Deutschland Partner Wo zu kaufen



ARTIKEL-NUMMER: 1011190 Titan Automatisches Auffanggerät

10 m Polyamidseil mit Schraubkarabiner von 18 mm, Auffanggerät, 12 mm



Q

Überblick

Artikelnummer

1011190

Programm

Mitlaufende Auffanggeräte

Marke

Miller by Honeywell

Branche

Verwaltung

Produktverwendung

Das am Führungsseil mitlaufende Auffanggerät verhindert das Abstürzen des Anwenders während des Auf- oder Abstiegs. Es ist besonders sinnvoll auf Schrägdächern, wo Höhensicherungsgeräte vielleicht zu langsam reagieren. Stürzt der Anwender oder rutscht aus, blockiert das am Seil mitlaufende Auffanggerät und fängt einen Sturz innerhalb von Zentimetern ab, so dass der Fangstoß verringert und die Rettung vereinfacht wird. Das Seil ist 10 m lang.

Eigenschaften und Nutzen

Funktion

Langlebiges Material: widerstandsfähig, korrosionsbeständig; Konstruktion aus rostfreiem Stahl. Anwenderfreundlich: Das geringe Gewicht, die einfache Handhabung und die selbstständige Funktionsweise ermöglichen maximale Bewegungsfreiheit. Komplett: Verbindungsmittel (0,3 m) und Verbindungselement erleichtern das Befestigen am Auffanggurt. Mit Führungsseil.

Nutzen

Das am Führungsseil mitlaufende Auffanggerät verhindert das Abstürzen des Anwenders während des Auf- oder Abstiegs. Es ist besonders sinnvoll auf Schrägdächern, wo Höhensicherungsgeräte vielleicht zu langsam reagieren. Das Seil ist 10 m lang. Stürzt der Anwender oder rutscht aus, blockiert das am Seil mitlaufende Auffanggerät und fängt einen Sturz innerhalb von Zentimetern ab, so dass der Fangstoß verringert und die Rettung vereinfacht wird.

Technische Beschreibung

Außen

Gurtband

Polyester Ø 23 mm

Verbindungselemente

Karabiner

Material: verzinkter Stahl

Standard: EN 362

Öffnung: 17 mm

Bruchlast: > 2.500 daN Automatikkarabiner

Material: Chrom-Stahl

Norm: EN 362

Öffnung: 20 mm

Bruchlast: > 2.200 daN

Abmessungen

Länge

100 mm

Breite

415 mm

Dicke

25 mm

Leistung

Gewicht (kg)

1,6 kg (inklusive Seil)

Betriebstemperatur

-30° C bis +50° C

Zusätzliche Informationen

Norm EN 353-2

Führungsseil: Länge: 10 m

Material: Polyamid Ø 12 mm

Norm: EN 696

Bruchlast: > 2.940 daN

,

Zertifizierungen

EG-Kategorie PSA

3

Qualitätssicherung

ISO 9001 / 2000

EG-Zertifizierungsnummer

333 AFAQ

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC Attestation

Nr. EG-Baumusterprüfbescheinigung

0082/490/160/06/99/0256

Zusätzliche Informationen

Benutzerhandbuch

NT90004209 IND J

Benutzerinformationen

Bedienungsanleitung

Verpackung

EAN-Code

7312550111901

© Honeywell International Inc.