

**TIRE CABLE DOUBLE TRESSE
POUR TIRAGE CABLE ASCENSEUR DE 8 à 13mm**

Tire câble pour utilisation de changement de câble ascenseur

L'accessoire de Manutention « Tire-câble TRMD-Ascenseur » est utilisé **uniquement pour les opérations de maintenance** destinées aux changements de câble d'ascenseur.

Principe général de fonctionnement : Une fois l'ensemble TRMD-A monté sur les câbles (un tire-câble sur le câble usagé + un tire-câble sur câble neuf). Le tirage du vieux câble effectué mécaniquement, entraîne par phénomène de traction le passage du câble neuf à travers l'ensemble de la cinématique (poulies).

L'ensemble se compose de deux mailles reliées par deux tresses.

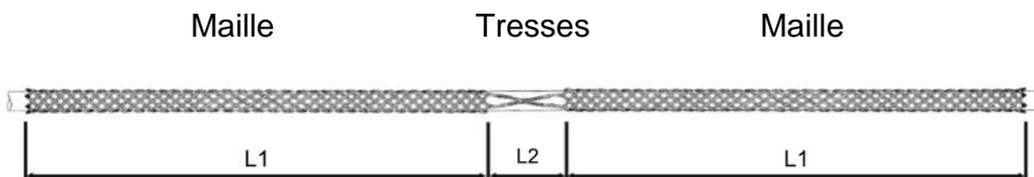


Tableau des données Techniques

| Article | Référence | Matière | Diamètre | L1 | L2 | CMU | Poids |
|---------|-------------|-----------|-----------|--------|--------|----------------|----------|
| TRMD-A | VTCRMDA0813 | Galvanisé | 8 à 13 mm | 530 mm | 300 mm | 103 daN | 0.100 kg |

CMU : Charge Maximale d'Utilisation avec un coefficient de sécurité de : 4

Charge : Valeur correspondante au poids (du câble) compris entre le sol et la première poulie de la cinématique, ou bien la longueur de câble la plus importante en position de montage.

VOIR NOTICE D'INSTRUCTION POUR PLUS D'INFORMATION