



## Höhensicherungsgerät HELIXON-S mit verzinktem Stahlseil - 7 m

SKU: 211.004T

CHF 443.00 (CHF 478.90 inkl. MwSt.)



### Beschreibung

Das äusserst leichte sowie robuste Höhensicherungsgerät HELIXON-S mit Stahlseil von KRATOS SAFETY wird aus modernsten Materialien gefertigt und ist für den vertikalen sowie horizontalen Einsatz ausgelegt. Der automatische Seilrückzug stellt eine optimale Bewegungsfreiheit sowie maximale Flexibilität sicher und verhindert zudem die Schlaffseilbildung während Arbeiten in absturzgefährdeten Bereichen. Im Falle eines Absturzes wird mittels integriertem Bremssystem und einem externen Falldämpfer die Aufprallkraft auf 6kN reduziert, womit das Verletzungsrisiko beträchtlich minimiert wird. Die neue Serie der Höhensicherungsgeräte von KRATOS SAFETY verfügen zudem über ein aufklappbares Sichtfenster zur einfachen Kontrolle der Mechanik in Inneren des Höhensicherungsgerätes HELIXON-S. Im Weiteren verfügt das Verbindungselement (Karabiner) über einen integrierten Absturz-Indikator, wodurch sich auf den ersten Blick prüfen lässt ob das Sicherungsgerät weiterhin einsatzfähig ist.

### Merkmale:

- Extrem leichtes Höhensicherungsgerät für den Einsatz in absturzgefährdeten Bereichen (vertikal/horizontal)
- Minimales Verletzungsrisiko dank integriertem Bremssystem, welches die Aufprallkraft bei einem Absturz auf 6 kN reduziert
- Optimale Bewegungsfreiheit und Flexibilität sowie Unterbindung von Schlaffseilbildung durch

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

automatischen Seilzug

Robustes Polymer Fiberglasgehäuse mit aufklappbaren Sichtfenster zur einfachen Kontrolle der Mechanik im Inneren

Ideale Öffnungsweite der Karabiner zur vielseitigen Verwendung (Schraubkarabiner = 18 mm / Einhandkarabiner = 20 mm)

### **Technische Daten:**

Farbe: Gelb

Material Gehäuse: Polymer

Material Seil: Stahl

Seilstärke: 4.8 mm

Seillänge: 7 m

Max. Belastung: 140 kg (vertikal/horizontal)

Bruchlast: 12 kN

Karabineröffnungsweite: 18 mm (Schraubkarabiner) / 20 mm (Einhandkarabiner)

Masse (L x B x H): 209 x 150 x 88 mm

Gewicht: 4 kg

Zulassungen: EN 360