

Élingue ronde noire Extreema® avec âme en Dyneema®

Informations du produit



Cette élingue ronde noire Extreema® en HMPE bénéficie d'un long historique d'utilisation et d'une présence solide à l'échelle mondiale dans l'industrie du levage lourd. Elle offre une capacité de charge inégalée, garantissant un levage sûr et efficace, même pour les charges les plus lourdes.

L'âme est fabriquée en Dyneema® biosourcé, ce qui la rend jusqu'à 15 fois plus résistante que l'acier à poids égal.

La gaine est composée d'une gaine intérieure orange en PES, recouverte d'une gaine extérieure noire en Cordura® tricoté, reconnu pour sa résistance à l'abrasion, aux déchirures et aux éraflures. La gaine noire est réparable.

Quand faut-il choisir ce produit ?

- Pour le levage lourd avec grues, manilles et grands points de connexion
- Pour les environnements à forte abrasion et avec manutentions répétées

Caractéristiques :

- Légère et flexible, facile à manipuler
- Gaine réparable
- N'absorbe pas l'eau
- Flotte sur l'eau
- Résistante à l'abrasion, aux déchirures et aux éraflures
- Durable / respectueuse de l'environnement
- Résistante aux hautes pressions
- Longueurs : De 0,5 mètre à 65 mètres
- Équipée en standard d'une puce RFID

Matériau: 100% Dyneema® ou HMPE

Marquage: Marqué CE

Plage de température d'utilisation: De -50°C à +70°C

Coefficient de sécurité: 7:1

Réf.	CMU tonne(s)	Longueur effective m
12.20EXCO0300050	30	5
12.20EXCO0400050	40	5
12.20EXCO0750050	75	5
12.20EXCO1000050	100	5
12.20EXCO1250500	125	5
12.20EXCO1500500	150	5
12.20EXCO2000500	200	5