



Exhelon Rescue - 47890

Das sichere Höhensicherungsgerät mit Hubfunktion für volle Kontrolle und Sicherheit in beengten Arbeitsumgebungen

Produktbeschreibung

- Das Exhelon Höhensicherungsgerät mit Hubfunktion verfügt über ein 18 m langes, verzinktes Stahlseil und wird am Dreibein befestigt, um den sicheren Zugang zu engen Räumen zu ermöglichen. Es ist für Personen bis 150 kg zertifiziert, mit einem robusten Aluminiumgehäuse und einem ergonomischen Tragegriff ausgestattet. Die integrierte Kurbel erlaubt sowohl Rettungseinsätze als auch das kontrollierte Hochziehen. Geprüft nach EN 360:2023.
- ZmartCheck – ermöglicht schnellen Zugriff auf sicherheitsrelevante Informationen.
- Inspektionsanleitungen per QR-Code aufrufbar - sofort digital verfügbar.
- 18 m langer verzinkter Stahlseil für vielseitige Einsätze
- Alu-Gehäuse für hohe Langlebigkeit
- Geeignet für Personen bis 150 kg.
- Erfüllt die Anforderungen nach EN 360:2023
- Kurbel für Rettung oder Hochziehen
- Ergonomisch gestalteter Tragegriff für erleichterten Transport.
- Maximale Fangstoßkraft 4 kN
- Maximale Auffangstrecke 1 m
- Hubverhältnis 6,5:1
- EN 1496:2017 Class A





Hinweise und Besonderheiten

Erfüllt die Anforderungen nach EN 360:2023

Produkteigenschaften

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Gewicht | 13 kg |
| Kantengeignet | Nein |
| Karabiner Anschlagpunkt-Seite | Tri-lock |
| Karabiner Auffanggurt-Seite | Tri-lock |
| Länge | 18 m |
| Material | Stahl, verzinkt |
| Material Gehäuse | Aluminium |
| Material Gewebe | Stahl |
| Maximale Nutzungsdauer | 10 J |
| Normen | EN 360 |

ZARGES GmbH

Zargesstraße 7

82362 Weilheim

Tel: +49 (0)881-687-100

Fax: +49 (0)881-687-500

zarges@zarges.de

www.zarges.com

Stand 19.4.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.