

SKYLOTEC Absturzsicherung

SKYLOTEC Gurtband LIFELINE

Beschreibung:

- Temporäres Horizontalsicherungssystem
- Für Montagearbeiten, z. B. im Stahl- Und Gerüstbau
- Geeignet für 2 Personen auf einer Strecke von 20 m
- **Norm:** EN 795-B
- **Material:** Seil: Polyester, Karabiner: Stahl
- Gewicht: 2,87 kg



Artikelnr.	Preis
8001001.0100	209,15
	(8363)

SKYLOTEC Bandschlinge LOOP

Beschreibung:

- Zur Verlängerung oder Erstellung von Anschlagpunkten (z. B. in Trägerkonstruktionen)
- Zugelassen für eine Person
- Bruchlast: 26 kN
- Durchmesser: 25 mm
- Maximale Lebensdauer: 4 – 6 Jahre
- Für Temperaturbereiche von -35°C bis 45°C
- Reinigung per Handwäsche bis 40°C
- **Norm:** EN 354, EN 566, EN 795-B
- **Material:** Polyamid



Artikelnr.	Beschreibung	Länge	Bruchlast	Preis
8001019.0390	blau	1,8 m	26 kN	15,26
8001019.0400	blau	2,0 m	26 kN	15,73
8001019.0200	gelb	1,2 m	26 kN	13,59
8001019.0300	gelb	1,5 m	26 kN	14,58
8001019.0100	grau	0,8 m	26 kN	12,33
8001019.0110	grau	1,0 m	26 kN	12,70
8001019.0050	rot	0,4 m	26 kN	10,82
8001019.0060	rot	0,6 m	26 kN	11,55
8001029.0080	schwarz	0,4 m	35 kN	16,88
8001029.0090	schwarz	0,6 m	35 kN	19,70
8001029.0100	schwarz	0,8 m	35 kN	22,21
8001029.0110	schwarz	1,0 m	35 kN	24,61
8001029.0120	schwarz	1,2 m	35 kN	29,05
8001029.0130	schwarz	1,5 m	35 kN	33,39
				(8363)

SKYLOTEC Aluminiumkarabiner passO-SC

Beschreibung:

- Bruchlast Hauptachse: 22 kN
- Bruchlast Nebenachse: 10 kN
- Max. Öffnung: 30 mm
- **Norm:** EN 12275-H:1998, EN 362-B:2004, UIAA 121
- **Material:** Aluminium (eloxiert)
- Gewicht: 0,08 kg



Artikelnr.	Maße	Preis
8003397.0100	112 mm x 76,5 mm	17,24
		(8363)

SKYLOTEC Aluminiumkarabiner passO-TWIST

Beschreibung:

- Konzipiert für den vielseitigen Einsatz im Bergsport
- Sicherheitsmarkierung zeigt, ob der Karabiner korrekt Verschluss ist
- Bruchlast Hauptachse: 22 kN
- Bruchlast Nebenachse: 10 kN
- Bruchlast offen: 7 kN
- **Norm:** EN 12275-H:1998, EN 362-B:2004, UIAA 121
- **Material:** Aluminium (eloxiert)
- Gewicht: 0,08 kg



Artikelnr.	Maße	Preis
8003398.0100	112 mm x 76 mm	18,76
		(8363)

SKYLOTEC Aluminiumkarabiner passO-Tri

Beschreibung:

- HMS-Karabiner aus eloxiertem Aluminium
- Leichtgängiger Trilock-Verschluss
- Einsetzbar gemäß Bergsport- und Industriennorm
- Bruchlast Hauptachse: 22 kN
- Bruchlast Nebenachse: 10 kN
- Bruchlast offen: 7 kN
- **Norm:** EN 12275-H:2013, EN 362-B:2004
- **Material:** Aluminium (eloxiert)
- Gewicht: 0,09 kg



Artikelnr.	Maße	Preis
8003399.0100	112 mm x 76 mm	20,69
		(8363)

SKYLOTEC Karabiner Oval Screw

Beschreibung:

- SCREW-Verschluss
- Maximale Öffnung: 20 mm
- Bruchlast Hauptachse: 24 kN
- Bruchlast Nebenachse: 7 kN
- Bruchlast offen: 8 kN
- **Norm:** EN 12275, EN 362, UIAA 121
- **Material:** Aluminium, eloxiert
- Öffnung: 20 mm
- Gewicht: 0,08 kg



Artikelnr.	Maße	Preis
8006022.0100	109 mm x 58 mm	21,11
		(8363)