

FP41 - Höhsicherungsgerät mit Stahlseil 10 m

Kollektion: Fallschutzblöcke

Kollektion: Absturzsicherung

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

Umkarton: 3

Produktinformation

Dieses Höhsicherungsgerät besteht aus einer einziehbaren Rettungsleine aus 4,8-mm-Drahtseil, die auf einer Rolle in einem Schutzgehäuse gelagert ist. Das Aufwickeln der einziehbaren Rettungsleine erfolgt über eine Feder. Die Rolle ist mit einem Trägheitsbremsmechanismus ausgestattet, der es ermöglicht, die Rettungsleine langsam aus- und automatisch wieder einzuziehen, um den Körperbewegungen des Benutzers zu folgen. Außerdem verfügt er über einen drehbaren Karabinerhaken mit doppelter Sicherheitssperre und Sturzanzeige.

Fallschutzblöcke

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

- Schnelle und einfache Installation
- Maximale Nennlast 140 kg
- 10 Jahre Haltbarkeitsdauer ab Herstellung, diese ist auf dem Produktetikett angegeben
- Verkaufsbox als Präsentationsunterstützung
- CE zertifiziert

FP41 - Höhensicherungsgerät mit Stahlseil 10 m
statistische Warennummer: 8479899790**Prüfinstitut**

SATRA Technology Europe Ltd (Benannte Stelle - Nr.: NB: 2777)

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

Zertifikat Nr.: 2777/11880-03/E01-01

Carton Dimensions/Weight

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