

ANTICHUTE A RAPPEL AUTOMATIQUE

https://www.securhit.com/fr/treuils-tripodes-et-antichutes/765-1206-antichute-a-rappel-automatique.html#/1122-longueur_cable-10_m

Antichute équipé d'une longue câble en acier, rétractable automatiquement



Description

Antichute équipé d'une longue câble en acier, rétractable automatiquement, muni d'un système à double cliquets permettant la retenue immédiate en cas de chute et d'un élément interne de dissipation de l'énergie cinétique.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES :

- Longe câble acier galvanisé Ø 4 mm pour les longueurs 5 et 10 m, Ø 5 mm pour les longueurs 15 et 20 m
- Carter synthétique haute résistance (NCS15/NCS20)
- Carter synthétique chargé de fibre de verre haute résistance (NCS5/NCS10)
- Tout composant traité anticorrosion
- Résistance statique ? 1200 daN
- Force d'arrêt • Tirant d'air : 2,6 m (NCS5 /10) et 2,7 m (NCS15 /20)
- Connecteur d'ancrage à verrouillage manuel, ouverture 18 mm
- Connecteur en extrémité de longe à émerillon, à verrouillage automatique, ouverture 20 mm avec indicateur de chute

NCS5 – Antichute à rappel automatique 5m : 335 x 200 x 84 mm - 4,7 kg

NCS10 - Antichute à rappel automatique 10 m : 335 x 200 x 84 mm - 5,0 kg

NCS15 - Antichute à rappel automatique 15 m : 410 x 250 x 96 mm - 9,2 kg

NCS20 - Antichute à rappel automatique 20 m : 410 x 250 x 96 mm 9,5 kg

Caractéristiques

- Norme : VG11.062

- Masse utilisateur maximale : 140 kg