

ÉLINGUES CÂBLE DE DÉBARDAGE

Composition : 6 x 25F - Acier clair - 1 boucle épaissée
1 choker petit modèle - 1 embout acier matricé

Désignation	Diamètre du câble mm	Résistance mini à la rupture kg	Passage boucle mm	Poids long. mini. réalisable m	Poids mètre +
11	11	7 770	350 x 175	3 / 2.480	0.482
12	12	9 250	350 x 175	3 / 2.870	0.573
13	13	10 800	350 x 175	3 / 3.290	0.673
14	14	12 600	350 x 175	3 / 3.760	0.780
15	15	14 400	350 x 175	3 / 4.500	0.953
16*	16	16 400	350 x 175	3 / 4.850	1.020

* Diamètre 16 mm plus généralement utilisé sur treuil de halage avec choker coudé.
Pour autres dimensions de boucles, de longueur... : nous consulter.

INFORMATION : Possibilité de réalisation des élingues à partir de câble 6 x 26 WS et 6 x 26 WS Forming offrant une résistance minimum à la rupture supérieure. Nous consulter.



ÉLINGUES CÂBLE DE DÉBARDAGE

Composition : 6 x 25F - Acier clair - 1 boucle épaissée
1 choker grand modèle - 1 embout acier matricé

Désignation	Diamètre du câble mm	Résistance mini à la rupture kg	Passage boucle mm	Poids long. mini. réalisable m	Poids mètre +
11	11	7 770	350 x 175	3 / 2.640	0.482
12	12	9 250	350 x 175	3 / 3.030	0.573
13	13	10 800	350 x 175	3 / 3.450	0.673
14	14	12 600	350 x 175	3 / 3.920	0.780
15	15	14 400	350 x 175	3 / 4.660	0.953
16*	16	16 400	350 x 175	3 / 5.000	1.020

* Diamètre 16 mm plus généralement utilisé sur treuil de halage avec choker coudé.
Pour autres dimensions de boucles, de longueur... : nous consulter.

INFORMATION : Possibilité de réalisation des élingues à partir de câble 6 x 26 WS et 6 x 26 WS Forming offrant une résistance minimum à la rupture supérieure. Nous consulter.



ÉLINGUES CÂBLE DE DÉBARDAGE

Composition : 6 x 25F - Acier clair - 1 boucle manchonnée acier « œil Flamand »
1 choker petit modèle - 1 embout acier matricé

Désignation	Diamètre du câble mm	Résistance mini à la rupture kg	Passage boucle mm	Poids long. mini. réalisable m	Poids mètre +
11	11	7 770	350 x 175	3 / 2.400	0.482
12	12	9 250	350 x 175	3 / 2.760	0.573
13	13	10 800	350 x 175	3 / 3.100	0.673
14	14	12 600	350 x 175	3 / 3.570	0.780
15	15	14 400	350 x 175	3 / 4.260	0.953
16*	16	16 400	350 x 175	3 / 4.500	1.020

* Diamètre 16 mm plus généralement utilisé sur treuil de halage avec choker coudé.
Pour autres dimensions de boucles, de longueur... : nous consulter.

INFORMATION : Possibilité de réalisation des élingues à partir de câble 6 x 26 WS et 6 x 26 WS Forming offrant une résistance minimum à la rupture supérieure. Nous consulter.



ÉLINGUES CÂBLE DE DÉBARDAGE

Composition : 6 x 25F - Acier clair
1 boucle manchonnée acier « œil Flamand »
1 choker grand modèle - 1 embout acier matricé

Désignation	Diamètre du câble mm	Résistance mini à la rupture kg	Passage boucle mm	Poids long. mini. réalisable m	Poids mètre +
11	11	7 770	350 x 175	3 / 2.560	0.482
12	12	9 250	350 x 175	3 / 2.920	0.573
13	13	10 800	350 x 175	3 / 3.260	0.673
14	14	12 600	350 x 175	3 / 3.730	0.780
15	15	14 400	350 x 175	3 / 4.420	0.953
16*	16	16 400	350 x 175	3 / 4.660	1.020

* Diamètre 16 mm plus généralement utilisé sur treuil de halage avec choker coudé.
Pour autres dimensions de boucles, de longueur... : nous consulter.

INFORMATION : Possibilité de réalisation des élingues à partir de câble 6 x 26 WS et 6 x 26 WS Forming offrant une résistance minimum à la rupture supérieure. Nous consulter.

ÉLINGUES CÂBLE DE DÉBARDAGE

Composition : 6 x 25F - Acier clair
2 embouts en acier matricé
1 choker petit modèle

Désignation	Diamètre du câble mm	Résistance mini à la rupture kg	Poids long. mini. réalisable m	Poids mètre +
11	11	7 770	3 / 2.160	0.482
12	12	9 250	3 / 2.440	0.573
13	13	10 800	3 / 2.740	0.673
14	14	12 600	3 / 3.060	0.780
15	15	14 400	3 / 3.580	0.953
16*	16	16 400	3 / 3.770	1.020

* Diamètre 16 mm plus généralement utilisé sur treuil de halage avec choker coudé.
Pour autres dimensions de boucles, de longueur... : nous consulter.

INFORMATION : Possibilité de réalisation des élingues à partir de câble 6 x 26 WS et 6 x 26 WS Forming offrant une résistance minimum à la rupture supérieure. Nous consulter.



ÉLINGUES CÂBLE DE DÉBARDAGE

Composition : 6 x 25F - Acier clair
2 embouts en acier matricé
1 choker grand modèle

Désignation	Diamètre du câble mm	Résistance mini à la rupture kg	Poids long. mini. réalisable m	Poids mètre +
11	11	7 770	3 / 2.320	0.482
12	12	9 250	3 / 2.600	0.573
13	13	10 800	3 / 2.900	0.673
14	14	12 600	3 / 3.220	0.780
15	15	14 400	3 / 3.740	0.953
16*	16	16 400	3 / 3.930	1.020

* Diamètre 16 mm plus généralement utilisé sur treuil de halage avec choker coudé.
Pour autres dimensions de boucles, de longueur... : nous consulter.

INFORMATION : Possibilité de réalisation des élingues à partir de câble 6 x 26 WS et 6 x 26 WS Forming offrant une résistance minimum à la rupture supérieure. Nous consulter.



B-08

S I M A