



## Höhensicherungsgeräte Blocfor™ ESD

horizontal und vertikal einsetzbar

Bei einem Absturz blockiert das Höhensicherungsgerät mit automatischer Aufwicklung sofort und das Auffangen des Absturzes erfolgt dank eines Bandfalldämpferprinzips sanft.

# Blocfor™ ESD als Auffangsystem

## QUALITÄT

- Einfache Installation
- Handlich
- Drehbares Verbindungselement
- Einfache Wartung
- Wenig Einzelteile
- Gehäuse aus Glasfaser-Polyamidmischung

## ERGONOMIE

- Vertikale Bewegung mit 20° Auslenkung
- Automatische Auf- und Abwicklung

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Jährliche Überprüfung durch einen Sachkundigen (DGUV 312-906) vor Ort möglich; Gerät muss nicht mehr eingeschickt werden
- Entspricht der Norm EN 360 und den Prüfdirektiven CNB/P/11.060 und CNB/P/11.062
- Eine Feder hält das Gurtband unter stetigem Zug



### Horizontal & Vertikal zugelassen

Entspricht der Norm EN 360 und den Prüfdirektiven CNB/P/11.060 und CNB/P/11.062



### Auszug aus der Baumusterprüfung:

Vertical and horizontal use (horizontal use also tested according the coordination sheet VG11 CNB/P/11.060:2014), maximal weight of the user 150 kg (tested according the coordination sheet VG11 CNB/P/11.062:2014) (detailed description in EC type examination report 16.6.0025).



### Und darauf kommt es an!

Art. Nr.	Typ	Länge (m)	Verbindungsmittel		Karabinerhaken		ca. Gewicht (kg)
					Bandfall dämpfer	Gehäuse	
75389	blocfor™ 2 W	2	Gurtband Breite 46 mm	vertikal		M10	1,1
70602	blocfor™ 1,8 A ESD	1,8	Gurtband Breite 16 mm	vertikal & horizontal		M51	1,4
70612						M53	1,4
70592							1,1
70652						M10	2,3
70662	blocfor™ 6 ESD	6	Gurtband Breite 25 mm			M10	2,4
70572	blocfor™ 10 ESD	10	verz. Stahlseil Ø 4,7 mm				4,9

## Blocfor™ 10 ESD im PSA-Set 6



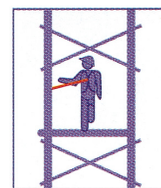
Anwendungsbereiche (u.a.):  
auf Flachdächern, Plattformen und Schrägdächern

Tätigkeiten (z.B.):  
Zimmerleute, Dachdecker

150 kg Set entspricht den Spezifikationen CNB/P/11.060 und CNB/P/11.062 und der Norm EN360.



Horizontal & Vertikal zugelassen



## Blocfor™ 20 R an Dreibaum Tracpode



- Höhensicherungsgerät mit Rettungshubeinrichtung (EN360/1496)
- Einsatz am Dreibaum zur Sicherung und Rettung bei Schachtarbeiten
- Wirbelhaken M46 mit Absturzanzeiger am Seil
- Verzinktes Drahtseil (Ø 4,7 mm) Nutzlänge 18 m

- Arbeitshöhe von 1,76 bis 2,70 m verstellbar
- Optional mit Materialwinde 250 kg

Für jede Passform geeignet...



	S	M	XL
<b>A</b>	60 - 100	80 - 120	100 - 160
<b>B</b>	75 - 100	90 - 110	100 - 125
<b>C</b>	45 - 80	45 - 100	45 - 120
<b>D</b>	55 - 65	65 - 80	80 - 90



**Auffanggurt Optionen**

- Steckschlösser
- Elastic™-Gehäuse für größeren Komfort und größere Mobilität. *Tractel's patent +/- 4 cm*
- X-Pad-Komfort-Rückenpolster, atmungsaktiv, weich, formgebend und formschön.
- Nicht demontierbare Verstellchnallen. *Verstellbare Seblaufe*
- Komfort-Bergsport-Beinberiemung.
- Absturzanzeiger für jede Verankerungspunkt.



**1 Unterweisung jährlich ist Pflicht!!**

Trainer mit langjähriger Erfahrung!



**PSA Schulung gefällig?**  
Informieren Sie sich noch heute bei uns!