

SKYLOTEC Absturzsicherung

SKYLOTEC Anschlageinrichtung BEAMTAC 2.0

Beschreibung:

- Anschlagklemme für Stahlträger mit einer Flanschbreite von 90 bis 380 mm geeignet
- Leicht einstellbare Klemmbacken sorgen für ein schnelleres und einfacheres Anbringen am Stahlträger
- Mehrstufiges Sicherheitssystem verhindert ein ungewolltes Verstellen oder Verrutschen während der Nutzung
- **Material:** Aluminium
- Maße: 490 x 75 x 109 mm
- Gewicht: 1,99 kg



Artikelnr.
8008954.0100

Preis
297,67
(8363)

SKYLOTEC Seiltasche ROPE BAG

Beschreibung:

- Klassischer Seilsack zum einfachen Transport und Verstauen des Kletterseils
- Maximale Seillänge Ø11 mm: 15 m
- Maximale Materiallast: 20 kg
- Volumen: 30 Liter
- **Material:** Polyamid
- Gewicht: 0,39 kg
- Maße: 300 mm x 400 mm



Artikelnr.
8001027.0300

Preis
23,72
(8363)

SKYLOTEC Anti-Hängetrauma-Schlinge SUSPENSION RELIF STRAP

Beschreibung:

- Rettungsmittel zur Linderung des Hängetraumas
- Konzipiert für Notfälle beim bewegungslosen, freien Hängen im Gurtsystem
- Bandschlinge zur Durchblutungsförderung
- Klein, leicht und bei fast jedem Auffanggurt anzubringen
- **Material:** Polyamid/Stahl
- Gewicht: 0,12 kg



Artikelnr.
8010765.0100

Preis
20,00
(8363)

SKYLOTEC Abseilgerät JACKPOD WINDE

Beschreibung:

- Inklusive Edelstahlseil und Karabiner
- **Norm:** EN 795/B:1998/A1:2001, EN 1496:2007
- **Material:** Stahl (galvanisch verzinkt), Kunststoff



Artikelnr.	Winde	Seillänge	Gewicht	Preis
8006031.0100	1	18 m	14 kg	2.950,35
8006031.0200	2	45 m	18 kg	4.267,24 (8363)

SKYLOTEC Schutzhelm INCEPTOR GRX

Beschreibung:

- Belüftungslöcher
- Nackenband ermöglicht stufenlose Weitenregulierung von 54 bis 63 cm
- Kinnriemen mit Fidlockschnalle
- Innenliegende Polsterungen sind Wasch- und ersetzbar
- Gute Absorption von Stoßenergie
- Temperaturbereich von -30°C bis 50°C
- **Norm:** EN 12492:2012, EN 397:2012+A1:2012
- **Material:** Polycarbonat, Acrylnitril-Butadien-Styrol, Expandiertes Polystyrol
- Gewicht: 450 g



Artikelnr.	Farbe	Preis
8006025.0100	schwarz	95,00
8006025.0200	weiß	95,00 (8363)

SKYLOTEC Abseilgerät JACKPOD DREIBOCK TRI

Beschreibung:

- Für den vertikalen Einstieg
- Für Arbeiten in tiefen Umgebungen
- Durch Seilwinde erweiterbar
- **Norm:** EN 795
- **Material:** Aluminium, Stahl (galvanisch verzinkt)



Artikelnr.	Modell	Höhe aufgestellt	Gewicht	Preis
8006029.0100	TRI 1	1.220 – 2.260 mm	16,67 kg	1.994,75
8006029.0200	TRI 2	1.550 – 3.020 mm	23,77 kg	4.504,26 (8363)

SKYLOTEC Abseilgerät JACKPOD WINDE

SKYLOTEC Windenhalterung JACKPOD-DAVIT

Beschreibung:

- **Norm:** EN 795:2012
- **Material:** Stahl (galvanisch verzinkt), Aluminium



Artikelnr.	in Verwendung mit Winde	Preis
8006030.0100	Winde 1	160,88
8006030.0200	Winde 2	360,88 (8363)