

MAILLET A EMBOUTS PLASTIQUE ET CAOUTCHOUC

Manche bois et tête acier. Un embout en plastique dur et un en caoutchouc tendre, ne marquent pas les pièces.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
4590290	Maillet - Poids : 400 g - Diamètre 35 mm	V	1
4590291	Jeu de 2 embouts de rechange plastique/caoutchouc	V	1



MAILLET MONOBLOC

Maillet monobloc en matière synthétique. Embouts synthétiques non marquant.



Code	Réf.	Caractéristiques	Poids	Prés.	Cond.
3323500	1-57-053	Tête Ø 34 mm	320 g	V	2



POINTEAU AUTOMATIQUE DE PRECISION

Permet le pointage sur tous les matériaux. Une simple pression comprime et libère automatiquement le ressort pour une frappe nette et précise.



Code	Désignation	Pointe	Prés.	Cond.	Cond.
90928	Pointeau automatique	2 mm	SC	1	2

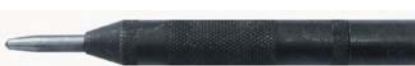


POINTEAU AUTOMATIQUE

Permet de marquer sans utiliser de marteau. Force de frappe ajustable. Longueur 100 mm.



Code	Diamètre Corps	Diamètre Pointe	Prés.	Cond.
6390981	12 mm	4 mm	LS	1



CHASSE-POINTES EVIDÉ

En acier chrome vanadium, corps moleté finition chromée. Tête évidée.



Code	Diamètre	Prés.	Cond.
6390426	2 mm	V	1



CHASSE-POINTES EVIDÉ EMBOUT CARRE

Chasse-pointe tête évidée. Corps moleté avec embout de frappe carré, évite que le chasse-pointes roule chaque fois qu'il est posé.



Code	Diamètre	Prés.	Cond.
6390425	2 mm	V	1

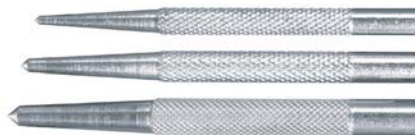


JEU DE 3 POINTEAUX

En acier zingué. Corps moleté.



Code	Désignation	Prés.	Cond.
6390975	Jeu de pointeaux Ø 7 - 8 - 10 mm	SC	1

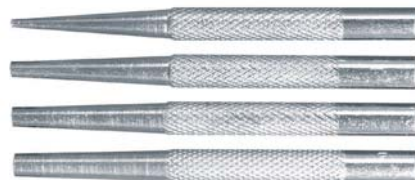


JEU DE 4 CHASSE-POINTES

En acier zingué. Corps moleté



Code	Désignation	Prés.	Cond.
6390965	Jeu de chasse-pointes Ø 2 - 4 - 5 - 6 mm	SC	1

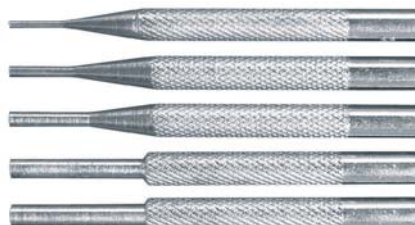


JEU DE 5 CHASSE-GOUPILLES

En acier zingué. Corps moleté.



Code	Désignation	Prés.	Cond.
6390955	Jeu de chasse-goupilles Ø 2 - 3 - 4 - 5 - 6 mm	SC	1





POINTEAU GAINÉ

En acier chrome vanadium, gainé caoutchouc.
Longueur 125 mm.



Code	Diamètre Corps	Diamètre Pointe	Prés.	Cond.
6391890	8 mm	3 mm	SC	1
6391900	8 mm	4 mm	SC	1
6391910	8 mm	5 mm	SC	1



CHASSE-POINTES GAINÉ

En acier chrome vanadium, gainé caoutchouc. Tête évidée.
Longueur 125 mm.



Code	Diamètre	Prés.	Cond.	Cond.
6391420	2 mm	SC	1	1
6391430	3 mm	SC	1	1
6391440	4 mm	SC	1	1
6391450	5 mm	SC	1	1



CHASSE-GOUPILLES GAINÉ

En acier chrome vanadium, gainé caoutchouc.
Longueur 125 mm.



Code	Diamètre	Prés.	Cond.	Cond.
6391220	2 mm	SC	1	1
6391230	3 mm	SC	1	1
6391240	4 mm	SC	1	1
6391250	5 mm	SC	1	1
6391260	6 mm	SC	1	1
6391270	7 mm	V	1	1
6391280	8 mm	SC	1	1



STANDS D'OUTILS DE FRAPPE

En acier chrome vanadium finition brunie, gainé caoutchouc.
Longueur 125 mm.



Code	Désignation	Prés.	Cond.
6390977	3 pointeaux : 3 - 4 - 5 mm	LS	1
6390966	5 chasse-pointes évidés : 1,5 - 2 - 3 - 4 - 5 mm	LS	1
6390957	5 chasse-goupilles : 2 - 3 - 4 - 5 - 6 mm	LS	1
6390973	5 assortis : chas. pointe 3 mm - chas. goup. 2 et 4 mm - Pointeau 4 mm - Ciseau 10 mm	LS	1



POINTEAU CHROME VANADIUM

En acier chrome vanadium finition peinture epoxy dorée.
Corps hexagonal. Tête trempée polie.



Code	Diamètre	Longueur	Prés.	Cond.
6550800	3 mm	100 mm	V	10
6550805	4 mm	120 mm	V	10



CHASSE-POINTES CHROME VANADIUM

En acier chrome vanadium finition peinture epoxy dorée.
Corps hexagonal. Tête trempée polie.



Code	Diamètre	Longueur	Prés.	Cond.
6550702	2 mm	120 mm	V	10
6550703	3 mm	120 mm	V	10
6550704	4 mm	120 mm	V	10
6550705	5 mm	120 mm	V	10
6550706	6 mm	120 mm	V	10
6550708	8 mm	120 mm	V	10



CHASSE-GOUPILLES CHROME VANADIUM

En acier chrome vanadium finition peinture epoxy dorée.
Corps hexagonal. Tête trempée polie.



Code	Diamètre	Longueur	Prés.	Cond.
6550612	2 mm	150 mm	V	10
6550613	3 mm	150 mm	V	10
6550614	4 mm	150 mm	V	10
6550615	5 mm	150 mm	V	10
6550616	6 mm	150 mm	V	10
6550618	8 mm	150 mm	V	10

POINTEAU INDUSTRIE

En acier chrome vanadium, bruni, gainage bi-matière anti-dérapant.
Grande longueur.



Code	Diamètre	Longueur	Prés.	Cond.
6392124	4 mm	185 mm	SC	1
6392126	6 mm	185 mm	SC	1
6392128	8 mm	185 mm	SC	1



CHASSE-GOUPILLES INDUSTRIE

En acier chrome vanadium, bruni, gainage bi-matière anti-dérapant.
Grande longueur.



Code	Diamètre	Longueur	Prés.	Cond.
6392103	3 x 50 mm	175 mm	SC	1
6392104	4 x 60 mm	185 mm	SC	1
6392106	6 x 75 mm	200 mm	SC	1
6392110	10 x 95 mm	220 mm	SC	1
6392112	12 x 105 mm	230 mm	SC	1



CISEAU ET BEDANE DE MECANICIEN INDUSTRIE

En acier chrome vanadium, bruni, gainage bi-matière anti-dérapant.
Grande longueur.



Code	Désignation	Longueur	Prés.	Cond.
6392140	Ciseau 12 mm	165 mm	SC	1
6392144	Ciseau 16 mm	175 mm	SC	1
6392150	Bedane 5 mm	175 mm	SC	1



COFFRET DE FRAPPE INDUSTRIE

Assortiments d'outils de frappe livrés en coffret ABS ergonomique.
Composition :

- 1 pointeau Ø3 x 165 mm
- 2 chasse-goupilles Ø3 x 175 mm et Ø6 x 200 mm
- 2 ciseaux de mécanicien 12 x 165 mm et 16 x 175 mm
- 1 bédane de mécanicien 5 x 175 mm



Code	Désignation	Prés.	Cond.
6392100	Coffret de 6 outils de frappe	LS	1



BROCHE DE MONTAGE

Facilite l'alignement des trous d'assemblage pour les objets lourds :
poutres de constructions métalliques, cumulus, chaudronnerie, etc.
Le diamètre indiqué est le diamètre le plus grand.



Code	Ø	Longueur	Prés.	Cond.
6154310	10 mm	150 mm	V	1
6154312	12 mm	150 mm	V	1
6154314	14 mm	210 mm	V	1
6154316	16 mm	215 mm	V	1
6154318	18 mm	225 mm	V	1
6154320	20 mm	225 mm	V	1
6154322	22 mm	225 mm	V	1
6154324	24 mm	250 mm	V	1
6154326	26 mm	250 mm	V	1
6154328	28 mm	270 mm	V	1
6154330	30 mm	270 mm	V	1



PINCE EMPORTE-PIECES

En acier, finition chromée.
Tourelle avec 6 embouts de diamètres différents.



Code	Caractéristiques	Diamètre	Prés.	Cond.
1660040	Acier	2 à 4,8 mm	SC	1
1660030	Acier	2 à 4,8 mm	V	1



PINCE EMPORTE-PIECES

En acier, finition chromée.
Tourelle avec 6 embouts de diamètres différents.



Code	Caractéristiques	Diamètre	Prés.	Cond.
1660045	Acier gainé avec démultiplication	2 à 4,5 mm	SC	1





PINCE EMPORTE-PIECES PRO

Acier trempé à l'huile.
Avec 6 buses interchangeable d'un diamètre de 2,0 / 2,5 / 3,0 / 3,5 / 4,0 / 5,0 mm.
ressort d'ouverture et système de verrouillage.
Pour perforer le cuir, le tissu et le plastique.



Code	Réf.	Longueur	Poids	Prés.	Cond.
0070700	90.70.220SB	220 mm	301 g	SC	6



EMPORTE-PIECES AUTOMATIQUE DE PRECISION



S'utilise sur tous les matériaux tendres de faible épaisseur :
bois, plastiques, métaux minces, etc.
Livré avec 6 embouts pour des découpes de 2 à 5 mm.

Code	Désignation	Pointe	Prés.	Cond.
91031	Emporte-pièce à ressort	2 / 2,5 / 3 / 4 / 4,5 / 5 mm	SC	1



EMPORTE-PIECES

Corps acier, sablé, moleté.



Code	Diamètre	Prés.	Cond.	Code	Diamètre	Prés.	Cond.
6390540	2 mm	V	10	6390640	2 mm	SC	10
6390550	3 mm	V	10	6390650	3 mm	SC	10
6390560	4 mm	V	10	6390660	4 mm	SC	10
6390570	5 mm	V	10	6390670	5 mm	SC	10
6390580	6 mm	V	10	6390680	6 mm	SC	10
6390600	8 mm	V	10	6390700	8 mm	SC	10
6390620	10 mm	V	10	6390720	10 mm	SC	10
6390630	12 mm	V	5	6390730	12 mm	SC	5
6392012	14 mm	V	5	6390732	14 mm	SC	5
6392013	15 mm	V	5	6390733	15 mm	SC	5
6392014	16 mm	V	5	6390734	16 mm	SC	5
6392016	18 mm	V	5	6390736	18 mm	SC	5
6392018	20 mm	V	5	6390738	20 mm	SC	5



STAND DE 5 EMPORTE-PIECES

Corps acier, sablé moleté.
Stand métallique avec encoches de fixation murale.



Code	Désignation	Prés.	Cond.
6392000	5 emporte-pièces : 3 - 4 - 6 - 8 - 10 mm	LS	1



EMPORTE-PIECES A ARCHE

Acier forgé poli, peinture laquée sur le manche.



Code	Diamètre	Prés.	Cond.	Code	Diamètre	Prés.	Cond.
6394361	15 mm	V	1	6394392	45 mm	V	1
6394367	21 mm	V	1	6394396	50 mm	V	1
6394368	22 mm	V	1	6394399	55 mm	V	1
6394371	25 mm	V	1	6394400	60 mm	V	1
6394376	30 mm	V	1	6394402	65 mm	V	1
6394378	32 mm	V	1	6394404	70 mm	V	1
6394380	34 mm	V	1	6394405	75 mm	V	1
6394381	35 mm	V	1	6394406	80 mm	V	1
6394383	37 mm	V	1	6394407	85 mm	V	1
6394384	38 mm	V	1	6394408	90 mm	V	1
6394386	40 mm	V	1	6394409	95 mm	V	1



EMPORTE-PIECES A VIS

En acier spécial, poinçon avec 3 dents évitant déformations et bavures.
Permet de poinçonner rapidement les matériaux minces tels que les tôles d'acier
(même inoxydable) ou des métaux non ferreux et légers, les plastiques.
Idéal pour percer les éviers en inox à l'emplacement de la robinetterie.



Code	Diamètre	Prés.	Cond.
6393022	22,5 mm	V	1
6393032	32 mm	V	1
6393035	35 mm	V	1
6393037	37 mm	V	1

DECOUPE-CERCLES

Idéal pour les plaquistes et électriciens.

Pour la découpe des bois tendres, plaques de plâtre, moquettes, linoléums, papiers, tissus, caoutchoucs, cuirs, etc.

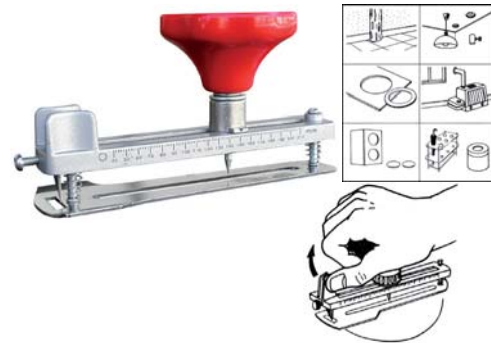
Permet la fabrication de joints caoutchoucs de toutes tailles.

Avec plateau support et guide vertical de sécurité.

Livré avec 4 lames (réservoir dans le manche).



Code	Capacité de diam.	Profondeur de coupe	Prés.	Cond.
1271214	40 à 210 mm	Jusqu'à 11 mm	LS	1



DECOUPE-CERCLES PRO

Poignée bi-matière avec réservoir de lames (livré avec 1 lame de rechange) et logement pour la clé 6 pans de serrage du bras.

La poignée permet une bonne visibilité lors de la coupe.

Livré en carton individuel.



Code	Capacité de diam.	Profondeur de coupe	Prés.	Cond.
6392064	10 à 620 mm	Jusqu'à 10 mm	B	1



DECOUPE-JOINTS PRO EN COFFRET

Outil destiné à la découpe de rondelles et de joints dans les matériaux tendres tels que le papier, la mousse, le carton, le cuir, le liège, le feutre, le caoutchouc, le plastique, etc.

Poignée ergonomique conçue pour éloigner la main de la zone de frappe, avec un mécanisme breveté absorbant les vibrations transmises à la main lors des chocs du marteau.

Possibilité de coupler 2 lames pour réaliser des joints parfaitement concentriques en une seule opération.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
6392031	Mallette polypro de 15 emporte-pièces Ø 3 à 30 mm	V	1
6392051	Mallette polypro de 29 emporte-pièces Ø 2 à 50 mm	V	1
6392061	Mallette acier de 34 emporte-pièces Ø 2 à 60 mm	V	1

TROUSSE DE PREMIERS SECOURS POUR VEHICULES LEGERS

1 paire de ciseaux bouts ronds, 1 pince à écharde, 1 rouleau de sparadrap 5m x 2cm, 4 bandes extensibles : 2 en 3m x 5cm et 2 en 3m x 7cm, 5 compresses stériles 30 x 30cm, 9 pansements 6 x 2cm, 2 pansements 6 x 4cm, 3 tampons contre-coups, 3 tampons alcool, 3 tampons sèches plaies, 1 guide premier soin.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
8956080	24 x 20,5 x 4,5 cm	B	1



TROUSSE DE PREMIERS SECOURS POUR VEHICULES UTILITAIRES ET ATELIERS

1 paire de ciseaux grand modèle, 1 pince à écharde, 12 épingles de sureté, 2 paires de gants vinyle, 1 écharpe triangulaire, 1 flacon vide de 125ml, 1 rouleau de sparadrap 5m x 2cm, 1 bande compressive 4m x 8cm, 4 bandes extensibles : 2 en 3m x 5cm et 2 en 3m x 7cm, 1 sachet de 4 tampons stériles, 5 compresses stériles 30 x 30cm, 1 pansement à couper 1m x 6cm, 3 pansements 10 x 6cm, 9 pansements 6 x 2cm, 5 tampons contre-coups, 5 tampons alcool, 5 tampons sèches plaies, un guide de premiers soins.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
8956085	16,5 x 27,5 x 9 cm	B	1



EXTINCTEURS A PRESSION PERMANENTE

Extincteurs portatifs conformes aux normes NF EN3-7, NF074, et à la directive d'équipement sous pression n°97/23 CE. Les extincteurs à pression permanente sont livrés prêts à l'emploi avec patte de fixation murale, ils disposent d'un manomètre et tant que l'aiguille est dans la zone verte ne nécessitent pas d'entretien.

Types de feux :

Classe A : combustibles solides tels que le bois, le coton, le papier, l'herbe, le plastique, etc.

Classe B : liquides inflammables tels que les hydrocarbures, les graisses, les peintures, les vernis, les goudrons, les alcools, les solvants divers, etc.

Classe C : Gaz tels que butane, propane, méthane, acétylène, etc.



Code	Caractéristiques	Utilisation	Prés.	Cond.
8957060	Type 6L à eau avec additif	Feux de type A et B	B	1
8957070	Type 6Kg Poudre ABC	Feux de type A, B et C	B	1

