

RESCUE-LOOP Rettungsschlinge

Verschiedene Längen, vielseitige Anwendungsmöglichkeiten

- ✓ vielseitig: unzählige Anwendungsmöglichkeiten
- ✓ sicher: 22 kN Bruchlast
- ✓ wählbar: drei Längen von 120 bis 180 cm



Beschreibung

Die Bandschlinge – in der Anwendung vielseitig, im Nutzen wertvoll. Ein Ausrüstungsgegenstand, der aus der Praxis von Atemschutzgeräte-Trägern und Rettungskräften nicht mehr wegzudenken ist. Sei es beim Absuchen von Räumen, der Türöffnungsprozedur oder einfach nur als Notsitz zum Tragen von Patienten und Verletzten, die Rettungsschlinge ist Standard!

Die Rettungsschlinge ist hochbelastbar (Bruchlast: 22 kN) und zertifiziert nach:

- EN 354: PSAGa - Verbindungsmittel
 - EN 566: Bergsteigerausrüstung - Schlingen
 - EN 795: PSAGa - Anschlagrichtung Typ B
- und damit geeignet und zugelassen zum Einbau in die Sicherungskette beim Retten und Selbstretten.

Erhältliche Längen:

- 120 cm
- 150 cm
- 180cm

Lieferumfang

Bandschlinge mit Bedienungsanleitung ohne weiteres oder abgebildetes Zubehör

Spezifikationen

• zertifiziert nach:	EN354, EN566, EN795B		
• Bruchlast:	22 kN		
• Gebrauchsdauer:	max. 10 Jahre		
• erhältliche Längen:	120 cm, 150 cm, 180 cm		
• Breite:	20 mm		
• Ausführung:	Schlauchband		
• Farbe, Gewicht und Artikel-Nr.:			
- Länge 120 cm:	schwarz	110g	9876-9001
- Länge 150 cm:	orange	150g	9875-4500
- Länge 180 cm:	gelb	170g	9874-2200