

Art. MO71710

Beengter Raum



Dreibein

Das+

- * Geliefert mit Befestigungsplatte zum Verbinden der Seilwinde 71714
- * Im Beutel geliefert

Verkaufsverpackung

Art.	Karton
71710	1

Verpackung



Einzelverpackung

Anwendungsbeispiele

- * Dreibein für den Zugang und die Rettung in beengten Räumen, dient als Halterung für die Rettungsausrüstung
- * Bequemer Transport und hohe Anpassungsfähigkeit für einen Einsatz in zahlreichen Situationen

Siehe auch

Variante



MO71714



7RETS10

Beschreibung

Daten	Achsabstand: von 0,8 m bis 1,5 m Kopf mit Seilrolle für Windenseil und 2 Ankerpunkte	Kapazität	1 Person von 100 kg in einem Auffangsystem. Höchstlast 500 kg
Gewicht	12,5 kg		
Lebensdauer	10 Jahre		
Material	Aluminium		
Größe	Verstellbare Größe: Von 1,15 m bis 2,15 m (Teleskopfüße)		

Normen

Diese Gerät entspricht dem Modell der persönlichen Schutzausrüstung, das unter das EG-Musterprüfzeugnis fällt. **10800-01/E07-01**
Geliefert von SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park-Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EN795:2012

PSA Kat. III