

Höhensicherungsgeräte

Kompakt EN 360

- kleines, leichtes Höhengsicherungsgerät
- mit Kunststoffgehäuse und 2,5 m Gurtband
 - Maße: 110 x 110 x 80 mm
 - Gewicht: ca. 1 kg



109,-
Bestell-Nr. 145-203-60

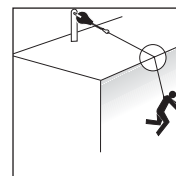


ab 264,-

Standard EN 360

- Höhensicherungsgeräte ermöglichen durch den automatischen Seilein- und auszug das Arbeiten bei Absturzgefahr, ohne auf die Seilführung achten zu müssen.
- mit Stahlseil und Kunststoffgehäuse

Seillänge (m)	5	10	20
Gewicht (kg)	3,5	4	6,5
Bestell-Nr.	172-857-60	145-207-60	172-858-60
Preis € / St.	264,-	343,-	509,-



TYP HSG und HSG mit Rettungshub

- für die horizontale Anwendung geeignet!
- Scharfkanten geprüft

Auf- und Abseilgerät Safety Roll

- gemäß EN 1496
- In Schächte, Kanalisation oder Silos einsteigende Personen können gesichert und im Notfall schnell gerettet werden. Übersetzung 3:1, d.h. zum Aufseilen einer Person ist nur eine Kraft von 33% des Gewichtes der Person aufzubringen; am Seil hängend können Arbeiten sicher ausgeführt werden.
- Lieferung ohne Kernmantelseil



1.149,-
Bestell-Nr. 172-865-60

Kernmantelseil für Safety Roll

- Durchmesser 9 mm
- Ermitteln Sie Ihre individuell benötigte Seillänge im Verhältnis 1:3. Beispiel: Für den Einstieg in Schächte bis 10 m Tiefe brauchen Sie 30 m Seil.
- Bestell-Nr. 172-866-60, € 4,60 / St.



Transportbeutel

- wasserdicht, mit Rucksackbegurtung
- Bestell-Nr. 172-867-60, € 71,- / St.

Aluminium-Dreibock

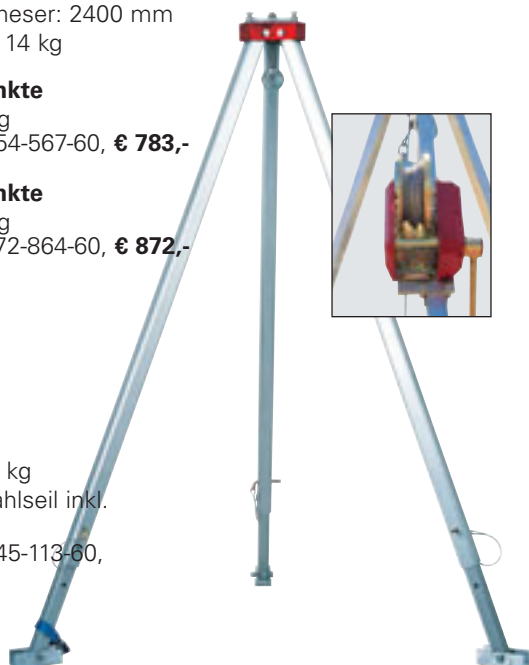
- EN 795
- schnell und leicht aufzubauen, zur Sicherung von Personen beim Auf- und Abstieg in Schächte, zur Notfallrettung oder zum Ablassen von Personen mittels eines Rettungsgerätes
- 8-fach höhenverstellbare Beine
 - Maße (zusammengelegt): 1750 x 230 x 230 mm
 - Höhe (aufgestellt): 1560 bis 2610 mm
 - max. Durchmesser: 2400 mm
 - Gewicht: ca. 14 kg

2 Anschlagpunkte

- Tragkraft 300 kg
- Bestell-Nr. 154-567-60, € 783,-

2 Anschlagpunkte

- Tragkraft 500 kg
- Bestell-Nr. 172-864-60, € 872,-



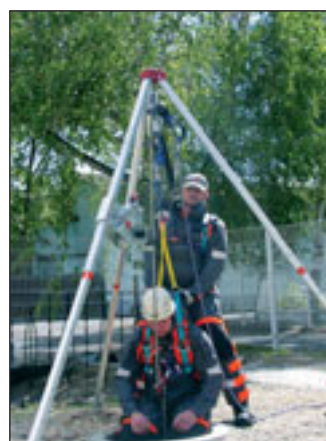
Höhensicherungsgerät mit Rettungshub

EN 360, 1496

Der Rettungshub ermöglicht das Liften einer verunfallten Person von einem tiefergelegenen (Arbeits)platz

- mit Aluminiumgehäuse und 15 m Stahlseil
- Bestell-Nr. 145-212-60, € 774,-

- mit Halterung für Dreibock und Umlenkrolle
- Bestell-Nr. 172-859-60, € 882,-



Anwendungsbeispiel für den Schachteinstieg mit einem Dreibock und dem Auf- und Abseilgerät Safety Roll. Bei Positionierung mit dem Gerät / Arbeiten am Seil ist eine zweite Sicherung (Redundanz) vorgeschrieben. Dafür empfehlen wir ein mitlaufendes Auffängergerät oder ein Höhengsicherungsgerät mit Rettungshub.

Zubehör:

Lastwinde

- Nutzlast 250 kg
- mit 15 m Stahlseil inkl. Halterung
- Bestell-Nr. 145-113-60, € 406,-