manche	30	22	0,530	10	414140	8
4 dents - à douille	cintré PO130	30	22	1,120	5	414141	5
4 dents - à soie	cintré PO130	30	22	1,620	5	414541	5
5 dents - à douille	sans manche	30	25	0,440	10	414250	0
5 dents - à douille	cintré PO130	30	25	1,190	5	414251	7
<b>2 FOURCHE A CHARGER</b>							
4 dents - à douille	sans manche	40	28	1,050	10	418440	5
4 dents - à douille	cintré PO130	40	28	1,800	5	418441	2
<b>3 FOURCHE A ENSILAGE</b>							
6 dents - à douille	sans manche	32	27	1,250	10	419560	8
6 dents - à douille	cintré PO130	32	27	2,000	5	419561	5
6 dents - à douille	droit PM100	32	27	1,750	5	419562	3
6 dents - à soie	cintré PO130	32	27	2,015	5	419601	9
6 dents - à soie	cintré PP90	32	27	1,625	5	419602	6

# FOURCHES A BETTERAVES, POM.DE TERRE

1

Fourche à betteraves  
6 dents - sans boule



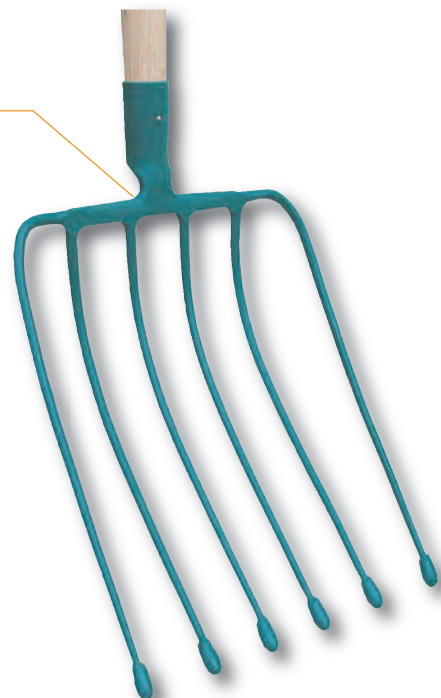
3

Fourche à cailloux  
9 dents - sans boule



Fourche à betteraves  
6 dents à boules

1

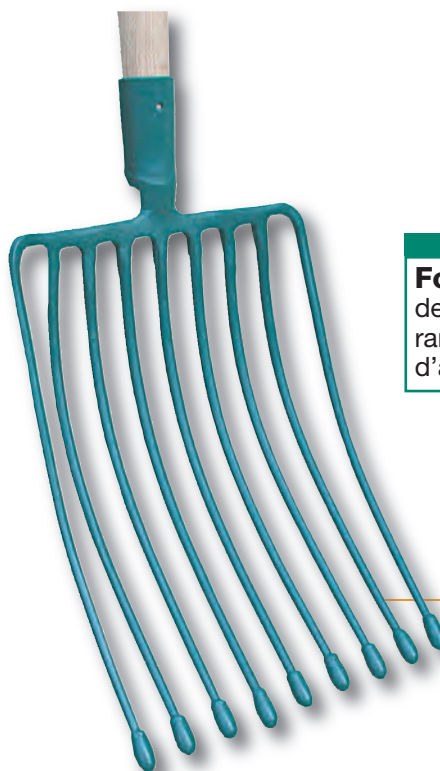


## Fourche à boules

de forme creuse pour faciliter le ramassage et à boules pour éviter d'abimer la récolte des denrées.

2

Fourche à pommes de terre  
9 dents à boules



Type	Manche	Long cm	Larg cm	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1 FOURCHE A BETTERAVES A DOUILLE</b>							
6 dts - sans boule	sans manche	36	26	1,500	6	419260	8
6 dts - sans boule	cintré PO130	36	26	2,250	3	419261	5
6 dts - sans boule	PM100	36	26	2,260	3	419262	2
6 dts - à boules	sans manche	36	26	1,600	6	419360	5
6 dts - à boules	cintré PO130	36	26	2,350	3	419361	2
6 dts - à boules	PM100	36	26	2,360	3	419362	9
<b>2 FOURCHE A POMMES DE TERRE A DOUILLE</b>							
9 dts - à boules	sans manche	35	26	2,050	6	419390	2
9 dts - à boules	cintré PO130	35	26	2,800	3	419391	9
9 dts - à boules	PM100	35	26	2,810	3	419392	6
<b>3 FOURCHE A CAILLOUX A DOUILLE</b>							
9 dts - sans boule	sans manche	35	26	1,975	10	411290	3
9 dts - sans boule	cintré PO130	35	26	2,720	5	411291	0
9 dts - sans boule	PM100	35	26	2,730	5	411292	7

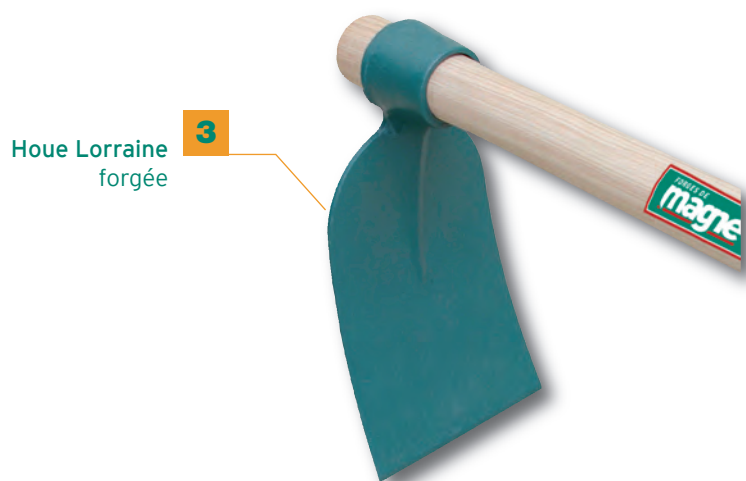


# CROCS A BECHER, HOUES



**1** Croc à bêcher  
4 dents triangulaires

**Croc à bêcher**  
dents pointues, forgées et trempées  
pour piocher, remuer les sols, briser  
les mottes, butter les plantations.



**3** Houe Lorraine  
forgée



**2** Croc Paris 2 dents



**2** Croc Paris 3 dents



**3** Houe à défricher  
étroite



**3** Houe Porrentruy  
(ou fessoult) pointue

Type	Manche	Larg cm	Long cm	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1 CROC A BECHER DENTS TRIANGULAIRES</b>							
4 dents - à douille	sans manche	20	21	1,680	10	412640	5
4 dents - à douille	droit PO130	20	21	2,430	5	412641	2
<b>2 CROC PARIS DENTS PLATES</b>							
2 dents - oeil rond	sans manche	12	23	0,900	10	412620	7
2 dents - oeil rond	droit PO110	12	23	1,600	5	412621	4
3 dents - oeil rond	sans manche	15	23	1,100	10	412630	6
3 dents - oeil rond	droit PO110	15	23	1,100	5	412631	3
<b>3 HOUE FORGEE</b>							
lorraine - oeil rond	sans manche	12	18	0,700	10	540120	4
lorraine - oeil rond	droit PO110	12	18	1,400	5	540121	1
lorraine - oeil rond	sans manche	14	20	1,000	10	540140	2
lorraine - oeil rond	droit PO110	14	20	1,700	5	540141	9
défricher - oeil rond	sans manche	9	20	1,200	10	553800	9
défricher - oeil rond	droit PO110	9	20	1,900	5	553801	6
porrentruy pointue	sans manche	7	23	0,700	10	553500	8
porrentruy pointue	droit PO110	7	23	1,400	5	553501	5

# FOURCHES A BECHER A DOUILLE, A SOIE

2

Fourche à bêcher  
à douille



3

Fourche à bêcher  
à soie



3

Fourche à bêcher  
à soie - dents spatulées

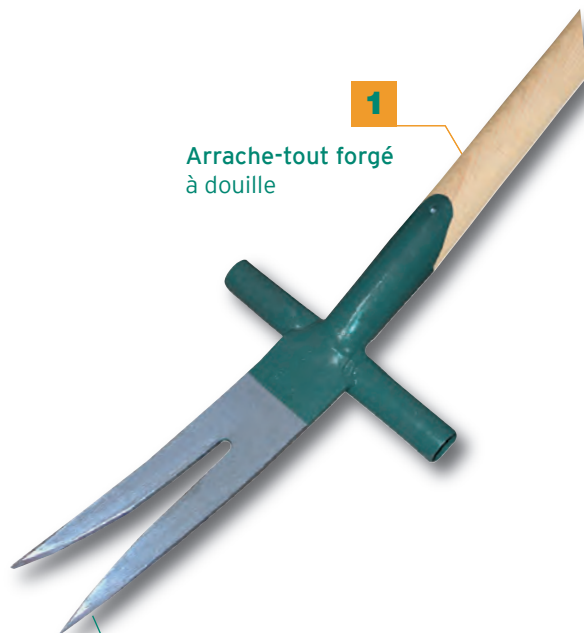


## Fourche à bêcher 4 dents

dents triangulaires pointues, forgées  
et trempées pour retourner les sols  
compacts, les terres caillouteuses en  
évitant d'abîmer les racines des plantes.

1

Arrache-tout forgé  
à douille



## Arrache tout forgé

2 dents pointues trempées très étroites  
pour tous les travaux d'arrachage  
arbustes, légumes, racines, rumex  
et autres plantes à fort enracinement.

## Nos différents manches pour bêches :



PO105

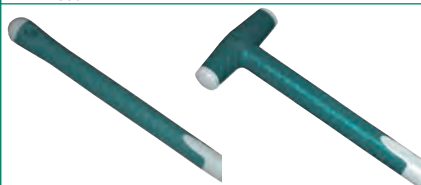
manche droit  
extrémité arrondie  
100cm

PM100

manche droit à  
poignée métallique  
75cm

BE95

manche droit  
béquille tournée  
90cm



PO110 FIBRERGO

manche droit  
extrémité arrondie  
110cm

BE95 FIBRERGO

manche béquille  
extrémité en T  
95cm

1

## ARRACHE TOUT FORGE 2 DENTS A DOUILLE

Long cm	Manche	Larg cm	Dents	Poids kg	U V	Code	Clé
26cm	sans manche	6	pointue	1,370	10	412590	3
26cm	droit PO110	6	pointue	2,150	5	412591	0
26cm	FIBRE PO	6	pointue	2,150	5	412595	8

2

## FOURCHE A BECHER 4 DENTS A DOUILLE

27cm	sans manche	20	triangle	1,100	10	412230	8
27cm	cintré PO100	20	triangle	1,850	5	412231	5
27cm	droit PM100	20	triangle	1,905	5	412233	9
27cm	droit BE95	20	triangle	1,860	5	412234	6
27cm	FIBRERGO PO110	20	triangle	1,860	5	412235	3
27cm	FIBRERGO BE95	20	triangle	1,860	5	412236	0
30cm	sans manche	21	triangle	1,400	10	412240	7
30cm	cintré PO100	21	triangle	2,150	5	412241	4
30cm	droit PM100	21	triangle	2,205	5	412243	8
30cm	droit BE95	21	triangle	2,160	5	412244	5
30cm	FIBRERGO PO110	21	triangle	2,160	5	412245	2
30cm	FIBRERGO BE95	21	triangle	2,160	5	412246	9

3

## FOURCHE A BECHER 4 DENTS A SOIE

27cm	cintré PO100	20	triangle	1,830	5	412531	6
27cm	cintré PO100	20	spatulée	2,205	5	412441	8
30cm	cintré PO100	21	triangle	2,120	5	412541	5

# BECHES SENLIS, STANDARD, NORD...

## Bêche Senlis

entièrement trempée\* pour une résistance exceptionnelle à l'usure, douille ouverte, emmanchée frêne pomme 105cm, pour le bêchage des terres meubles et des terrains sablonneux ou alluvionnaires.

Bêche Senlis  
emmanchée PO105

1

Bêche Standard  
à rebords et tranchant bombé

2

Bêche Nord  
à rebords

3

## Caractéristiques techniques

Acier micro-allié au bore & trempé intégralement - épaisseur 2,5mm

	Long cm	Manche	Larg épaule	Larg taillant	Poids kg	U V		Code	Clé
<b>1</b>	<b>BECHE SENLIS</b>								
	26	sans manche	19	16	1,000	10		530260	0
	26	droit pomme105	19	16	1,700	5		530261	7
	26	béquille 95	19	16	1,700	5		530262	4
	28	sans manche	19	17	1,200	10		530280	8
	28	droit pomme105	19	17	1,900	5		530281	5
	28	béquille 95	19	17	1,900	5		530282	2
	28	FIBRERGO PO110	19	17	1,900	5		530285	3
	30	sans manche	21	18	1,400	10		530300	3
	30	droit pomme105	21	18	2,100	5		530301	0
	30	béquille 95	21	18	2,100	5		530302	7
<b>2</b>	<b>BECHE STANDARD A REBORDS</b>								
	28	sans manche	19	17	1,200	10		539280	3
	28	droit pomme105	19	17	1,900	5		539281	3
	28	béquille 95	19	17	1,900	5		539282	3
	28	FIBRERGO PO110	19	17	1,900	5		539285	4
<b>3</b>	<b>BECHE NORD A REBORDS</b>								
	28	sans manche	17	17	1,200	10		538280	0
	28	béquille 95	17	17	1,900	5		538282	4
	28	FIBRERGO BE95	17	17	1,900	5		538285	5



\***TREMPE «DIAMANT»** est une appellation exclusive de Forges de Magne. Ce label vous garantit un outil aux qualités exceptionnelles réalisé à partir d'acier micro-allié au bore et traité intégralement.

FORGES DE  
**magne**  
Jardin

JARDINAGE  
BUCHERONNAGE



# BECHES EMERAUDE, BRETAGNE

1

Bêche Emeraude Senlis ou Nord  
épaisseur 1,6mm légère, maniable  
(autres bêtes: épaisseur 2,5mm)



2

Bêche Bretagne  
taillant droit



3

Bêche Bretagne  
taillant bombé



**\*TREMPÉ «DIAMANT»** est une appellation exclusive de Forges de Magne. Ce label vous garantit un outil aux qualités exceptionnelles réalisé à partir d'acier micro-allié au bore et traité intégralement.

Bêche Bretagne  
peinte  
taillant rond

4



**Bêche Bretagne à rebords**  
entièrement trempée\*,  
à taillant droit, bombé ou rond,  
peinte ou polie devant.

4

Bêche Bretagne  
poli devant  
taillant rond

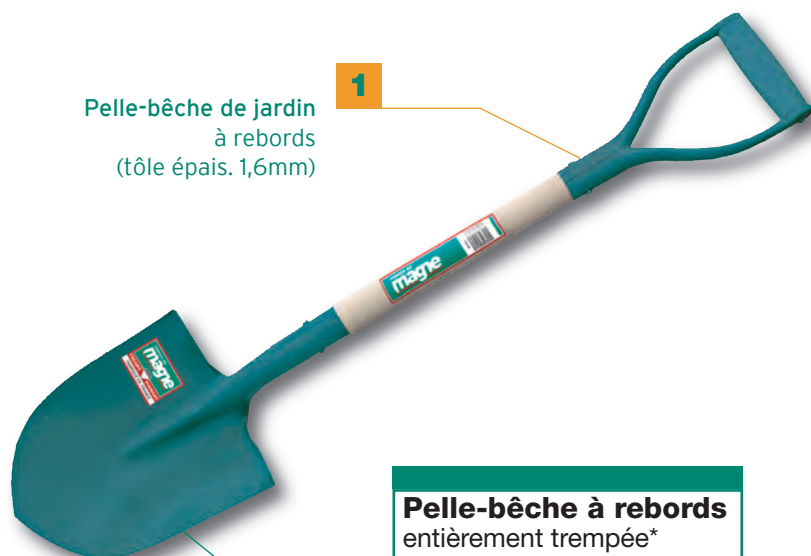


Type	Manche	Long cm	Larg taillant	Poids kg	U V		Code	Clé
<b>1 BECHE EMERAUDE LEGERE</b>								
Senlis	droit pomme	105	28	17	1,500	5	531281	4
Nord	béquille 95	28	15	1,300	5		537282	5
<b>2 BECHE BRETAGNE A REBORDS A TAILLANT DROIT</b>								
peinte	sans manche	28	20	1,500	10		534280	4
peinte	droit pomme	105	28	20	2,200	5	534281	1
poli devant	sans manche	28	20	1,500	10		534580	5
poli devant	droit pomme	105	28	20	2,200	5	534581	2
<b>3 BECHE BRETAGNE A REBORDS A TAILLANT ROND</b>								
peinte	sans manche	28	20	1,500	10		535280	3
peinte	droit pomme	105	28	20	2,200	5	535281	0
poli devant	sans manche	28	20	1,500	10		535580	4
poli devant	droit pomme	105	28	20	2,200	5	535581	1
<b>4 BECHE BRETAGNE A REBORDS A TAILLANT BOMBE</b>								
peinte	sans manche	28	20	1,500	10		536280	2
peinte	droit pomme	105	28	20	2,200	5	536281	9
poli devant	sans manche	28	20	1,500	10		536580	3
poli devant	droit pomme	105	28	20	2,200	5	536581	0

# BECHES NANTES, VOSGES, LIMOGES...

Pelle-bêche de jardin  
à rebords  
(tôle épais. 1,6mm)

1



**Pelle-bêche à rebords**  
entièrement trempée\*  
manche à poignée métal  
meilleure prise en main  
pour retourner la terre

Bêche Nantes  
à rebords, peinte ou  
taillant poli devant

2



Bêche Vosges Alsace

3



Bêche Limoges

4



## Nos différents manches pour bêtes :



**PO105**  
manche droit  
extrémité arrondie  
100cm

**PM75**  
manche droit à  
poignée métallique  
75cm

**BE95**  
manche droit  
béquille tournée  
90cm



**PO110 FIBRERGO**  
manche droit  
extrémité arrondie  
110cm

**BE95 FIBRERGO**  
manche béquille  
extrémité en T  
95cm

	Long cm	Manche	Larg épaule	Larg taillant	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1 PELLE-BECHE A REBORDS</b>								
	26	poignée métallique 75cm		22	1,500	5	153225	4
<b>2 BECHE NANTES A REBORDS</b>								
	28	sans manche	20	22	1,500	10	533280	5
	28	droit pomme105	20	22	2,200	5	533281	2
	28 - taillant poli	sans manche	20	22	1,500	10	532280	8
	28 - taillant poli	droit pomme105	20	22	2,200	5	532281	3
	28 - taillant poli	droit PO100 verni	20	22	2,200	5	532288	2
<b>3 BECHE VOSGES</b>								
	26	sans manche	22	17	1,100	10	532260	8
	26	droit pomme105	22	17	1,800	5	532261	5
<b>4 BECHE LIMOGES</b>								
	32	sans manche	18	14	1,300	10	538320	3
	32	droit pomme105	18	14	2,000	5	538321	0
	34	sans manche	19	15	1,400	10	538340	1
	34	droit pomme105	19	15	2,100	5	538341	8

# LOUCHETS SENLIS, NORD...

2

Louchet Senlis  
peint



3

Louchet Nord  
poli entièrement



## Louchet Senlis

entièrement trempé\* et poli pour une résistance exceptionnelle à l'usure, douille fermée, pour retourner, ameublir les sols en profondeur.

Louchet Senlis  
taillant droit  
emmanché  
FIBRERGO PO110

## Caractéristiques techniques

- Acier micro-allié au bore intégralement trempé, épaisseur 2,5 mm

## Nos différents manches pour louchets :



**PO105**

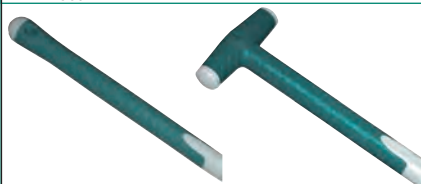
manche droit  
extrémité arrondie  
100cm

**PM75**

manche droit à  
poignée métallique  
75cm

**BE95**

manche droit  
béquille tournée  
90cm



**PO110 FIBRERGO**

manche droit  
extrémité arrondie  
110cm

**BE95 FIBRERGO**

manche béquille  
extrémité en T  
95cm

Long cm	Manche	Larg épaule	Larg taillant	Poids kg	U V		Code	Clé
<b>1 LOUCHET SENLIS modèle court</b>								
22	droit pomme105	18	15	1,650	5		501221	9
22	droit PO100 verni	18	15	1,650	5		501228	7
22	FIBRERGO PO110	18	15	1,650	5		501225	8
<b>2 LOUCHET SENLIS</b>								
26	droit pomme105	19	16	1,950	5		501261	5
26	béquille 95	19	16	1,950	5		501262	2
26	droit PO100 verni	19	16	1,950	5		501268	2
28	droit pomme105	20	17	2,080	5		501281	3
28	béquille 95	20	17	2,080	5		501282	0
28	droit PO100 verni	20	17	2,080	5		501288	2
28	FIBRERGO PO110	20	17	2,080	5		501285	1
30	droit pomme105	21	18	2,190	5		501301	8
30	béquille 95	21	18	2,190	5		501302	5
32	droit pomme105	22	19	2,290	5		501321	6
28 - poli devant	droit pomme105	20	17	2,080	5		503281	1
28 - poli devant	béquille 95	20	17	2,080	5		503282	8
28 - peint	droit pomme105	20	17	2,080	5		502281	2
28 - peint	béquille 95	20	17	2,080	5		502282	9
<b>3 LOUCHET NORD</b>								
28	droit pomme105	16	15	1,650	5		510281	1
28	béquille 95	16	15	1,650	5		510282	8
28	béquille 90 verni	16	15	1,650	5		510289	7
28	FIBRERGO BE95	16	15	1,650	5		510285	9
30	droit pomme105	17	16	1,750	5		510301	6
30	béquille 95	17	16	1,750	5		510302	3
32	droit pomme105	18	17	1,850	5		510321	4
32	béquille 95	18	17	1,850	5		510322	1

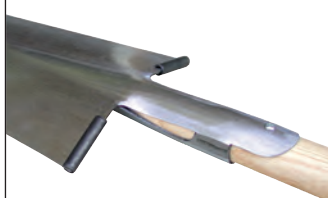


# LOUCHETS AMIENS, VOSGES, LORRAIN...

## Louchet de jardin

entièrement trempé\*, poli devant avec taillant bombé pour une meilleure pénétration de la lame dans les sols durs.

douille fermée et taillant biseauté pour une meilleure pénétration dans la terre



2 rebords métalliques pour éviter de couper les semelles des chaussures



1

Louchet de jardin  
taillant bombé

Louchet Amiens-Macon  
poli entièrement

2



Louchet Vosges-Alsace droit  
poli devant ou entièrement

3



Louchet Lorrain pointu  
poli devant ou entièrement

4



	Long cm	Manche	Larg épaule	Larg taillant	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1 LOUCHET DE JARDIN</b>								
28 - poli devant	droit pomme105	28	18	2,020	5		505281	9
28 - poli devant	béquille 95	20	17	2,020	5		505282	6
28 - poli devant	FIBRERGO PO110	20	17	2,020	5		505285	7
28 - poli devant	FIBRERGO BE95	20	17	2,020	5		505286	4
<b>2 LOUCHET AMIENS / MACON</b>								
28	béquille 95	18	18	1,700	5		508282	3
30	béquille 95	19	19	1,800	5		508302	8
32 - peint	béquille fraisée 90	20	20	2,300	5		508323	3
<b>3 LOUCHET VOSGES / ALSACE</b>								
24	droit pomme105	19	16	1,650	5		509241	9
26	droit pomme105	21	18	2,000	5		509261	7
28	droit pomme105	22	19	2,200	5		509281	5
24 - poli devant	droit pomme105	19	16	1,650	5		507241	1
26 - poli devant	droit pomme105	21	18	2,000	5		507261	9
28 - poli devant	droit pomme105	22	19	2,200	5		507281	7
30 - poli devant	droit pomme105	23	20	2,400	5		507301	2
<b>4 LOUCHET LORRAIN</b>								
25 pointu	droit pomme105	20	17	1,800	5		509251	8
25 pointu- poli dev	droit pomme105	20	17	1,800	5		507251	0



\***TREMPE «DIAMANT»** est une appellation exclusive de Forges de Magne. Ce label vous garantit un outil aux qualités exceptionnelles réalisé à partir d'acier micro-allié au bore et traité intégralement.

# LOUCHETS TERRASSIER, PEPINIERISTE

1

Louchet de terrassier  
tranchant droit



3

Louchet de Pépiniériste  
tranchant rond



2

Louchet de pépiniériste  
tranchant bombé



**Louchet de pépiniériste**  
grande longueur  
tranchant bombé  
pour planter les arbustes.

## Caractéristiques techniques

- Acier micro-allié au bore intégralement trempé, épaisseur 2,8mm

Long cm	Manche	Larg épaule	Larg taillant	Poids kg	U V		Code	Clé
<b>1 LOUCHET DE TERRASSIER - Tranchant droit</b>								
36	droit pomme 105	17	15	2,200	5		512361	5
36	béquille 85	17	15	2,200	5		512362	5
36	poignée métal 75	17	15	2,200	5		512363	2
36	FIBRERGO PO110	17	15	2,200	5		512364	9
36	FIBRERGO BE95	17	15	2,200	5		512365	6
40	droit pomme 105	18	16	2,800	5		512401	1
40	béquille 85	18	16	2,800	5		512402	8
40	poignée métal 75	18	16	2,800	5		512403	5
40	FIBRERGO PO110	18	16	2,800	5		512404	2
40	FIBRERGO BE95	18	16	2,800	5		512405	9
<b>2 LOUCHET DE PEPINIERISTE - Tranchant bombé</b>								
36	droit pomme 105	17	15	2,200	5		513361	7
36	béquille 85	17	15	2,200	5		513362	4
36	poignée métal 75	17	15	2,200	5		513363	1
36	FIBRERGO PO110	17	15	2,200	5		513364	8
36	FIBRERGO BE95	17	15	2,200	5		513365	5
40	droit pomme 105	18	16	2,800	5		513401	0
40	béquille 85	18	16	2,800	5		513402	7
40	poignée métal 75	18	16	2,800	5		513403	4
40	FIBRERGO PO110	18	16	2,800	5		513404	1
40	FIBRERGO BE95	18	16	2,800	5		513405	8
<b>3 LOUCHET DE PEPINIERISTE - Tranchant rond</b>								
36	droit pomme 105	17	15	2,200	5		514361	6
36	béquille 85	17	15	2,200	5		514362	3
36	poignée métal 75	17	15	2,200	5		514363	0
36	FIBRERGO PO110	17	15	2,200	5		514364	7
36	FIBRERGO BE95	17	15	2,200	5		514365	4
40	droit pomme 105	18	16	2,800	5		514401	9
40	béquille 85	18	16	2,800	5		514402	6
40	poignée métal 75	18	16	2,800	5		514403	3
40	FIBRERGO PO110	18	16	2,800	5		514404	0
40	FIBRERGO BE95	18	16	2,800	5		514405	7

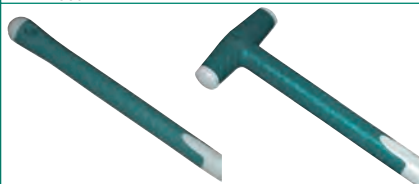
## Nos différents manches pour louchets :



**PO105**  
manche droit  
extrémité arrondie  
100cm

**PM75**  
manche droit à  
poignée métallique  
75cm

**BE95**  
manche droit  
béquille tournée  
90cm



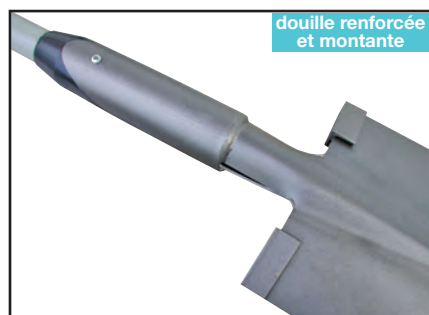
**PO110 FIBRERGO**  
manche droit  
extrémité arrondie  
110cm

**BE95 FIBRERGO**  
manche béquille  
extrémité en T  
95cm

# LOUCHETS PRO RENFORCES

## Louchet PRO

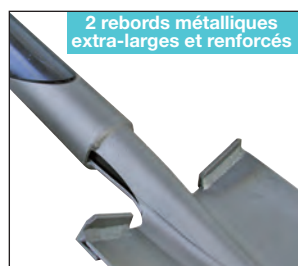
acier épaisseur 2,8mm  
intégralement trempé, poli satiné  
douille renforcée et montante,  
reposes-pieds extra-larges  
manche en frêne ou 100% fibre de verre  
ultra-résistant.



douille renforcée  
et montante



douille fermée  
taillant biseauté



2 rebords métalliques  
extra-larges et renforcés

Louchet d'arrachage  
tranchant bombé



Louchet de plantation  
tranchant bombé



Louchet type Orléans  
tranchant en V

	Long cm	Manche	Larg épaule	Larg taillant	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1 LOUCHET DE PLANTATION - Tranchant bombé</b>								
	28	droit pomme 85	17	17	2,460	1	520281	8
	28	béquille 85	17	17	2,460	1	520282	5
	28	100% fibre de verre PO	17	17	3,360	1	520285	6
	28	100% fibre de verre BE	17	17	3,260	1	520286	3
<b>2 LOUCHET type ORLEANS - Tranchant en V</b>								
	32	droit pomme 85	18,5	15	2,580	1	520321	1
	32	béquille 85	18,5	15	2,580	1	520322	8
	32	100% fibre de verre PO	18,5	15	3,480	1	520325	9
	32	100% fibre de verre BE	18,5	15	3,380	1	520326	6
<b>3 LOUCHET D'ARRACHAGE - Tranchant bombé</b>								
	35	droit pomme 85	13,5	13,5	2,400	1	520351	8
	35	béquille 85	13,5	13,5	2,400	1	520352	5
	35	100% fibre de verre PO	13,5	13,5	3,300	1	520355	6
	35	100% fibre de verre BE	13,5	13,5	3,200	1	520356	3
<b>MANCHES POUR LOUCHETS PRO</b>								
	droit pomme 85	frêne - diam.42 mm			0,800	1	611091	4
	béquille 85	frêne - diam.42 mm			0,800	1	611092	1
	droit pomme 70	100% fibre de verre			1,700	1	611095	2
	béquille 60	100% fibre de verre			1,600	1	611096	9

## Manches pour louchets PRO



PO 85cm frêne droit pomme  
BE 85cm frêne extrémité en T  
PO 70cm 100% fibre de verre droit pomme  
BE 60cm 100% fibre de verre extrémité en T



# SERFOUETTES SOUDEES, FORGEES...

1

Serfouette panne & langue soudée



1

Serfouette panne & fourche soudée



2

Serfouette panne & langue forgée



3

Serfouette à vigne dents plates forgées



2

Serfouette forgée  
panne & fourche



**Serfouette forgée**  
1 côté panne, langue  
ou fourche en fonction  
du type de sol à travailler.

Type	Long. cm	Manche	Larg. cm	Poids kg	U V		Code	Clé
<b>1 SERFOUETTE SOUDEE</b>								
panne & langue	26	sans manche	8	0,400	10		543260	4
panne & langue	26	droit 110	8	0,800	5		543261	1
panne & fourche	26	sans manche	8	0,500	10		544260	3
panne & fourche	26	droit 110	8	0,900	5		544261	0
<b>2 SERFOUETTE FORGEE</b>								
panne & langue	26	sans manche	8	0,400	10		545260	2
panne & langue	26	droit 110	8	0,800	5		545261	9
panne & langue	30	sans manche	8	0,550	10		545300	5
panne & langue	30	droit 110	8	0,950	5		545301	2
panne & langue	34	sans manche	9	0,700	10		545340	1
panne & langue	34	droit 110	9	1,100	5		545341	8
panne & fourche	26	sans manche	8	0,500	10		546260	1
panne & fourche	26	droit 110	8	0,900	5		546261	8
panne & fourche	30	sans manche	8	0,650	10		546300	4
panne & fourche	30	droit 110	8	1,050	5		546301	1
panne & fourche	34	sans manche	9	0,700	10		546340	0
panne & fourche	34	droit 110	9	1,150	5		546341	7
<b>3 SERFOUETTE A VIGNE FORGEE A DENTS PLATES</b>								
panne & fourche - forgée	40	sans manche	12	1,200	6		547400	0
panne & fourche - forgée	40	droit 110	12	1,900	3		547401	7

# BINETTES, GRATTOIRS, RATISSOIRES...



**1** Binette "Paris"  
forgée

**Binette forgée ou soudée**  
pour casser la terre sèche  
en surface et aérer les sols.



**2** Binette "Nanterre"  
soudée

Type	Larg. cm	Manche	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1 BINETTE FORGÉE</b>						
Paris - forgée	14	sans manche	0,500	10	553140	6
Paris - forgée	14	droit 130	1,100	5	553141	3
Paris - forgée	16	sans manche	0,550	10	553160	4
Paris - forgée	16	droit 130	1,150	5	553161	1
<b>2 BINETTE SOUDEE</b>						
Nanterre - soudée	14	sans manche	0,450	10	550140	9
Nanterre - soudée	14	droit 130	1,050	5	550141	6
Nanterre - soudée	14	droit 150	1,150	5	550145	4
Nanterre - soudée	16	sans manche	0,500	10	550160	7
Nanterre - soudée	16	droit 130	1,100	5	550161	4
Nanterre - soudée	16	droit 150	1,200	5	550165	2
<b>3 GRATTOIR</b>						
2 branches - soudée	16	sans manche	0,285	10	566160	8
2 branches - soudée	16	droit 150	1,010	5	566161	5
<b>4 RATISSOIRE SOUDEE</b>						
à tirer - soudée	16	sans manche	0,285	10	569160	5
à tirer - soudée	16	droit 150	1,010	5	569161	2
<b>5 RATISSOIRE FORGÉE</b>						
à pousser - forgée	18	sans manche	0,285	10	556180	9
à pousser - forgée	18	droit 150	1,010	5	556181	6
universelle - forgée	22	sans manche	0,285	10	557280	5
universelle - forgée	22	droit 150	1,010	5	557281	6
<b>6 DRESSE BORDURE</b>						
demi lune - soudée	20	sans manche	0,285	10	552010	3
demi lune - soudée	20	droit 130	1,010	5	552011	0
demi lune - soudée	20	béquille 90	1,010	5	552012	7

Grattoir 2 branches

**3**



Ratissoire à tirer  
soudée

**4**



Ratissoire à pousser  
forgée

**5**



Ratissoire universelle  
forgée

**5**



Dresse bordure  
demi lune

**6**



# GRIFFES, CULTIVATEURS, BUTTEUR...

1

Griffe piocheuse  
3 dents



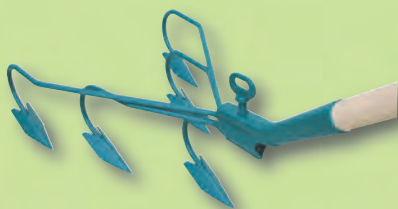
3

Cultivateur 3 dents  
fixes



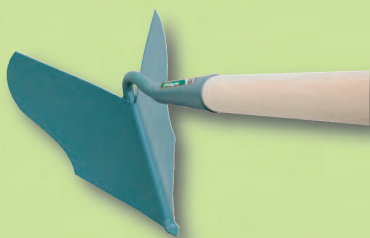
4

Cultivateur 5 dents  
amovibles



5

Butteur rayonneur



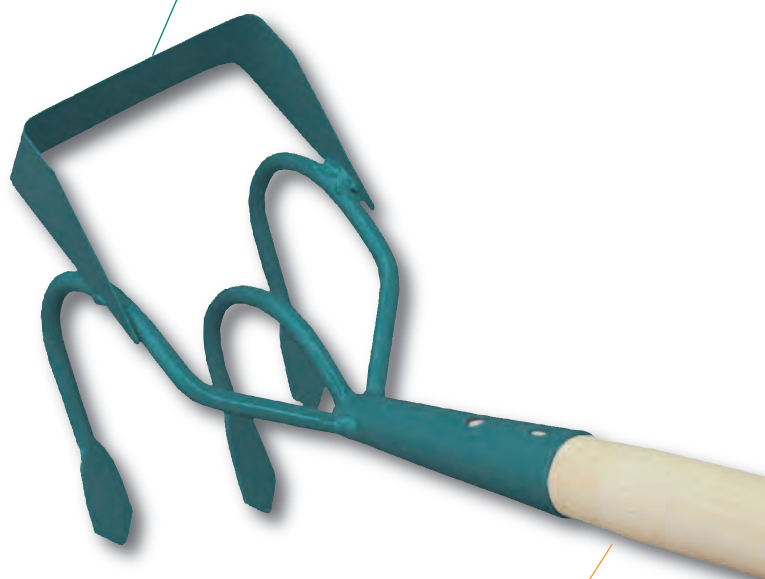
6

Sillonneur 6 socs  
réglables



## Griffe-sarcloir

à usages multiples : 3 griffes spatulées  
pour aérer, ameublir, sillonner... et  
1 lame grattoir pour désherber, racler...



2

Griffe-sarcloir  
3 dents spatulées  
+ lame grattoir

Type	Larg. cm	Manche	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1 GRiffe PIOCHEUSE</b>						
3 dents pointues	8	sans manche	0,285	10	567030	3
3 dents pointues	8	droit 150	1,010	5	567031	0
<b>2 GRiffe-SARCLOIR</b>						
3 dents spatulées + lame	12	sans manche	0,380	10	567130	0
3 dents spatulées + lame	12	droit 150	1,100	5	567131	7
<b>3 CULTIVATEUR FIXE</b>						
3 dents fixes	19	sans manche	0,480	6	568030	2
3 dents fixes	19	droit 150	1,180	3	568031	9
<b>4 CULTIVATEUR AMOVIBLE</b>						
5 dents amovibles	26	sans manche	1,220	6	568050	0
5 dents amovibles	26	droit 150	1,920	3	568051	7
<b>5 BUTTEUR RAYONNEUR</b>						
butteur	20	sans manche	0,800	6	551250	4
butteur	20	droit 150	1,500	3	551251	1
<b>6 SILLONNEUR</b>						
6 socs réglables	65	sans manche	1,265	6	568650	0
6 socs réglables	65	droit 150	1,965	3	568651	7



Râteau plastique  
emmanché 180cm

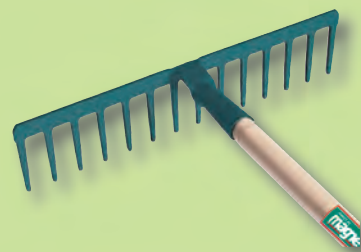
1



**Râteau plastique**  
extra-large (65cm) et léger (800gr)  
20 dents droites très rigides  
avec grand manche bois 1,80m.

Râteau à douille forgée  
14 et 16 dents droites

2



Râteau à douille forgée  
14 et 16 dents courbes

2



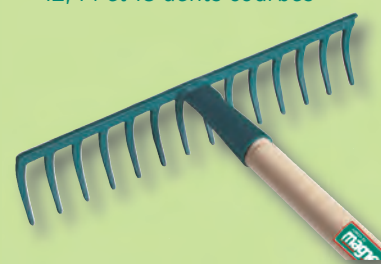
Râteau à douille soudée  
12, 14 et 16 dents droites

3



Râteau à douille soudée  
12, 14 et 16 dents courbes

3



Type	Larg. cm	Manche	Haut. cm	Poids g	U V	Code	Clé
<b>1 RATEAU PLASTIQUE (à foin)</b>							
20 dents droites	65	sans manche	9	0,250	10	563900	3
20 dents droites	65	droit 180/28	9	0,800	5	563901	0
<b>2 RATEAU A DOUILLE FORGEE</b>							
14 dents courbes	40	sans manche	9	0,700	10	362140	6
14 dents courbes	40	droit 150/28	9	1,300	5	362141	3
16 dents courbes	46	sans manche	9	0,750	10	362160	4
16 dents courbes	46	droit 150/28	9	1,350	5	362161	1
14 dents droites	40	sans manche	9	0,700	10	363140	5
14 dents droites	40	droit 150/28	9	1,300	5	363141	2
16 dents droites	46	sans manche	9	0,750	10	363160	3
16 dents droites	46	droit 150/28	9	1,350	5	363161	0
<b>3 RATEAU A DOUILLE SOUDEE</b>							
12 dents courbes	29	sans manche	8	0,450	10	560120	8
12 dents courbes	29	droit 150/28	8	1,050	5	560121	5
14 dents courbes	34	sans manche	8	0,500	10	560140	6
14 dents courbes	34	droit 150/28	8	1,100	5	560141	3
16 dents courbes	39	sans manche	8	0,550	10	560160	4
16 dents courbes	39	droit 150/28	8	1,150	5	560161	1
12 dents droites	29	sans manche	8	0,450	10	561120	7
12 dents droites	29	droit 150/28	8	1,050	5	561121	4
14 dents droites	34	sans manche	8	0,500	10	561140	5
14 dents droites	34	droit 150/28	8	1,100	5	561141	2
16 dents droites	39	sans manche	8	0,550	10	561160	3
16 dents droites	39	droit 150/28	8	1,150	5	561161	0

# SCARIFICATEURS, RATEAU CULTURE

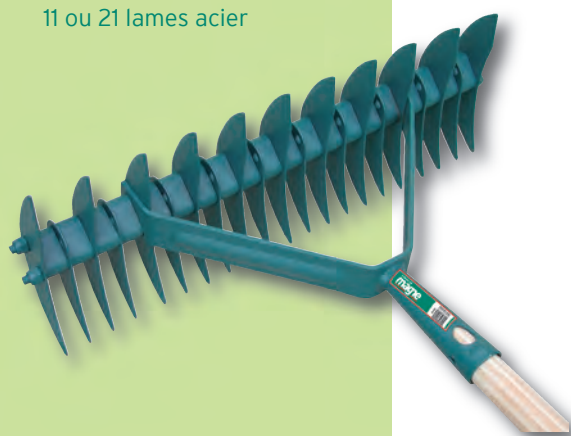
4

Râteau plastique  
20 dents



1

Râteau scarificateur  
réversible  
11 ou 21 lames acier



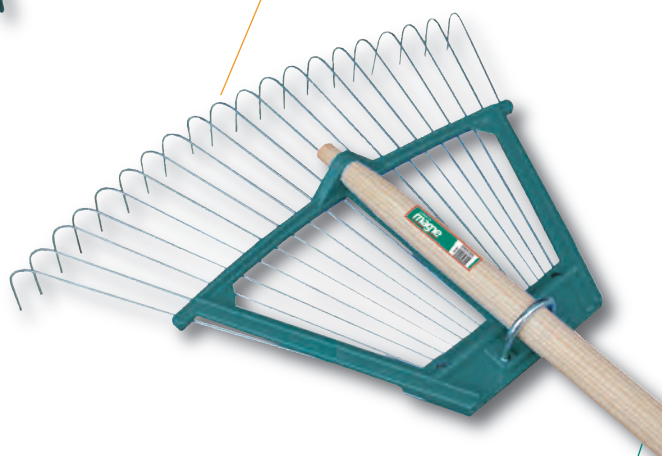
3

Râteau de culture extra-large  
à douille soudée inversée  
dents très épaisses



2

Balai scarificateur  
bi-matière

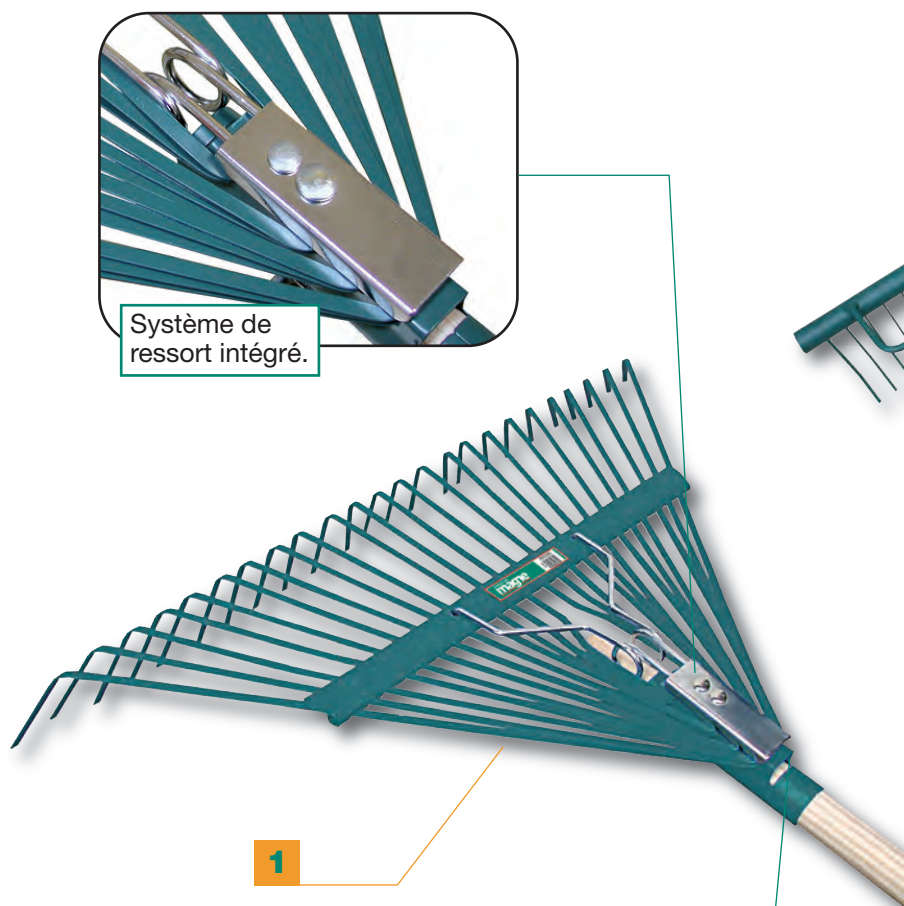


## Balai scarificateur

monture bi-matière légère et solide  
20 dents rondes très rigides pour  
retirer la mousse et aérer la terre.

Type	Larg. cm	Manche	Haut. cm	Poids g	U V	Code	Clé
<b>1 RATEAU SCARIFICATEUR</b>							
11 / 21 lames réversibles	37	sans manche		1,300	6	563210	3
11 / 21 lames réversibles	37	droit 150/28		1,900	3	563211	0
<b>2 BALAI SCARIFICATEUR</b>							
20 dents rondes	42	sans manche		0,460	10	563800	6
20 dents rondes	42	droit 150/28		1,160	5	563801	3
<b>3 RATEAU DE CULTURE</b>							
14 dents courbes	49	sans manche		1,400	10	357140	4
14 dents courbes	49	droit 130/40		2,100	5	357141	1
<b>4 RATEAU PLASTIQUE (à foin)</b>							
20 dents droites	65	sans manche	9	0,250	10	563900	3
20 dents droites	65	droit 180/28	9	0,800	5	563901	0

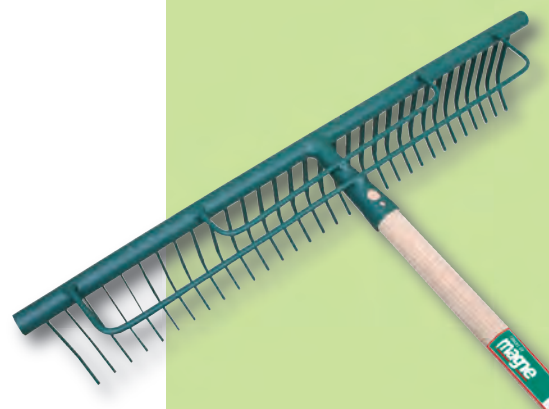
# BALAIS ET RATEAUX GAZON DROITS



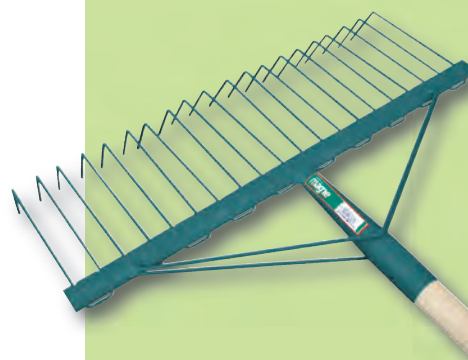
**1**  
Balai à gazon renforcé  
24 dents plates acier

Fixation solide du manche par système de vis traversante et écrou papillon.

**2**  
Rateau à gazon droit  
32 dents courbes



**3**  
Balai à gazon droit PRO  
22 dents rondes

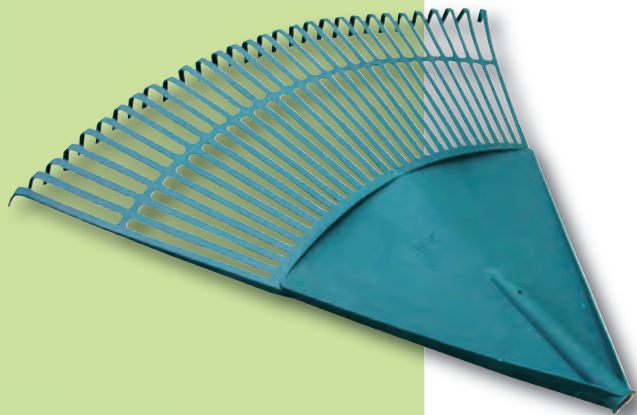


Type	Larg. cm	Manche	Poids g	U V	Code	Clé
<b>1 BALAI A GAZON DROIT RENFORCE</b>						
24 dents - fil plat	60	sans manche	0,470	10	563500	5
24 dents - fil plat	60	droit 150/28	1,170	5	563501	2
<b>2 RATEAU A GAZON</b>						
32 dents renforcées	55	sans manche	0,805	10	563320	9
32 dents renforcées	55	droit 150/28	1,505	5	563321	6
<b>3 BALAI A GAZON PRO DROIT</b>						
20 dents - fil rond	48	sans manche	0,700	10	563400	8
20 dents - fil rond	48	droit 150/28	1,400	5	563401	5

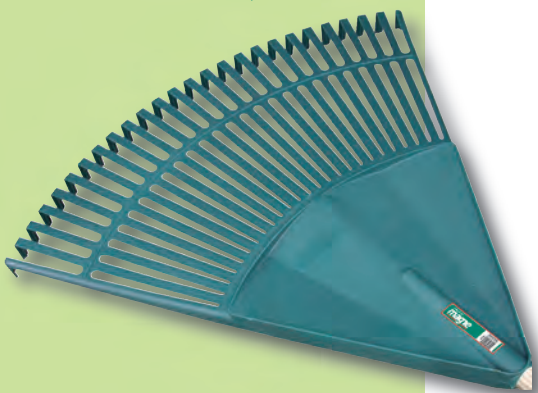


# BALAIS A GAZON, FEUILLES PLASTIQUE

**2** Balai à gazon polypropylène  
75 cm / 30 dents plates



**2** Balai à gazon polypropylène  
60 cm / 26 dents plates



**1** Balai à feuilles poly  
petit modèle  
11 dents plates



**1** Balai à feuilles poly  
grand modèle  
26 dents plates



## Balais à feuilles PRO

polymère ultra-léger, maniable, structure monobloc, dents plates, rigides et galbées, profil droit pour un ratissage optimal.

existent en 2 versions :

- extra-large : 66cm - 26 dents : très grande capacité de balayage,
  - étroit : 21cm - 11 dents : pour ratisser entre arbustes et massifs.
- fournis avec manche tube 150cm (ou bois pour Grand Modèle).

Type	Larg. cm	Manche	Poids g	U V	Code	Clé
<b>1 BALAI A FEUILLES POLY PRO</b>						
11 dents - Petit modèle	21	droit tube 150/24	0,550	5	563121	2
26 dents - Grand Modèle	66	droit tube 150/24	1,050	5	563166	3
26 dents - Grand Modèle	66	droit bois 150/28	1,150	5	563167	0
<b>2 BALAI A GAZON POLYPROPYLENE</b>						
26 dents - fil plat	60	sans manche	0,450	10	563600	2
26 dents - fil plat	60	droit 150/28	1,150	5	563601	9
30 dents - fil plat	75	sans manche	0,550	10	563650	7
30 dents - fil plat	75	droit 150/28	1,250	5	563651	4

# BALAIS A GAZON METAL, BI-MATIERE

Forme recourbée du fil rond évitant l'accumulation des feuilles lors du ratissage.

**2** Balai à gazon bi-matière  
20 dents - fil rond

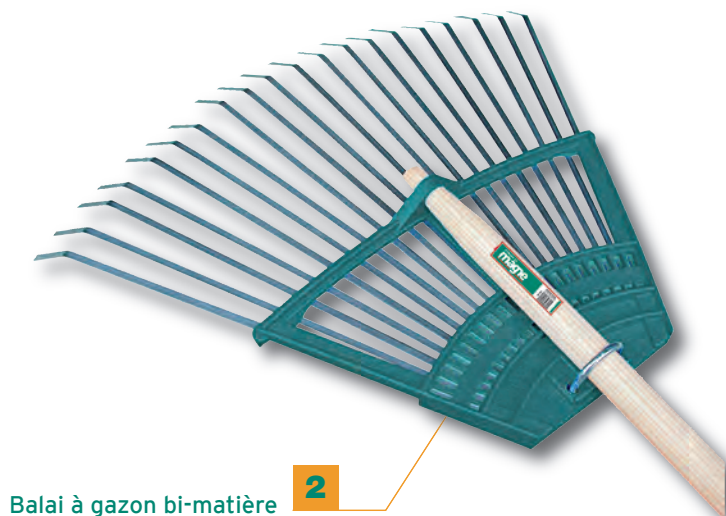


## Balais à gazon :

**FILS PLATS :** effet ressort des dents pour ramasser plus facilement l'herbe et les feuilles mortes.

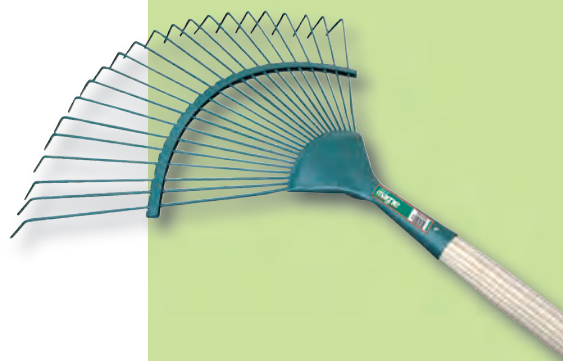
**FILS ROUNDS :** dents rigides pour décoller les feuilles du sol, arracher les mousses et lichens.

**Balai à gazon bi-matière**  
monture très légère : fils acier et armature polypropylène  
2 points d'emmanchage pour plus de rigidité et de solidité.



**2** Balai à gazon bi-matière  
20 dents - fil plat

**1** Balai à gazon métal  
22 dents - fil rond



**1** Balai à gazon métal  
22 dents - fil plat



Type	Larg. cm	Manche	Poids g	U V	Code	Clé
<b>1 BALAI A GAZON METAL</b>						
22 dents - fil plat	48	sans manche	0,550	10	564500	4
22 dents - fil plat	48	droit 150/28	1,250	5	564501	1
22 dents - fil rond	45	sans manche	0,650	10	565500	3
22 dents - fil rond	45	droit 150/28	1,350	5	565501	0
<b>2 BALAI A GAZON BI-MATIERE</b>						
20 dents - fil plat	48	sans manche	0,450	10	563750	4
20 dents - fil plat	48	droit 150/28	1,150	5	563751	1
20 dents - fil rond	50	sans manche	0,510	10	563700	9
20 dents - fil rond	50	droit 150/28	1,210	5	563701	6

# PETITS OUTILS DE JARDINAGE POUR

2

Serfouette à fleurs  
panne et langue

2

Serfouette à fleurs  
panne et fourche

3

Griffe piocheuse  
à fleurs  
3 dents

5

Griffe à fleurs  
5 dents

6

Râteau à fleurs  
peigne 5 dents

Binette à fleurs

1



**Petits outils de jardinage**  
maniabiles et légers spécialement  
conçus pour tous les travaux délicats  
et de faibles encombrements des  
massifs, balcons et rocailles.

4

Griffe-sarcoir à fleurs  
3 dents + lame



Type	Larg. cm	Poids g	Long. cm	Manche	U V	Code	Clé
<b>1 BINETTE A FLEURS</b>							
lame rivée	8	250	37	bois	10	537638	0
<b>2 SERFOUETTE A FLEURS</b>							
panne et langue	5	270	32	bois	10	537643	4
panne et fourche	5	320	32	bois	10	537644	4
<b>3 GRIFFE PIOCHEUSE A FLEURS</b>							
3 dents pointues	8	220	35	bois	10	537653	3
<b>4 GRIFFE-SARCOIR A FLEURS</b>							
3 dents + lame	8	240	35	bois	10	537654	0
<b>5 GRIFFE A FLEURS</b>							
5 dents pointues	6	200	35	bois	10	537655	7
<b>6 RATEAU A FLEURS</b>							
peigne 5 dents	8	250	32	bois	10	537665	6



# LES MASSIFS, BALCONS ET ROCAILLES

## Transplantoir

soie forgée et lame trempée  
très résistante à traction.



2

Transplantoir forgé  
manche bois

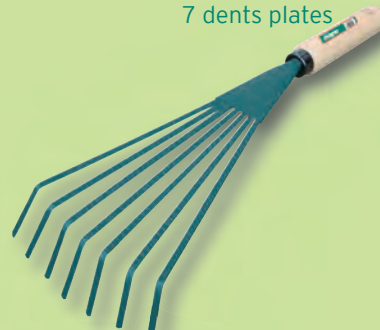
Couteau désherbeur  
lame trempée  
extrémité affutée

5



Balai à fleurs  
7 dents plates

1



Transplantoir  
tout acier

2



Plantoir  
tout acier

3



Plantoir à bulbe  
gradué

4



Gouge à asperge  
lame acier trempé

6



Type	Larg. cm	Poids g	Long. cm	Manche	U V	Code	Clé
<b>1 BALAI A FLEURS</b>							
7 dents plates	17	160	40	bois	10	537677	9
<b>2 TRANSPLANTOIR</b>							
soie forgée + lame trempée		230	37	bois	10	537629	8
tout acier		190	29	acier	10	537229	0
<b>3 PLANTOIR</b>							
tout acier		265	30	acier	10	537130	9
<b>4 PLANTOIR A BULBE</b>							
gradué		250		bois	10	537301	3
<b>5 COUTEAU DESHERBEUR</b>							
lame acier trempé		220	36	bois	5	537536	9
<b>6 GOUGE A ASPERGES</b>							
lame acier trempé		600	50	bois	1	537550	5

# SECATEUR - CISAILLES À HAIE

3

Cisaille à haie professionnelle  
lames ondulées très résistantes  
manches bois



4

Cisaille à haie standard  
manche ergo à lames ondulées



5

Cisaille à gazon  
lames fixes



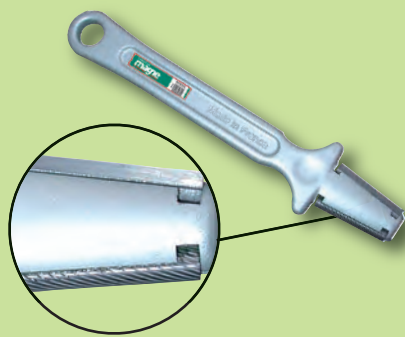
5

Cisaille à gazon  
lames orientables  
3 positions



6

Affuteur universel  
1 côté pour l'affutage (tranchant)  
1 côté pour l'affilage (finition «rasoir»)



1

Sécateur à fleur  
professionnel  
forgé monobloc



2

Sécateur professionnel  
forgé monobloc



3

Cisaille à haie professionnelle  
lames droites très résistantes  
manches bois



**Sécateurs à tailler professionnels**  
acier forgé monobloc  
lame et corps très résistants

Type	Long. cm	Coupe maxi mm	Manche	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1 SECATEUR A FLEURS PROFESSIONNEL</b>							
acier forgé monobloc	18	15	acier	0,200	1	542017	5
<b>2 SECATEUR A TAILLER PROFESSIONNEL</b>							
acier forgé monobloc	20	20	acier	0,310	1	542020	5
acier forgé monobloc	23	25	acier	0,345	1	542022	9
<b>3 CISAILLE A HAIE PROFESSIONNELLE</b>							
lames droites	26		bois	1,050	1	542126	4
lames ondulées	23		bois	1,040	1	542136	3
<b>4 CISAILLE A HAIE STANDARD</b>							
lames ondulées	23		ergo	1,180	1	542133	2
<b>5 CISAILLE A GAZON</b>							
lames fixes	17	17	métal	0,300	1	542107	3
lames orientables	17	17	métal	0,350	1	542117	2
<b>6 AFFUTEUR UNIVERSEL</b>							
2 pastilles carbone	15	(livré sur carte blister)		0,050	1	541150	0

# FAUX, FAUCHON, FAUCILLES, VOLANT



**2** Faucille à débroussailler coudée

## Faucille à débroussailler

lame forgée, trempée, affutée et coudée (relevée) côté droit ou gauche pour faucher sans se blesser la main.



**1** Faucille à herbe 40 - 45 ou 50 cm

## Sécurité :



Nos outils coupants sont livrés avec un protège taillant de sécurité

**2** Faucille à débroussailler droite - non relevée



**3** Volant coudé



**4** Faux lame longue & étroite pour herbe, foin, céréale



**5** Fauchon lame courte & épaisse pour broussaille, ronce



**6** Anneau avec clé

**6** Manche pour faux/fauchon acier anodisé



**7** Pierre à aiguiser

Type	Long.lame cm	Poids kg	Manche	U V	Code	Clé
<b>1 FAUCILLE A HERBE</b>						
droite	40	0,185	bois	1	540340	6
droite	45	0,215	bois	1	540345	1
droite	50	0,265	bois	1	540350	5
<b>2 FAUCILLE A DEBROUSSAILLER</b>						
coudée pour droitier	55	0,380	bois	1	540564	3
coudée pour droitier	60	0,420	bois	1	540565	3
coudée pour gaucher	60	0,420	bois	1	540566	0
droite - non relevée	60	0,420	bois	1	540665	0
<b>3 VOLANT</b>						
coudé	55	0,410	bois	1	540455	7
<b>4 FAUX A HERBE</b>						
demi large sans talon	65	0,540	s/m	1	540165	5
<b>5 FAUCHON A BROUSSAILLE</b>						
lame épaisse	45	0,650	s/m	1	540245	4
<b>6 MANCHE POUR FAUX &amp; FAUCHON</b>						
acier anodisé- 150 cm - poignée bois		1,500		1	541000	8
anneau de rechange avec clé		0,120		1	541010	7
<b>7 PIERRE A AIGUISER</b>						
grise pour l'affutage	23	0,180		1	541100	5



# EBRANCHEURS, ECHENILLOIR, SCIES...

2

**Elagueur-ébrancheur**  
démultiplié à enclume  
pour la coupe du bois mort  
diam. coupe maxi 30mm

3

**Echenilloir**  
lame démultipliée + scie

3

**Perche alu**  
télescopique 3,5m

4

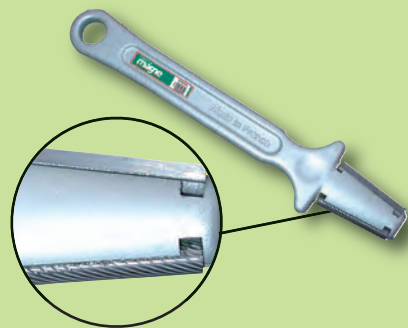
**Scie couteau**  
lame courbe

4

**Scie à élaguer**  
denture triple biseaux

5

**Affuteur universel**  
1 côté pour l'affutage (tranchant)  
1 côté pour l'affilage (finition «rasoir»)



## Elagueur-ébrancheur professionnel

manches métal avec patins amortisseurs :  
couteau 1 tranchant pour la coupe du bois vert  
diamètre maxi de coupe 30mm

1

**Elagueur-ébrancheur**  
professionnel  
1 tranchant

Type	Long. cm	Manche	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1 ELAGUEUR - EBRANCHEUR PROFESSIONNEL</b>						
1 tranchant	60	acier poig.gainée	1,140	1	542314	5
<b>2 ELAGUEUR - EBRANCHEUR STANDARD</b>						
à enclume	73	acier poig.ergo	1,890	1	542315	2
<b>3 ECHENILLOIR &amp; PERCHE (jusqu'à épuisement du stock)</b>						
lame démultiplié + scie	31	sans manche	0,570	1	542930	7
perche télescopique alu 3,5m (3 sections) pour dito			1,400	1	542939	0
<b>4 SCIE A ELAGUER</b>						
à douille lame courbe	35	sans manche	0,200	6	537430	0
à douille lame courbe	35	droit 150/28	1,150	3	537431	7
couteau lame courbe	30	bois	0,250	10	537435	5
<b>5 AFFUTEUR UNIVERSEL</b>						
2 pastilles carbone	15 (livré sur carte blister)		0,050	1	541150	0

# CROISSANTS, SERPES, COUPE-RONCE...

**Serpe Italienne**  
lame forgée, trempée et affûtée  
soie traversante, manche cuir  
et crochet de retenu.

**4** Serpe Italienne  
manche cuir

**4** Serpe Paris  
manche bois

**4** Serpe Nord  
manche bois

**4** Serpe universelle  
2 tranchants

## Sécurité :



Tous nos outils coupants sont livrés  
avec un protège taillant de sécurité

**2** Faucillon

**3** Coupe ronces  
long manche

**4** Serpe  
Chapelle  
Glain

**1** Croissant  
standard

**1** Croissant  
à crochet

**1** Croissant  
à tilleul

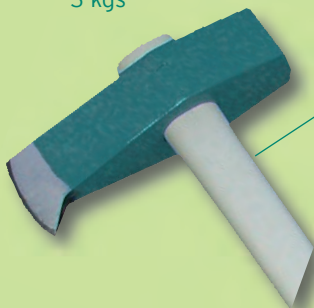
**5** Ecorçoir  
à douille  
3 tranchants

	Type	Lame cm	Manche	Larg cm	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1</b>	<b>CROISSANT</b>							
	standard	24	sans manche	19	0,900	6	393240	3
	standard	24	droit 150/40	19	1,600	3	393244	1
	à crochet	24	sans manche	22	0,950	6	393340	0
	à crochet	24	droit 150/40	22	1,650	3	393344	8
	tilleul	34	sans manche	13	0,600	6	393440	7
	tilleul	34	droit 150/28	13	1,300	3	393444	5
<b>2</b>	<b>FAUCILLON</b>							
	forme croissant	26	bois	19	0,600	1	390260	4
<b>3</b>	<b>COUPE RONCE</b>							
	2 tranchants	44	bois	21	0,600	1	390344	1
<b>4</b>	<b>SERPE A SOIE</b>							
	Paris	24	bois	9	0,700	5	390024	2
	Italienne	28	cuir	6	0,700	5	390129	4
	Nord	24	bois	10	0,700	5	390224	6
	universelle 2 tranchants	23	bois	9	0,600	5	390222	2
	Chapelle Glain	26	bois	9	0,600	5	390226	0
<b>5</b>	<b>ECORCOIR</b>							
	3 taillants	16	sans manche	18	0,300	6	392140	1
	3 taillants	16	droit 110/40	18	1,100	3	392141	4

# MERLINS, MASSES

1

Merlin à bec  
forgé  
3 kgs



## Merlin forgé à bec

bec pour manipuler plus facilement les bûches, bossage latéral & douille renforcée pour favoriser l'éclatement du bois, manche FIBRERGO® trimatière incassable.

2

Merlin oeil conique forgé  
2,5 ou 3 kgs



3

Masse couple  
3-4- ou 5 kgs



## Merlin forgé oeil conique

un côté pour fendre les bûches  
un côté pour enfoncer les coins  
manche FIBRERGO® incassable.

Poids kg	Manche		U V		Code	Clé
<b>1 MERLIN A BEC FORGE</b>						
3,000	sans manche		8		396030	7
3,000	frêne 90cm		4		396031	4
3,000	FIBRERGO 90cm		4		396037	6
<b>2 MERLIN FORGE OEIL CONIQUE</b>						
2,500	sans manche		8		396250	9
2,500	frêne 90cm		4		396251	6
2,500	FIBRERGO 90cm		4		396257	8
3,000	sans manche		8		396300	1
3,000	frêne 90cm		4		396301	8
3,000	FIBRERGO 90cm		4		396307	0
<b>3 MASSE COUPLE OEIL CONIQUE</b>						
3,000	sans manche		8		311300	0
3,000	bois d'ur 90cm		4		311304	8
3,000	frêne 90cm		4		311301	7
3,000	FIBRERGO 90cm		4		311307	9
4,000	sans manche		8		311400	7
4,000	bois d'ur 90cm		4		311404	5
4,000	frêne 90cm		4		311401	4
4,000	FIBRERGO 90cm		4		311407	6
5,000	sans manche		8		311500	4
5,000	bois d'ur 90cm		4		311504	2
5,000	frêne 90cm		4		311501	1
5,000	FIBRERGO 90cm		4		311507	3
<b>4 AFFUTEUR UNIVERSEL</b>						
0,050	long 15cm avec 2 pastilles carbone (livré sur carte blister)		1		541150	0

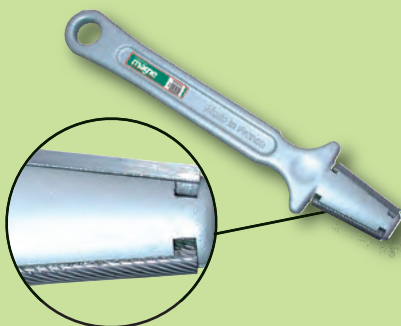
## Caractéristiques :

- Acier au carbone, trempé sur les parties actives
- Dureté : 42 à 58 HRC

4

## Affuteur universel

- 1 côté pour l'affutage (tranchant)
- 1 côté pour l'affilage (finition «rasoir»)





# COINS, HACHES, HACHETTES

2

coin éclateur anti-retour  
2,750kgs

## Coin éclateur anti-retour

acier au carbone forgé et trempé pour fendre les bois nouveaux et les buches de grandes dimensions. Coin vrillé favorisant l'éclatement du bois par rotation.



Hache Din  
manche bois galbé ergo

4

1

Coin plat  
tête évidée



3

Hache Française  
manche droit



5

Hachette  
à tête



6

Hachette  
de ménage



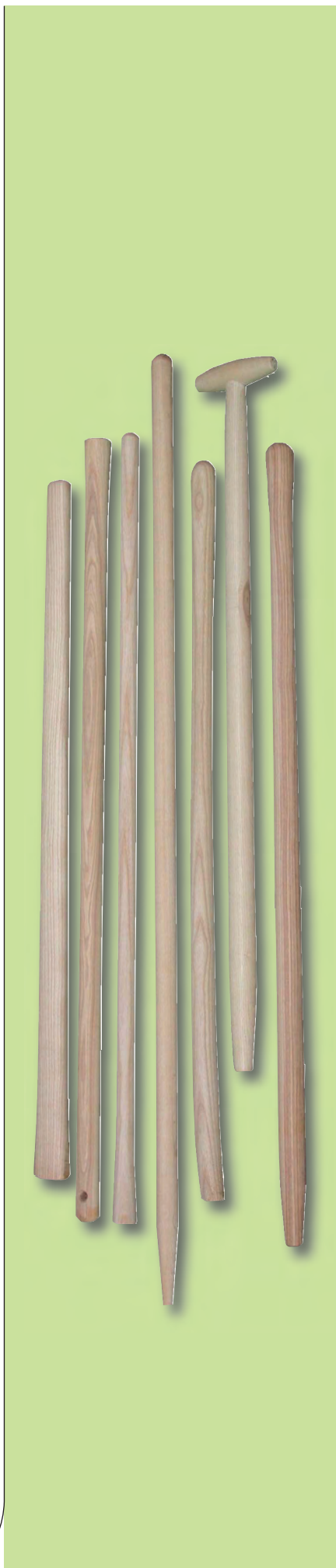
## Sécurité :



Tous nos outils coupants sont livrés avec un protège taillant de sécurité

	Poids kg	type	Manche	Long cm	Taillant cm	U V		Code	Clé
<b>1</b>	<b>COIN PLAT</b>								
	1,000	tête évidée		19cm	4	5		395510	5
	2,000	tête évidée		24cm	5	5		395520	4
	3,000	tête évidée		29cm	5,5	5		395530	3
<b>2</b>	<b>COIN ECLATEUR ANTI RETOUR</b>								
	2,750	hélicoïdale		22cm	5	5		395220	3
<b>3</b>	<b>HACHE FRANCAISE</b>								
	1,500	oeil ovale	s/manche		14	5		398160	9
	1,500	oeil ovale	frêne	90cm	14	5		398161	6
<b>4</b>	<b>HACHE DIN (ou Allemande)</b>								
	1,600		galbé verni	80cm	14	5		398261	3
<b>5</b>	<b>HACHETTE A TETE</b>								
	0,700	oeil ovale	frêne	37cm	11	5		398601	7
	0,700	oeil ovale	FIBRERGO	37cm	11	5		398607	9
<b>6</b>	<b>HACHETTE DE MENAGE</b>								
	0,800		galbé verni	38cm	12	5		398621	5

# MANCHES EN BOIS

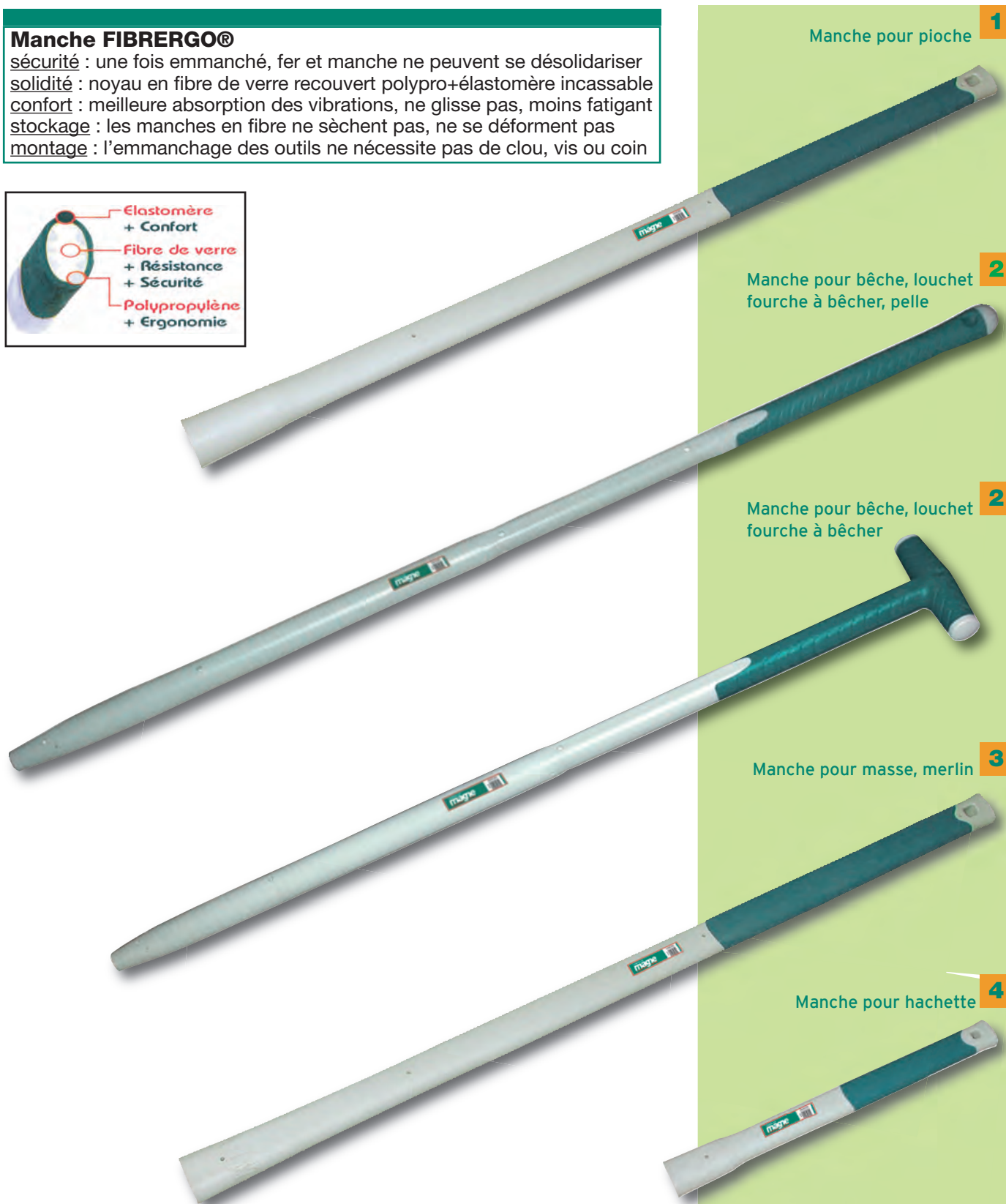
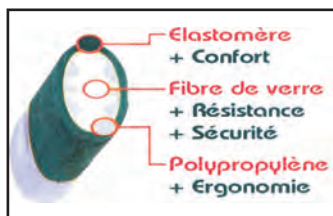


Outils	Long cm	Modèle	Diam mm	Type bois	U V	Code	Clé
<b>1 MANCHE POUR PIOCHES</b>							
pioche oeil rond	90	droit	50	bois d'ur	10	610014	4
pioche oeil rond	100	droit	50	bois d'ur	10	610057	1
pioche oeil ovale	90	droit	60/40	bois d'ur	10	610015	1
<b>2 MANCHE POUR PELLES</b>							
pelle terrassier	110	droit	40	bois d'ur	10	610001	4
pelle terrassier	130	droit	40	bois d'ur	10	610070	0
pelle régionale	130	cintré	40	bois d'ur	10	610003	8
pelle "Productivité"	120	droit	40	bois d'ur	10	610002	1
pelle "Productivité"	100	poignée métal	40	hêtre	10	610052	6
pelle abs	120	droit	40	bois d'ur	10	610037	3
pelle abs	100	poignée plastique	40	hêtre	10	610069	4
<b>3 MANCHE POUR RATEAUX-RACLOIRS-RABOTS-BALAIS</b>							
balai cantonnier	150	droit	28	bois d'ur	10	610060	1
balai cantonnier	180	droit	28	bois d'ur	10	610064	9
rabot écurie	130	droit	40	bois d'ur	10	610070	0
racloir cantonnier rivé	150	droit	28	bois d'ur	10	610031	1
racloir cantonnier soudé	150	droit	40	bois d'ur	10	610005	2
rateau forgé-soudé	150	droit	28	bois d'ur	10	610031	1
rateau plastique	180	droit	28	bois d'ur	10	610061	8
<b>4 MANCHE POUR CROCS-FOURCHES-ARRACHE TOUT</b>							
arrache tout	110	droit	40	bois d'ur	10	610001	4
croc fumier, bêcher,...	130	droit	40	bois d'ur	10	610070	0
croc fumier à soie	130	droit	40	bois d'ur	10	610100	4
croc Paris	110	droit	41	frêne	10	610028	4
fourche à soie	130	cintré	40	frêne	10	610099	1
fourche à soie avec fêrle montée		cintré	40	frêne	10	610101	1
fourche à douille	130	cintré	40	bois d'ur	10	610003	8
fourche à douille	75	poignée métal	40	hêtre	10	610051	9
fourche à douille	95	béquille	40	frêne ciré	10	610026	7
fourche bêcher à soie	100	cintré	40	frêne	10	610098	4
fourche bêcher à douille	100	cintré	40	bois d'ur	10	610022	9
fêrle et capuchon acier pour manche de fourche à soie					10	622900	5
<b>5 MANCHE POUR BECHES-LOUCHETS</b>							
bêche et louchet	105	droit pomme	40	frêne	10	610025	0
bêche et louchet	95	béquille (ronde)	40	frêne	10	610026	7
bêche et louchet	85	béquille (ronde)	40	frêne	10	610027	4
<b>6 MANCHE POUR HOUES-SERFOUETTES-BINETTES</b>							
houe lorraine	110	droit	41	frêne	10	610028	4
houe porrentruy	110	conique		hêtre	10	610058	8
serfouette	110	droit	32	hêtre	10	610029	8
serfouette (forgée 30-34)	110	droit	34	hêtre	10	610043	4
serfouette à vigne	110	droit	41	frêne	10	610028	1
binette	130	droit	28	bois d'ur	10	610030	4
binette	150	droit	28	bois d'ur	10	610031	1
<b>7 MANCHE POUR GRIFFES-GRATTOIRS-RATISSOIRE-BUTTEUR-CULTIVATEUR</b>							
grattoir-griffe-ratissoire	150	droit	28	bois d'ur	10	610031	1
butteur-cultivateur-sillon	150	droit	28	bois d'ur	10	610031	1
dresse bordure	130	droit	28	bois d'ur	10	610030	4
dresse bordure	90	béquille (ronde)	28	frêne	10	610035	9
<b>8 MANCHE POUR BALAIS-RATEAUX A GAZON/FEUILLES</b>							
balai à gazon métallique	150	droit	24	bois d'ur	10	610032	8
balai à gazon bi-matière	150	droit	28	bois d'ur	10	610036	6
balai à gazon polypro	150	droit	28	bois d'ur	10	610034	2
balai à gazon renforcé	150	droit	28	bois d'ur	10	610033	5
balai à feuilles	150	droit	28	bois d'ur	10	610041	0
balai à feuilles	150	droit	28	tube	10	610038	0
<b>9 MANCHE POUR MASSES-MERLINS-HACHES-HACHETTES</b>							
masse - merlin	90	conique	50/32	frêne	10	610016	8
hache Française	90	oeil ovale	60/35	frêne	10	610021	2
hache DIN	80	galbé verni		frêne	10	610073	1
hachette à tête	37	conique		bois d'ur	10	610020	5
hachette de ménage	38	galbé verni		frêne	10	610080	9
hachette St Lô	50	droit verni		frêne	10	610082	3
coin plastique pour manche de hache DIN					10	398269	9
coin plastique pour manche de hachette de ménage					10	398629	1
<b>10 MANCHE POUR CROISSANTS-ECORCOIR</b>							
croissant std-à crochet	150	droit	40	bois d'ur	10	610005	2
croissant à tilleul	150	droit	28	bois d'ur	10	610031	1
écorcoir	110	droit	40	bois d'ur	10	610001	4

# MANCHES EN FIBRE DE VERRE

## Manche FIBRERGO®

sécurité : une fois emmanché, fer et manche ne peuvent se désolidariser  
solidité : noyau en fibre de verre recouvert polypro+élastomère incassable  
confort : meilleure absorption des vibrations, ne glisse pas, moins fatigant  
stockage : les manches en fibre ne sèchent pas, ne se déforment pas  
montage : l'emmanchage des outils ne nécessite pas de clou, vis ou coin



Manche pour pioche

1

Manche pour bêche, louchet  
fourche à bêcher, pelle

2

Manche pour bêche, louchet  
fourche à bêcher

2

Manche pour masse, merlin

3

Manche pour hachette

4

Outils	Long. cm	Manche	Diam mm	Type	U V	Code	Clé
<b>1 MANCHE POUR PIOCHES</b>							
oeil rond	90	conique	50	FIBRERGO	5	610191	2
<b>2 MANCHE POUR BECHES, LOUCHETS, FOURCHES A BECHER, PELLES</b>							
droit	110	pomme	38	FIBRERGO	5	610195	0
droit	95	béquille	38	FIBRERGO	5	610196	7
<b>3 MANCHE POUR MASSES-MERLINS</b>							
oeil ovale	90	conique	50/30	FIBRERGO	5	610190	5
<b>4 MANCHE POUR HACHETTE</b>							
oeil ovale	37	conique	40/30	FIBRERGO	5	610192	9

## Caractéristique technique

Manche FIBRERGO® composé d'un noyau en fibre de verre recouvert d'une gaine en polypropylène et d'un revêtement en élastomère.



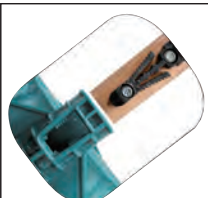


FORGES DE  
***magne***  
Neige ■



# GRATTOIRS ET POUSSOIRS A NEIGE

**Poussoir polypropylène**  
léger, maniable et pratique grâce à sa grande largeur et son grand manche à poignée plastique lame rainurée rigide et solide.



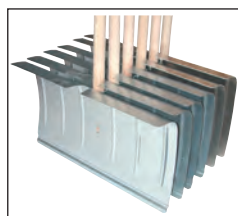
système d'assemblage rapide de la lame et du manche

**Poussoir polypro 53cm**  
emmanché PTP117

1

**Poussoir polypro 66cm**  
avec lamelle d'usure  
en acier galvanisé  
emmanché PTP117

1



**Poussoir plastique à rebords**  
avec renfort métal

2



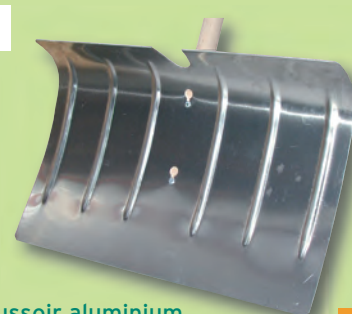
**Poussoir poly**  
ultra-léger, avec renfort alu

3



**Poussoir aluminium**  
léger, ne rouille pas

4



**Poussoir galvanisé**  
robuste, taillant renforcé

5



**Poussoir contreplaqué**  
5 plis renfort métal sur taillant

6



Du fait de leur facilité d'emmanchage, afin d'optimiser transport et stockage, tous nos poussoirs sont livrés non-assemblés.

	Larg cm	Manche	Haut. cm	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1 POUSSOIR POLYPRO</b>							
53		poignée.tout plastique 117cm	34	1,310	6	197531	0
66		poignée tout plastique 117cm	34	1,580	6	197661	4
53 + lamelle d'usure acier galva		PTP117	34	1,410	6	197535	8
66 + lamelle d'usure acier galva		PTP117	34	1,680	6	197665	2
<b>2 POUSSOIR PLASTIQUE</b>							
50		droit pomme 130cm/40mm	35	2,150	10	197511	2
<b>3 POUSSOIR POLY</b>							
50		droit à attache rapide 135cm	35	1,350	10	196501	4
<b>4 POUSSOIR ALUMINIUM</b>							
50		droit à attache rapide 135cm	35	1,350	10	198501	2
<b>5 POUSSOIR ACIER GALVANISE</b>							
50		droit à attache rapide 135cm	35	1,850	10	195501	2
<b>6 POUSSOIR CONTREPLAQUE</b>							
50		droit à attache rapide 135cm	35	1,650	10	196511	2
<b>MANCHE DE RECHANGE</b>							
p/pouss.polypro		poig. tout plastique 117		frêne	10	610042	7
p/pouss.plastique		droit 130		bois d'ur	10	610070	0
p/pouss.poly-alu-galva-bois		droit attache rapide 135		bois d'ur	10	610072	4

# GRANDES PELLES DE DENEIGEMENT

**3** Pelle Auto  
aluminium 24cm  
emmanchée PO120



**1** Pelle «PRODUCTIVITE™»  
aluminium 36cm  
emmanchée PO120



**1** Pelle «PRODUCTIVITE™»  
aluminium 36cm  
emmanchée PM75



**2** Pelle «ALPINE-EUROPA™»  
aluminium 33cm  
emmanchée PP75



## Pelle en aluminium, polymère ou abs

extra creuse, grande contenance, larges bords, légère, maniable, avec grand manche pomme ou manche court à poignée.

**Pelle «PRODUCTIVITE™»**  
largeur 36 cm / épaisseur 2,5mm  
et

**Pelle «ALPINE-EUROPA™»**  
largeur 33 cm / épaisseur 2,0mm

sont des marques déposées de Forges de Magne. Ces appellations exclusives vous garantissent des outils de qualité réalisés à partir d'aluminium à teneur garantie ainsi qu'un emmanchement épaulé fixé par 4 vis zinguées.



Manche	Larg cm	Long. cm	Poids kg	U V		Code	Clé
<b>1 PELLE «PRODUCTIVITE™» ALUMINIUM (épaisseur 2,5mm)</b>							
sans manche	36	42	1,100	10		184360	2
droit pomme 120cm	36	42	1,900	5		184361	9
poignée métallique 75cm	36	42	1,800	5		184362	6
poignée métallique 100cm	36	42	1,900	5		184365	7
poignée plastique 75cm	36	42	1,700	5		184363	3
poignée plastique 100cm	36	42	1,800	5		184364	0
<b>2 PELLE «ALPINE-EUROPA™» ALUMINIUM (épaisseur 2,0mm)</b>							
droit pomme 120cm	33	40	1,600	5		185331	1
poignée métallique 75cm	33	40	1,500	5		185332	8
poignée métallique 100cm	33	40	1,600	5		185334	2
poignée plastique 75cm	33	40	1,400	5		185333	5
poignée plastique 100cm	33	40	1,500	5		185335	9
<b>3 PELLE AUTO ALUMINIUM (épaisseur 2,0mm)</b>							
droit pomme 120cm	24	26	1,200	5		157242	7
<b>MANCHE DE RECHANGE</b>							
pour pelle «Productivité™» droit	120	bois dur	10			610002	1
pour pelle «Productivité™» poignée métal	75	bois dur	10			610011	3
pour pelle «Productivité™» poignée plastique	100	bois dur	10			610068	7
pour pelle «Alpine™» & auto droit	120	bois dur	10			610044	1
pour pelle «Alpine™» poignée métal	100	bois dur	10			610013	7
pour pelle «Alpine™» poignée plastique	75	bois dur	10			610054	0



# GRANDES PELLES DE DENEIGEMENT

## Pelle en PEHD ou ABS

grande contenance, large bord, légère, maniable, avec grand manche pomme ou manche à poignée tout plastique.



Lamelle d'usure en acier galvanisé permet de prolonger la durée de vie de la pelle polymère.

Pelle polymère PEHD 36cm emmanchée PO120

1

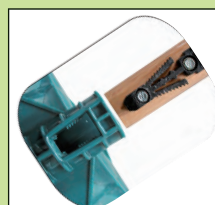
Pelle polymère PEHD 36cm avec renfort métallique emmanchée PP100

1

Pelle ABS 36cm emmanchée PO120

2

3 Pelle polypro 35cm emmanchée PTP102



système d'assemblage rapide de la lame et du manche

4

existe aussi avec lame d'usure en acier galvanisé pour prolonger la durée de vie de la pelle

## Pelle polypro

grande capacité pour un poids très réduit, manche frêne à poignée tout plastique.

Manche	Larg cm	Long. cm	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1 PELLE POLYMERE PEHD AVEC RENFORT METALLIQUE</b>						
droit pomme 120cm	36	46	1,950	5	187361	6
poignée plastique 100cm	36	46	1,550	5	187364	7
<b>2 PELLE ABS</b>						
droit pomme 120cm	36	46	1,800	5	186361	7
poignée plastique 100cm	36	46	1,500	5	186364	8
<b>3 PELLE POLYPRO</b>						
poignée plastique 102cm	35	43	1,210	6	197631	7
<b>4 PELLE POLYPRO AVEC LAMELLE D'USURE ACIER GALVANISE</b>						
poignée tout plastique 102cm	35	43	1,450	6	197635	5
<b>MANCHE DE RECHANGE</b>						
pour pelle polymère & abs	droit	120	hêtre	10	610037	3
pour pelle polymère & abs	poignée plastique	100	hêtre	10	610069	4
pour pelle polypro	poig. plastique	102	frêne verni	10	610042	7

## Manches pour pelles alu, abs & polymère :



# PELLES AUTO

- 1** Pelle «rando» poly  
manche télescopique  
aluminium

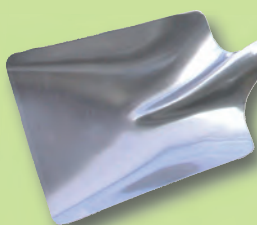


- 2** Pelle auto polymère  
manche démontable  
tout plastique



système de  
démontage  
du manche

- 4** Pelle auto aluminium  
emmanchée PP75



- 5** Pelle de bord acier  
emmanchée PM60



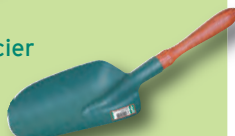
- 6** Pelle bêche alu  
manche démontable



- 7** Pelle pioche acier pliante  
manche à vis



- 8** Pelle à sel acier  
manche bois



## Pelle «Rando»

ultra légère et compacte grâce à son manche alu télescopique. A conserver dans son coffre de voiture ou à mettre dans son sac à dos !



**3**

**Pelles «enfant»**  
polyéthylène emm. PP60  
(box de 24 pelles couleurs  
assorties : 8 rouges, 8 jaunes  
et 8 bleues)



	Manche	Larg cm	Long. cm	Poids kg	U V		Code	Clé
<b>1</b>	<b>PELLE RANDO POLY (manche télescopique)</b>							
	manche alu & poig plastique 60cm	22	76	0,530	6		159249	4
<b>2</b>	<b>PELLE AUTO POLYMERE (manche démontable)</b>							
	manche & poignée plastique 60cm	25	90	0,730	5		159253	1
<b>3</b>	<b>BOX 24 PELLES A NEIGE «ENFANT» (monobloc)</b>							
	manche & poignée plastique 60cm	23	86	0,540	1		159220	3
<b>4</b>	<b>PELLE AUTO ALUMINIUM (épaisseur 2,0mm)</b>							
	poignée plastique 75cm	24	97	0,800	5		157243	4
<b>5</b>	<b>PELLE DE BORD ACIER</b>							
	poignée métallique 60cm	22	89	1,500	5		153222	3
<b>6</b>	<b>PELLE BECHE DE MONTAGNE ALUMINIUM (manche démontable)</b>							
	manche démontable 38cm	20	65	0,600	5		152201	9
<b>7</b>	<b>PELLE PIOCHE PLIANTE ACIER</b>							
	manche à vis 60cm	25	90	0,800	10		145120	3
<b>8</b>	<b>PELLE A SEL</b>							
	manche bois cirée	12	22	0,400	5		172125	2

# MAXI-PELLE, TRAGNEAUX

## Maxi-pelle polypro multifonctions

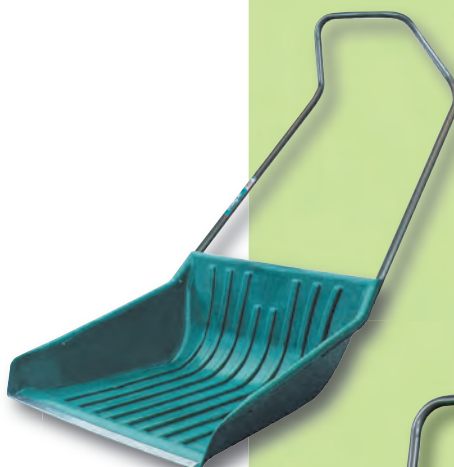
(avec renfort métallique)  
très légère et maniable : son guidon ergonomique multiprise permet de pousser, pelleter, gratter... avec un seul outil !

1



Pelle traîneau polypro grand modèle

2



2



## Pelle traîneau polypro petit modèle

grande capacité de chargement, poids réduit, nervures rigides, avec renfort métallique et guidon ergonomique.

3

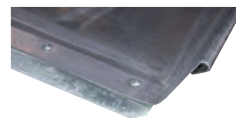


## Pelle traîneau acier galvanisé

grande capacité de chargement, très robuste, nervures rigides, avec lamelle d'usure en acier.

Manche	Largeur au taillant cm	Poids kg	U V	Code	Clé
<b>1 MAXI-PELLE MULTIFONCTIONS POLYPRO avec renfort métallique</b>					
guidon multiprises	60	2,580	6	191400	5
<b>2 PELLE TRAGNEAU POLYPRO avec renfort métallique</b>					
Petit modèle	49x70	5,000	3	191560	6
Grand modèle	60x78	6,400	3	191580	4
<b>3 PELLE TRAGNEAU ACIER GALVANISE avec renfort métallique</b>					
guidon acier (à monter)	62	8,000	1	191561	3
<b>4 ROULETTE POUR PELLE TRAGNEAU ACIER</b>					
lot de 2 roulettes pour pelle traîneau acier		1,000	1	191599	0

## Pelle traîneau acier galva



Lamelle d'usure acier

4

Roulettes pour maxi acier



# RACLE A NEIGE ET A GLACE



## Balai-racloir :



Balai-racloir de cantonnier  
lame acier intégrée pour gratter  
et racler les sols glacés

Racle à glace acier trempé  
lame rigide renforcée



**Racle à glace**  
lame droite biseautée  
en acier renforcé très  
résistant



**Racle à neige aluminium**  
très léger, et maniable pour  
les déneigements rapides

	Larg cm	Manche.	Haut. cm	U V	Code	Clé
<b>1 RACLE A NEIGE ALUMINIUM</b>						
42		droit à attache rapide 135cm	18	10	199421	2
<b>2 RACLOIR A NEIGE ACIER LAME BOULONNEE</b>						
30		droit pomme 130cm	15	5	352331	1
50		droit pomme 130cm	15	5	352551	3
<b>3 RACLOIR A NEIGE ACIER LAME SOUDEE</b>						
30		droit pomme 110cm	15	5	352301	4
50		droit pomme 110cm	15	5	352501	8
<b>4 RACLE A GLACE ACIER LAME RIGIDE RENFORCEE</b>						
21		droit pomme 130cm	13	5	355213	7
35		droit pomme 110cm	19	5	355351	6
35		droit pomme 130cm	19	5	355353	0
<b>5 RACLOIR A GLACE ACIER LAME RIGIDE DROITE</b>						
16 - acier standard		droit PO110cm	18	5	353161	3
12 - acier renforcé		droit PO110cm	18	5	353521	5
16 - acier renforcé		droit PO110cm	18	5	353561	1
16 - acier renforcé		droit PO130cm	18	5	353563	5
<b>6 GRATTOIR A GLACE ACIER LAME RIGIDE COUDEE</b>						
12 - acier renforcé		droit PO110cm	18	5	354121	6
18 - acier renforcé		droit PO110cm	18	5	354181	0
18 - acier renforcé		droit PO130cm	18	5	354183	4
<b>7 BALAI-RACLOIR DE CANTONNIER FILS NYLON</b>						
33 - avec lame acier		droit PO150cm		10	384040	1
<b>MANCHE DE RECHANGE</b>						
pour racle alu		droit attache rapide 135cm	bois d'ur	10	610072	4
pour racloir lame boulon ou rigide 130cm/40mm			bois d'ur	10	610070	0
pour racloir lame soudée ou rigide 110cm/40mm			bois d'ur	10	610001	4

## Présentoir bois ou box carton

Pour valoriser votre espace de vente, améliorer la présentation de vos produits, tout en optimisant leur rangement, nous mettons à votre disposition une série de présentoirs pour le déneigement (offres soumises à conditions et selon le stock disponible, nous consulter).



### Box présentoir de 24 pelles

carrées pour enfants en polyéthylène, 3 couleurs assorties, monobloc indémontable, idéale pour la neige, la plage mais aussi pour l'automobile





## ■ Présentoirs bois

Pour valoriser votre espace de vente, améliorer la présentation de vos produits, tout en optimisant leur rangement. Nous mettons à votre disposition une série de "présentoirs type" en bois pour le bâtiment, les travaux publics, le jardinage et le bûcheronnage (offres soumises à conditions et selon le stock disponible, nous consulter)

Pour la sécurité de vos réapprovisionnements, nous mettons également à votre disposition des étiquettes Fond de broche avec gencod.



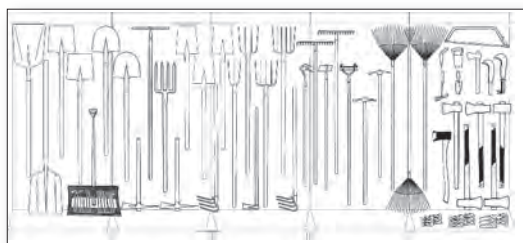
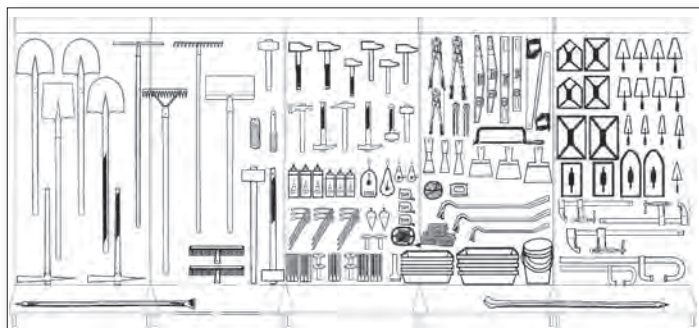
Retrouvez toute notre actualité sur notre site internet :

**[www.forges-de-magne.fr](http://www.forges-de-magne.fr)**



## ■ Linéaire type

Constamment à l'écoute de ses clients, Forges de Magne met à votre disposition une méthode d'implantation de linéaire personnalisée et adaptée à votre environnement. Nous pouvons vous proposer une série de plans types (linéaires bâtiment, bûcheronnage, jardinage, manches bois & fibre de verre) ou personnalisés (selon votre activité et l'emplacement disponible) et vous permettre une visualisation immédiate de votre futur linéaire Magne.



## ■ FORGES DE MAGNE

est adhérent GENCOD sous numéro 34514.

Pour obtenir le symbole EAN GENCOD de chaque article, veuillez composer :



3	3 4 5 1 4	- - - - -	-
	Code	Code article	Clé
fournisseur		(ou CIP)	
(ou CNUF)			

Exemple : gencod PELLE RANDO =>3 34514 159249 4

Pour la bonne et rapide exécution de vos commandes, veuillez mentionner la référence exacte du produit (code article uniquement), y compris le type d'emmanchage en respectant les conditionnements standard.



# L'aide à la vente

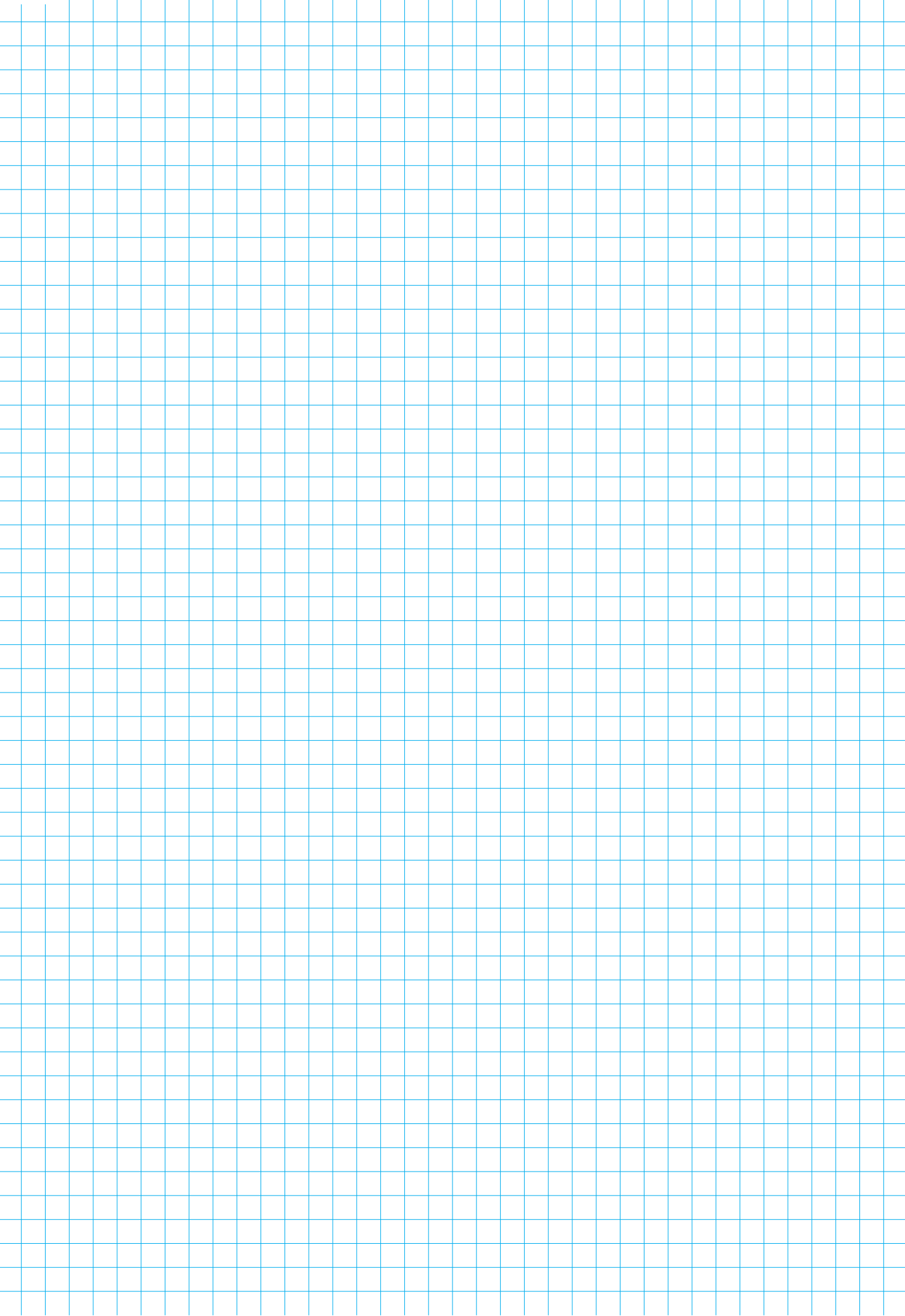
FORGES DE  
**magne**  
Bâtiment ■

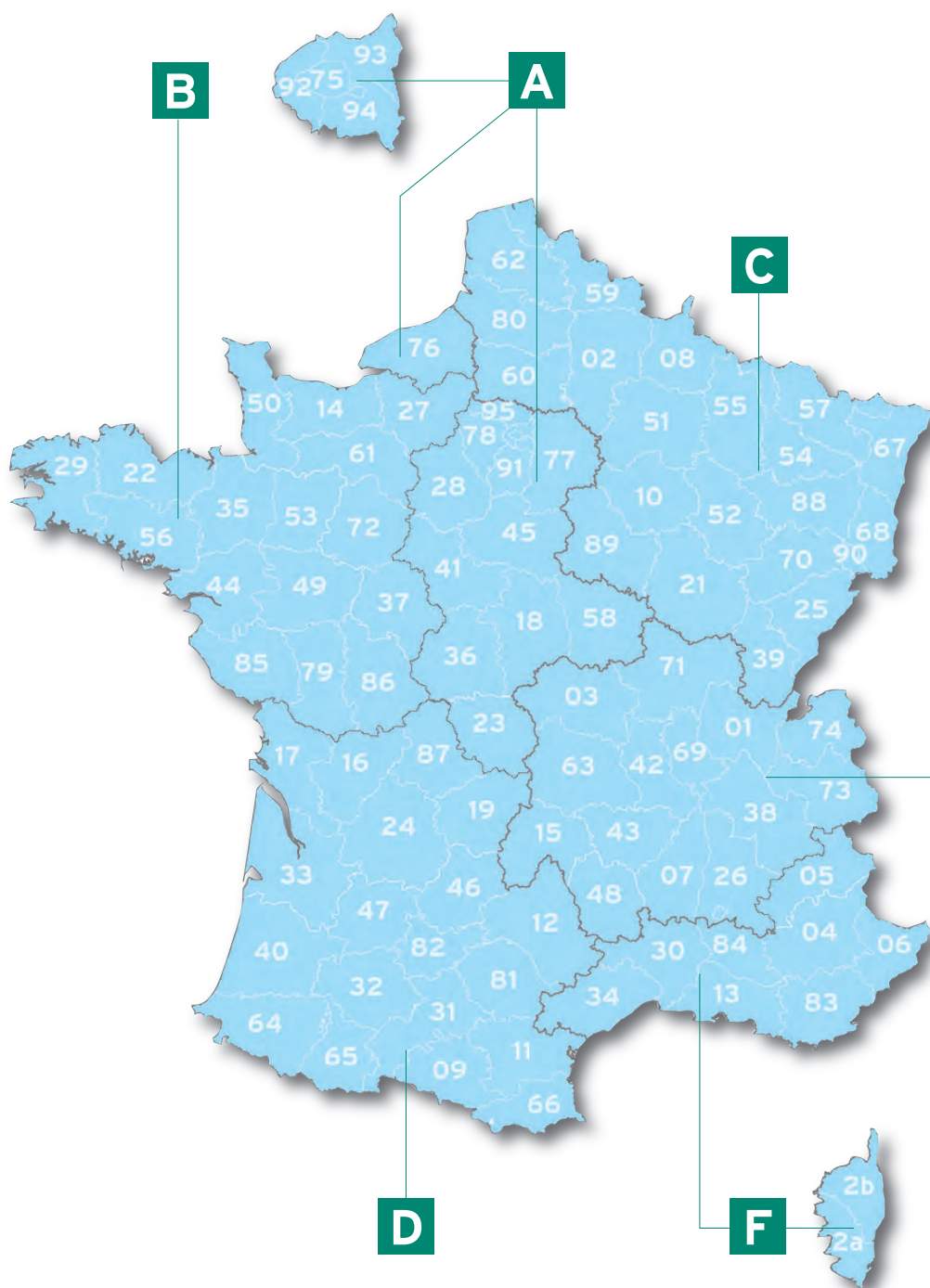
FORGES DE  
**magne**  
Jardin ■

FORGES DE  
**magne**  
Neige ■



notes





**A**

Forges de Magne

Tél : (33) 03 24 26 30 98

Fax : (33) 03 24 26 38 50

Email: [contact@forges-de-magne.fr](mailto:contact@forges-de-magne.fr)

**B**

**Eric DUFOUR**

Forges de Magne

Tél : (33) 03 24 26 30 98

Fax : (33) 03 24 26 38 50

Port. (33) 06 43 58 06 45

**C**

**Jacques TRICLIN**

Forges de Magne

Tél : (33) 03 24 26 30 98

Fax : (33) 03 24 26 38 50

Port. (33) 06 62 23 39 50

**D**

**Olivier HEBERT**

Forges de Magne

Tél : (33) 03 24 26 30 98

Fax : (33) 03 24 26 38 50

Port. (33) 06 70 63 69 39

**E**

**Bruno ZINUTTI**

Forges de Magne

Tél : (33) 03 24 26 30 98

Fax : (33) 03 24 26 38 50

Port. (33) 06 70 68 36 25

**F**

**J.M.M. (Jean Marie CHIRCOP)**

Hameau de Cassagne 1

36 allée des Colchiques

84130 LE PONTET

Tél : (33) 04 90 01 31 02

Fax : (33) 04 90 02 32 48

Port. (33) 06 60 72 36 77

# Nos représentants en France

**FORGES DE**  
**magne**  
**UNE SOLIDE EXPÉRIENCE**



## A

		Affuteur	98-100-102
		Anneau pour faux	99
		Arrosoir	35
		Auge	34
		Arrache-tout	80
B			
		Bac à sable (incendie)	66
		Bac de peinture	49
		Balai (canto, coco, à enrobé...)	30-31-66-74
		Balai gazon / à feuilles	92-93-94-95
		Balai-racloir	30-66-74-112
		Balayette coco	31
		Barre à mine	11
		Batte à feu	66
		Bêche	81-82-83
		Binette soudée/forgée	89-96
		Bouchardes (rouleaux)	44
		Bouchons oreille	64
		Broche de maçon	12
		Broche tailleur pierre	18
		Brosse métallique	32
		Brosse à bougie	32
		Brosse polypro/chiendent	32
		Brosse à badigeon/lessiver	48
		Burin de mécanicien	12
		Butteur rayonneur	90

## C

		Casque antibruit	66
		Casque de chantier	66
		Châblot de maçon	53
		Chasse à pierre	20
		Chasse boucharde	20
		Chasse tailleur pierre	20
		Chemin de fer	44
		Chevillette de briqueur	13
		Chevillette de maçon	13
		Cintreuse à main	50
		Cisaille à gazon, à haie	98
		Ciseau à brique	12
		Ciseau de maçon	12
		Ciseau tailleur de pierre	18
		Ciseau d'électricien	12
		Coin (plat, éclateur)	103
		Cône de signalisation	65
		Conteneur à gravats	52
		Corde à poulie	53
		Corde polypropylène	54
		Cordeau à tracer	55
		Cordeau coton, polypro	54
		Coupe boulons	50
		Coupe ronces	101
		Coupe verre	46
		Couteau à colle	46
		Couteau de peintre, à enduire	45
		Couteau désherbeur	97
		Couteau mastiquer, démastiquer	46
		Craie	56
		Crayon charpentier/à pierre	56
		Croc à béton	24
		Croc à fumier	79
		Croc à bêcher	79
		Croissant	101
		Cultivateur	90
		Cutter	47

## D

		Dame de maçon (ronde, carrée, rect.)	27
		Double décimètre	57
		Décintroir	17
		Double mètre pliant	57
		Dresse bordure	89

## E

		Echenilloir	100
--	--	-------------	-----

		Ecorçoir	101
		Egoïne	60-61
		Élaqueur/ébrancheur	100
		Embout de sécurité	65
		Enclume de couvreur	19
		Entonnoir	35
		Épandeur à béton	25
		Éponge de maçon	33
		Équerre	58
		Essette de couvreur	19
		Etrier	65

## F

		Fardier	65
		Faucille herbe/débrous.	99
		Faucillon	101
		Faux, fauchon	99
		Fer à marche	44
		Fessoult	79
		Feutre marqueur	56
		Fourche	25-76-77-78
		Fourche à bêcher	80
		Fourche à gravillon	28

## G

		Gaffe de pompier	67
		Gants	62
		Genouillères	64
		Gilet chasuble	64
		Gouge à asperge	97
		Grattoir 2 branches	89
		Grattoir à glace	109
		Grattoir de sol/maçon	22-23-89
		Grattoir triangulaire	45
		Gratton	44
		Griffe à carbure	19
		Griffe à remblai	23
		Griffe de ferraille/à cintrer	50
		Griffe piocheuse	90-96
		Griffe sarcloir	90-96
		Grille p/bac à peinture	49

## H

		Hache	103
		Hache de pompier	67
		Hachette (taillanderie)	103
		Hachette couvreur	19
		Hachette de plâtrier, coffreur	15
		Hachette de pompier	67
		Houe / hoyau à défricher	79

## J




















































		Jalon métal	58
		Jerrican	35




















































## L

		Lame de cutter	47
		Lame de scie	60-61
		Lave pont	32
		Lève plaque/tampon	52
		Louchet	84-87
		Lunette de protection	63

## M

		Maillet caoutchouc	14
		Manche bois	68-104
		Manche métal épandeur	25
		Manche métal faux	99
		Manche 100% fibre de verre	87
		Manche Fibregero®	69-105
		Manchon "patte de lapin"	49
		Manchon mousse, laine...	49
		Marqueur feutre	56
		Marteau à boucharder	18
		Marteau à garnir	17
		Marteau à piqueter	17
		Marteau coffreur	15
		Marteau couvreur	19

# Index Alphabétique

# Conditions générales de vente 2014 - FORGES DE MAGNE :

## PRIX

Nos prix sont établis sur la base de notre Tarif Général en vigueur. Il s'agit de prix «fabricant», établis hors taxes et qui ne constituent pas des prix de vente à la consommation. Ils ne sont donnés qu'à titre indicatif et sont révisibles sans préavis en fonction des conditions économiques du moment.

## PORT

Franco France métropolitaine à partir de 450€ nets HT. En cas de commande inférieure au franco, l'expédition ne sera effectuée qu'après acceptation d'une facturation en port avancé.

## FRAIS

Les commandes d'une valeur nette inférieure à 100€ ne pourront être enregistrées qu'à réception d'un complément de commande ou contre acceptation d'une majoration forfaitaire de 15€ pour frais. Tout déconditionnement demandé par le client entraînera une majoration forfaitaire de 15€ pour frais.

## EXPEDITIONS

Nos marchandises voyagent aux risques et périls du destinataire. Les délais de livraison ne sont donnés qu'à titre indicatif, sans engagement de notre part.

A la livraison, en cas de colis détériorés ou manquants, il appartient au client d'exercer lui-même un recours auprès du transporteur responsable c'est-à-dire :

- préciser les réserves sur le bordereau de transport,
- confirmer sous 24 heures ces réserves au livreur par lettre recommandée.

Le non respect de cette procédure fait perdre les droits auprès des compagnies d'assurances. Toute réclamation au-delà de ce délai sera définitivement irrecevable. Pour les livraisons hors de la France métropolitaine le client s'engage à régler toutes les taxes dues à l'importation de produits, droit de douane, taxe sur la valeur ajoutée, et toutes autres taxes dues en vertu des lois du pays de réception de la commande.

## GARANTIES

Nos outils sont garantis contre tout vice de fabrication qui les rendrait impropres à l'usage auquel ils sont destinés, dans des conditions normales d'utilisation. Cette garantie se limite au remplacement ou à la réparation gratuite de l'outil, en cas de défaut de fabrication reconnu préalablement par nous et le rendant inutilisable. L'usure normale correspondant à un usage courant est exclue de toute garantie. Nous ne sommes pas responsables des conséquences directes, indirectes, accidentelles, ou tout autre type de dommages survenus ou résultant de l'utilisation de nos produits ou résultant des modifications de nos produits ayant pu intervenir ultérieurement.

## RETOUR DE MARCHANDISES

Ce retour ne peut-être effectué qu'avec notre accord préalable et exprès. Dans le cas d'une erreur de livraison, la demande de retour est à nous transmettre dans les 8 jours ; le port est à notre charge. Dans le cas d'une erreur de commande, la demande de retour est à nous transmettre dans les 8 jours ; le port est à la charge du client. Tout accord de retour est impérativement lié à une qualité parfaite des produits. L'avoir correspondant est établi sur la base du tarif en vigueur lors de la vente initiale, avec un abattement de 15% pour tenir compte des frais de conditionnement et de remise en stock.

## PAIEMENT

Après acceptation par notre organisme d'assurance crédit, nos factures sont payables au plus tard selon les délais de paiement instaurés par la loi n°2008-776 du 04 août 2008. Aucun escompte n'est autorisé, même en cas de règlement anticipé. Tout retard de paiement peut faire l'objet d'une facturation de pénalité de retard calculée prorata temporis au taux de 3 fois le taux d'intérêt légal. De convention expresse, le défaut de paiement de nos marchandises à l'échéance entraînera l'exigibilité immédiate de toutes les sommes restant dues et l'application, à titre de dommage et intérêts et de clause pénale, d'une indemnité égale à 15% des sommes dues, en plus des intérêts légaux et des frais judiciaires éventuels. Conformément aux articles L.441-3 et suivants du Code de Commerce, tout retard de paiement entraînera également l'application d'une indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement de 40€.

## RESERVE DE PROPRIETE

Nous conservons le bénéfice de la clause de réserve de propriété, selon la loi 80.335 du 12 mai 1980, aussi, nous vous précisons que de convention expresse et nonobstant toute clause contraire :

- nous nous réservons la propriété des marchandises vendues jusqu'au paiement du prix et de ses accessoires, étant précisé que seul l'encaissement effectif des chèques et autres effets de commerce vaudra paiement,
- la marchandise vendue pourra être utilisée conformément à sa destination, bien que la propriété n'ait pas été transmise. Toutefois, le vendeur se réserve le droit d'interdire toute modification de la marchandise en cas de règlement judiciaire ou de liquidation de biens. Toute infraction à ces dispositions engagera la responsabilité de l'acheteur et autorisera le vendeur à provoquer la résolution de la vente sur simple avis adressé par lettre recommandée à reprendre les marchandises encore en stock et à refuser de livrer à l'avenir,
- pendant la durée de la réserve de propriété, les risques et la garde des marchandises sont transférés à l'acheteur dès leur sortie des usines, entrepôts ou magasin du vendeur. L'acheteur s'engage à conserver ses marchandises de manière telle qu'elles ne puissent être confondues avec d'autres et puissent être reconnues comme étant notre propriété,
- l'acheteur devra informer le vendeur immédiatement de toute menace, action, saisie, réquisition, confiscation ou toute autre mesure pouvant mettre en cause son droit de propriété sur les marchandises. L'inobservation de ces dispositions pour l'acheteur engagerait sa responsabilité et autoriserait le vendeur à provoquer la résolution de la vente par simple avis adressé par lettre recommandée, à reprendre les marchandises encore en stock, et à refuser de livrer,
- les règlements de l'acheteur s'imputeront en priorité à celles de nos factures qui correspondent à des marchandises qui auraient été utilisées ou revendues, Les marchandises existantes dans les locaux de l'acheteur et correspondant à celles visées dans nos avis d'expédition ou tous autres documents seront présumées identifiées comme étant celles livrées par le vendeur.

## ACCEPTATION ET JURIDICTION

Nos conditions générales de ventes sont absolument de rigueur, même dans le cas d'indications contraires dans les conditions générales d'achats de nos clients. De même, toute clause ou condition particulière d'achat figurant sur le bon de commande du client qui serait en opposition avec les présentes conditions, sera considérée comme nulle. En cas de contestation, le Tribunal de Commerce de Sedan est seul compétent.





UNE SOLIDE EXPÉRIENCE

Siège Social :

Forges de Magne - B.P. 48006 - DOUZY

08207 SEDAN Cedex (Ardennes)

Tél : 03 24 26 30 98 - Fax : 03 24 26 38 50

Email : [contact@forges-de-magne.fr](mailto:contact@forges-de-magne.fr)

