



CORDE + ANTICHUTE COULISSANT



TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	LONGUEUR (M)
R301031	10
R301032	20

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Le kit antichute coulissant est une solution de sécurité verticale complète pour les travaux en hauteur. Il se compose d'une corde tressée en polyamide de 12 mm de diamètre, d'un antichute coulissant mobile, d'un absorbeur d'énergie intégré et d'un mousqueton à vis (ouverture 18 mm).

Ce système est conçu pour une utilisation exclusivement verticale et est monté de manière indissociable pour éviter toute erreur de montage. Il permet une liberté de mouvement fluide tout en garantissant un arrêt de chute rapide et sûr.

Le montage comprend une boucle cossée à l'une des extrémités et un nœud-stop à l'autre. Les coutures sont protégées par une gaine transparente, facilitant le contrôle visuel avant chaque utilisation.

La résistance de l'ensemble atteint 15 kN, soit 1 530 kg.

Données techniques :

- **Matière dominante** : Corde tressée polyamide
- **Longueurs** : 10 ou 20 m
- **Diamètre de la corde** : 12 mm
- **Résistance** : 15 kN (1 530 kg)
- **Poids** : 1,65 ou 2,80 kg
- **Type de mousqueton** : Acier à vis – ouverture 18 mm
- **Norme** : EN 353-2:2002
- **Conforme au règlement** : (UE) 2016/425 – Certification CE