

COUPE VERRE

Avec grugeoir.

Modèle laiton avec 1 molette. Modèle manche bois avec 6 molettes.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
3210741	Laiton	SC	1
8951552	Manche bois	V	10
8951553	Manche bois	SC	10



COUPE VERRE CIRCULAIRE

Avec ventouse permettant de faire des coupes circulaires jusqu'à Ø 260 mm.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
8050014	Corps laiton avec ventouse, tête pivotante	SC	1
3210860	Sachet de 10 molettes de rechange Ø 5 mm	SC	1



COUPE VERRE

Coupe verre traditionnel. Avec grugeoir 6 molettes en acier. Manche bois verni.



Code	Réf.	Prés.	Cond.
4834505	0-14-040	SC	12



VENTOUSES

Corps en plastique, surface de contact en caoutchouc. Verrouillage par levier.

Se fixent sur tous les matériaux plats, lisses et non poreux. Idéales pour le transport d'objets de grandes dimensions comme les vitres ou plans de travail.



Code	Caractéristiques	Capacité	Prés.	Cond.
8951540	1 tête diamètre 120 mm	30 kg	EC	1
8951542	2 têtes diamètre 120 mm	60 kg	EC	1
8951544	3 têtes diamètre 120 mm	100 kg	EC	1



VENTOUSES

Ventouse de transport en caoutchouc.

Force portante : 30 kg par tête. Verrouillage par leviers oscillants

Pour transport de tout matériel présentant une surface lisse et non poreuse.



Code	Réf.	Caractéristiques	Capacité	Prés.	Cond.
4834503	2-14-053	1 tête diamètre 120 mm	30 kg	LS	1
4834502	2-14-054	2 têtes diamètre 120 mm	60 kg	LS	1



VENTOUSE A POMPE

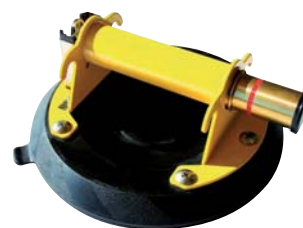
Corps et poignée en métal résistant avec revêtement antidérapant.

Disque 100 % caoutchouc avec 3 lèvres d'étanchéité assurant une flexibilité parfaite. Force portante : 120 kg. Mise en oeuvre avec peu de pompage.

Anneau rouge de visualisation de la force portant de la ventouse. Livrée avec mallette de transport.



Code	Réf.	Caractéristiques	Capacité	Prés.	Cond.
4834504	6-97-187	1 tête diamètre 200 mm	120 kg	LS	1



COUPE CARREAUX

Socle en tôle. Molette carbure.

Double guidage de la poignée pour une trace précise et régulière.

Revêtement synthétique anti-glissement.



Code	Capacité	Prés.	Cond.
3950010	300 mm	B	1



COUPE CARREAUX

Socle en aluminium. Molette carbure.

Double guidage de la poignée pour une trace précise et régulière.

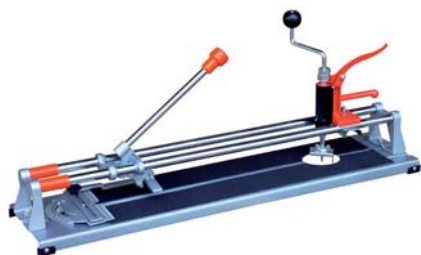
Equerre réglable pour faciliter le positionnement du carreau.

Revêtement synthétique anti-glissement.



Code	Capacité de coupe	Prés.	Cond.
3950020	400 mm	B	1
8951000	500 mm	B	1
3950030	600 mm	B	1





COUPE CARREAUX PRO

Socle en acier. Molette carbure.

Double guidage de la poignée pour une trace précise et régulière.

Equerre réglable pour faciliter le positionnement. Rapporteur d'angle idéal pour la pose en diagonale.

Perceuse à manivelle à mèche extensible pour le passage des robinetteries.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
3950035	600 mm	B	1



TRACETTE DE CARRELEUR

Pointe au carbure de tungstène.

Poignée boule réversible, pour une bonne prise en main d'un côté,

et pour protéger la pointe lors du rangement de l'autre.



Code	Longueur	Prés.	Cond.
6391100	165 mm	V	1
6391110	165 mm	SC	1



GRIFFE CARBURE

Griffe avec pastille au carbure. Manche bois.



Code	Prés.	Cond.
0010470	V	1
0010471	SC	1



PINCE "PERROQUET" A GRIGNOTER

Acier forgé, trempé à l'huile.

Permet d'élargir les trous pré-perçés dans les carreaux et de former les bords.



Code	Réf.	Longueur	Poids	Prés.	Cond.
0070245	91.00.200	200 mm	158 g	V	6
0070246	91.00.200SB	200 mm	208 g	SC	6



PINCE "PERROQUET" A GRIGNOTER

En acier au chrome vanadium.

Pour réaliser des petites coupes arrondies sur les carrelages et faïences.



Code	Longueur	Prés.	Cond.
9320200	190 mm	V	1
9320201	190 mm	SC	1



PINCE "PERROQUET" A GRIGNOTER

Mâchoire au carbure, poignées gainées et ressort de réouverture automatique.

Pour créer des formes complexes dans les carreaux autour des tuyaux, des interrupteurs, des seuils ou autres raccords.



Code	Longueur	Prés.	Cond.
9320202	200 mm	LS	1



PINCE COUPE CARREAUX

En acier, mâchoires au carbure de tungstène, poignées gainées,

ressort de réouverture automatique. Pour des petites coupes dans les carreaux et céramiques. Idéale pour la création de mosaïques.



Code	Longueur	Prés.	Cond.
8050033	200 mm	SC	1



LIMES AU CARBURE DE TUNGSTENE

Demi-ronde ou carrée, avec particules de carbure pour limage des carrelages, métaux non ferreux, marbres, ardoises, etc.

Idéales pour la finition d'une coupe faite à la grignoteuse.



Code	Forme	Longueur	Section	Prés.	Cond.
7500207	Demi-ronde	150 mm	15 x 6 mm	SC	10
7500208	Carrée	155 mm	6 x 6 mm	SC	10



RECOPIEUR DE PROFIL

Formé de tiges coulissantes métalliques, permet de reproduire parfaitement de nombreuses formes pour traçage, découpe ou contrôle.

Diamètre des aiguilles : 1 mm.



Code	Désignation	Largeur	Prés.	Cond.
71215	Recopieur de profil	150 mm	SC	1

RECOPIEUR DE PROFIL

Permet de reproduire les formes à découper sur les carreaux, moquettes, linos, bois pour les passages de tuyaux, huisseries, moulures etc. Lamelles plates en plastique.



Code	Réf.	Longueur	Prés.	Cond.
8050013	101030	150 mm	SC	1
8050036	102461	300 mm	SC	1



CALES EN BOIS

100 cales bois en sachet plastique. Idéales pour la pose de parquet flottant. Composition : 2 mm, 3 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 20 pièces de chaque.



Code	Prés.	Cond.
0010210	V	1

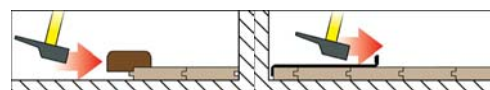


KIT DE POSE POUR PARQUET

Composé d'un bloc à frapper en bois de 200 x 60 x 30 mm et d'un tire-lames en acier galvanisé de 300 mm, permet de clipser les lames de parquet entre elles sans les endommager.



Code	Désignation	Prés.	Cond.
0010206	Kit bloc à frapper + tire-lames	LS	1
0010200	Bloc à frapper seul	V	1

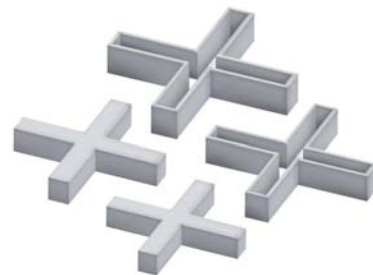


CROISILLONS DE CARRELAGE

Pour déterminer avec régularité l'épaisseur d'un joint de carrelage. Livrés en sachet refermable.



Code	Epaisseur	Quantité	Prés.	Cond.
3950141	1 mm	1 sachet de 250 pcs	LS	1
3950142	2 mm	1 sachet de 250 pcs	LS	1
3950143	3 mm	1 sachet de 250 pcs	LS	1
3950144	4 mm	1 sachet de 200 pcs	LS	1
3950145	5 mm	1 sachet de 200 pcs	LS	1
3950146	6 mm	1 sachet de 100 pcs	LS	1
3950148	8 mm	1 sachet de 100 pcs	LS	1



KIT A JOINTS

Kit de jointoiment simple d'utilisation. Permet l'injection de tous types de mortier pour les joints de briques, pierres, carrelages, faïences, etc. Permet d'économiser jusqu'à 30% de mortier par rapport à une application traditionnelle. Poche de longueur 40 cm.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
6570150	Poche + 2 buses fines pour joints de carrelages et faïences	BB	1
6570110	Poche + 1 buse + 1 dose d'adjuvant ciment pour joints de briques et pierres	BB	1
6570115	Lot de 3 doses d'adjuvant	BB	1



GRATTE-JOINT POUR CARRELAGE

Lame à revêtement de carbure de tungstène. Pour dégager les joints entre les carreaux avant nouvelle application. Lame de rechange incluse.



Code	Longueur	Prés.	Cond.
5010074	200 mm	SC	1

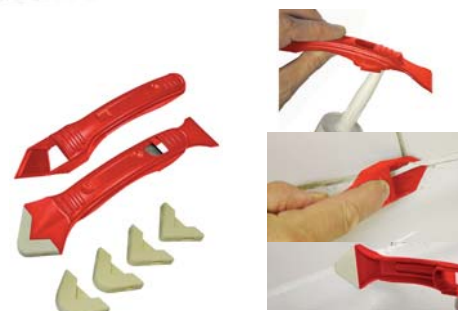


KIT DE RENOVATION POUR JOINTS SANITAIRES

Kit complet pour rénover les joints usés ou moisis. Composé d'un racloir angulaire et d'un plat pour enlever rapidement et facilement les joints silicone ou acrylique, d'un lisseur avec 5 profilés pour une finition propre plus ou moins large du nouveau joint, et d'une lame centrale pour l'ouverture des cartouches et la coupe des buses.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
8050102	Racloirs + lisseur 5 profilés	LS	1





SPATULE A COLLE

Monture en bois, lame en acier.
Pour répartir la colle de façon régulière.



Code	Denture	Largeur	Prés.	Cond.
8951410	Triangle 2 mm	120 mm	V	1
8951420	Triangle 2 mm	200 mm	V	1
8951405	Carrée 6 x 6 mm	170 mm	V	1
8951407	Carrée 10 x 10 mm	180 mm	V	1



PLATOIR A COLLE

Poignée ergonomique, lame en plastique résistante à la rouille et facile à nettoyer.
2 côtés avec denture ronde et 2 côtés avec denture triangle.



Code	Denture	Dimensions	Prés.	Cond.
8950243	Triangle 4mm - Ronde 7 mm	115 x 278 mm	V	1



PELLE A COLLE

Poignée en bois, lame en acier avec denture carrée. Crochet de fixation sur le bord du seau. Idéale pour le béton cellulaire et pour encoller les grandes surfaces.



Code	Largeur	Prés.	Cond.
8955083	100 mm	V	1
8955084	150 mm	V	1
8955085	200 mm	V	1



BATTE DE CARRELEUR

En bois avec semelle caoutchouc. Permet de frapper sur un ou plusieurs carreaux sans risque de les casser pour les mettre à niveau, après les avoir posés sur la colle.



Code	Dimensions	Prés.	Cond.
4930060	120 X 400 mm - Semelle caoutchouc	V	1



RACLETTE DE CARRELEUR CAOUTCHOUC

Lèvre caoutchouc, livrée sans manche.
Compatible avec le manche de balai coco ref. 8953710.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
3250010	265 mm - monture bois - trou Ø 24 mm	V	24
3250020	440 mm - monture bois - trou Ø 24 mm	V	12



RACLETTE DE CARRELEUR MOUSSE

Double lèvre en mousse, livrée sans manche.



Code	Caractéristiques	Compatibilité	Prés.	Cond.
3250030	440 mm - monture acier douille Ø 24 mm	Manche balai coco ref. 8953710	V	12
3250040	600 mm - monture acier douille Ø 24 mm	Manche balai coco ref. 8953710	V	12
8920139	550 mm - monture plastique douille vissante Ø 21 mm	Manche télescopique réf. 8971500	V	12
3250050	1000 mm - monture bois douille Ø 24 mm	Manche balai coco ref. 8953710	V	10



PLATOIR A JOINTER

En polypropylène, avec poignée ergonomique.
Semelle caoutchouc cellulaire noir épaisseur 10 mm.



Code	Dimensions	Forme	Prés.	Cond.
4040200	28 x 14 cm	Rectangle	V	1



PLATOIR DE LAVAGE

En polypropylène avec poignée ergonomique.
Semelle éponge épaisseur 30 mm.



Code	Dimensions	Forme	Prés.	Cond.
4040220	28 x 14 cm	Rectangle	V	1

TALOCHE MOUSSE

En polypropylène avec poignée ergonomique.
Semelle mousse fine épaisseur 20 mm.



Code	Dimensions	Forme	Prés.	Cond.
4040210	28 x 14 cm	Rectangle	V	1



SEAU DE NETTOYAGE POUR CARRELEUR

Seau de 22 litres avec anse de transport plastique, équipé de 2 rouleaux d'essorage, 1 tamis de pression et de 4 roulettes pivotantes.
Idéal pour l'utilisation de plateaux mousse ou éponge.



Code	Capacité	Prés.	Cond.
4040260	22 L	B	1



EPONGE MOUSSE



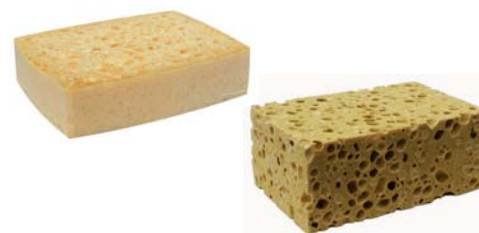
Code	Caractéristiques	Dimensions	Prés.	Cond.
8951220	De lavage forme d'os	190 x 120 x 65 mm	V	1
8951230	Tous travaux	160 x 100 x 55 mm	V	1
8951231	Tous travaux	160 x 100 x 55 mm	R	1



EPONGE VEGETALE



Code	Caractéristiques	Dimensions	Prés.	Cond.
8951200	Gros travaux	140 x 90 x 60 mm	V	1
8951205	Bordée n°4	140 x 90 x 30 mm	V	1
8951207	Bordée n°6	140 x 90 x 40 mm	V	1



EPONGE VEGETALE NATURELLE



Code	Dimensions	Prés.	Cond.
8951240	Environ 15 / 16 cm	V	1



EPONGE MOUSSE GRATTANTE



Code	Caractéristiques	Dimensions	Prés.	Cond.
8951210	2 faces abrasives	150 x 90 x 20 mm	V	1
8951215	Grattante, non abrasive	170 x 100 x 55 mm	V	1



EPONGE VEGETALE GRATTANTE



Code	Caractéristiques	Dimensions	Prés.	Cond.
8951218	Lot de 10 éponges	110 x 70 x 26 mm	R	15



RABOT A CHANFREINER LES PLAQUES DE PLATRE

Corps en acier avec rainure en "V" à 90° pour chanfreiner les plaques de plâtre.
Angle de la lame réglable par vis papillon. Manche tubulaire servant de réservoir de lames.
Utilise des lames de couteaux L2.



Code	Longueur	Prés.	Cond.
2020615	220 mm	SC	1

