



### HELIXON-S anticaduta di tipo retrattile con cavo in acciaio zincato - 20 m

CODICE: 211.016W

CHF 692.00 (CHF 748.05 IVA inclusa.)



### Descrizione del

Il dispositivo anticaduta HELIXON con cavo d'acciaio di KRATOS SAFETY, estremamente leggero e robusto, è realizzato con materiali all'avanguardia ed è progettato per l'uso verticale. Il riavvolgimento automatico della fune garantisce un'ottima libertà di movimento e la massima flessibilità, oltre a prevenire la formazione di corda allentata quando si lavora in aree a rischio di caduta. In caso di caduta, la forza d'impatto viene ridotta a 6kN grazie a un sistema di frenatura integrato e a un ammortizzatore esterno, che riduce notevolmente il rischio di lesioni. La nuova serie di dispositivi anticaduta di tipo retrattile di KRATOS SAFETY è dotata anche di una finestra di visualizzazione incernierata per una facile ispezione della meccanica all'interno del dispositivo anticaduta di tipo retrattile HELIXON. Inoltre, l'elemento di collegamento (moschettone) è dotato di un indicatore di caduta integrato, che consente di verificare a colpo d'occhio se il dispositivo anticaduta è ancora operativo.

### Caratteristiche:

Dispositivo anticaduta estremamente leggero da utilizzare in aree a rischio di caduta (verticale).

Rischio di lesioni ridotto al minimo grazie al sistema di frenatura integrato, che riduce la forza d'impatto in caso di caduta a 6 kN.

Libertà di movimento e flessibilità ottimali, nonché prevenzione del rischio di allentamento della fune grazie

al tiro automatico della fune.

Robusto alloggiamento in fibra di vetro polimerica con finestra di visualizzazione incernierata per una facile ispezione del meccanismo interno

Larghezza di apertura dei moschettoni ideale per un utilizzo versatile (moschettone a vite = 18 mm / moschettone a una mano = 20 mm)

### **Dati tecnici:**

Colore: giallo

Materiale alloggiamento: polimero

Materiale della fune: Acciaio

Spessore della corda: 4,5 mm

Lunghezza della corda: 20 m

Carico massimo: 140 kg (verticale) Carico: 140 kg (verticale)

Carico di rottura: 12 kN

Larghezza di apertura del moschettone: 18 mm (moschettone a vite) / 20 mm (moschettone a una mano)

Dimensioni (L x P x A): 303 x 224 x 95 mm

Peso: 7,4 kg

Omologazioni: EN 360