

**NOUVEAU**

CHAÎNE DE LEVAGE EN ÉLINGUE RONDE

Fabrication jusqu'à 10 t et plus

Coefficient d'utilisation 1:7 - Selon norme EN 1492-2+A1

CONCEPTION

Assemblage indémontable de plusieurs élingues rondes, de manière à former une chaîne de levage.

La flexibilité et la résistance de la chaîne avec la légèreté du textile.



Longueur sur mesure. Nous consulter.

LES + PRODUIT:

ERGONOMIE

- L'ensemble est léger, souple et facile à manipuler pour une réduction des troubles musculo-squelettiques.
- Limitation des nuisances sonores lors de l'utilisation.

RÉSISTANCE

- Conçue selon la norme EN 1492-2+A1, 100% polyester multifilament haute ténacité.
- Pas de corrosion de la chaîne.

POLYVALENCE

- Grâce aux multiples maillons qui la composent, la chaîne peut être utilisée sur toute sa longueur utile ou raccourcie en s'accrochant sur un maillon intermédiaire.

PROTECTION DE LA CHARGE

- Le textile n'abîme pas la charge lors du levage.
- Idéale pour les charges fragiles.

Réf : **CHER**

CMU (tonne)	Jusqu'à 6 t	Entre 6 t et plus	Entre 6 t et plus
Longueur des mailles	0,4 à 1 m	0,4 à 1 m	+ de 1 m
Type d'élingues	Fabrication avec des élingues tubulaires type ELRO <i>voir p.42</i>	Fabrication avec des élingues couture côté <i>voir p.38 - 39</i>	Fabrication avec des élingues tubulaires type ELRO <i>voir p.42</i>

NOUVEAU

MAILLE DE TÊTE TEXTILE SIMPLE OU TRIPLE

Fabrication jusqu'à 10t

LES + PRODUIT:

- Ergonomie : souplesse et légèreté.
- Facilité de stockage et manipulation : encombrement minimal de l'accessoire.

CONCEPTION

- À partir d'élingues double gaine couture côté.
- Disponibles seules ou positionnées sur des élingues multibrins.

Réf : **MT TEXTILE**

La solution idéale lors d'une utilisation avec des équipements imposants : permet de surdimensionner la maille de tête sans influencer sur son poids ou son encombrement.

