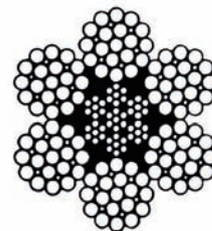


CÂBLE ACIER STANDARD DE DÉBARDAGE

Câble de 6 torons de 25 fils ou 26 fils. Composition : acier clair graissé. Construction : âme métallique, croisé à droite, préformé. *Pour tout autre diamètre, nous consulter.*

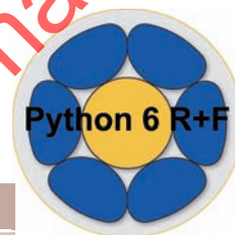


Port répercuté au coût réel, nous consulter.

Diamètre	Composition	Rupture minimale	Poids	Référence	Prix
10 mm	6 torons de 25 fils	6 424 kg	40 kg/100 m	2013.101.10	1,80 €/mètre
11 mm	6 torons de 25 fils	7 770 kg	48,40 kg/100 m	2013.101.11	2,11 €/mètre
12 mm	6 torons de 25 fils	9 248 kg	57,60 kg/100 m	2013.101.12	2,37 €/mètre
13 mm	6 torons de 26 fils	10 808 kg	67,60 kg/100 m	2013.101.13	2,50 €/mètre
14 mm	6 torons de 26 fils	12 644 kg	78,40 kg/100 m	2013.101.14	2,72 €/mètre

CÂBLE ACIER PYTHON DE DÉBARDAGE

Câble renforcé offrant une meilleure résistance. *Pour tout autre diamètre, nous consulter.*



Port répercuté au coût réel, nous consulter.

Diamètre	Rupture minimale	Poids	Référence	Prix
11 mm	11 967 kg	65,50 kg/100 m	2013.102.11	4,30 €/mètre
12 mm	13 695 kg	76,40 kg/100 m	2013.102.12	4,58 €/mètre
13 mm	16 097 kg	88,10 kg/100 m	2013.102.13	4,89 €/mètre
14 mm	18 383 kg	101 kg/100 m	2013.102.14	5,41 €/mètre

COUPE-CÂBLES ACIER - N°C16

Poignées aluminium. Coupe nette et précise sans écrasement grâce au système de coupe en triangle. **La coupe du câble doit se faire toron par toron.**

Longueur : 590 mm. Ø de coupe : 16 mm. Poids : 2,3 kg.

Pour l'entretien de la tête de coupe, voir page 12. Pour les pièces détachées, nous consulter.



Réf. : 2014.016.00 214,60 €

COUPE-CÂBLES ACIER - N°C112 NOUVEAU

Dispose du système de démultiplication qui accroît considérablement la force de coupe en plus des propriétés du coupe-câble C16. La coupe du câble doit se faire toron par toron.

Longueur : 730 mm. Ø de coupe : 12,7 mm. Poids : 3,6 kg.

Pour l'entretien de la tête de coupe, voir page 12. Pour les pièces détachées, nous consulter.



Réf. : 2014.112.00 385,25 €

Prix non à jour. Nous consulter avant commande.

ÉLINGUE AVEC UN EMBOUT, UN CHOKER ET UNE BOUCLE MANCHONNÉE

Fabriquée avec du câble âme métallique de 6 torons de 26 fils en \varnothing 14 mm.
 Pour toute autre longueur, nous consulter.

Longueur : 2,50 m	Réf. : 2014.181.25	56,95 €
Longueur : 3,60 m	Réf. : 2014.181.36	60,15 €



ÉLINGUE AVEC DEUX EMBOUTS SERTIS ET UN CHOKER

Fabriquée avec du câble âme métallique de 6 torons de 26 fils en \varnothing 14 mm.
 Pour toute autre longueur, nous consulter.

Longueur : 2,50 m	Réf. : 2014.182.25	59,95 €
Longueur : 3,00 m	Réf. : 2014.182.30	61,65 €
Longueur : 4,00 m	Réf. : 2014.182.40	63,00 €



CROCHET À ŒIL EN ACIER

\varnothing intérieur : 18 mm.
 CMU : 5 t.
 Poids : 1,4 kg.



Réf. : 2014.101.00	32,00 €
--------------------	---------

CROCHET À ŒIL RETOURNÉ EN ACIER FORGÉ

\varnothing intérieur : 16 mm.
 CMU : n.c.
 Poids : 900 g.



Réf. : 2014.102.00	16,00 €
--------------------	---------

CROCHET COULISSANT TYPE 1/2 CROSBY

Pour câble jusqu'à 13 mm de \varnothing .
 CMU : 1,5 t.
 Poids : 550 g.



Réf. : 2014.103.01	18,50 €
--------------------	---------

CROCHET COULISSANT TYPE 5/8 CROSBY

Pour câble de 14 à 16 mm de \varnothing .
 CMU : 2,20 t.
 Poids : 1 350 g.



Réf. : 2014.103.02	33,90 €
--------------------	---------

PETIT CROCHET COULISSANT

Pour câble jusqu'à 13 mm de \varnothing .
 CMU : 1,25 t.
 Poids : 650 g.



Réf. : 2014.104.01	15,50 €
--------------------	---------

GROS CROCHET COULISSANT

Pour câble de 14 à 16 mm de \varnothing .
 CMU : 2,00 t.
 Poids : 920 g.



Réf. : 2014.104.02	21,00 €
--------------------	---------

CHOKER DE DÉBARDAGE ESCO

Type : Micro Midjet 1/2"
 Pour câble de 12 et 14 mm de \varnothing .
 Poids : 400 g.



Réf. : 2014.105.01	21,00 €
--------------------	---------

CHOKER DE DÉBARDAGE ESCO

Type : Midjet 9/16"
 Pour câble de 12 à 14 mm de \varnothing .
 Poids : 680 g.



Réf. : 2014.105.02	36,20 €
--------------------	---------

CHOKER BARDON **NOUVEAU**

Pour câble jusqu'à 13 mm de \varnothing .
 Poids : 380 g.



Réf. : 2014.107.01	15,00 €
--------------------	---------

Prix non à jour. Nous consulter avant commande.

CROCHET HOLDRITE COUDÉ MIDJET 9/16"

Type ESCO.
Pour câble de 14 à 19 mm de Ø. Poids : 960 g.



Réf. : 2014.106.02	49,55 €
--------------------	---------

CROCHET HOLDRITE COUDÉ NOUVEAU

Type BARDON.
Pour câble jusqu'à 13 mm de Ø. Poids : 700 g



Réf. : 2014.108.01	23,80 €
--------------------	---------

CULOT

Pour Ø 10 mm	Acier traité	Avec 2 coins	Réf. : 2014.210.AC	17,50 €
Pour Ø 11 mm	Acier traité	Avec 2 coins	Réf. : 2014.211.AC	17,50 €
Pour Ø 12 mm	Acier traité	Avec 2 coins	Réf. : 2014.212.AC	17,50 €
Pour Ø 13-14 mm	Acier fondu	Avec 2 coins	Réf. : 2014.213.AC	12,80 €
Pour Ø 14 mm	Acier traité	Avec 2 coins	Réf. : 2014.214.AC	23,00 €
Coins de rechange en bronze (la paire)			Réf. : 2014.200.00	8,50 €



PRESSE À MANCHONNER

Se compose d'une matrice amovible et d'une tête de frappe. Le manchon talurit est placé sur le chant et pressé à coup de masse. Permet de confectionner soi-même ceil, assemblage de câbles et élingues. Livrée avec une matrice du diamètre de votre choix.

Presse à manchonner	Réf. : 2014.151.00	299,00 €
Matrice supplémentaire	Réf. : 2014.151.M	130,00 €



MANCHON TALURIT PRIX EN BAISSÉ

Pour Ø 6 mm	Réf. : 2014.152.06	0,40 €
Pour Ø 8 mm	Réf. : 2014.152.08	0,63 €
Pour Ø 10 mm	Réf. : 2014.152.10	0,95 €
Pour Ø 11 mm	Réf. : 2014.152.11	1,10 €
Pour Ø 12 mm	Réf. : 2014.152.12	1,25 €
Pour Ø 13 mm	Réf. : 2014.152.13	1,58 €
Pour Ø 14 mm	Réf. : 2014.152.14	1,80 €
Pour Ø 16 mm	Réf. : 2014.152.16	2,05 €



SERRE-CÂBLE

Semelle en acier forgé, entièrement galvanisé à chaud.
Respecter le nombre de serre-câbles donnée par le tableau ci-dessous pour effectuer un bon montage.
La distance entre deux serre-câbles doit être de 6 à 8 fois le diamètre du câble. Pour une utilisation correcte, il est recommandé de placer le brin qui travaille sur la semelle, le brin mort sur l'étrier. La perte de résistance due à cette attache par rapport à la charge de rupture effective du câble est d'environ 15 à 20 %.

Pour Ø 4 et 5 mm	Nombre mini : 2	Réf. : 2014.161.0405	0,30 €
Pour Ø 6 et 7 mm	Nombre mini : 2	Réf. : 2014.161.0607	0,36 €
Pour Ø 8 mm	Nombre mini : 2	Réf. : 2014.161.08	0,42 €
Pour Ø 9 et 10 mm	Nombre mini : 2	Réf. : 2014.161.0910	0,48 €
Pour Ø 11 mm	Nombre mini : 2	Réf. : 2014.161.11	0,52 €
Pour Ø 12 et 13 mm	Nombre mini : 3	Réf. : 2014.161.1213	0,56 €
Pour Ø 14 et 15 mm	Nombre mini : 3	Réf. : 2014.161.1415	0,94 €
Pour Ø 16 mm	Nombre mini : 3	Réf. : 2014.161.16	1,04 €



Prix non à jour. Nous consulter avant commande.

COSSE POUR CÂBLE

Pour Ø 6 mm	Réf. : 2014.162.06	0,70 €
Pour Ø 8 mm	Réf. : 2014.162.08	0,80 €
Pour Ø 10 mm	Réf. : 2014.162.10	0,90 €
Pour Ø 12 mm	Réf. : 2014.162.12	1,29 €
Pour Ø 13 et 14 mm	Réf. : 2014.162.1314	2,20 €
Pour Ø 16 mm	Réf. : 2014.162.16	2,29 €



POULIE CISEAU

POUR CÂBLE JUSQU'À 14 MM DE Ø. Force admissible : 6,11 t. Poids : 4,3 kg

Réf. : 2014.301.14 138,00 €

POUR CÂBLE JUSQU'À 16 MM DE Ø. Force admissible : 12,23 t. Poids : 7,3 kg

Réf. : 2014.301.16 179,00 €



POULIE OUVRANTE **NOUVEAU**

Poulie avec système de verrouillage rapide, ultra légère et résistante. Force admissible : 13 tonnes. Utilisée pour la déviation et le renvoi de charges. Poids : 2,4 kg.

Réf. : 2014.302.13 196,00 €



CROCHET À TRAINER

En acier avec anneau. Utilisation pour le débardage ou pour ramener les bois sous les fendeuses à treuil.

Longueur : 17 cm Poids : 650 g Réf. : 2014.191.17 14,50 €

Longueur : 19 cm Poids : 710 g Réf. : 2014.191.19 18,00 €



LANGUE À BOIS **NOUVEAU**

En acier avec anneau. Utilisation pour le débardage ou pour ramener les bois sous les fendeuses à treuil.

Longueur : 17 cm Poids : 450 g Réf. : 2014.192.17 14,50 €

Longueur : 19 cm Poids : 535 g Réf. : 2014.192.19 18,00 €



PINCE DE TRACTION

Pince à 2 griffes. Crochet de tirage avec émerillon et anneau d'arrêt.

Charge maximale	Ouverture	Hauteur totale	Poids	Référence	Prix
1,5 t	58 cm	80 cm	5 kg	2014.171.1500	103,00 €
2 t	75 cm	95 cm	7,5 kg	2014.171.2000	132,00 €



Prix non à jour. Nous consulter avant commande.