

Burins / Bédanes de mécanicien / Pointeaux /
Chasse-Goupilles

*Chisels / Engineer's pointed / Pointed Chisels /
Centre punches / Pin Punches*

- P 226 Burins / Bédanes De Mécanicien / Pointeaux / Chasse-Goupilles
• *Chisels / Engineer's Pointed Chisels / Centre Punches / Pin Punches*
- P 232 Broches / Burins / Outils De Chaudronnier
• *Pointed Chisels / Chisels / Coppersmith's Tools*
- P 233 Broches Et Ciseaux De Maçon • *Pointed Chisels / Mason's Cold Chisels*
- P 237 Serre-Joints / Chevillettes • *Mason's Clamp / Mason's Pins*
- P 239 Outils De Levage Et De Coffrage • *Hoisting And Form Works Tools*



De l'industrie aux métiers du bâtiment, une gamme complète d'outils tranchants

Industry, Building Trades.... : A complete range of cutting tools.

m+b vous propose une gamme riche d'outils tranchants couvrant l'ensemble de vos besoins.

m+b offers a large range of cutting tools which meets all your requirements.

Différentes sections, formes et longueurs sont disponibles pour apporter la réponse adaptée à chacun de vos travaux.

Different sections, shapes and lengths are available for any of your works.

La garantie Qualité

Pour assurer une résistance maximale de l'outil nous utilisons des aciers particuliers à haute teneur en carbone additionné de manganèse silicium (qualité S).

Quality Guaranteed

To ensure a maximum resistance of the tool, we use special steels with high carbon content. It can be added with chromium or forged silicon manganese.

Forgé, l'outil gagne ainsi en longévité.

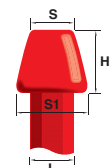
Forged, the tool lasts longer.

Le traitement thermique du tranchant lui confère un taillant agressif et résistant.

The heat treatment of its cutting edge makes it sharp and resistant.

TÊTE DE SÉCURITÉ

La plus grande partie de notre gamme d'outils tranchants est conçue avec une tête de sécurité.



SAFETY HEAD

Most of our cutting tools are designed with a safety head.

These tools are mainly defined by a forged head, enlarged from 1.3 to 1.5 times the tool width. This avoids mushroom shape and protects the hand.

Cette tête forgée, renflée est égale de 1,3 à 1,5 fois la largeur du corps de l'outil. Ceci évite le champignonnage, les éclats et protège la main.

S = L
H = 1,3 à 1,5 L
S1 = 1,3 à 1,5 L

Outils à main à tête spéciale forgée dite de sécurité.

Hand tool with a special forged head also called safety head.

Poignée pare-coups ergonomique adaptable sur section ronde, hexagonale, octogonale et plate

Ergonomic haft adjustable on a round, hexagonal, octagonal and flat section

Galbe et Ergonomie pensés pour une bonne prise en main

Curve and ergonomics for your comfort in use

Poignée de protection contre les faux-coups
Safety haft to avoid blind blows

Modèle spécial développé par **m+b** évasement octogonal : posé l'outil ne roule pas
Special pattern developed by **m+b** octagonal draft: when set, the tool doesn't roll

Tête de sécurité forgée
- Protège la main
- Evite le champignonnage sous les coups répétés

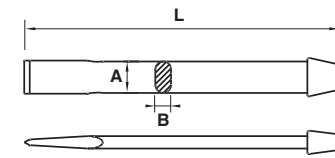
Forged safety head
- Protects the hand
- Avoids it to take a "mushroom shape" under repeated strikes.

Zone de préhension octogonale
Meilleure tenue (ne tourne pas dans la main)

Octogonal gripping zone
Better grip (do not turn in the hand)

Tranchant forgé, trempé haute résistance
Taillant affûté (ciseaux réaffûtés sur une grande longueur)

Forged cutting edge (hardened - high resistance)
Sharpened cutting edge (resharpenable chisels)



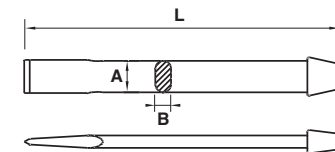
7210

BURIN DE MÉCANICIEN
qualité "S" - acier au manganèse silicium réaffûtable

ENGINEER'S COLD CHISEL
quality S - manganese silicon steel resharpenable



L mm	A mm	B mm	g	produit seul/without haft				produit avec poignée/with haft						
				Réf.	Poignée adaptée / adjustable haft	Gencod 3 30380+	€ HT	Réf.	Gencod 3 30380+	€ HT	Réf.	Gencod 3 30380+	€ HT	
160	16	8	150	7210160001	5	7210045	4,90	7210161001	1	7210052	5,60			
180	18	9	210	7210180001	5	7210069	5,51	7210181001	1	7210076	6,22			
200	20	10	280	7210200001	5	7210090	6,27	7210201001	1	7210083	6,96			
220	22	11	370	7210220001	5	7210137	6,84				7210220201	1	7210151	11,35
250	25	12	500	7210250001	7313	5	7210175	8,06			7210250201	1	7210199	12,67
300	26	13	680	7210300001	7313	5	7210250	9,81			7210300201	1	7210274	14,35
350	26	13	810	7210350001	7313	5	7210304	10,49			7210350201	1	7210311	15,03
400	26	13	920	7210400001	7313	5	7210328	11,00			7210400201	1	7210335	15,53
500	26	13	1140	7210500001	5	7210366	14,70							



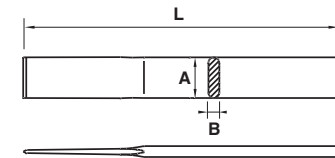
7240

BURIN DE MÉCANICIEN
acier - affûtable

ENGINEER'S COLD CHISEL
steel - sharpenable



L mm	A mm	B mm	g	produit seul/without haft				produit avec poignée/with haft				
				Réf.	Poignée adaptée / adjustable haft	Gencod 3 30380+	€ HT	Réf.	Gencod 3 30380+	€ HT	Réf.	Gencod 3 30380+
160	16	8	150	7240160001	5	7240035	4,12					
180	18	9	210	7240180001	5	7240059	4,36					
200	20	10	280	7240200001	7311	5	7240073	5,37	7240200201	1	7240097	9,93
220	22	11	380	7240220001	5	7240103	6,03					
250	25	12	530	7240250001	7313	5	7240134	7,13	7240250201	1	7240158	11,73
300	26	13	740	7240300001	7313	5	7240196	8,88	7240300201	1	7240219	13,47
350	26	13	840	7240350001	7313	5	7240226	10,00	7240350201	1	7240233	14,64
400	26	13	950	7240400001	7313	5	7240240	10,63	7240400201	1	7240257	15,19
500	26	13	1240	7240500001	7313	5	7240288	12,47	7240500201	1	7240295	17,05



7212

BURIN EXTRA PLAT CISEAU DE CARROSSIER

qualité "S" - acier au manganèse silicium réaffûtable

EXTRA FLAT CHISEL
quality S - manganese silicon steel resharpenable



L mm	A mm	B mm	g	produit seul/without haft				produit avec poignée/with haft			
				Réf.	Gencod 3 30380+	€ HT	Réf.	Gencod 3 30380+	€ HT		
240	26	7	230	7212000001	5	7212018	8,06	7212001001	1	7212025	8,76

Consultez les consignes de sécurité page 310 - Please refer to the safety rules on page 310

7311-7312-7313

POIGNÉE PARE-COUPS SAFETY HAFT

Adaptée pour burins / adjustable for chisels	g	Réf.	Gencod 3 30380+	€ HT
7100/16/18 - 7101/16/18 - 7102/16/18/103/16/18 - 7105/16/18 - 7106/16/18 - 7170/16/18/171/16/18 - 7175/40/50/60 - 7210/207211/20 - 7240/20 - 7241/20/22	90	7311000001	1	7311001 4,33
7100/14 - 7101/14 - 7102/14 - 7103/14 - 7105/14/17106/14 - 7170/14 - 7171/14	90	7312000001	1	7312008 4,33
7211/25 - 7241/25 - 7103/18 - 7175/70/80/1007210/25/26/26/26 - 7240/25/26/26/26/26/26/26/26/26	83	7313000001	1	7313005 4,33

7303

RONDELLE PARE-COUPS SAFETY HAFT

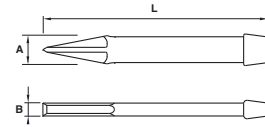
		Jeu de 2 / Set of 2	
g	Réf.	Gencod 3 30380+	€ HT
55	7303000001	5	7303013 2,26
			730301001 5 7303020 5,42





7211

BÉDANE DE MÉCANICIEN
qualité "S" - acier au manganèse silicium - réaffûtable
ENGINEER'S POINTED CHISEL
quality S - manganese silicon steel - resharpenable

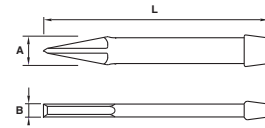


				produit seul/without haft				produit avec poignée/with haft				produit seul/without haft			
L mm	A mm	B mm	g	Réf.	Gencod 3 30380+	€ HT	Réf.	Poignée adaptée / adjustable haft	Gencod 3 30380+	€ HT	Réf.	Gencod 3 30380+	€ HT		
160	160	8	140	7211160001	5	7211035	4,90				7211161001	1	7211042	5,60	
180	180	9	190	7211180001	5	7211059	5,51								
200	200	10	260	7211200001	5	7211080	6,27	7211200201	7311	5	7211103	10,79			
220	220	11	340	7211220001	5	7211127	6,84								
250	250	12	480	7211250001	5	7211165	8,06	7211250201	7313	5	7211189	12,67			



7241

BÉDANE DE MÉCANICIEN
acier - affûtable
ENGINEER'S POINTED CHISEL
steel - sharpenable

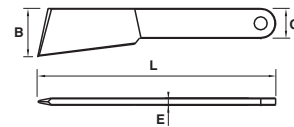


				produit seul/without haft				produit avec poignée/with haft				produit seul/without haft			
L mm	A mm	B mm	g	Réf.	Poignée adaptée / adjustable haft	Gencod 3 30380+	€ HT	Réf.	Gencod 3 30380+	€ HT	Réf.	Gencod 3 30380+	€ HT		
140	140	8	100	7241140001		5	7241018	3,92							
160	160	8	140	7241160001		5	7241032	4,55							
180	180	9	190	7241180001		5	7241056	4,66							
200	200	10	260	7241200001	7311	5	7241070	5,89	7241200201	5	7241094	10,42			
220	220	11	340	7241220001	7311	5	7241100	6,21	7241220201	5	7241124	10,79			
250	250	12	480	7241250001	7313	5	7241131	7,71	7241250201	5	7241155	12,29			



0466

BURIN LATÉRAL
coupe latérale et en bout - également utilisé pour démastiquer
HACKING KNIFE
lateral and tip cut

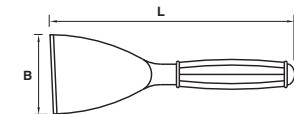


L mm	B mm	C mm	E mm	g	Réf.	Gencod 3 30380+	€ HT	
200	38	25	6	200	0466000601	1	0466012	8,95



0360

RIFLARD MONOBLOC - CHASSE À DÉGRAFER
PUNCH

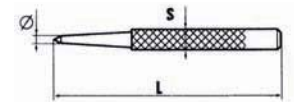


B mm	L mm	g	Réf.	Gencod 3 30380+	€ HT	
70	220	400	0360000610	1	0336018	21,25



7253

POINTEAU DE MÉCANICIEN
corps moleté - chrome vanadium
CENTRE PUNCH
knurled shank - chrome vanadium steel

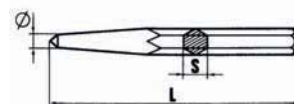


Ø mm	S mm	L mm	g	Réf.	Gencod 3 30380+	€ HT	
2,5	7	100	20	7253020010	10	7253011	1,83
3	7	100	20	7253030010	10	7253028	1,83
4	8	100	30	7253040010	10	7253035	1,93
6	10	115	60	7253060010	10	7253042	2,43
8	12	130	100	7253080010	10	7253059	3,11

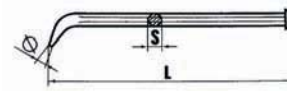


7254

POINTEAU DE MÉCANICIEN
corps hexagonal - DIN 7255 - chrome vanadium
CENTRE PUNCH
hexagonal shank - DIN 7255 - chrome vanadium steel



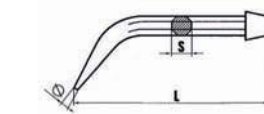
Ø mm	S mm	L mm	g	Réf.	Gencod 3 30380+	€ HT	
4	10	120	40	7254100010	10	7254018	2,91
6	12	120	70	7254120010	10	7254025	3,43
8	12	150	125	7254150010	10	7254032	5,46



7220

TIRE-GOUPILLES
acier
COTTER PIN EXTRACTOR
steel

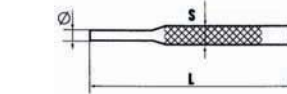
Ø mm	S mm	L mm	g	Réf.	Gencod 3 30380+	€ HT	
2	18	230	430	7220230001	1	7220020	11,06
2	18	500	1000	7220500001	1	7220037	19,48



7221

TIRE-GOUPILLES
acier
COTTER PIN EXTRACTOR
steel

Ø mm	S mm	L mm	g	Réf.	Gencod 3 30380+	€ HT	
1,5	12	165	135	7221000001	1	7221010	5,78



7258

CHASSE GOUPILLES DE MÉCANICIEN
corps moleté acier au chrome vanadium
PIN PUNCH
knurled shank chrome vanadium steel

Ø mm	S mm	L mm	g	Réf.	Gencod 3 30380+	€ HT	
2	7	100	20	7258020010	10	7258016	1,80
3	7	100	20	7258030010	10	7258023	1,80
4	8	100	30	7258040010	10	7258030	1,86
5	8	100	30	7258050010	10	7258047	1,86
6	10	115	60	7258060010	10	7258054	2,43
7	10	115	60	7258070010	10	7258061	2,43
8	10	115	60	7258080010	10	7258078	2,43
9	12	130	100	7258090010	10	7258085	3,11
10	12	130	100	7258100010	10	7258092	3,11

Ø mm	g	Réf.	Gencod 3 30380+	€ HT	
2, 3, 4, 5, 6, 8	380	7259000010	1	7259013	17,31

7259

STAND DE 6 CHASSES-GOUPILLES
corps moleté - acier au chrome vanadium
STEEL RACK OF 6 PIN PUNCHES
knurled shank - chrome vanadium steel

Ø mm	g	Réf.	Gencod 3 30380+	€ HT	
3, 4, 5, 6, 8	700	7266000010	1	7266011	38,50

7266

COFFRET DE 5 CHASSE-GOUPILLES
avec poignée Air-grip
BOX OF 5 PIN PUNCHES
with Air-grip haft

Ø mm	g	Réf.	Gencod 3 30380+	€ HT	
2, 3, 4, 5, 6, 8	610	7266010001	1	7266004	31,47

7266

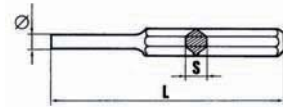
COFFRET DE 6 CHASSE-GOUPILLES
avec poignée Air-grip
BOX OF 6 PIN PUNCHES
with Air-grip haft





7260

CHASSE-GOUPILLES DE MÉCANICIEN
corps hexagonal - DIN 7255 acier au chrome vanadium
PIN PUNCH
hexagonal shank - DIN 7255 chrome vanadium steel



Ø mm	S mm	L mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
2	8	150	55	7260020010	10	7260019	3,23
3	8	150	55	7260030010	10	7260026	3,23
4	10	150	60	7260040010	10	7260033	3,23
5	10	150	60	7260050010	10	7260040	3,23
6	10	150	60	7260060010	10	7260057	3,23
7	12	150	60	7260070010	10	7260064	5,09
8	12	150	95	7260080010	10	7260071	5,09
9	12	150	95	7260090010	10	7260088	5,09
10	12	150	95	7260100010	10	7260095	5,09

7261

STAND DE 6 CHASSES-GOUPILLES
corps hexagonal - DIN 7255 acier au chrome vanadium
STEEL RACK OF 6 PIN PUNCHES
hexagonal shank - DIN 7255 - chrome vanadium steel



Ø mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
3, 4, 5, 6, 8, 10	650	7261000010	1	7261016	22,51

7263

COFFRET MÉTAL DE 6 CHASSES-GOUPILLES
acier au chrome vanadium - DIN 6450
STEEL BOX OF 6 PIN PUNCHES
chrome vanadium steel - DIN 6450



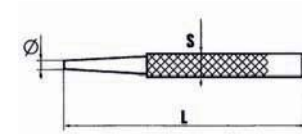
Ø mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
3, 4, 5, 6, 8, 10	835	7263000010	1	7263010	31,58

7264

COFFRET MÉTAL DE 5 CHASSES-GOUPILLES + 1 POINTEAU Ø 6
corps hexagonal - DIN 7255 acier au chrome vanadium
STEEL BOX OF 5 PIN PUNCHES + 1 CENTRE PUNCH Ø 6
hexagonal shank - DIN 7255 - chrome vanadium steel



Ø mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
3, 4, 5, 6, 8 + pointeau Ø 6	820	7264000010	1	7264017	33,25

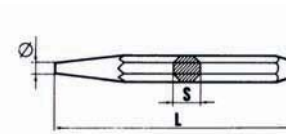


7251

CHASSE-POINTES
corps moleté
NAIL-PUNCH
knurled shank



Ø mm	S mm	L mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
2	7	100	20	7251020010	10	7251024	1,80
3	7	100	20	7251030010	10	7251031	1,80
4	8	100	30	7251040010	10	7251048	1,86
5	8	100	30	7251050010	10	7251055	1,86
8	10	115	60	7251080010	10	7251079	2,43
10	12	130	106	7251100010	10	7251093	3,06



7252

CHASSE-POINTES
corps hexagonal - DIN 6458 acier au chrome vanadium
NAIL-PUNCH
hexagonal shank - DIN 6458 chrome vanadium steel



Ø mm	S mm	L mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
2	10	120	70	7252020010	10	7252014	3,26
3	10	120	70	7252030010	10	7252021	3,26
4	10	120	70	7252040010	10	7252038	3,26
5	10	120	70	7252050010	10	7252045	3,26
8	12	120	100	7252080010	10	7252076	3,26

7213

GRATTOIR TRIANGULAIRE
THREE SQUARE SCRAPER



L mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
200	190	7213200010	1	7213015	14,90

7214

GRATTOIR
forme courbe
HALF ROUND SCRAPER
curved shape



L mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
200	180	7214200010	1	7214012	14,90

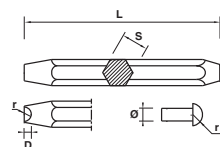




0225

BOUTEROLLE À MAIN

Coupante
RIVET-SET
Cutting End

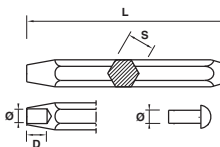


Ø mm	r mm	D mm	S mm	L mm	g	Réf.	⊞	Gencod 3 30380+	€ HT
3	2,5	2	12	125	120	0225030610	1	0225015	5,02
4	3,5	3	14	135	175	0225040610	1	0225022	5,89
5	4,5	4	16	145	235	0225050610	1	0225039	6,58
6	5,5	4,0	18	155	260	0225060610	1	0225046	8,52
8	7	4,8	22	165	525	0225080610	1	0225053	10,21
10	8,7	5,6	24	175	660	0225100610	1	0225060	12,66

0227

CHASSE-RIVETS

RIVET SNAP

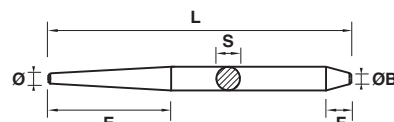


Ø mm	S mm	L mm	D mm	g	Réf.	⊞	Gencod 3 30380+	€ HT
3	12	125	10	120	0227030610	1	0227019	5,64
4	12	125	10	120	0227040610	1	0227026	6,58
5	14	135	13	160	0227050610	1	0227033	7,39
6	14	135	13	160	0227060610	1	0227040	8,52
8	17	155	15	330	0227080610	1	0227057	10,38
10	22	175	18	500	0227100610	1	0227064	13,35

0302

BROCHE DE CHAUDRONNIER

CENTER PUNCH

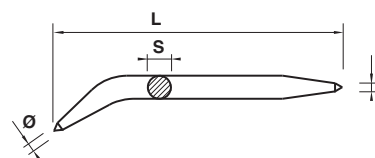


S mm	Ø mm	B mm	E mm	F mm	L mm	g	Réf.	⊞	Gencod 3 30380+	€ HT
10	4,5	5	63	10	150	70	0302100610	1	0206014	8,90
12	5	5,5	68	12	170	120	0302120610	1	0206021	9,48
14	6,5	6	73	15	180	170	0302140610	1	0206038	9,77
16	8	7	78	17	190	240	0302160610	1	0206045	10,21
18	9	8	84	19	200	320	0302180610	1	0206052	10,84
20	10,5	9	90	20	210	400	0302200610	1	0206069	11,60
22	12	11	97	21	220	520	0302220610	1	0206076	13,24
24	13	12	103	22	230	630	0302240610	1	0206083	15,68
26	14,7	13	112	23	240	780	0302260610	1	0206090	18,48
28	16	15	119	24	250	920	0302280610	1	0206106	23,11
30	17	17	127	25	260	1100	0302300610	1	0206113	28,12
32	18	18	137	26	275	1300	0302320610	1	0206120	32,26

7230

BROCHE DE MONTEUR

CENTERING PIN BENT



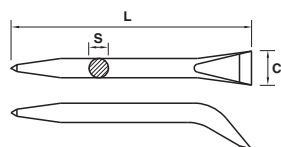
Ø mm	S mm	L mm	g	Réf.	⊞	Gencod 3 30380+	€ HT
6	13	420	400	7230000001	1	7230012	6,84

0334

PINCE DE MONTEUR

SMALL CROWBAR

straight model

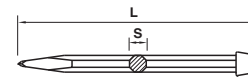


L mm	S mm	C mm	g	Réf.	⊞	Gencod 3 30380+	€ HT
400	16,5	27	650	0334400601	1	0282018	15,15
500	18	29	900	0334500601	1	0282025	16,66
600	20	33	1400	0334600601	1	0282032	18,32

7100

BROCHE DE MAÇON

pointe - qualité "S" acier au manganèse silicium réaffûtable
MASON'S POINTED CHISEL
quality S - manganese silicon steel resharpenable

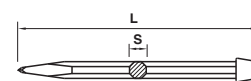


produit seul/without haft						produit avec poignée/with haft				produit seul/without haft					
S mm	L mm	g	Réf.	Poignée adaptée / adjustable haft	Gencod 3 30380+	€ HT	Réf.	⊞	Gencod 3 30380+	€ HT	Réf.	⊞	Gencod 3 30380+	€ HT	
14	200	240	7100200001		5	7100018	5,16								
14	250	300	7100250001	7312	5	7100049	5,78	7100250201	5	7100063	10,24	7100251001	5	7100056	7,50
14	300	370	7100300001	7312	5	7100117	6,46	7100300201	5	7100131	10,91	7100301001	5	7100124	8,20
16	250	390	7100260001	7311	5	7100070	6,27					7100261001	5	7100087	8,00
16	300	450	7100310001	7311	5	7100148	6,76	7100310201	5	7100162	11,25	7100311001	5	7100155	8,51
16	350	530	7100360001	7311	5	7100230	7,19	7100360201	5	7100247	11,67	7100361001	5	7100377	9,00
16	400	640	7100410001	7311	5	7100285	7,77								
18	300	580	7100320001	7311	5	7100179	7,63	7100320201	5	7100193	12,03				
18	350	680	7100370001	7311	5	7100254	8,00	7100370201	5	7100261	12,47				
18	400	790	7100420001	7311	5	7100308	9,18	7100420201	5	7100315	13,66				
18	500	980	7100520001		5	7100353	10,57								

7170

BROCHE DE MAÇON

Pointe - acier affûtable en pointe
MASON'S POINTED CHISEL
steel - resharpenable point

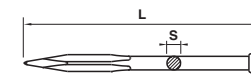


produit seul/without haft						produit avec poignée/with haft				produit seul/without haft					
S mm	L mm	g	Réf.	Poignée adaptée / adjustable haft	Gencod 3 30380+	€ HT	Réf.	⊞	Gencod 3 30380+	€ HT	Réf.	⊞	Gencod 3 30380+	€ HT	
14	200	240	7170200001		5	7170011	3,91								
14	250	320	7170250001	7312	5	7170042	4,36	7170250201	5	7170066	8,88	7170251001	5	7170059	6,21
14	300	380	7170300001	7312	5	7170110	4,41	7170300201	5	7170134	8,88	7170301001	5	7170127	6,21
16	250	400	7170260001	7311	5	7170073	4,41	7170260201	5	7170097	8,88	7170261001	5	7170080	6,21
16	300	480	7170310001	7311	5	7170141	4,91	7170310201	5	7170165	9,40	7170311001	5	7170158	6,70
16	350	570	7170360001	7311	5	7170233	5,65	7170360201	5	7170240	10,06				
16	400	650	7170410001	7311	5	7170288	6,33	7170410201	5	7170295	10,79				
18	300	550	7170320001	7311	5	7170172	5,78	7170320201	5	7170196	10,24				
18	350	710	7170370001	7311	5	7170257	6,33	7170370201	5	7170264	10,79				
18	400	810	7170420001	7311	5	7170301	6,89	7170420201	5	7170318	11,35				
18	450	920	7170470001		5	7170356	7,63								
18	500	1020	7170520001		5	7170370	8,56								

7102

BROCHE DE MAÇON ÉVIDÉE

à gorges - qualité "S" - acier au manganèse silicium - réaffûtable
MASON'S POINTED CHISEL
grooved blade - quality S - manganese silicon steel - resharpenable

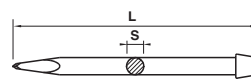


produit seul/without haft						produit avec poignée/with haft					
S mm	L mm	g	Réf.	Poignée adaptée / adjustable haft	Gencod 3 30380+	€ HT	Réf.	⊞	Gencod 3 30380+	€ HT	
14	250	290	7102250001	7312	5	7102012	6,95	7102250201	5	7102036	11,41
14	300	460	7102310001	7311	5	7102043	7,33	7102310201	5	7102067	11,85
16	350	520	7102360001	7311	5	7102111	8,88	7102360201	5	7102128	13,34
16	400	750	7102420001	7311	5	7102159	10,63	7102420201	5	7102166	15,08
18	500	940	7102520001		5	7102197	12,42				

7105

BROCHE DE MAÇON

qualité "S" - acier au manganèse silicium - poignée pare-coups caoutchouc - réaffûtable
MASON'S POINTED CHISEL
quality S - manganese silicon steel - with guard - resharpenable



produit avec poignée/with haft						produit avec poignée/with haft					
S mm	L mm	g	Réf.	Poignée adaptée / adjustable haft	Gencod 3 30380+	€ HT	Réf.	⊞	Gencod 3 30380+	€ HT	
14	250	350	7105250201	7312	5	7105013	8,44	7105251001	5	7105020	9,38
14	300	520	7105300201	7311	5	7105037	9,45	7105301001	5	7105044	10,39
16	350	580	7105350201	7311	5	7105051	10,68				
18	400	810	7105400201	7311	5	7105068	12,23				

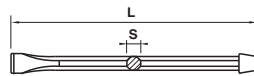
BROCHES ET CISEAUX DE MAÇON

POINTED CHISELS / MASON'S COLD CHISELS



7101

CISEAU DE MAÇON
qualité "S" - acier au manganèse silicium - réaffûtable
MASON'S COLD CHISEL
quality S - manganese silicon steel - resharpenable

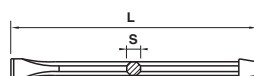


produit seul/without haft					produit avec poignée/with haft					produit seul/without haft					
S mm	L mm	g	Réf.	Poignée adaptée / adjustable haft	Gencod 3 30380+ € HT	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT		
14	200	250	7101200001	5	7101015	5,59				7101251001	5	7101053	7,63		
14	250	310	7101250001	7312	5	7101046	5,84	7101250201	5	7101060	10,30	7101261001	5	7101084	8,20
16	250	400	7101260001	7311	5	7101077	6,46	7101260201	5	7101091	10,91	7101261001	5	7101084	8,20
16	300	490	7101310001	7311	5	7101114	6,89	7101310201	5	7101138	11,35	7101311001	5	7101121	8,62
16	350	550	7101360001	7311	5	7101206	7,71	7101360201	5	7101213	12,16	7101361001	5	7101343	9,50
16	400	640	7101410001	7311	5	7101251	8,33	7101410201	5	7101268	12,74				
18	300	600	7101340001	7311	5	7101145	8,06								
18	350	700	7101370001		5	7101220	8,76								
18	400	800	7101420001		5	7101275	9,67								
18	500	1000	7101520001		5	7101329	12,97								



7171

CISEAU DE MAÇON
acier - affûtable sur tranchant
MASON'S COLD CHISEL
steel - resharpenable cutting edge

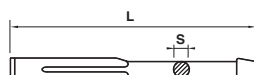


produit seul/without haft					produit avec poignée/with haft					produit seul/without haft					
S mm	L mm	g	Réf.	Poignée adaptée / adjustable haft	Gencod 3 30380+ € HT	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT		
14	200	260	7171200001	5	7171018	4,28				7171251001	5	7171056	6,53		
14	250	320	7171250001	7312	5	7171049	4,71	7171250201	5	7171063	9,12	7171261001	5	7171087	6,76
16	250	380	7171260001	7311	5	7171070	4,97	7171260201	5	7171094	9,45	7171261001	5	7171087	6,76
16	300	500	7171310001	7311	5	7171117	5,41	7171310201	5	7171131	9,87	7171311001	5	7171124	7,19
16	350	580	7171360001	7311	5	7171209	5,95	7171360201	5	7171216	10,42				
16	400	600	7171410001	7311	5	7171254	6,84	7171410201	5	7171261	11,25				
18	300	620	7171340001	7311	5	7171148	6,33	7171340201	5	7171162	10,79				
18	350	720	7171370001	7311	5	7171223	6,89	7171370201	5	7171230	11,30				
18	400	840	7171420001	7311	5	7171278	7,33	7171420201	5	7171285	11,80				
18	500	1060	7171520001		5	7171322	8,95								

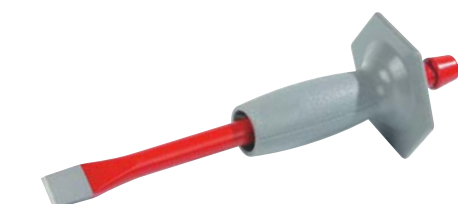


7103

CISEAU DE MAÇON NERVURÉ
qualité "S" - acier au manganèse silicium - réaffûtable
MASON'S COLD CHISEL
ribbed blade - quality S - manganese silicon steel - resharpenable

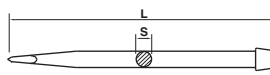


produit seul/without haft					produit avec poignée/with haft					produit seul/without haft					
S mm	L mm	g	Réf.	Poignée adaptée / adjustable haft	Gencod 3 30380+ € HT	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT		
14	250	300	7103250001	7312	5	7103019	6,95	7103250201	5	7103033	11,41	7103251001	5	7103026	7,64
16	300	470	7103310001	7311	5	7103040	7,33	7103310201	5	7103064	11,85	7103311001	5	7103057	8,02
16	350	530	7103360001	7311	5	7103118	8,88	7103360201	5	7103125	13,34				
18	400	760	7103420001	7311	5	7103156	10,63	7103420201	5	7103163	15,08				



7106

CISEAU DE MAÇON FORME TUBULAIRE
qualité "S" - acier au manganèse silicium - poignée pare-coups caoutchouc - réaffûtable
MASON'S COLD CHISEL TUBULAR CHAPE
quality S - manganese silicon steel - with guard - resharpenable

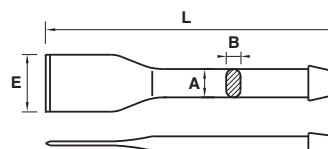


produit avec poignée/with haft					produit avec poignée/with haft						
S mm	L mm	g	Réf.	Poignée adaptée / adjustable haft	Gencod 3 30380+ € HT	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT		
14	250	350	7106250201	7312	5	7106010	8,88	7106251001	5	7106027	9,42
16	300	520	7106300201	7311	5	7106034	9,93	7106301001	5	7106041	10,47
16	350	580	7106350201	7311	5	7106058	11,35				
18	400	810	7106400201	7311	5	7106065	12,90				



BROCHES ET CISEAUX DE MAÇON

POINTED CHISELS / MASON'S COLD CHISELS

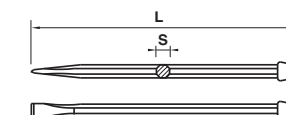


7175

CISEAU À BRIQUE OU À TÔLE
qualité "S" - acier au manganèse silicium - réaffûtable
BRICK BOLSTER
quality S - manganese silicon steel - resharpenable



produit seul/without haft					produit avec poignée/with haft					produit seul/without haft							
E mm	L mm	A mm	B mm	g	Réf.	Poignée adaptée / adjustable haft	Gencod 3 30380+ € HT	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT				
40	205	20	10	260	7175400001	5	7175016	7,19									
50	210	22	11	320	7175500001	7311	5	7175047	7,88	7175500201	5	7175061	12,36	7175501001	5	7175054	9,62
60	210	25	11	340	7175600001	7311	5	7175078	8,33	7175600201	5	7175092	12,79	7175601001	5	7175085	10,06
70	220	25	12	440	7175700001	7313	5	7175115	8,95	7175700201	5	7175122	13,47				
80	220	26	12	470	7175800001	7313	5	7175146	9,62	7175800201	5	7175153	14,13				
100	225	26	13	590	7175910001	7313	5	7175177	11,55	7175910201	5	7175191	16,02				

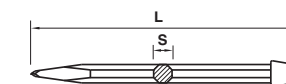


7245

CISEAU D'ÉLECTRICIEN OU DE CARRELEUR
acier au manganèse silicium - réaffûtable
ELECTRICIAN'S COLD CHISEL
manganese silicon steel - resharpenable



L mm	S mm	g	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT		
200	10	130	7245200001	10	7245054	4,35
250	10	170	7245250001	10	7245078	4,54

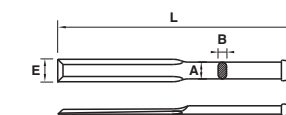


7172

BROCHE D'ÉLECTRICIEN OU DE CARRELEUR
réaffûtable
POINTED CHISEL FOR STONE
resharpenable



L mm	S mm	g	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT		
100	10	70	7172100001	10	7172015	2,86
150	10	105	7172150001	10	7172022	3,47
200	10	140	7172200001	10	7172039	4,35
250	10	175	7172250001	10	7172046	4,54

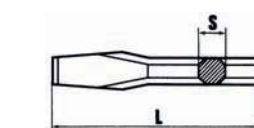


7035

CISEAU DE CHARPENTIER
acier - affûtable sur tranchant
CARPENTER'S CHISEL
steel - resharpenable cutting edge



produit seul/without haft					produit avec poignée/with haft					produit seul/without haft				
E mm	L mm	A mm	B mm	g	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT		
20	275	16	8	220	7035200001	5	7035013	12,53	7035201001	5	7035020	14,08		
25	300	18	9	300	7035250001	5	7035037	13,60	7035251001	5	7035044	15,08		
30	350	22	11	510	7035300001	5	7035082	17,21	7035301001	5	7035143	19,24		
35	375	25	12	740	7035350001	5	7035105	18,56	7035351001	5	7035150	20,80		
40	400	26	13	820	7035400001	5	7035129	20,30	7035401001	5	7035167	22,71		

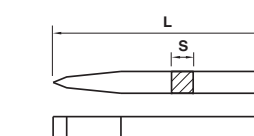


7173

BURIN DE CARRELEUR
réaffûtable
COLD CHISEL FOR STONE
resharpenable



L mm	S mm	g	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT		
80	10	32	7173000001	10	7173012	2,93



0174

CISEAU DE CARRELEUR
au carbure de tungstène jusqu'à épauement
FLAGLAYER'S CHISEL
tungstene carbide

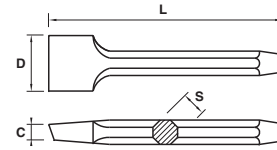


L mm	S mm	g	Réf.	Gencod 3 30380+ € HT		
80	8	35	0174000610	1	0480018	17,08



0161

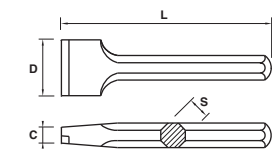
CHASSE À PIERRE
MASON'S SET



D mm	C mm	L mm	S mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
45	12	205	20	640	0161450601	1	0161023	13,03
50	14	210	22	870	0161500601	1	0161030	15,90

0173

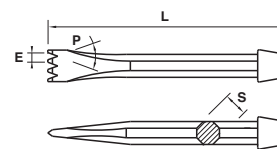
CHASSE
au carbure de tungstène
MASON'S SET
tungstene carbide



D mm	C mm	L mm	S mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
40	15	210	25	920	0173000601	1	0173019	111,39

0131

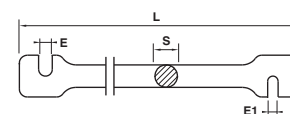
GRADINE - Jusqu'à épauement
STONE CHISEL
toothed



L mm	Nb dents / Teeth number	S mm	E mm	p°	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
300	4	16	6	24°	440	0131300601	1	0131026	16,04

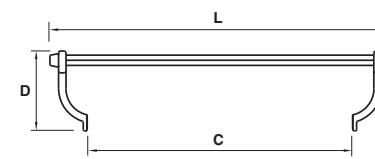
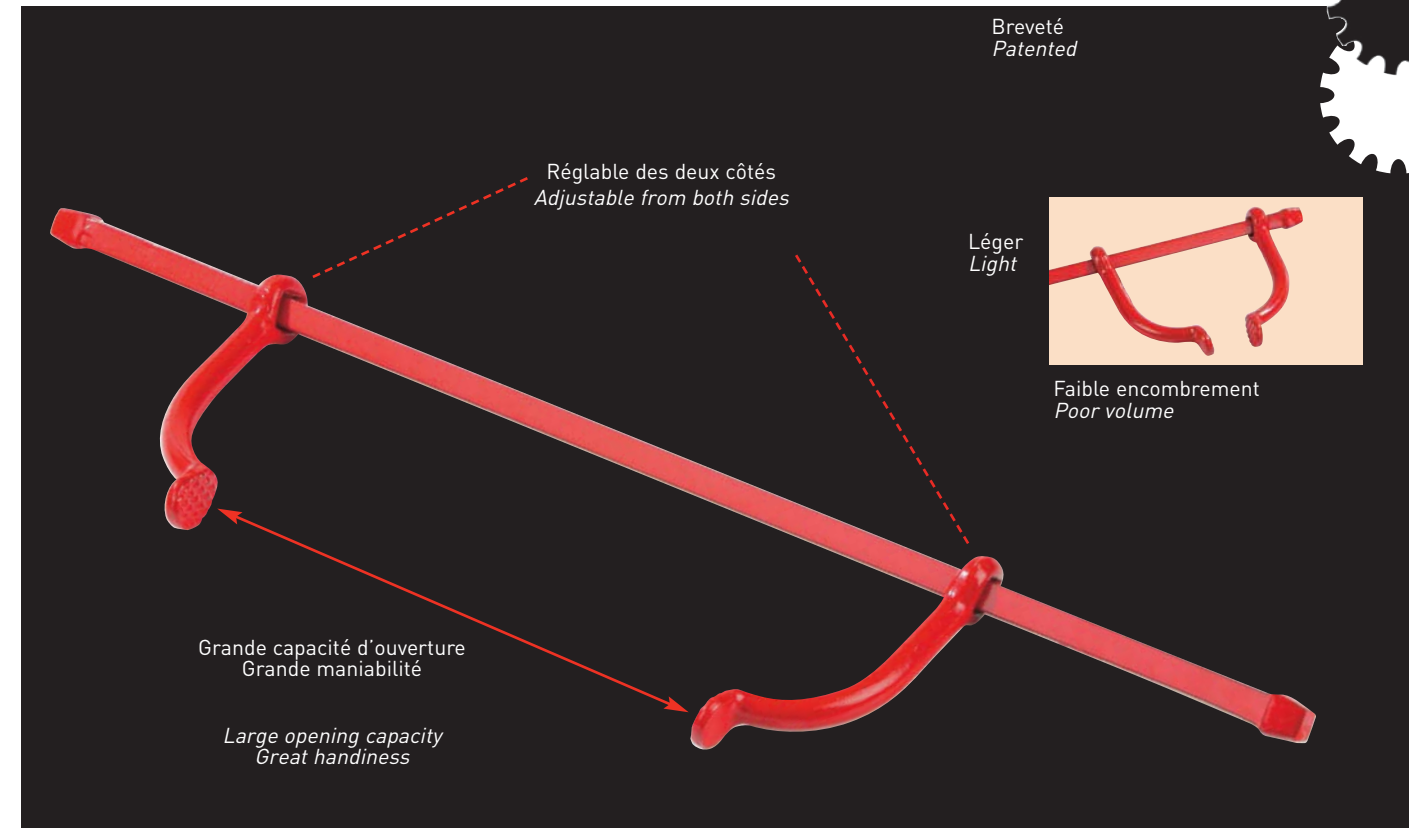
0183

GRIFFE DE FERRAILLEUR
BENDING BAR



E1 mm	E mm	L mm	S mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
6	8	300	14	220	0183060601	1	0183018	10,49
8	10	400	14	450	0183080601	1	0183025	15,53
10	12	500	16	750	0183100601	1	0183032	22,23
12	14	600	16	1000	0183120601	1	0183049	22,71
14	16	700	20	1600	0183140601	1	0183056	30,66
18	20	1000	25	4850	0183180601	1	0183063	35,00

SERRE-JOINT RAPIDE - QUICK G. CLAMP

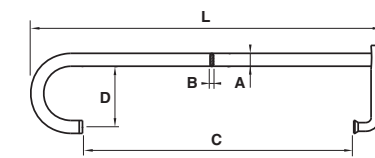


7165

SERRE-JOINT RAPIDE
carré de 10 breveté
QUICK G. CLAMP
10 square patented



C mm	D mm	L mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
400	120	500	625	7165400001	1	7165017	6,99
600	120	700	780	7165600001	1	7165024	7,42

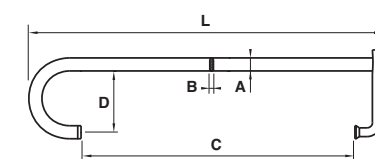


6398

SERRE-JOINT DE MAÇON 135
tête forgée quadrillée
MASON'S CLAMP
checkered forged head



D mm	C mm	L mm	AxB mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
135	600	800	30 x 7	2300	6398600010	1	6398010	9,59
135	800	1000	30 x 7	2600	6398800010	1	6398027	10,60
135	1000	1200	30 x 7	3000	6398990010	1	6398034	11,63



6399

SERRE-JOINT DE MAÇON 175
tête forgée quadrillée
MASON'S CLAMP
checkered forged head



D mm	C mm	L mm	AxB mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
175	400	600	30 x 8	2540	6399400001	1	9516343	8,65
175	600	800	30 x 8	2940	6399600001	1	9516350	9,59
175	800	1000	30 x 8	3330	6399800001	1	9516367	10,60
175	1000	1200	30 x 8	3740	6399990001	1	9516374	11,63

Chevillette à zone de frappe

Mason's pin with striking zone

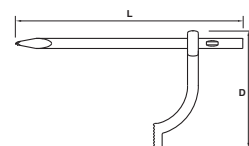
Nouveau valet forgé avec une zone de frappe.
Mason's pin with striking zone



7160

CHEVILLE DE MAÇON RONDE
Ø 10

MASON'S PIN
round Ø 10

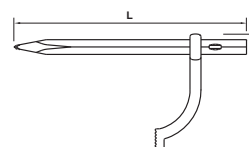


L mm	D mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
200	120	249	7160200001	10	7160029	2,95
250	120	280	7160250001	10	7160043	3,05
300	120	311	7160300001	10	7160067	3,23

7162

CHEVILLE DE MAÇON CARRÉE
Ø 10

MASON'S PIN
square Ø 10

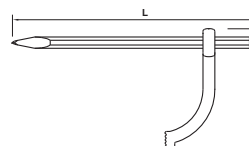


L mm	D mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
200	120	282	7162200001	10	7162023	3,11
250	120	322	7162250001	10	7162047	3,34
300	120	361	7162300001	10	7162061	3,47

7164

CHEVILLE DE MAÇON OCTOGONALE
Ø 10

MASON'S PIN
octogonale Ø 10

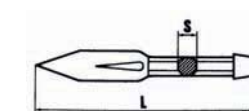


L mm	D mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
200	120	255	7164200001	10	7164027	5,18
250	120	288	7164250001	10	7164034	5,41
300	120	320	7164300001	10	7164058	5,66

7166

CHEVILLE DE BRIQUETEUR
MASON'S PIN

belgian type



S mm	L mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
10	150	90	7166150001	10	7166014	3,61

Gorilla Bar - Puissance

Gorilla Bar - Power

Solidité

Acier forgé monobloc
= grande rigidité

Traitement thermique des extrémités
= résistance et durabilité supérieure (45 HRC de dureté)

Forte section dans le sens de l'effort
= puissance extrême
= excellent rapport poids/puissance
Confort
Corps ovale adapté à votre main
= prise plus ferme
= ergonomie même avec un appui important

Strength

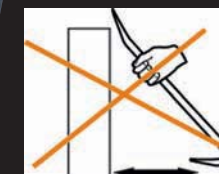
Solid forged steel = high strength

Heat treatment of the edge sides
= higher resistance and lifetime of the product
(hardness 45 HRC)

Intense power
High ratio weight/power
Comfort
Oval design adapted to your hand
= tighter grip
= ergonomics



GORILLA BAR



Accessibilité et performance

Angle étudié pour travailler en toute situation contrairement à une barre classique qui nécessite un fort dégagement = efficace même avec des pièces verticales de grande hauteur = laisse la place pour la main

Embout col-de-cygne = meilleure technique de levier
Pointes biseautées pour plus d'efficacité = se glisse partout

Arrache clou effilé puissant
= puissance et stabilité optimale

Accessibility and performance

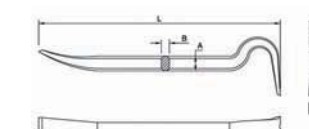
The shape is designed to work in any situations whereas a traditional bar requires a strong release = efficient even with high vertical pieces = easy to handle

Swan necked tip = better lever practice
Bevelled points for more efficiency = can be used in numerous working conditions

A sharp and powerful nail-puller
= optimal stability and power

7187

GORILLA BAR
GORILLA BAR



L mm	A mm	B mm	D mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
350	20	14	30	680	7187350010	1	7187354	10,63
600	30	20	40	2100	7187600010	1	7187606	13,55
900	30	20	42	3200	7187900010	1	7187903	17,98

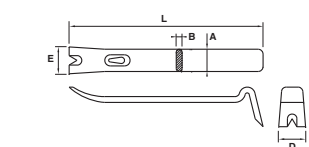
0113

BIBER BAR

pince à dégauchir - arrache-clou plat - acier au manganèse silicium

BIBER BAR

multipurpose utility bar
manganese silicon steel



L mm	A mm	D mm	E mm	B mm	g	Réf.	☐	Gencod 4 01613+	€ HT
375	35	40	50	7	725	0113010015	3	4004995	15,96

nouveauté NEW

L mm	Réf.	☐	Gencod 4 01613+	€ HT
305	0116010012	1	4005718	11,90

0116

ARRACHE CLOU NAIL EXPRESS

arrache-clous type japonais. Extrémités usinées. La partie coudée est munie d'un talon qui peut servir de marteau.

PINCHING BAR NAIL EXPRESS

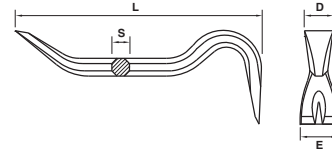
Pinching Bar with fine polished workareas.





7181

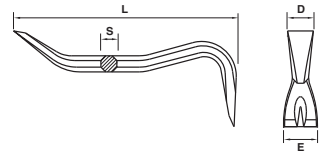
PINCE À DÉCOFFRER
WRECKING BAR



L mm	S mm	D mm	E mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
400	16	27	30	750	7181400001	1	7181017	10,12
500	16	27	30	900	7181500001	1	7181024	10,86
600	18	29	35	1300	7181600001	1	7181055	12,90
700	18	29	35	1500	7181700001	1	7181079	15,19
800	20	34	39	2200	7181800001	1	7181109	17,12
1000	20	34	39	2800	7181910001	1	7181123	23,76
1200	20	34	39	3300	7181920001	1	7181130	27,44

7184

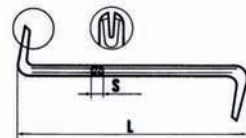
PINCE À DÉCOFFRER
modèle "Catalogne"
WRECKING BAR
"Catalonia" type



L mm	S mm	D mm	E mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
500	18	30	35	1100	7184500001	1	7184025	10,86
600	18	30	35	1300	7184600001	1	7184032	12,90
700	18	30	35	1550	7184700001	1	7184049	15,19
800	20	34	39	2150	7184800001	1	7184056	17,12
1000	20	34	39	2700	7184910001	1	7184063	23,76

7191

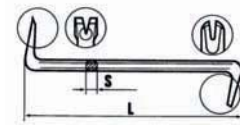
ARRACHE-CLOUS "Z"
NAIL-PULLER "Z"



L mm	S mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
350	14	500	7191350001	1	7191023	10,06
400	14	615	7191400001	1	7191030	10,42

7192

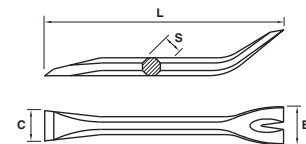
ARRACHE-CLOUS "Z"
"pied de biche"
NAIL-PULLER "Z"
"nail claw"



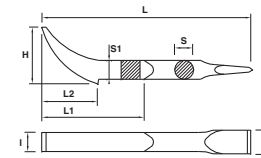
L mm	S mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
400	14	615	7192400001	1	7192013	10,42
500	16	970	7192500001	1	7192020	11,11

7185

PINCE MONSEIGNEUR OU DE DÉBALLEUR
JEMMY BAR
case opener



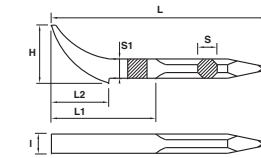
L mm	C mm	B mm	S mm	g	Réf.	☐	Gencod 3 30380+	€ HT
300	25	29	14	350	7185300001	1	7185015	4,04
400	27	32	16	650	7185400001	1	7185022	7,01
500	27	32	16	800	7185500001	1	7185039	9,12
600	30	34	18	1200	7185600001	1	7185046	12,03
700	34	37	20	1700	7185700001	1	7185053	15,14
800	34	39	20	2000	7185800001	1	7185060	17,21
1000	34	39	20	2500	7185910001	1	7185077	23,85
1200	34	39	20	3000	7185920001	1	7185084	27,44



0150

PINCE À TALON
ronde avec 1 taillant courbé et 1 taillant droit
CROWBAR
round with 1 bent edge and 1 straight edge

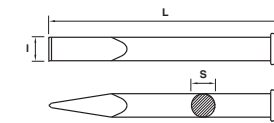
L mm	L1 mm	L2 mm	S mm	S1 mm	H mm	I mm	I1 mm	kg	Réf.	☐	Gencod 3 30380+€ HT
500	160	60	20	28	50	28	25	1,6	0150050601	1	0150010 26,03
750	250	75	24	28	65	33	30	3,2	0150070601	1	0150027 42,94
1000	300	80	27	32	70	36	38	5	0150100601	1	0150034 54,95
1250	350	100	30	38	80	39	40	8,5	0150120601	1	0150041 77,27
1500	400	110	33	40	90	42	44	12	0150150601	1	0150058 106,08



0149

PINCE À TALON
octogonale avec taillant courbé et pointe
CROWBAR
octogonal with bent edge and point

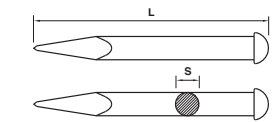
L mm	L1 mm	L2 mm	S mm	S1 mm	H mm	I mm	kg	Réf.	☐	Gencod 3 30380+ € HT
500	160	60	20	28	50	28	1,6	0149050601	1	0149014 26,29
750	250	75	24	28	65	33	3,2	0149070601	1	0149021 43,36
1000	300	80	26	32	70	36	5	0149100601	1	0149038 55,49
1250	350	100	30	38	80	39	8,5	0149120601	1	0149045 78,03
1500	400	110	31	40	90	42	12	0149150601	1	0149052 107,11
1750	450	150	33	42	105	55	16	0149170601	1	0149069 200,52



0148

PINCE DE PAVEUR
PAWER'S CROWBAR

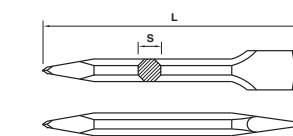
L mm	I mm	S mm	kg	Réf.	☐	Gencod 3 30380+ € HT
1500	30	25	5,5	0148000601	1	0148017 62,07



0153

PINCE À RIPER
RIPPING BAR

L mm	S mm	kg	Réf.	☐	Gencod 3 30380+ € HT
1200	30	6,5	0153000601	1	0153011 69,78



0152

BARRE À MINE
octogonale - taillant et pointe
MINER'S BAR
octogonal - with edge and point

L mm	I mm	S mm	kg	Réf.	☐	Gencod 3 30380+ € HT
1000	38	22	3	0152100001	1	0152014 30,99
1250	38	22	3,75	0152120001	1	0152021 37,74
1500	40	25	5,70	0152150001	1	0152038 46,31
1750	45	28	8,50	0152170001	1	0152052 63,20
2000	45	28	9,65	0152200001	1	0152069 72,76