

FP41 - Hörensicherungsgerät mit Stahlseil 10 m

Kollektion: Absturzsicherung

Kollektion: Absturzsicherung

Materialien: Stahlseil, ABS Plastik Schale, legierter Stahl, wärmebehandelt

Umkarton: 3

Produktinformation

Das Hörensicherungsgerät besteht aus einem einziehbaren Drahtseil auf einer Rolle in einem Gehäuse. Die Spule enthält einen Bremsmechanismus, die es ermöglicht, dass das Seil langsam ausgezogen und automatisch zurückgezogen wird, um sich den Bewegungen des Nutzers anzupassen und im Falle eines Absturzes zu stoppen.

Absturzsicherung

Die Portwest-Sammlung von automatischen Absturzsicherungsblöcken kann mit allen Portwest-Kabelbäumen und -Anschlüssen verwendet werden. Im Falle eines Sturzes verriegeln und stoppen automatische Absturzsicherungsblöcke Ihren Sturz nach kurzer Zeit.

Absturzsicherung

Absturzsicherungen mindern Stürze aus der Höhe durch Dämpfung der Fallenergie, Aufprall auf die Erde oder andere Hindernisse sowie das Fernhalten von Absturzkanten. Portwest bietet eine umfangreiche Auswahl an Produkten für den Einsatz in verschiedenen Höhen.

Normen

EN 362

EN 360



Funktionen

- Überlegene Festigkeit
- Schnelle und einfache Installation
- Maximal zulässige Last 100kg
- CE zertifiziert

FP41 - Höhensicherungsgerät mit Stahlseil 10 m
statistische Warennummer: 8479899790

Prüfinstitut

SATRA Technology Europe Ltd (Benannte Stelle - Nr.: 2777)
Bracetown Business Park
D15 YN2P, Ireland
Zertifikat Nr.: 2777-11880-01-E04-01

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	DUN14
FP41BKR	Black	34.0	33.0	23.0	4.8350	0.0258	5036108186495	15036108625328