



**LE TRAVAIL
DUR,
NOTRE
INSPIRATION**

2022
CATALOGUE
CONSTRUCTION

 **BELLOTA**



POP

Coupe-carreaux manuels
PRÉCISION ET LÉGÈRETÉ



► COUPE-CARREAUX POP

REF.	€	8 41 4299	Pallet	Kg	Kg	A mm	B mm	C mm	
POP50-B	80,28	621969	1	48	4,1	4,4	700	180	105
POP50-C	X 92,12	621976	1	31	4,1	5,7	700	180	105
POP60-B	106,29	622355	1	48	4,5	4,8	800	180	105
POP60-C	X 120,47	621990	1	31	4,5	6,7	800	180	105

Capacité de coupe par carreau :

RÉF.	530 mm	380 x 380 mm	12 mm
POP50-B	530 mm	380 x 380 mm	12 mm
POP50-C	530 mm	380 x 380 mm	12 mm
POP60-B	630 mm	450 x 450 mm	12 mm
POP 0-C	630 mm	450 x 450 mm	12 mm

Support de guide en Polymère Technique. Mollette universelle de 6 mm incluse.



Fabriqué en Espagne avec des matériaux 100% européens

MODÈLE DÉPOSÉ®



► COUPE-CARREAUX POP-R

REF.	€	8 41 4299	Pallet	Kg	Kg	A mm	B mm	C mm	
POP50-R-B	94,89	621983	1	48	4,2	4,5	700	180	105
POP50-R-C	X 109,48	622003	1	31	4,2	5,8	700	180	105
POP60-R-B	124,07	622010	1	48	4,6	4,9	800	180	105
POP60-R-C	X 134,64	622027	1	31	4,6	6,8	800	180	105

Capacité de coupe par carreau :

RÉF.	530 mm	380 x 380 mm	12 mm
POP50-R-B	530 mm	380 x 380 mm	12 mm
POP50-R-C	530 mm	380 x 380 mm	12 mm
POP60-R-B	630 mm	450 x 450 mm	12 mm
POP60-R-C	630 mm	450 x 450 mm	12 mm

Support de guide en Polymère Technique. Mollette universelle de 6 mm incluse.

PRO72



Fabriqué en Espagne avec des matériaux 100% européens

TOP DES VENTES



MODÈLE DÉPOSÉ®



► COUPE-CARREAUX PRO 72

REF.	€	8 41 4299	Pallet	Kg	Kg	A mm	B mm	C mm	
PRO 72	X 403,94	622041	1	11	11,9	15,8	915	330	110

Capacité de coupe par carreau :

RÉF.	850 mm	600 x 600 mm	15 mm
PRO72	850 mm	600 x 600 mm	15 mm

Mollettes 6 mm et 10 mm incluses.



LEAN

Long et précis pour des céramiques grand format jusqu'à 3200 mm de long et 10 mm d'épaisseur.



NOUVEAUTÉ 2022



► COUPE-CARREAUX LEAN 320

REF.	€	8 41 4299	Pallet	Kg	Kg	A mm	B mm	C mm	
LEAN320	X 365,70	700275	1	-	9	9,5	1.220	160	160

Capacité de coupe par carreau :

RÉF.	3.220 mm	10 mm
LEAN320	3.220 mm	10 mm

Avec molette de 22 mm et sac de transport.

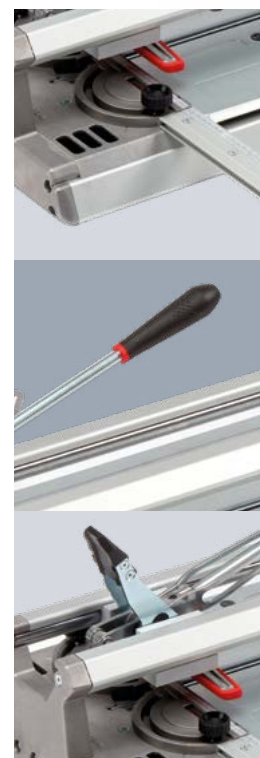
TECH

TOP DES VENTES

L'un des appareils les plus légers du marché. Cadre en aluminium.



Fabriqué en Espagne avec des matériaux 100% européens



MODÈLE DÉPOSÉ®



► COUPE-CARREAUX TECH

REF.	€	8 41 4299	Pallet	Kg	Kg	A mm	B mm	C mm	
TECH75	X 631,01	622058	1	8	15,4	21	983	362	230
TECH100	X 732,58	634259	1	8	17,9	24,5	1.223	362	230
TECH125	X 907,02	622065	1	6	21	29,2	1.473	362	230

Capacité de coupe par carreau :

RÉF.	760 mm	520 x 520 mm	20 mm
TECH75	760 mm	520 x 520 mm	20 mm
TECH100	1.000 mm	700 x 700 mm	20 mm
TECH125	1.000 mm	700 x 700 mm	20 mm

TECH75 molette XL 8 mm incluse. TECH100 molette XL 10 mm incluse. TECH125 molette XL 10 mm/XL 18 mm incluse.



FIT



Coupe-carreaux manuels
POLYVALENT, JUSQU'À 1.050 MM DE COUPE

▶ COUPE-CARREAUX FIT

REF.	€	8 41 4299	Pallet	Kg	Kg	A mm	B mm	C mm
FIT80	233,33	686258	1 32	9	9,3	1.040	250	120
FIT100	291,96	686272	1 32	11	11,5	1.240	250	120

▶ COUPE-CARREAUX FIT AVEC SAC

REF.	€	8 41 4299	Pallet	Kg	Kg	A mm	B mm	C mm
FIT80B	254,59	699043	2 32	9	9,3	1.040	250	120
FIT100B	313,81	699067	1 32	11	11,5	1.240	250	120



FIT80



Capacité de coupe par carreau :

REF.	850 mm	600 x 600 mm	15 mm
FIT80			
FIT100	1.050 mm	740 x 740 mm	15mm

Inclut molette XL 8 mm et butée-équerre pour faciliter la découpe.

▶ SAC COUPE-CARREAUX FIT

BAGFIT80 compatible avec FIT80. BAGFIT100 compatible avec FIT100.

REF.	€	8 41 4299	Pallet	Kg	Kg	A mm	B mm	C mm
BAGFIT80	22,49	699081	10	0,665	0,7	500	300	50
BAGFIT100	33,79	699111	10	0,725	0,75	500	300	70

▶ COUPE-CARREAUX PASS 60

REF.	€	8 41 4299	Pallet	Kg	Kg	A mm	B mm	C mm
PASS60	93,06	688801	1 50	9	9,3	1.040	250	150

Capacité de coupe par carreau :

REF.	610 mm	420 x 420 mm	12 mm
PASS60			

Inclut molette XL 8 mm et butée-équerre pour faciliter la découpe.

PASS

PASS60



▶ MOLETTE 6

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
RODEL6	9,19	659276	10	50	85

▶ MOLETTE 8

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
RODEL8	10,50	659290	10	55	85

▶ MOLETTE 10

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
RODEL10	11,82	659320	10	60	87

▶ MOLETTE 18

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
RODEL18	23,15	659504	10	70	90

▶ MOLETTE 8T

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
RODEL8T	13,57	659405	10	55	85

▶ MOLETTE 10T

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
RODEL10T	14,93	659467	10	60	87

▶ MOLETTE 18T

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
RODEL18T	25,88	659610	10	70	90

▶ MOLETTE XL 8

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
RODELXL8	14,24	659597	10	40	103

▶ MOLETTE XL 10

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
RODELXL10	15,62	659696	10	45	103

▶ MOLETTE XL 18

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
RODELXL18	26,63	659375	10	55	103

▶ MOLETTE XL TITANIUM 8T

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
RODELXL8T	17,05	659658	10	45	103

▶ MOLETTE XL TITANIUM 10T

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
RODELXL10T	18,42	659726	10	55	103

▶ MOLETTE XL TITANIUM 18T

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
RODELXL18T	29,37	659757	10	55	103

COUPE-CARREAUX POP / PRO / PASS

REF.	MOD.	Materiaux	Coupe-carreaux
RODEL6	Molette 6	Porcelaine/Céramique	PASS/POP/PRO
RODEL8	Molette 8	Porcelaine/Grès/Céramique	PASS/POP/PRO
RODEL10	Molette 10	Porcelaine/Grès/Céramique	PASS/POP/PRO
RODEL18	Molette 18	Grès/Les surfaces rustiques	PASS/POP/PRO
RODEL8T	Molette 8T (Titanium)	Porcelaine/Grès/Céramique	PASS/POP/PRO
RODEL10T	Molette 10T (Titanium)	Porcelaine/Grès/Céramique	PASS/POP/PRO
RODEL18T	Molette 18T (Titanium)	Grès/Les surfaces rustiques	PASS/POP/PRO

Performances des molettes et molettes en titane

Combien de mètres coupent-elles ?	LEANRULE	Ø 6	Ø 8	Ø 10	Ø 18
	Ø 22				
Molette normale	3.000m	1.000m	1.000m	2.000m	2.500m
Molette titane	-	-	1.200m	2.400m	3.000m

+20 % DE PERFORMANCE AVEC LES MOLETTES EN TITANE

AFIN D'AUGMENTER LES PERFORMANCES DES COUPE-CARREAUX TECH & FIT, BELLOTA A MIS AU POINT UNE GAMME DE MOLETTES AU CORPS EN ACIER FORGÉ ET AUX TRANCHANTS GRAND XL ET XL TITANIUM.



TECH / FIT MOLETTES

REF.	MOD.	Materiaux	Coupe-carreaux
RODELXL8	Molette XL8	Porcelaine/Céramique	TECH/FIT
RODELXL10	Molette XL10	Porcelaine/Grès/Céramique	TECH/FIT
RODELXL18	Molette XL18	Grès/Les surfaces rustiques	TECH/FIT
RODELXL8T	Molette XL8T (Titanium)	Grès/Les surfaces rustiques	TECH/FIT
RODELXL10T	Molette XL10T (Titanium)	Porcelaine/Grès	TECH/FIT
RODELXL18T	Molette XL18T (Titanium)	Grès/Les surfaces rustiques	TECH/FIT

▶ MOLETTE 22 MM

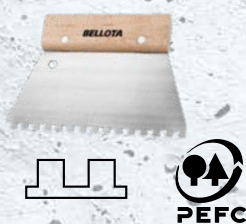
REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
LEANRUL22	10,40	700329	1	48	22



GAMME TALOCHES / PEIGNES / RACLETTES

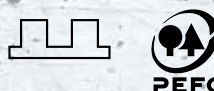
▶ PEIGNE À COLLE 5877

REF.	€	g	A mm	B mm
5877-03	5,05	134605	12 110	180 121
5877-06	5,05	134780	12 110	180 121
5877-08	5,05	134865	12 110	180 121



▶ PLATOIR À COLLE LONG DENTELÉ 5875

REF.	€	g	A mm	B mm
5875-10	16,82	663396	6 600	480 135



▶ PLATOIR À COLLE LONG DENT RADIO 5875R

REF.	€	g	A mm	B mm
5875-10R	16,82	663433	6 610	480 135



▶ TALOCHON À JOINTOYER DOUX 5898 A

REF.	€	g	A mm	B mm
5898 A	12,48	445855	6 240	250 110

Caoutchouc fabriqué en EVA très flexible et adaptable à tout type de surfaces.



▶ TALOCHON À JOINTOYER MIXTE 5898 B

REF.	€	g	A mm	B mm
5898 B	15,56	445985	6 305	250 110

Semelle en polyuréthane très flexible et adaptable à tout type de surfaces, recouverte d'une couche de caoutchouc très résistante à l'abrasion.



▶ TALOCHON À JOINTOYER DUR 5898 C

REF.	€	g	A mm	B mm
5898 C	14,30	446388	6 575	250 110

Fabriqué en gomme de caoutchouc hautement résistante à l'abrasion. Idéal pour des joints d'une largeur supérieure.



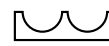
▶ PLATOIR À COLLE INOX DEMI-LUNE MANCHE BIMATIÈRE 5874

REF.	€	g	A mm	B mm
5874-06 BIM INOX	14,49	624526	6 400	280 120
5874-08 BIM INOX	14,49	624540	6 400	280 120
5874-10 BIM INOX	14,49	624564	6 400	280 120
5874-12 BIM INOX	14,49	687002	6 400	280 120



▶ PLATOIR À COLLE INOX DENTELÉ MANCHE BIMATIÈRE 5874

REF.	€	g	A mm	B mm
5874-10R BIM INOX	14,49	624588	6 400	280 120
5874-15R BIM INOX	14,49	678499	6 400	280 120



▶ PLATOIR À COLLE DENTELÉ MANCHE BIMATIÈRE 25874

REF.	€	g	A mm	B mm	C mm
25874-06	5,58	636567	6 285	270 130	6
25874-10	5,58	636581	6 285	270 130	10



▶ RACLETTE DE CARRELEUR SOL 5886F

REF.	€	g	A mm	B mm	M
5886F-45	4,66	629064	12 240	450 105	M952L
5886F-60	6,35	629088	12 310	600 105	M952L
5886F-75	8,53	699920	12 370	750 105	M952L



▶ RACLETTE DE CARRELEUR 5886W

REF.	€	g	A mm	B mm	M
5886W-20	4,04	629286	12 120	200 85	M952L
5886W-30	5,58	629040	12 120	300 85	M952L

Caoutchouc de grande qualité.



GAMME JOINTOIEMENT

TOP DES VENTES

▶ TALOCHE 5888PE

REF.	€	g	A mm	B mm
5888PE	6,59	681970	6 280	280 140

Éponge réticulaire pour un nettoyage plus facile et plus efficace.



▶ TALOCHE 5888

REF.	€	g	A mm	B mm
5888	9,69	135138	6 255	280 160

Éponge réticulaire pour un nettoyage plus facile et plus efficace.



ÉPONGES INTERCHANGEABLES

▶ TALOCHE ÉCHANGEABLE SIMPLE 5810S

REF.	€	g	A mm	B mm	C mm
5810-S	8,90	639254	6 325	300 130	102



SIMPLE - ABSORPTION MOYENNE

▶ TALOCHE ÉCHANGEABLE CLOUD 5810CL

REF.	€	g	A mm	B mm	C mm
5810-CL	10,92	639278	6 325	300 130	102



CLOUD - ABSORPTION HAUTE

▶ TAMPON DE RECHANGE 5810BS

REF.	€	g	A mm	B mm	C mm
5810B-S	5,87	639315	6 170	300 130	39

Capacité d'absorption et résistance moyennes.



SIMPLE - ABSORPTION MOYENNE

▶ TAMPON DE RECHANGE CLOUD 5810BCL

REF.	€	g	A mm	B mm	C mm
5810B-CL	7,79	639339	6 170	300 130	39

Capacité d'absorption et résistance haute. Humidité durable, travail plus facile.



CLOUD - ABSORPTION HAUTE

BELLOTA

▶ PLATOIR À JOINTER SEMELLE MOUSSE 5889

REF.	€	g	A mm	B mm
5889	11,15	445732	6 345	280 160



▶ TALOCHE EPOXY FLTSP24P

REF.	€	g	A mm	B mm
FLTSP24P	15,98	684186	6 295	250 120



▶ RECHANGE TALOCHE DOUCE SP24SP

REF.	€	g	A mm	B mm
SP24SP	6,92	684353	6 125	250 120



POUR EPOXY - GRAIN DOUX

▶ RECHANGE TALOCHE MOYENNE SP24MP

REF.	€	g	A mm	B mm
SP24MP	6,92	684377	6 150	250 120



POUR EPOXY - GRAIN MOYEN

▶ RECHANGE TALOCHE DURE SP24HP

REF.	€	g	A mm	B mm
SP24HP	6,92	684414	6 200	250 120



POUR EPOXY - GRAIN DUR

▶ RECHANGE TALOCHE DOUCE-MOYENNE-DUR

REF.	€	g	A mm	B mm
SP24XP	6,92	684469	6 155	150 120



POUR EPOXY - 3 GRAINS



KIT BAC CARRELEUR 58003KIT

REF.	€	g	A mm	B mm	C mm
58003KIT	67,70	623215	1 2.400	560 290	285

Comprend: Ref 5800, Ref 5898B, Ref 5888 y Ref CS121875.



KIT À JOINTS 5800

REF.	€	g	A mm	B mm	C mm
5800-3	42,89	631081	1 1.800	560 290	285
5800-3 BP	38,61	631104	8 1.800	560 290	285

BP est servi en présentoir Box-Palet.

▶ SEAU NOIR PLASTIQUE AVEC POIGNÉES

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm	C mm	
BKT26BP	4,06	676495	12	26	540	340	400	350
BKT30BP	4,96	676570	12	30	630	280	420	475

▶ SEAU NOIR PLASTIQUE AVEC POIGNÉES

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm	C mm	
BKT42BP	5,48	676730	12	42	980	380	450	520
BKT65BP	9,48	676815	12	65	1.520	400	615	560

▶ SEAU BLANC ALIMENTAIRE AVEC POIGNÉE

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm	C mm	
BKT42WP	10,22	676891	12	42	890	370	450	520
BKT65WP	14,78	677096	6	65	1.410	400	615	560

▶ SEAU ROUGE PLASTIQUE AVEC POIGNÉE 42L

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm	C mm	
BKT42RP	6,31	676655	12	42	980	380	450	520

▶ SEAU BLEU ALIMENTAIRE AVEC POIGNÉE

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm	C mm	
BKT42BLP	10,22	676969	12	42	890	380	450	520
BKT65BLP	14,78	677010	6	65	1.420	400	615	560

▶ ÉPONGE SIMPLE CS12187S

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm	C mm
CS12187S	1,87	632095	25	40	120	180	70

Capacité d'absorption et résistance moyennes.

▶ ÉPONGE MIXTE CS12187MX

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm	C mm
CS12187MX	3,08	632132	25	40	120	180	70

Capacité d'absorption moyenne et résistance haute. Couche abrasive en polyester pour un meilleur nettoyage.

▶ ÉPONGE CLOUD CSW12187

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm	C mm
CSW12187	3,19	632170	25	40	120	180	70

Capacité d'absorption et résistance haute. Humidité durable, travail plus facile.

▶ ÉPONGE CELLULOSE CS10174C

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm	C mm
CS10174C	6,67	639469	25	40	120	180	70

Capacité d'absorption et résistance élevées.

SEAU BLEU

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm	C mm	
BKW13BLM	2,93	680973	24	13	380	300	310	255
BKW16BLM	4,12	679069	12	16	630	320	350	280

SEAU AVEC ANSE MÉTALLIQUE 10L

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm	C mm	
BKW10BM	5,99	678376	10	10	725	320	325	320



▶ MALAXEUR M15VM-M17VM

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm	C mm
MCM15VM	269,70	550245	1	50787-140	2	uds.	
MCM17VM	306,48	550252	1	50787-140	2	uds.	

Caractéristiques :

	M15VM	M17VM
Puissance moteur	1.500 W	1.700 W
Tensión	230V-50 Hz	230V-50 Hz
R.P.M.	150-300 / 300-650	150-300 / 300-650
Diamètre max. tige	160 mm	160 mm
Capac. mélange	95 litres	110 litres
Poids net	5,2 Kg	5,6 Kg

▶ FOUETS DE MALAXAGE 50787

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm	
50787-70	18,15	282122	6	287	70	400	400
50787-100	24,75	282252	2	984	100	590	590
50787-120	26,89	282320	2	1.190	120	590	590
50787-140	38,15	282375	2	1.300	140	590	590

Caractéristiques :

REF.	Ø	Adapt.	L	Tige	W	RPM
50787-70	70	Hex. 8	4-7	Percer	400	400-500
50787-100	100	M14	10-15	Malaxeur	900	400-700
50787-120	120	M14	10-15	Malaxeur	900	400-700
50787-140	140	M14	15-30	Malaxeur	1.000	300-600

▶ FOUETS DE MALAXAGE 50788

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm	
50788-85	16,31	282498	6	353	85	400	400
50788-115	16,29	282566	6	784	115	590	420

Caractéristiques :

REF.	Ø	Adapt.	L	Tige	W	RPM
50788-85	85	Hex. 8	5-10	Percer	500	700-900
50788-115	115	Hex. 10	10-15	Percer	700	500-700



TOP DES VENTES

▶ MALAXEUR M12LIGHT

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm	C mm
MCM12LIGHT	165,47	607567	1	Comprend tige 50787-120			
MCM12LIGHT110V	171,61	636680	1	Comprend tige 50787-120			
MCM12LIGHT230V	171,61	638820	1	Comprend tige 50787-120			

Caractéristiques :

M12LIGHT	230V (UK)	110V (UK)	
Puissance moteur	1.200 W	1.200 W	1.200 W
Tensión	220-240 V	220-240 V	110-120 V
R.P.M.	0-800	0-800	0-800
Diamètre max. tige	120 mm	120 mm	120 mm
Capac. mélange	40 litres	40 litres	40 litres
Poids net	3,45 Kg	3,45 Kg	3,45 Kg
Prise	EURO	UK	UK

BELLOTA VOUS CONSEILLE...

▶ GENOUILLÈRES 72803

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm
72803	16,46	639193	6			



▶ GENOUILLÈRES PROFESSIONNELLES 72805

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm
72805	21,84	281941	6			

Rembourrage en gel.



▶ GENOUILLÈRES PROFESSIONNELLES EXTRA 72804

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm
72804	27,10	639179	6			

Certifiées en catégorie I selon norme EN 14404 (Niveau 1). Intérieur en néoprène perforé. Rembourrage en gel.





► CROISILLON 1 MM

REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
SPC010	1,87	672466	1	200	10.000	65
SPC0101000	9,00	695434	1	1.000	1.000	900



► CROISILLON T 1 MM

REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
SPC010T	1,94	672718	1	200	10.000	45



► CROISILLON 1,5 MM

REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
SPC015	1,87	686319	1,5	200	10.000	70
SPC0151000	9,00	695458	1,5	1.000	1.000	950



► CROISILLON 5 MM

REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
SPC050	2,86	672596	5	200	10.000	235



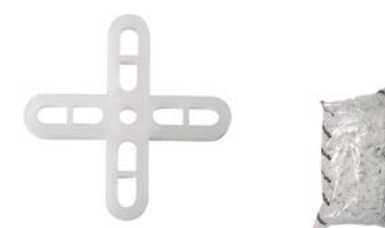
► CROISILLON 7 MM

REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
SPC070	3,19	672633	7	200	10.000	340



► CROISILLON LONG 3 MM

REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
SPC030	2,63	672558	3	200	10.000	150
SPC030500	5,05	700893	3	500	500	950



► CROISILLON 10 MM

REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
SPC100	4,63	672671	10	200	10.000	55



► CALE DE CARRELEUR DE 6 MM

REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
SPCWEDGE	2,51	672879	6	200	10.000	135

BELLOTA VOUS CONSEILLE...



► CEINTURES PORTE-OUTILS COFFREUR 51320

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
51320	47,97	561678	3	600	250 300

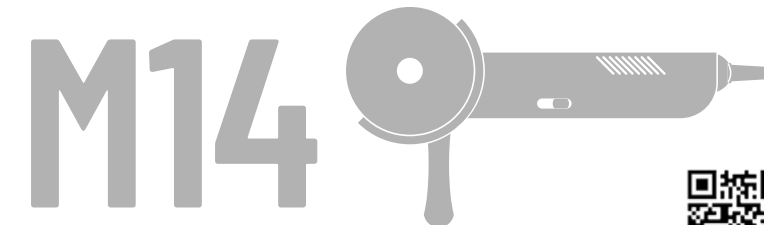
Fabriqué en cuir de grande qualité avec des rivets très résistants. Ceinture en nylon avec des trous renforcés et une boucle en métal. 5 poches pour ranger différents types de vis et de rivets. Poche spéciale renforcée pour ciseaux.



► CEINTURES PORTE-OUTILS 51308

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
51308	40,80	162271	2	680	250 200

Fabriqué en cuir. Longue durée et résistance. Quatre poches et logement pour marteaux



► TRÉPANS DIAMANT M14 50750

REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Ø mm/inch	A mm	RPM max
507506	19,90	649963	1	10	6-1/4	35	14.000
507508	22,87	649987	1	10	8-5/16	35	14.000
5075010	24,72	650006	1	10	10-25/64	35	14.000
5075012	27,01	650020	1	10	12-15/32	35	14.000
5075014	29,55	650044	1	10	14-35/64	35	14.000
5075015	30,24	650068	1	10	16-19/61	35	14.000
5075018	37,14	650082	1	10	18-45/64	35	14.000
5075020	40,13	650105	1	15	20-25/32	50	14.000
5075022	43,59	650129	1	15	22-55/64	50	14.000
5075025	46,80	650143	1	15	25-63/64	50	14.000
5075028	50,34	065145	1	15	25-63/64	50	14.000
5075035	58,98	650167	1	15	35-1 3/8	50	14.000
5075045	67,49	650181	1	15	45-1 49/64	50	14.000
5075050	77,60	650204	1	10	50-1 31/32	40	14.000
5075060	91,85	650228	1	10	60-2 23/64	40	14.000
5075065	97,36	650242	1	10	65-2 9/16	40	14.000
5075068	102,88	653670	1	10	68-2 43/64	40	14.000
5075080	107,93	670455	1	10	68-2 43/64	40	14.000

► KIT TRÉPANS DIAMANT M14 50750KIT

REF.	€	8 41 4299	C mm	Ø mm/inch	RPM max
50750KIT	96,45	650389	1	10 6, 8, 10, 12	14.000

► KIT TRÉPANS DIAMANT M14 50750 KIT1

REF.	€	8 41 4299	Ø mm/inch	RPM max
50750KIT1	188,00	656602	1 25, 35, 68	14.000



HEX

► TRÉPANS DIAMANT HEX6,5 50751

REF.	€	8 41 4299	C mm	Ø mm/inch	A mm	RPM max	
507516	20,36	650280	1	10	6-1/4	35	1.500
507518	22,43	650303	1	10	8-5/16	35	1.500
5075110	24,03	650327	1	10	10-25/64	35	1.500
5075112	26,11	650341	1	10	12-15/32	35	1.500
5075114	28,64	650365	1	10	14-35/64	35	1.500

► KIT TRÉPANS DIAMANT HEX6,5 50751KIT

REF.	€	8 41 4299	C mm	Ø mm/inch	RPM max
50751KIT	94,16	650402	4	10 6, 8, 10, 1.500	

► ADAPTATEUR POUR PASSER DE M14 À HEX12

REF.	€	8 41 4299	C mm
50750M14	9,19	650266	1 10

► GUIDE POUR COURONNES DÉCOUPE À SEC

REF.	€	8 41 4299	C mm
50750GUIDE	27,24	656640	1 10

POUR USAGE GÉNÉRAL :

Pour la coupe de matériaux qui n'ont pas de valeurs extrêmes tant par leur dureté, qu'à l'abrasion : tuiles, tuiles de béton, granite, briques, blocs de béton, carreau.

► DISQUE USAGE GÉNÉRAL. À SEGMENTS. PROFESSIONNEL

REF.	€	8 41 4299	Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm	N°
50702-115	37,43	051452	1 4	115	22,2	11	2,4	7
50702-125	40,04	051476	1 4	125	22,2	11	2,4	8
50702-230	74,12	051513	1 4	230	22,2	11	2,6	15

► DISQUE USAGE GÉNÉRAL. TURBO. PROFESSIONNEL 50703

REF.	€	8 41 4299	Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm	N°
50703-115	30,22	051537	1 4	115	22,2	7	2	7
50703-125	32,41	051551	1 4	125	22,2	7	2,4	8
50703-230	75,66	051599	1 4	230	22,2	7	2,6	15

► DISQUE USAGE GÉNÉRAL. À SEGMENTS. PRO 507011

REF.	€	8 41 4299	Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm	N°
50711-115	19,85	405453	1 4	115	22,2	7	1,8	9
50711-125	30,15	405484	1 4	125	22,2	7	1,8	10
50711-180	43,01	405514	1 4	180	22,2	7	2,2	14
50711-230	45,50	405545	1 4	230	22,2	7	2,4	16

► DISQUE USAGE GÉNÉRAL. TURBO. PRO 50712

REF.	€	8 41 4299	Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm	N°
50712-115	19,36	405576	1 4	115	22,2	7	2	9
50712-125	22,51	405613	1 4	125	22,2	7	2,4	10
50712-180	37,17	405644	1 4	180	22,2	7	2,4	14
50712-230	50,90	405675	1 4	230	22,2	7	2,6	16

POUR MATÉRIAUX DE GRANDE DURETÉ :

Pour la coupe de matériaux qui ont pas des valeurs extrêmes de dureté et moyennes d'abrasion : granite, clinker, quartzite, porphyre, brique réfractaire, béton dur...

► DISQUE MATÉRIAUX DE GRANDE DURETÉ. À SEGMENTS. PROFESSIONNEL 50704

REF.	€	8 41 4299	Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm	N°
50704-115	45,33	051612	1 4	115	22,2	11	2,4	7
50704-125	49,11	051636	1 4	125	22,2	11	2,4	8
50704-230	98,41	051674	1 4	230	22,2	11	2,6	15

► DISQUE MATÉRIAUX DE GRANDE DURETÉ. TURBO. PROFESSIONNEL 50705

REF.	€	8 41 4299	Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm	N°
50705-115	38,11	051698	1 4	115	22,2	10	2,2	7
50705-125	44,15	051711	1 4	125	22,2	10	2,2	8
50705-230	103,97	051759	1 4	230	22,2	10	2,6	15

POUR MATÉRIAUX ABRASIFS :

Pour la coupe de matériaux de faible dureté et de grande capacité abrasive : béton frais, blocs de béton aéré, béton vieux, granite siliceux, asphalte, brique, grès...

► DISQUE PORCELAINE. ABRASIFS. À SEGMENTS. PROFESSIONNEL 50706

REF.	€	8 41 4299	Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm	N°
50706-230	102,26	051773	1 4	230	22,2	13	2,6	16
50706-350	220,22	051810	1 4	350	25,4	13	3,2	21

SPÉCIAL BÉTON ARMÉ

► DISQUE BÉTON ARMÉ. À SEGMENTS. PROFESSIONNEL 50735

REF.	€	8 41 4299	Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm
50735-230	125,80	569308	1 4	230	22,2	13	2,6

Il s'agit d'un matériau dur en raison de son armature ce qui conditionne la composition des liants du disque.

► DISQUE POUR LA CÉRAMIQUE. JANTE CONTINUE. PROFESSIONNEL 50722

REF.	€	8 41 4299	Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm
50722-115	21,73	222838	1 4	115	22,2	7	1,5
50722-125	24,84	222890	1 4	125	22,2	7	1,5

Parmi les matériaux céramiques nous pouvons citer le carreau de faïence, la tomette catalane, la terre cuite, etc., utilisés pour les sols et murs aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.

► DISQUE MATÉRIAUX ABRASIFS. TURBO. PROFESSIONNEL 50707

REF.	€	8 41 4299	Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm
50707-230	117,93	051834	1 4	230	22,2	10	2,6

TOP DES VENTES

► DISQUE DE DIAMANT FINE POUR PORCELAINE 50734-S

REF.	€	8 41 4299	Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm
50734-S 115	28,90	623192	1 4	115	22,2	10	1,2
50734-S 125	33,94	641325	1 4	125	22,2	10	1,2

► DISQUE PORCELAINE. JANTE CONTINUE. PROFESSIONNEL 50734

REF.	€	8 41 4299	Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm
50734-115	30,48	525670	1 4	115	22,2	7	1,6
50734-125	35,78	525700	1 4	125	22,2	7	1,6

Le grès porcelaineux, communément appelé porcelaine, est un matériau céramique qui, à la différence des autres, a une très faible absorption d'eau, ce qui lui donne un plus grand niveau de dureté.

BELLOTA VOUS CONSEILLE...

► SCIE À MÉTAUX 4621

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	
4621-12	13,57	404869	12	520	470	90

Plat massif (5 mm) professionnel.

► SCIE À MÉTAUX ALUMINIUM 4630

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	
4630-12	24,11	404883	6	560	400	104

Aluminium: Résistant et léger.

► LAME BIMÉTAL HSS 4601

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	
4601-12.24 BS	6,08	206074	12	41	300	24

► LAME RIGIDE HSS 4602

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	
4602 12.24 BS	5,73	206166	12	41	300	24

► LAME FLEXIBLE 4604

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	
4604-12.24 BS	3,33	206258	12	41	300	24



NOUVEAUTÉ
2022



▶ ÉTABLI PLIABLE ET RÉGLABLE
EN 3 HAUTEURS FWB01

REF.	€	Box	g	A mm	B mm	C mm
FWB01	144,32	700466	1	4.500	700	180 105

À utiliser comme marche pieds, tréteau ou établi à différentes hauteurs. Robuste, polyvalent et pratique.



01



MODE MARCHE PIEDS

Stable et réglable en hauteur, pour accéder à tout ce que vous voulez.

02



MODE TRÉTEAU

Toujours à vos côtés, pour que tout soit à portée de main.

03



MODE ETABLI

Une table multifonctionnelle pour travailler confortablement.

▶ VENTOUSE CORPS
PLASTIQUE SIMPLE

NOUVEAUTÉ
2022

REF.	€	Box	g	B mm	C mm
SUCP40SP	13,41	704945	12	1	252 120 145



▶ VENTOUSE CORPS
PLASTIQUE DOUBLE

NOUVEAUTÉ
2022

REF.	€	Box	g	A mm	B mm
SUCP70SP	25,83	704969	12	2	470 320 120



▶ VENTOUSE CORPS
ALUMINIUM SIMPLE
SUCA40SP

NOUVEAUTÉ
2022

REF.	€	Box	g	A mm	B mm	C mm
SUCA40SP	16,51	699425	12	1	420 120 120	



▶ VENTOUSE CORPS
ALUMINIUM DOUBLE
SUCA70SP

NOUVEAUTÉ
2022

REF.	€	Box	g	A mm	B mm
SUCA70SP	34,11	699449	12	2	791 320 120



▶ VENTOUSE CORPS
ALUMINIUM
TRIPLE SUCA100SP

NOUVEAUTÉ
2022

REF.	€	Box	g	B mm
SUCA100SP	48,60	699463	12	3 420 120



▶ VENTOUSE
POMPE À VIDE
SUCR80RBP

TOP DES VENTES

REF.	€	Box	g	A mm	B mm
SUCR100RBP	82,22	687026	1	1.416	295 240



Frappez sans effort. Acier forgé d'excellente qualité, trempe et dureté homogènes.

Ne se casse pas, ne se déforme pas, ne s'use pas. À la fois fiable et sûr : raccord parfait entre la tête et le manche.



TOP DES VENTES



▶ MAILLET EN CAOUTCHOUC 8054

REF.	€	Box	g	A mm	B mm	C mm	M
8054-250	11,31	598230	6	250	320	100 60	M 8053-250
8054-500	14,02	598254	6	500	340	125 75	M 8053-500
8054-750	18,73	598278	6	750	380	140 85	M 8053-750

Spécial pour ne pas marquer la surface travaillée.



▶ MAILLET EN CAOUTCHOUC 8053

REF.	€	Box	g	A mm	B mm	C mm	M
8053-250	10,55	598179	6	250	320	100 60	M 8053-250
8053-500	13,31	598193	6	500	340	125 75	M 8053-500
8053-750	17,84	598216	6	750	380	140 85	M 8053-750

Spécial pour le carrelage et pour les réglages génériques.



TOP DES VENTES

MODÈLE
DÉPOSÉ®



▶ MARTEAU DE COFFREUR MANCHE
FIBRE DE CARBONE 8030

REF.	€	Box	g	A mm	B mm	C mm	M
8030 CI CF	30,82	439816	6	516	500	172 30	M 8030CF

Bois de hêtre. Union parfaite avec angrais. Extraction de pointes à partir de 0-1 mm.



▶ MARTEAU DE COFFREUR 8030

REF.	€	Box	g	A mm	B mm	C mm	M
8030 CI	24,19	469851	6	600	450	172 30	M 8030

Bois de hêtre. Union parfaite avec angrais. Extraction de pointes à partir de 0-1 mm.



▶ MARTEAU ÉBÉNISTE
MANCHE FIBRE DE CARBONE 8005

REF.	€	Box	g	A mm	B mm	C mm	M
8005-A CF	17,30	634051	6	135	274	84 18	
8005-B CF	18,05	634075	6	180	275	90 20	
8005-C CF	19,54	634099	6	230	294	100 22	
8005-D CF	20,76	634112	6	320	297	105 25	
8005-E CF	22,60	634136	6	435	301	115 28	

Union parfaite



▶ MARTEAU ÉBÉNISTE 8005

REF.	€	Box	g	A mm	B mm	C mm	M
8005-16	12,16	139402	6	95	259	76 16	M 8005-16
8005-A	11,06	138207	6	135	269	84 18	M 8005-A
8005-B	11,21	138504	6	180	279	90 20	M 8005-B
8005-C	12,14	138801	6	230	289	100 22	M 8005-C
8005-D	13,73	139006	6	320	304	105 25	M 8005-D
8005-E	14,94	139105	6	435	319	115 28	M 8005-E
8005-F	16,09	139204	6	550	334	122 30	M 8005-F

Bois de hêtre. Union parfaite avec angrais.

Frappez sans effort. Acier forgé d'excellente qualité, trempe et dureté homogènes.
Ne se casse pas, ne se déforme pas, ne s'use pas. À la fois fiable et sûr : raccord parfait entre la tête et le manche.



► MASSETTE DE MAÇON MANCHE FIBRE DE CARBONE 5310

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
5310-A	17,59	661231	6 800	260	83	40	M 5310 A
5310-B	19,30	661316	6 1.000	260	92	41	M 5310 A
5310-C	21,62	661415	6 1.200	260	95	45	M 5310 C
5310-D	23,86	661491	6 1.500	260	102	48	M 5310 C

Bois de hêtre. Union parfaite avec angrais.



► MASSETTE DE MAÇON MANCHE CARBON FIBER 5310

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
5310-A CF	20,09	625097	6 800	270	83	40	M 5308 CF
5310-B CF	22,36	625110	6 1.000	270	92	41	M 5308 CF
5310-C CF	25,10	625134	6 1.200	270	95	45	M 5308 CF
5310-D CF	27,26	625158	6 1.500	270	105	48	M 5308 CF

Union parfaite.



► MASSE 5200

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
5200-2	35,94	120806	6 2.000	600	125	44	M 5200-2N
5200-3	43,17	121001	6 3.000	600	143	52	M 5200-3N
5200-4	52,81	121209	6 4.000	700	158	58	M 5200-4N
5200-5	63,48	121407	4 5.000	800	170	62	M 5200-5N
5200-6	73,22	121605	4 6.000	800	180	66	M 5200-6N
5200-8	90,25	121803	4 8.000	900	194	72	M 5200-8

Bois de hêtre. Union parfaite avec angrais.



► MASSE MANCHE CARBON FIBER 5200

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
5200-3 CF	53,35	625172	6 3.000	700	143	52	M 5200-4 CF
5200-4 CF	57,02	625196	6 4.000	700	158	58	M 5200-4 CF
5200-5 CF	65,12	625219	4 5.000	900	170	62	M 5200-6 CF
5200-6 CF	77,24	625233	4 6.000	900	180	66	M 5200-6 CF

Union parfaite.

Pour enfoncer et retirer des clous sur tous supports principalement en bois ou en ciment. Embouts nylons interchangeables.



► MAILLET EMBOUTS NYLON 8050

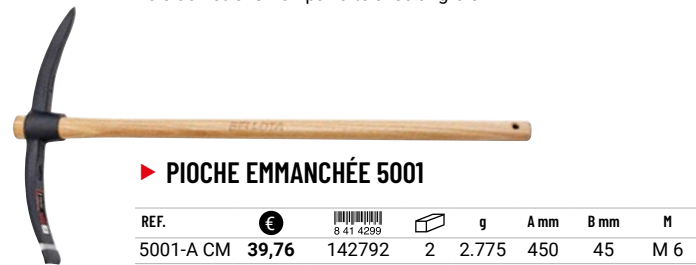
REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
8050-25	14,81	530476	6 185	255	100	25	M 8050-25
8050-32	17,21	530513	6 300	275	102	32	M 8050-32
8050-38	22,24	530551	6 500	285	112	38	M 8050-38
8050-44	30,96	530599	6 630	300	120	44	M 8050-44

Bois de hêtre. Union parfaite avec angrais.



► MAILLET ANTI-REBOND EMBOUTS NYLON 8051

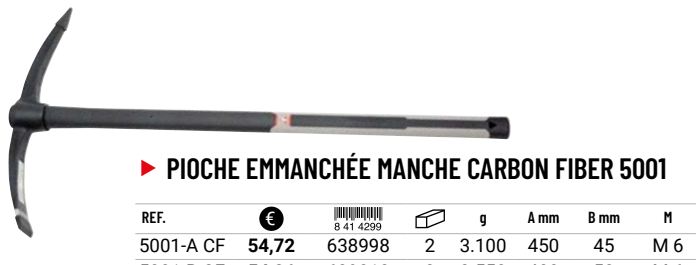
REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	M
8051-38	42,39	608564	6 750	300	138	38	
8051-44	49,82	608601	6 950	315	143	44	
8051-50	58,41	608649	3 1.250	320	151	50	
8051-63	87,37	608687	3 2.000	370	163	63	



► PIOCHE EMMANCHÉE 5001

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
5001-A CM	39,76	142792	2 2.775	450	45	M 6
5001-B CM	39,86	638974	2 3.225	480	52	M 6

Bois de hêtre. Union parfaite avec angrais.



► PIOCHE EMMANCHÉE MANCHE CARBON FIBER 5001

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
5001-A CF	54,72	638998	2 3.100	450	45	M 6
5001-B CF	54,86	639018	2 3.550	480	52	M 6

Bois de hêtre. Union parfaite avec angrais.

► POINTEROLLE 5821

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
5821-14x150*	8,87	127607	6 160	150	14
5821-14x200	9,21	127706	6 230	200	14
5821-14x250	9,78	127904	6 290	250	14
5821-16x200	9,59	128109	6 300	200	16
5821-16x250	10,38	128208	6 380	250	16
5821-16x300*	10,69	128307	6 470	300	16
5821-16x350	11,68	128406	6 550	350	16
5821-18x250	11,09	128604	6 480	250	18
5821-18x300	12,02	128703	6 580	300	18
5821-18x350	12,83	128802	6 690	350	18
5821-18x400	13,83	128901	6 800	400	18
5821-20x300	13,18	129007	6 710	300	20
5821-20x400*	16,06	129205	6 960	400	20

5821-14x150/5821-20x300/5821-20x400: * DISPONIBILITÉ JUSQU'À LA FIN D'EXISTENCES.

► BURIN 8251

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
8251-150	8,18	660609	6 160	150	17	18
8251-175	8,74	146004	6 180	175	18	19
8251-200	9,49	146103	6 315	200	22	22
8251-225	10,50	146301	6 360	225	22	22
8251-250	11,58	146400	6 500	250	25	25
8251-300	12,71	146509	6 610	300	25	25
8251-350	14,38	146608	6 720	350	25	25
8251-400	15,94	146707	6 830	400	25	25

► CISEAU OCTOGONAL 5825

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
5825-14x150*	8,98	129403	6 160	150	14	20
5825-14x200	9,29	129502	6 230	200	14	20
5825-14x250	10,00	129700	6 290	250	14	20
5825-16x200	10,00	129908	6 300	200	14	23
5825-16x250	10,69	130003	6 380	250	16	23
5825-16x300	10,82	130102	6 470	300	16	23
5825-16x350	11,63	130201	6 550	300	16	23
5825-16x400*	12,70	130300	6 640	400	16	23
5825-18x250	11,25	130409	6 480	250	18	26
5825-18x300	12,36	130508	6 580	300	18	26
5825-18x350	13,28	130607	6 690	350	18	26
5825-18x400	14,15	130706	6 800	400	18	26
5825-20x300	13,56	130805	6 710	300	20	30
5825-20x350*	14,65	130904	6 830	350	20	30

5825-14x150/5825-16x400/5825-20x350: * DISPONIBILITÉ JUSQU'À LA FIN D'EXISTENCES.

► CISEAU À BRIQUES 8271

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
8271-60	11,23	624816	6 450	230	23	60
8271-70	12,13	037241	6 470	230	23	70
8271-80	14,44	037272	6 540	230	26	80
8271-90*	17,29	624847	6 565	230	26	90
8271-100*	22,26	624878	6 590	230	26	100

8271-90/8271-100: * DISPONIBILITÉ JUSQU'À LA FIN D'EXISTENCES.

► PARE-COUPS BURIN

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
M8251 25x12 BIM	5,02	663341	12 75	130	98	85

► CHEVILLE RONDE 8280

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
8280-200	4,36	037364	6 220	200	120
8280-250	4,33	037395	6 250	250	120
8280-300	4,42	037425	6 280	300	120

► CHEVILLETES CARRÉES 8281

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
8281-200	4,47	037494	6 245	200	120
8281-250	4,39	037555	6 285	250	120
8281-300	4,86	037616	6 330	300	120

► NIVEAU 50101

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
50101-30	16,86	600346	5 175	300	50
50101-40	18,50	600353	5 235	400	50
50101-50	19,67	600360	5 295	500	50
50101-60	21,34	600377	5 350	600	50
50101-80	23,99	600384	5 470	800	50
50101-100	27,34	600391	5 585	1.000	50
50101-120	33,54	611502	5 700	1.200	50
50101-150	39,90	611526	1 875	1.500	50
50101-180	47,47	611540	1 1.050	1.800	50
50101-200	53,87	611564	1 1.165	2.000	50

Avec deux fioles, verticale et horizontale.

► NIVEAU EXTRA 50107

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
50107-40	29,47	611724	5 400	400	60
50107-60	38,47	503760	5 600	600	60
50107-80	41,80	503821	5 800	800	60
50107-100	47,11	611779	5 1.000	1.000	60
50107-120	49,65	611793	5 1.200	1.200	60

Profil extra-large avec poignée renforcée, grand confort. Surfaces latérales usinées, meilleure précision sur les deux positions. Trois fioles, verticales et horizontales.

► KIT CORDEAU BIMATIÈRE 50222

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
50222	16,23	040081	6 366	188	249

50221 + poudre à tracer bleue 113 gr. Remplissage facile.

► POUDRE À TRACER 500 GRS. BLEUE 50230

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
------	---	-----------	---	------	------

▶ PELLE RONDE MANCHE LONG 5550

REF.	€	Box	g	A mm	B mm	C mm	M
5550-27MRSB*	28,58	671384	2	2.130	1.423	270	120 M 5556-2 R SB
5550-27MLSB	29,16	675290	2	1.950	1.553	270	120 M 5556-2 C SB

5550-27MRSB: *DISPONIBILITÉ JUSQU'À LA FIN D'EXISTENCES.



▶ PELLE RONDE MANCHE LONG 5556

REF.	€	Box	g	A mm	B mm	C mm	M
5556-2 MRSB	27,96	675276	2	2.090	1.480	270	255 M 5556-2 R SB



▶ PELLE RONDE MANCHE LONG 5501

REF.	€	Box	g	A mm	B mm	C mm	M
5501-2 L	30,00	500301	6	1.970	1.490	325	265



▶ PELLE RONDE 5556

REF.	€	Box	g	B mm	C mm	M
5556-2	12,61	779790	25	910	270	255 M 5556-2 R SB M 5556-2 C SB



▶ PELLE RONDE 5552

REF.	€	Box	g	B mm	C mm	M
5552-26 SM	12,83	501544	25	850	270	260 M 5556-2 R SB M 5556-2 C SB



▶ PELLE RONDE 5551

REF.	€	Box	g	B mm	C mm	M
5551 SPUL	11,68	501810	20	860	290	295 M 5556-2 R SB M 5556-2 C SB



▶ PELLE RONDE 5557

REF.	€	Box	g	B mm	C mm	M
5557-23 SM	12,18	598926	25	990	220	220 M 5556-2 R SB M 5556-2 C SB



▶ PELLE RONDE 5550

REF.	€	Box	g	B mm	C mm	M
5550-27 SM	13,85	606829	6	1.050	270	270
5550-29 SM	15,66	537536	12	1.170	290	290 M 5556-2 R SB M 5556-2 C SB
5550-31 SM	15,86	526547	12	1.660	310	310



▶ RACLOIR RENFORCÉ 5710

REF.	€	Box	g	B mm	C mm	M
5710	19,76	638950	6	1.025	300	290 M5701L/M5701L 120



▶ MANCHE SANS VERNIS COURBE PELLE 5556

REF.	€	Box	L mm	Destination
M 5556-2 C SB	5,55	590203	12	1.170 5556-2



▶ MANCHE SANS VERNIS DROIT PELLE 5556

REF.	€	Box	L mm	Destination
M 5556-2 R SB	4,41	590180	12	1.170 5556-2



▶ MANCHE RACLOIR 5701

REF.	€	Box	L mm	Destination
M 5701 L SB	3,89	792942	12	985 5701/5709/5710
M 5701 L 120 SB	4,46	907520	12	1.200 5701/5709/5710



NOUVEAUTÉ 2022



▶ TRUELLE CARRÉE MANCHE EN BOIS À

REF.	€	Box	g	A mm	B mm
TRF44APB	23,90	690637	6	405	180 115



▶ TRUELLE CARRÉE 5844

REF.	€	Box	g	A mm	B mm
5844-A	23,57	133004	6	405	180 115
5844-B	23,57	133103	6	455	180 130
5844-C	24,68	133202	6	455	190 117

Truelle façon Nord.



▶ TRUELLE CARRÉE MANCHE BIMATIÈRE TRF44BM

REF.	€	Box	g	A mm	B mm
TRF44ABM	25,07	695922	6	475	180 115
TRF44BBM	25,07	695946	6	475	180 130
TRF44CBM	25,62	695960	6	520	190 117

Truelle façon Nord. Manche ancien fourni jusqu'à épuisement des stocks.



TOP DES VENTES



▶ TRUELLE MADRID 5842

REF.	€	Box	g	A mm	B mm
5842-B	17,60	131604	6	155	115 68
5842-D	18,51	131802	6	190	140 80
5842-F	18,41	132007	6	225	165 92
5842-H	19,61	132205	6	275	190 104
5842-J	21,24	132403	6	305	215 116
5842-K	22,16	155228	6	325	227 122
5842-L	22,42	132601	6	345	240 128

Truelle façon Madrid.

TOP DES VENTES



▶ TRUELLE MADRID MANCHE BIMATIÈRE TRF42BM

REF.	€	Box	g	A mm	B mm
TRF42FBM	20,66	695823	6	325	165 92
TRF42HBM	21,80	695847	6	295	190 104
TRF42JBM	23,32	695861	6	325	215 116
TRF42KBM	23,87	695885	6	345	227 122
TRF42LBM	24,18	695908	6	365	240 128

Truelle façon Madrid. Manche ancien fourni jusqu'à épuisement des stocks.



TOP DES VENTES



▶ TRUELLE PORTUGAIS 5851

REF.	€	Box	g	A mm	B mm
5851-B	27,36	133400	6	330	215 110
5851-C	27,78	133509	6	370	230 115
5851-D	28,30	133608	6	400	240 120
5851-E	28,64	133615	6	420	255 130
5842-J	21,24	132403	6	305	215 116
5842-K	22,16	155228	6	325	227 122
5842-L	22,42	132601	6	345	240 128

Truelle façon Portugal.

TOP DES VENTES



▶ TRUELLE PORTUGAIS MANCHE BIMATIÈRE TRF51BM

REF.	€	Box	g	A mm	B mm
TRF51BBM	28,06	696028	6	345	215 110
TRF51CBM	28,36	696042	6	385	230 115
TRF51DBM	29,10	696066	6	415	240 120
TRF51EBM	29,26	696080	6	435	255 130

Truelle façon Portugal. Manche ancien fourni jusqu'à épuisement des stocks.

▶ MESURE BIMATIÈRE 5001

REF.	€	Box	g	A mm	B mm
50011-5	6,19	618228	18	200	5 19
50011-8	10,32	618242	12	400	8 25



Crochet pointe à 2 rivets. Carcasse plastique et caoutchouc, grande résistance aux impacts. *DISPONIBILITÉ JUSQU'À LA FIN D'EXISTENCES.

▶ MESURE BIMATIÈRE INOX 50013

REF.	€	Box	g	A mm	B mm
50013-5 BL	19,09	618341	6	340	5 33
50013-8 BL	22,36	618365	6	500	8 33



Largeur de bande de 33 mm, jusqu'à 3 mètres sans plier. Crochet à 5 rivets. Prise en main extra. Carcasse en deux matériaux antidérapante, résistance extrême aux chocs.

FIABILITÉ SANS FAILLE :

- ▶ Forgées dans une seule pièce et incassables
- ▶ Elles supportent jusqu'à 600 kg.





▶ REJOINTOYEUR 5897

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
5897-6	6,67	134285	6	70	6 180
5897-8	6,75	134889	6	70	8 180
5897-10	7,09	134957	6	70	10 180



▶ LANGUES DE CHAT 5902

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
5902	18,51	135107	6	145	135 60

Pour travaux de finition et retouches en maçonnerie.



▶ LANGUES DE CHAT 5903

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
5903	19,09	135206	6	160	125 75

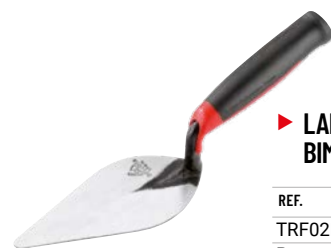
Pour travaux de finition et retouches en maçonnerie.



▶ TRUELLE MANCHE BIMATIÈRE 5904i

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
5904-14 CC BIM	19,75	624069	6	125	140 50
5904-16 CC BIM	19,75	624083	6	130	160 50
5904-18 CC BIM	19,96	624106	6	190	180 50

Truelle langue de chat à Col de Cygne.



▶ LANGUES DE CHAT MANCHE BIMATIÈRE TRF02B

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
TRF02BM	20,13	696400	6	145	135 60

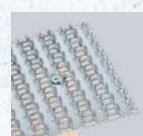
Pour travaux de finition et retouches en maçonnerie. Manche ancien fourni jusqu'à épuisement des stocks.



▶ LANGUES DE CHAT MANCHE BIMATIÈRE TRF03BM

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
TRF03BM	20,13	696424	6	160	125 75

Pour travaux de finition et retouches en maçonnerie. Manche ancien fourni jusqu'à épuisement des stocks.



TOP DES VENTES

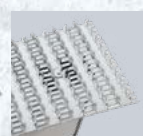
▶ GRATTON 5880

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
5880	13,36	554519	6	420	250 145

▶ PLATOIR À JOINTER 5883 5885 5887

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
5883	8,37	157581	12	295	275 185
5885	9,74	157574	12	380	330 220
5887	9,74	157567	12	380	360 190

Forme rectangulaire et base crénelée.
Forme rectangulaire et base lisse.



▶ GRATTON MANCHE BIMATIÈRE 5880

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
5880 BIM	13,23	554533	6	395	250 145

▶ PLATOIR À JOINTER 5881

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
5881	8,08	157598	12	225	270 140

Forme pointe pour accéder aux angles intérieurs et extérieurs. Base crénelée.

▶ PLATOIR INOXYDABLE POUR STUC OU MICRO-CIMENT 587003

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
587003 I	55,23	679137	6	460	360 110

▶ PLATOIR LONG INOX 5865

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm
5865 INOX	20,25	663112	6	662	480 150

▶ COFFRET DE TOURNEVIS ÉLECTRICIEN 66291

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
66291-ELEC	28,53	333060	1	470	165	312 42
66200-3x100-1		66200-4x125-1		66200-5.5x125-1		
66220-PH0-1		66220-PH1-1		66220-PH2-1		



▶ COFFRET DE TOURNEVIS MÉCANICIEN 66291

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
66292-MEC	32,02	153170	1	535	165	312 42
66200-3x100-1		66200-4x125-1		66220-PH2-1		
66210-6.5x150-1		66220-PH1-1		66210-5.5x125-1		



▶ JEU 8 CLÉS ALLEN ET TORX 6455

REF.	€	8 41 4299	g
6455-8	15,66	618976	6 170
1,5		2	2,5
3		4	5
6		8	



▶ JEU 9 CLÉS MÂLES ET TORX NICKELÉES 6458

REF.	€	8 41 4299	g
6458-9N	17,61	507294	6 260
6450-1.5 N		6450-2 N	6450-2.5 N
6450-3 N		6450-4 N	6450-5 N
6450-6 N		6450-8 N	6450-10 N



▶ JEU 8 CLÉS MIXTES 6491 CLIP

REF.	€	8 41 4299	g
6491-8	65,74	781298	1 850
6410-8		6410-10	6410-11
6410-13		6410-14	6410-17
6410-19		6410-22	
6491-12	92,39	781373	1 1.170
6410-8		6410-9	6410-10
6410-11		6410-12	6410-13
6410-14		6410-15	6410-16
6410-17		6410-19	6410-22



▶ JEU 8 CLÉS PLATES 6490 CLIP

REF.	€	8 41 4299	g
6490-8	41,90	781175	1 840
6400-6x7		6400-8x9	6400-10x11
6400-12x13		6400-14x15	6400-16x17
6400-18x19		6400-20x22	
6490-10	62,39	781212	1 1.400
6400-6x7		6400-8x9	6400-10x11
6400-12x13		6400-14x15	6400-16x17
6400-18x19		6400-20x22	6400-21x23
6400-24x26			
6490-12	90,35	781250	1 2.240
6400-6x7		6400-8x9	6400-10x11
6400-12x13		6400-14x15	6400-16x17
6400-18x19		6400-20x22	6400-21x23
6400-24x26		6400-25x28	6400-30x32



▶ JEU 8 CLÉS À OIL CONTRECOUDÉES 6492 CLIP

REF.	€	8 41 4299	g
6492-8	82,73	781410	1 1.310
6420-6x7		6420-8x9	6420-10x11
6420-12x13		6420-14x15	6420-16x17
6420-18x19		6420-20x22	
6410-17		6410-19	6410-22



▶ JEU 27 PIÈCES CLÉS À DOUILLE 1/2" 6592

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	L mm
6592-1/2 H1	167,49	780611	1	4.700	380	255 60
6520-8		6520-9		6520-10		
6520-11		6520-12		6520-13		
6520-14		6520-15		6520-16		
6520-17		6520-18		6520-19		
66520-21		6520-22		6520-23		
6520-24		6520-26		6520-27		
6520-28		6520-29		6520-30		
6520-32		6521		6523-5		
6523-10		6524		6528		





► PINCE COUPANTE RENFORCÉE 6112

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	L mm
6112-180 BIM	20,00	333725	6	260	26,8	21	10,9 189
6112-200 BIM	22,61	333909	6	290	26,9	21	10,7 205



► PINCE UNIVERSELLE RENFORCÉE 6100

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	L mm
6100-160 BIM	17,54	332797	6	190	25	35	9 164
6100-180 BIM	18,71	332926	6	230	25,8	38	9,6 184
6100-200 BIM	21,34	333022	6	290	29	40	9,8 207



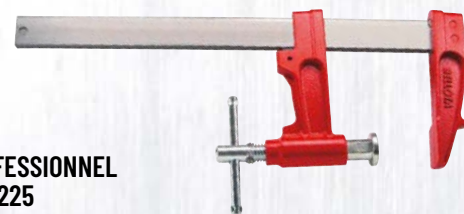
► PINCE COUPANTE DEVANT 6114

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	L mm
6114-160 BIM	22,52	333954	6	265	28,5	10,2	26 168



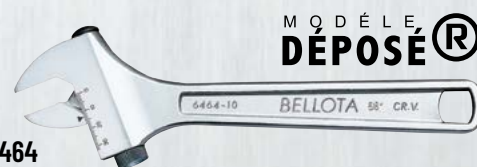
► PINCE MULTIPRISE 6162

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	D mm	L mm
6162-250 PVC	25,45	445442	6	290	34	37	8	33 245



► SERRE-JOINT PROFESSIONNEL EXTRA À POMPE 51225

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	D mm
51225-35	27,60	217490	1	2.220	35	8	120 350
51225-40	28,94	217568	1	2.330	35	8	120 400
51225-50	31,24	217636	1	2.550	35	8	120 500
51225-60	33,65	217698	1	2.770	35	8	120 600
51225-80	38,50	217766	1	3.210	35	8	120 800
51225-100	43,30	217834	1	3.650	35	8	120 1.000



► CLÉ À MOLETTE 6464

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	L mm
6464-6	27,09	114430	6	160	19	20	150 164
6464-8	29,09	114133	6	340	26	25	200 184
6464-10	34,80	114317	6	580	32	29	257 207
6464-12	46,08	114379	6	900	36	35	300
6464-16	67,55	576245	1	1.570	45	48	405

BRÉVETÉ UN 167063.

MODÈLE DÉPOSÉ®



► ÉTAUX EN ACIER FORGÉ 6700

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	D mm	L mm
6700-100	227,84	026313	1	7.000	100	125	125	60 52
6700-125	322,73	026337	1	11.000	125	148	150	70 62
6700-150	416,39	019872	1	17.000	150	178	200	90 75
6700-175	556,59	019858	1	26.000	175	208	220	105 95

► CUTTER BIMATIÈRE 51404

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
51404-18	9,30	561487	12	170	157	52 18

5 lames incluses.



► LAME POUR CUTTER BIMATIÈRE 51404

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
H51404-18	4,25	561593	10	7	108	18 0,5

Se présente en blister avec 10 lames.

► CUTTER BIMATIÈRE 51405

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
51405-25	10,20	561531	12	130	176	46 25

1 lame de 25 mm incluse.



► LAME POUR CUTTER BIMATIÈRE 51405

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
H51405-25	5,63	561630	10	16	140	25 0,7

Se présente en blister avec 10 lames.

► CUTTER BIMATIÈRE TITANIUM 51406

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
51406-18	15,95	561555	12	190	171	44 18

6 lames de 18 mm incluses. Durée 8 fois plus longue que les autres lames.



► LAME POUR CUTTER BIMATIÈRE TITANIUM 51406

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm
H51406-18	6,23	561654	10	7	110	18 0,5

Se présente en blister avec 5 lames.



*Nous fabriquons nos outils en pensant
aux professionnels*

Nous respectons l'environnement

*Une entreprise Européenne à taille
humaine présente sur 5 continents*

*Qualité et durabilité des outils, pour vous
une image de revendeur professionnel*

**VOTRE
SOCIÉTÉ
A BESOIN
D'ATTENTION**