

## CÂBLE TEXTILE DE DÉBARDAGE - DYNALIGHT

Câble tressé en fibres Dyneema. Beaucoup plus léger que le câble acier, il est plus maniable et allège donc la tâche de l'opérateur. Il ne s'allonge pas sous la charge. En cas de rupture accidentelle, la réparation du câble se fait par épissure, ce qui permet d'utiliser le câble sur toute sa longueur. En comparaison avec le câble acier, son enroulement sur le tambour du treuil est meilleur. Le câble textile peut être utilisé pour le treuillage, le tirage, le remorquage et l'élingage. *Pour tout autre diamètre, nous consulter.*

**- 5%  
à partir de  
100 m**



Diamètre	Résistance à la rupture	Poids	Référence	Prix
6 mm	3 500 kg	2 kg/100m	<b>2013.501.06</b>	2,61 €/le mètre
10 mm	10 000 kg	5,2 kg/100m	<b>2013.501.10</b>	5,77 €/le mètre
12 mm	13 000 kg	8 kg/100m	<b>2013.501.12</b>	8,12 €/le mètre
14 mm	18 000 kg	10,5 kg/100m	<b>2013.501.14</b>	10,35 €/le mètre
16 mm	21 500 kg	15 kg/100m	<b>2013.501.16</b>	14,14 €/le mètre

## AIGUILLE À ÉPISSER NYLON **NOUVEAU**

Pour câble textile de Ø 14 à 20 mm.



Réf. : 2014.503.00 **28,50 €**

## AIGUILLE À ÉPISSER INOX **NOUVEAU**

Tube de 4 aiguilles pour câble textile de Ø 3 à 12 mm.



Réf. : 2014.504.00 **28,50 €**

## CHOKER POUR CÂBLE SYNTHÉTIQUE

Doté d'un œil plus gros que ceux pour le câble acier pour lui permettre de mieux coulisser sur le câble synthétique. Pour câble jusqu'à 16 mm de Ø.



Réf. : 2014.501.00 **32,00 €**

## CULOT POUR CÂBLE SYNTHÉTIQUE **PRIX EN BAISSÉ**

S'adapte sur le câble synthétique en effectuant une épissure.



Réf. : 2014.502.00 **20,00 €**

## DOUILLE DE BLOCAGE POUR CÂBLE SYNTHÉTIQUE **NOUVEAU**

Pour câble Ø 12 à 14 mm Réf. : 2014.506.1214 **16,80 €**

Pour câble Ø 16 à 18 mm Réf. : 2014.506.1618 **17,55 €**



## COSSE RONDE EN ACIER GALVANISÉ POUR CÂBLE SYNTHÉTIQUE **NOUVEAU**

Pour câble Ø 12 à 14 mm Réf. : 2014.507.1214 **13,95 €**

Pour câble Ø 16 à 18 mm Réf. : 2014.507.1618 **15,00 €**

## RACCOURCISSEUR COULISSANT **NOUVEAU**

Conçu pour le câble textile. Pour câble Ø 14 à 16 mm et chaîne Ø 8 mm. Charge de traction maxi : 10 197 t. Poids : 930 g.

Réf. : 2014.505.00 **103,00 €**

