

ANWENDUNG

Der blocfor 10 ESD I 150kg mit Edelstahlseil ist ein automatisches Auffanggerät, das mit einem Schockabsorptionssystem (ESD) ausgestattet ist. Dieses ESD-System (Extremity System Dissipator) stellt sicher, dass der Benutzer selbst bei einem Sturz mit vollständig abgewickeltem Seil keinen Stößen von mehr als 600 daN ausgesetzt wird.



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Höhe	Länge	Tiefe	Gewicht
79002	blocfor ESD I 150 kg M10 I – M10 I	240 mm	190 mm	98 mm	4.860 g

TECHNISCHE DATEN

- Kunststoffgehäuse aus einer Polyamid-ABS-Mischung, UV-beständig, sehr stoßfest und alterungsbeständig
- Ein Verriegelungsmechanismus mit einer einzigen Sperrklinke, der das Risiko einer gegenseitigen Beeinflussung der Sperrklinken ausschließt und die Einrastzeit der Sperrklinke im Zahnrad reduziert.
- Ein Mechanismus, der keine Spezialwerkzeuge für die Wartung der Sicherheitskomponenten erfordert.
- Kompakte Größe.
- Optimierte Ergonomie für einfaches Greifen und Handhaben.
- Ein Verankerungspunkt, der für die Aufnahme von Verbindungsstücken mit großem Durchmesser ausgelegt ist.
- Ein stoßdämpfendes System ESD.
- Zwei Karabinerhaken M10 aus rostfreiem Stahl

BESCHREIBUNG

Die wichtigsten Vorteile des automatischen Auffanggeräts blocfor 10 I ESD sind:

- Vereinfachter Mechanismus zur Optimierung der Wartung.
- Schockabsorptionssystem ESD (Extremity System Dissipator).
- Ergonomisch geformt.
- Ultrabeständig gegen Stöße und UV-Strahlung.

NORMEN

- EN 360
- Konform nach VG11 CNB/P/11.062 – Auffangsystem mit einer Tragfähigkeit von mehr als 100 kg

ARTIKELNUMMERN

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
79002	blocfor 10 ESD I 150 kg M10 I – M10 I