

Fiche produit ENROULEUR À CÂBLE HORIZONTAL ET VERTICAL

L'ECHELLE
EUROPEENNE

EXCLUSIVITÉ L'ECHELLE EUROPEENNE

CONFORME À LA NORME EN 360:2002

DESCRIPTION

Les enrouleurs rétractables 10M et 20M sont des dispositifs équipés pour utilisation verticale et horizontale d'un freinage automatique par inertie. Ils permettent à l'utilisateur de se déplacer sur une large zone de travail, en offrant une protection contre les chutes de hauteur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Connecteur symétrique à verrouillage manuel par vis.
- Diamètre d'ouverture : 16 mm.
- Boîtier en polyamide avec fibres de verre
- Absorbeur d'énergie
- Câble en acier galvanisé d'un diamètre de 4,8 mm et d'une longueur de 10 mètres ou 20 mètres.
- Connecteur pivotant autobloquant de diamètre d'ouverture 19 m.
- Corde d'assistance
- Charge maximale: 120 kgs.

AVANTAGES

2 utilisations : déplacement sur plan vertical et sur plan horizontal. Mallette de transport et de stockage incluse.



Code	Référence	Longueur (m)	Poids (kg)
A0015159	A0015159	10	6
A0015160	A0015160	20	10