



Antichute à rappel automatique Horizontal NCS7HO

🔧 Départ usine sous 1 sem.

L'antichute à rappel automatique horizontal est dotée d'une longue câble rétractable automatiquement, d'un système à doubles cliquets centrifuges qui permet de bloquer ce dispositif de sécurité en cas de chute.

Cet équipement est recommandé lorsqu'il y a un risque de chute verticale ou lors de travaux en hauteur sur plan horizontal avec risques de chute verticale par-dessus une arête vive (rayon = 0mm). Ce matériel d'antichute à rappel automatique fonctionne comme bloqueur et stoppe immédiatement la chute.

Le port de ce dispositif est idéal pour un cordiste qui travaille sur un angle de plus de 15° par rapport à son point d'attache.

Caractéristiques techniques : Antichute à rappel automatique Horizontal NCS7HO

Modèle	AC0122.01
Long. (m)	7
Diamètre câble (ø mm)	5
Distance d'arrêt (m)	> 1,65
Utilisation	Verticale - horizontale
Force d'arrêt (kg)	610
Indicateur de chute	Intégré au carter, déclenchement sous 200 daN
Matériau	Carter synthétique
Résistance statique (kN)	> 1200
Système blocage	Double cliquets centrifuge
Normes	EN 360
Matière longe	Câble
Arrête vive (rayon mm)	0.5
Facteur de chute	2
Tirant d'air utilisation verticale (m)	2.7
Tirant d'air utilisation horizontale (m)	4
Températures maximales	- 30°C / + 50°C
Poids (kg)	5.10

Photos complémentaires : Antichute à rappel automatique Horizontal NCS7HO

