

EINSATZBEREICH

Das flexible Auffanggerät Stopfor B16 ist ein Absturzschutzsystem der neuen Generation. Es kann auf 16 mm gewachsten Polypropylen-Litzenseilen verwendet werden. Das Auffanggerät Stopfor B16 150 kg verwendet eine Backe als Verriegelungssystem und zeichnet sich dadurch aus, dass die mechanische Blockierungsgefahr vermieden wird. Es ist der Körper des Geräts, der die Sperre auslöst, wenn es plötzlich seine Position ändert. Dadurch ist es ergonomischer, kompakter und gleitet leichter am Seil, ohne übermäßig zu blockieren. Da es sich öffnen lässt, kann der Bediener das Stopfor-Auffanggerät an einer beliebigen Stelle am Seil installieren und das Produkt selbst inspizieren, ohne das Auffanggerät demontieren zu müssen. Das Auffanggerät Stopfor B16 150 kg ist mit einem Rücklaufschutzsystem und einer Feststellbremse ausgestattet.



TECHNISCHE DATEN

- Material: Bichromatierter Stahl
- Stahlkarabinerhaken M24 Stahl + Verbindungsmittel 20 cm + Aluminiumkarabinerhaken M42
- Läuft auf einem 16 mm gewachstem Tractel®-Litzenseil aus Polypropylen, das separat erhältlich ist
- Gewicht: 375 g

Artikelbezeichnung	Gewachstes Polypropylen Seil 16 mm	Anti-Reversibilität -System	Parkfunktion	Bichromatierter Stahl	150 kg	Vertikaler Einsatz	Horizontaler Einsatz
stopfor™ B16 150 kg	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja

NORMEN

- EN 353.2: 2002
- CNB/P/11.062: Zulassung über 100 kg

ARTIKELNUMMERN

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Gewicht g	Abmessungen mm	EAN-Nummer
86412	Stopfor™ B16 LS 0,3 M24-M42 150 kg	745	115 x 70 x 14	3600230864129

Passende Seile

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Gewicht g	Abmessungen mm	EAN-Nummer
87732	Gewachstes Polypropylen Seil 16 mm, 10 m	3.350	300 x 200	3600230877327
86422	Gewachstes Polypropylen Seil 16 mm, 30 m	4.850	300 x 200	3600230864228
86442	Gewachstes Polypropylen Seil 16 mm, 50 m	7.850	300 x 300	3600230864426
86452	Gewachstes Polypropylen Seil 16 mm, 100 m	15.350	500 x 400	3600230864525
86462	Gewachstes Polypropylen Seil 16 mm, 140 m	21.350	500 x 600	3600230864624
86472	Gewachstes Polypropylen Seil 16 mm, 200 m	30.350	500 x 800	3600230864723