

SELBSTAUFROLLENDE ABSTURZSICHERUNG

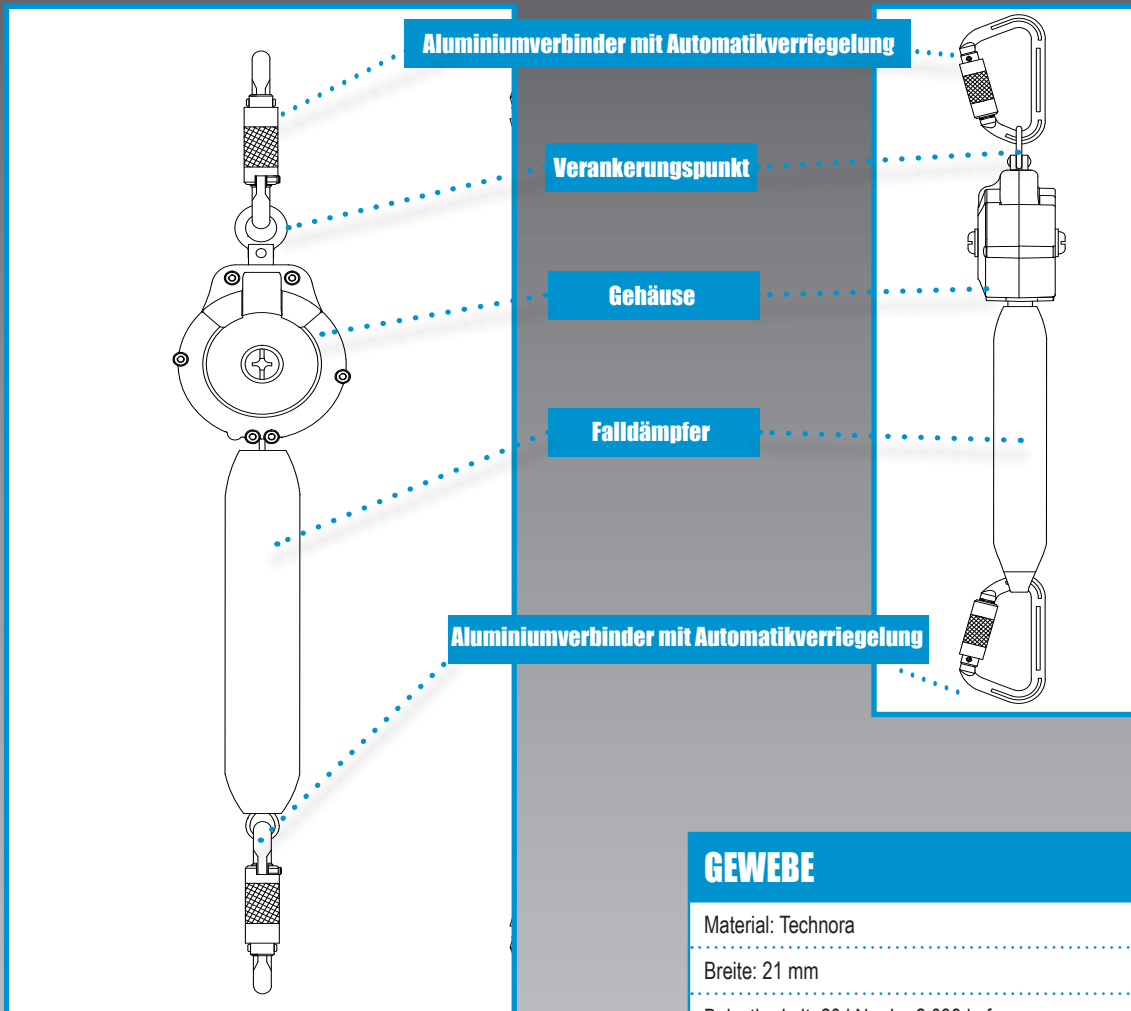
TECHNISCHE
SPEZIFIKATION

2 METER MICROBLOCK

Einer der Leichtesten in seiner Klasse

HÖHENSICHERUNG

FAR0701



ABMESSUNGEN

Länge: 2 Meter

Gewicht: 848.5 g (+/- 20 g)

REINIGUNG & WARTUNG

Bei leichter Verschmutzung wischen Sie das Gerät mit einem weichen Tuch oder einer Bürste ab. Verwenden Sie keine abrasiven Materialien. Für die Intensivreinigung mit Wasser (zwischen 250°C und 500°C) in neutralem Reinigungsmittel waschen. Es sollte von selbst trocknen und von offenen Flammen oder anderen Wärmequellen ferngehalten werden. Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung.

Der Nutzer sollte vor Benutzung einen kurzen Test ausführen, um sicherzustellen, dass sich die Absturzsicherung in einem gebrauchsfähigem Zustand befindet. Der Test sollte auf Verschleiß oder Abrieb an Drahtseilen/Gewebeseilen und Anzeichen von Korrosion, falls vorhanden, an Metallteilen oder einen Bruch des Gehäuses überprüft werden.

GEWEBE

Material: Technora

Breite: 21 mm

Belastbarkeit: 20 kN oder 2,039 kgf

EIGENSCHAFTEN

Robustes und langlebiges Kunststoffgehäuse

Gurtbreite 21 mm mit Stoßdämpfer

2 Viertelumdrehungen Aluminiumverbinder an beiden Enden
Gatteröffnung: 21 mm. Entspricht EN362:2004 Klasse B.

KONFORMITÄT

EN 360: 2002 bis zu 140 kg

Die Lebensdauer des Produkts beträgt 10 Jahre ab dem Herstellungsdatum, wobei die notwendigen Kontrollen und Inspektionen durch eine kompetente Person durchgeführt werden müssen.

Horizontaler Einsatz (Sharp Edge VG11 RFU 11.060:2014), Fallfaktor 2

Statische Festigkeit: 15 kN für 3 min

Dynamische Festigkeit: 100 kg Massenfreifall mit einer Bruchkraft von weniger als 6 kN und einer Reichweite von weniger als 2 Metern.