

TIGES FILETEES EN ACIER

Maxicraft

Longueur 1000 mm.

Code	Diamètre	Prés.	Cond.
98520	Ø 2,0 mm	V	1
98522	Ø 3,0 mm	V	1
98523	Ø 4,0 mm	V	1
98524	Ø 5,0 mm	V	1

TIGES FILETEES EN LAITON

Maxicraft

Longueur 1000 mm.

Code	Diamètre	Prés.	Cond.
98530	Ø 2,0 mm	V	1
98531	Ø 2,5 mm	V	1
98532	Ø 3,0 mm	V	1
98533	Ø 4,0 mm	V	1
98534	Ø 5,0 mm	V	1

TUBES EN ALUMINIUM

Maxicraft

Tubes de longueur 1000 mm.

Code	Diamètre	Prés.	Cond.
98500	Ø 2,0 mm	V	1
98501	Ø 3,0 mm	V	1
98502	Ø 4,0 mm	V	1
98503	Ø 5,0 mm	V	1
98504	Ø 6,0 mm	V	1
98505	Ø 7,0 mm	V	1
98506	Ø 8,0 mm	V	1
98507	Ø 9,0 mm	V	1
98508	Ø 10,0 mm	V	1

TUBES EN LAITON

Maxicraft

Tubes de longueur 1000 mm.

Code	Diamètre	Prés.	Cond.
98510	Ø 2,0 mm	V	1
98511	Ø 3,0 mm	V	1
98512	Ø 4,0 mm	V	1
98513	Ø 5,0 mm	V	1
98514	Ø 6,0 mm	V	1
98515	Ø 7,0 mm	V	1
98516	Ø 8,0 mm	V	1
98517	Ø 9,0 mm	V	1
98518	Ø 10,0 mm	V	1

COLLIERS DE SERRAGE - 60 PCS

TECHMAN
OUTIFRANCE
OUTILS PROFESSIONNELLS

Assortiment d'environ 60 colliers de serrage galvanisés livrés en coffret à compartiments.

Composition : 10x16mm, 13x19mm, 18x25mm, 22x32mm, 25x38mm.

Code	Désignation	Prés.	Cond.
6380030	Coffret de 60 colliers de serrage 10x16 à 25x38mm	V	1

MINI COLLIER DE SERRAGE

TECHMAN
OUTIFRANCE
OUTILS PROFESSIONNELLS

A vis. Bande pleine. N'endommagent pas les tuyaux et durites en caoutchouc.

Les colliers sont livrés en boîte de 10 pièces indissociables.

Le coffret est composé d'un tournevis à lame flexible et d'un assortiment de 135 colliers de 8 dimensions différentes :

7 à 9 / 8 à 10 / 9 à 11 / 11 à 13 / 12 à 14 / 13 à 15 / 14 à 17 et 15 à 18 mm.

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
2515207	Boîte de 10 colliers de serrage 7 à 9 mm	B	1
2515209	Boîte de 10 colliers de serrage 9 à 11 mm	B	1
2515211	Boîte de 10 colliers de serrage 11 à 13 mm	B	1
2515200	Coffret 135 colliers + tournevis flexible	V	1

COLLIER DE SERRAGE

TECHMAN
OUTIFRANCE
OUTILS PROFESSIONNELLS

A vis, largeur 8 mm. Bande ajourée.

Code	Serrage	Qt.	Prés.	Cond.	Code	Serrage	Qt.	Prés.	Cond.
2515090	de 8 à 12 mm		V	50	2515114	de 47 à 67 mm		V	25
2515100	de 10 à 16 mm		V	50	2515116	de 62 à 82 mm		V	25
2515105	de 14 à 24 mm		V	50	0615116	de 10 à 16 mm	2	SC	1
2515110	de 18 à 28 mm		V	50	0615115	de 14 à 24 mm	2	SC	1
2515111	de 24 à 36 mm		V	25	0615117	de 18 à 28 mm	2	SC	1
2515112	de 32 à 52 mm		V	25	0615114	de 24 à 36 mm	2	SC	1
2515113	de 40 à 60 mm		V	25					



COLLIER DE SERRAGE

A vis. Largeur 14 mm. Bande ajourée.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
2515118	Collier de serrage 18 à 28 mm	V	25
2515115	Collier de serrage 24 à 36 mm	V	25
2515120	Collier de serrage 25 à 45 mm	V	25
2515125	Collier de serrage 32 à 52 mm	V	25
2515130	Collier de serrage 40 à 60 mm	V	25
2515135	Collier de serrage 47 à 67 mm	V	25
2515140	Collier de serrage 62 à 82 mm	V	25
2515145	Collier de serrage 77 à 97 mm	V	25
2515150	Collier de serrage 82 à 112 mm	V	25
2515155	Collier de serrage 107 à 127 mm	V	25
2515159	Collier de serrage 110 à 140 mm	V	25
2515160	Collier de serrage 130 à 165 mm	V	25
2515170	Collier de serrage 150 à 180 mm	V	25
0615118	2 Colliers de serrage 24 à 36 mm	SC	1
0615127	2 Colliers de serrage 25 à 45 mm	SC	1
0615120	2 Colliers de serrage 32 à 52 mm	SC	1
0615128	2 Colliers de serrage 40 à 60 mm	SC	1
0615122	2 Colliers de serrage 47 à 67 mm	SC	1
0615123	2 Colliers de serrage 62 à 82 mm	SC	1
0615124	2 Colliers de serrage 77 à 97 mm	SC	1
0615125	2 Colliers de serrage 92 à 112 mm	SC	1
0615126	2 Colliers de serrage 107 à 127 mm	SC	1



COLLIER DE SERRAGE EXTRA LONG

Bande métallique ajourée de 3 mètres, livrée avec plusieurs têtes. Permet de réaliser des colliers de serrage de la longueur voulue.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
2515157	Bande 3 mètres - Largeur 8 mm - Avec 8 têtes	SC	6
2515158	Bande 3 mètres - 100% inox W4 - Largeur 14 mm - Avec 6 têtes	SC	6



COLLIERS DE SERRAGE A OREILLES

Colliers indesserrables en acier traité. Couple de serrage très important. Résistent à la corrosion. Facilité et rapidité de montage. Ebavurés pour éviter les blessures et ne pas endommager les tuyaux. Se posent en écrasant progressivement les oreilles à l'aide d'une pince.



Code	Réf.	Désignation	Diamètre	Largeur bande	Prés.	Cond.
6841110	0709	Sachet de 100 colliers	7 à 9 mm	6 mm	LS	1
6841115	0911	Sachet de 100 colliers	9 à 11 mm	7 mm	LS	1
6841120	1113	Sachet de 100 colliers	11 à 13 mm	7 mm	LS	1
6841125	1315	Sachet de 100 colliers	13 à 15 mm	7 mm	LS	1
6841130	1517	Sachet de 100 colliers	14 à 17 mm	7 mm	LS	1
6841135	1518	Sachet de 100 colliers	15 à 18 mm	7 mm	LS	1
6841140	1720	Sachet de 100 colliers	17 à 20 mm	7 mm	LS	1
6841145	2023	Sachet de 100 colliers	20 à 23 mm	8 mm	LS	1
6841150	2327	Sachet de 100 colliers	23 à 27 mm	9 mm	LS	1
2515234		1 collier	34 à 37 mm	9 mm	V	1

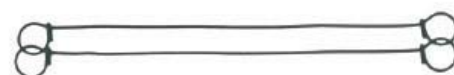


LIENS METALLIQUES A BOUCLES

Pour la ligature d'armatures à béton, fermeture de sacs, paniers, ligots, ...



Code	Caractéristiques	Longueur	Prés.	Cond.
7050010	100 liens	100 mm	R	1
7050012	100 liens	120 mm	R	1
7050014	100 liens	140 mm	R	1
7050016	100 liens	160 mm	R	1
7050018	100 liens	180 mm	R	1
7050105	100 liens	200 mm - gainé vert	R	1
7050011	Botte de 1000 liens	100 mm	R	1
7050013	Botte de 1000 liens	120 mm	R	1
7050015	Botte de 1000 liens	140 mm	R	1
7050017	Botte de 1000 liens	160 mm	R	1



APPAREIL A LIER

Appareil à lier avec poignée ergonomique confortable et antidérapante.



Code	Réf.	Caractéristiques	Prés.	Cond.
7050110	9 001 4	310 mm	V	1

APPAREIL A LIER AVEC COUPE LIEN

Efficace et rapide, une seule opération permet de torsader les liens métalliques ou PVC, et de couper le surplus de lien.

Idéal pour fermer un sac, lier une plante à un tuteur, etc.



Code	Désignation	Prés.	Cond.
7050108	Appareil à lier	SC	6

PINCE A LIENS NYLON

Poignée de serrage avec grand débattement.

Gâchette de coupe après serrage. Sécurité anti pince doigts.

Pour tous liens nylon jusqu'à 9 mm de large.



Code	Désignation	Longueur	Prés.	Cond.
7170497	Pince à colliers	200 mm	B	1
7170498	Pince à colliers	200 mm	LS	1

LIENS NYLON EN SACHET

Livrés en sachet libre service de 100 liens identiques.



Code	Désignation	Largeur	Longueur	Prés.	Cond.
0030606	100 liens noirs	3,5 mm	200 mm	LS	1
0030602	100 liens noirs	3,6 mm	280 mm	LS	1
0030611	100 liens noirs	4,5 mm	180 mm	LS	1

LIENS NYLON EN BOÎTE

Livrés en boîte plastique.



Code	Désignation	Composition	Prés.	Cond.
0030615	400 liens assortis	100 mm x 140/150 mm x 130/200 mm x 130	V	1
0030617	1200 liens assortis	100 mm x 700/200 mm x 400/280 mm x 100	V	1

MOUSQUETONS

Mousquetons en acier, finition peinture brillante, couleurs assorties.

Avec linguet de fermeture à ressort.

Longueur 76 mm.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
6370010	Bocal de 100 mousquetons	V	1
6370011	La pièce	V	1

MOUSQUETONS

Permet une fixation / libération rapide sur des câbles, chaînes ou cordages.

En acier avec linguet de fermeture à ressort pour la sécurité.



Code	Désignation	Diamètre fil	Longueur	Prés.	Cond.
64090	Carte de 4 mousquetons	4 mm	40 mm	LS	6
64091	Carte de 4 mousquetons	6 mm	60 mm	LS	6
64092	Carte de 2 mousquetons	8 mm	80 mm	LS	6

CHAÎNE DROITE SOUDEE ZINGUEE

Livrée en bobine plastique.

Norme NE 26020.



Code	Charge utile	Diamètre fil	Intérieur maille	Longueur	Prés.	Cond.
64036	40 kg	2,5 mm	24 x 5 mm	25 m	V	1
64038	100 kg	4 mm	32 x 8 mm	25 m	V	1
64040	500 kg	6 mm	42 x 12 mm	12,5 m	V	1
64041	800 kg	8 mm	52 x 16 mm	12,5 m	V	1



MAILLONS RAPIDES

En acier zingué.

Ouverture/fermeture par manchon hexagonal à vis.



Code	Désignation	Diamètre fil	Intérieur maille	Prés.	Cond.
64050	Maillon	3,5 mm	29 x 10 mm	V	100
64051	Maillon	4 mm	31 x 11 mm	V	100
64052	Maillon	5 mm	39 x 13 mm	V	100
64053	Maillon	6 mm	45 x 14 mm	V	100
64055	Maillon	8 mm	58 x 17 mm	V	100
64060	Carte de 4 maillons	3,5 mm	28 x 10 mm	LS	6
64061	Carte de 4 maillons	5 mm	39 x 12 mm	LS	6
64062	Carte de 4 maillons	6 mm	46 x 14 mm	LS	6
64063	Carte de 2 maillons	8 mm	59 x 18 mm	LS	6



MANILLE

Raccord polyvalent permettant de joindre plusieurs longueurs de chaîne, de fixer un crochet, de coupler une corde et une chaîne.

Très répandu dans les milieux maritimes et équestres.

En acier, fermeture par tige filetée.



Code	Désignation	Diamètre fil	Intérieur maille	Prés.	Cond.
64085	Carte de 1 manille	6 mm	25 x 13 mm	LS	6
64087	Carte de 1 manille	8 mm	30 x 16 mm	LS	6



TENDEUR A CROCHET

En acier galvanisé.

Permet de tendre fortement des câbles, chaînes ou cordages.

Course de réglage : 75 mm.



Code	Désignation	Diamètre fil	Prés.	Cond.
64070	Carte de 2 tendeurs	6 mm	LS	6
64071	Carte de 2 tendeurs	8 mm	LS	6
64072	Carte de 1 tendeur	10 mm	LS	6



CROCHETS ET ANNEAUX D'ANCRAGE

En acier galvanisé.

Platines 50 x 50 mm pré-perçées.



Code	Désignation	Diamètre fil	Prés.	Cond.
64101	Crochet ouvert sur platine	8 mm	LS	6
64102	Crochet fermé sur platine	8 mm	LS	6
64100	Anneau sur platine	8 mm	LS	6



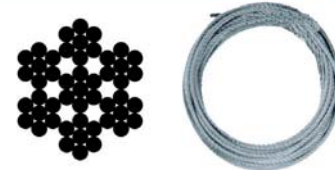
CABLE ACIER

Câble acier zingué torsadé 7 torons de 7 brins.

Prix au mètre, à commander par multiples de 10 mètres.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.	Cond.
1250030	Diamètre 3 mm (le mètre)	V	1	6
1250040	Diamètre 4 mm (le mètre)	V	1	6
1250050	Diamètre 5 mm (le mètre)	V	1	6



ACCESSOIRES POUR CÂBLE ACIER

En acier zingué.

Pour créer des boucles et des fixations avec des câbles en acier.



Code	Désignation	Pour	Prés.	Cond.
1250103	Sachet de 100 cosses cœur	Ø 3 mm	V	1
1250104	Sachet de 100 cosses cœur	Ø 4 mm	V	1
1250105	Sachet de 100 cosses cœur	Ø 5 mm	V	1
1250113	Carte de 4 cosses cœur	Ø 3 mm	SC	1
1250114	Carte de 2 cosses cœur	Ø 4 mm	SC	1
1250115	Carte de 2 cosses cœur	Ø 5 mm	SC	1
1250203	sachet de 100 Serres câble standard	Ø 2 et 3 mm	V	1
1250204	sachet de 100 Serres câble standard	Ø 4 et 5 mm	V	1
1250213	Carte de 2 serre câble standard	Ø 2 et 3 mm	SC	1
1250214	Carte de 2 serre câble standard	Ø 4 et 5 mm	SC	1
1250210	Crochet ouverture 23 mm - capacité 1 tonne		V	1



CORDEAU COTON

Cordeau câblé ou tressé, en pelote.



Code	Type	Diamètre	Longueur	Poids	Prés.	Cond.
1600020	Câblé	2 mm	21 m	50 g	V	20
1600180	Câblé	2 mm	21 m	50 g	SC	10
1600050	Câblé	2 mm	43 m	100 g	V	10
1600060	Câblé	2,5 mm	30 m	100 g	V	10
1600070	Câblé	3 mm	17 m	100 g	V	10
1600130	Tressé	2 mm	46 m	100 g	V	10
1600140	Tressé	2,5 mm	34 m	100 g	V	10
1600150	Tressé	3 mm	24 m	100 g	V	10

FICELLE SISAL

Réf. 1600200 et 1600210 en pelote.

Réf. 1600225 en bobine.



Code	Diamètre	Longueur	Poids	Prés.	Cond.
1600200	2 mm	40 m	100 g	V	12
1600210	2,8 mm	35 m	200 g	V	12
1600225	3 mm	196 m	1 kg	V	12

FICELLE POLYPROPYLENE

En pelote.



Code	Diamètre	Longueur	Poids	Prés.	Cond.
1600220	1 mm	90 m	100 g	V	12

TRESSE POLYPROPYLENE

En bobine, rose ou blanche.



Code	Désignation	Diamètre	Longueur	Prés.	Cond.
1600228	Tresse blanche en bobine	1,5 mm	100 m	V	1
1600230	Tresse blanche en bobine	2 mm	100 m	V	1
1600240	Tresse blanche en bobine	3 mm	100 m	V	1
1600241	Tresse blanche en bobine	4 mm	100 m	V	1
1600242	Tresse blanche en bobine	5 mm	100 m	V	1
1600243	Tresse rose en bobine	2 mm	200 m	V	1

CORDAGE POLYPROPYLENE

Cordage diamètre 6 à 20 mm.



Code	Caractéristiques	Diamètre	Longueur	Prés.	Cond.
1600300	blanc	6 mm	25 m	V	1
1600320	Blanc	10 mm	25 m	V	1
1600330	Blanc	14 mm	25 m	V	1
1600340	Blanc	20 mm	25 m	V	1

CHABLOT SISAL

Cordage en sisal avec boucle.



Code	Diamètre	Longueur	Prés.	Cond.
1600450	10 mm	4 m	V	1

POULIES ET CORDAGES A CROCHET

La poulie à cliquet dispose d'une sécurité anti-retour.

Cordages en chanvre Ø 20 mm, montés avec crochet.



Code	Désignation	Diamètre	Charge autorisée	Prés.	Cond.
2313415	Poulie de puits	18 cm	30 kg	V	1
1600460	Poulie à cliquet anti-retour	21 cm	80 kg	V	1
1600453	Cordage 15 m avec crochet	20 mm	2500 kg	V	1
1600455	Cordage 25 m avec crochet	20 mm	2500 kg	V	1
1600458	Cordage 50 m avec crochet	20 mm	2500 kg	V	1
63152	Crochet à oeil	39 mm	7000 kg	V	1

