

MILLER
Turbo
Lite™

Miller TurboLite™

Art.-Nr. Beschreibung Karabiner am Gehäuse Karabiner am Gurtband

1018015	TURBOLITE 2m mit 2 Twistlock	Stahl Twist-Lock Karabiner (Öffnung: 18 mm)		Stahl Twist-Lock Karabiner (Öffnung: 18 mm)
1018013	TURBOLITE 2m mit Twistlock + Gerüsthaken	Stahl Twist-Lock Karabiner (Öffnung: 18 mm)		Aluminium Gerüsthaken (Öffnung: 63 mm)
1018014	TURBOLITE 2m mit Gerüsthaken + Twistlock	Aluminium Gerüsthaken (Öffnung: 63 mm)		Stahl Twist-Lock Karabiner (Öffnung: 18 mm)
1017900	TURBOLITE 2m Twiatlock + Karabinerhaken	Aluminium Twist-Lock Karabiner (Öffnung: 16mm)		Aluminium Karabinerhaken (Öffnung: 21 mm)

Diese Ausrüstung sollte nur unter Berücksichtigung der Herstelleranweisungen verwendet werden. Ein Nichtbefolgen der Anweisungen könnte zu schweren Verletzungen oder tödlichen Unfällen führen.

Weitere Informationen und Bestellungen über Ihren Miller® by Sperian Vertrieb:

Germany, Austria & Switzerland
Sperian Protection Deutschland GmbH & Co. KG
Postfach 11 11 65; 23521 Lübeck
Tel. : +49 451 7027 40 - Fax : +49 451 7980 58
Email : infoGermany@sperianprotection.com
www.sperianprotection.eu

MILLER
by SPERIAN

New!

MILLER
Turbo
Lite™

Eine erschwingliche Alternative zum Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer

Kompakt & Leicht

Niedrige Arbeitshöhe

MILLER
by SPERIAN

MILLER Turbo Lite™

Eine erschwingliche Alternative zum Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer

DIE VORTEILE DIESES FALLBEGRENZERS SPIEGELN SICH IN ERHÖHTER SICHERHEIT UND KOMFORT WIEDER

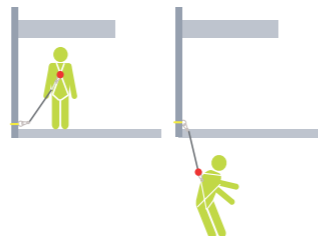
- Geeignet für Situationen in niedrigen Höhen.
- Kann bei Fallfaktor 2 genutzt werden (Anschlagpunkt auf Standfläche).
- Kann beidseitig an der Auffangöse des Auffanggurtcs befestigt werden.

DIE NEUEN MILLER TURBOLITE MERKMALE UMFASSEN:

- Eingebaute Gewebelastungsanzeige. Zeigt an, wenn der Fallbegrenzer überprüft werden muß.
- Patentiertes extrem schnell aktivierendes Bremssystem.
- Kompakt und leicht (ab 0,86kg) mit einem Aktionsradius von 2m.
- Spezielles Gewebe bietet höhere Abriebsfestigkeit und lange Lebensdauer (Vectran Polyestergerewebe).
- Leichtes, stoßfestes Nylongehäuse sorgt für maximale Lebensdauer.
- Ein Drehwirbelhaken verhindert das Verdrehen des Gurtbandes.
- Zugelassen für Anwender bis 136 kg (Anschlagpunkt oben). Zugelassen für Anwender bis 100 kg (Anschlagpunkt unten).
- Keine jährliche werksseitige Revision erforderlich sondern nur eine jährliche Sichtprüfung durch einen Sachkundigen.

Nutzung bei Sturzfaktor 2

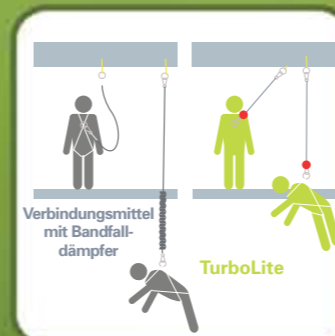
Der neue TurboLite arretiert schnell bei einem Sturz, auch bei Fallfaktor 2.



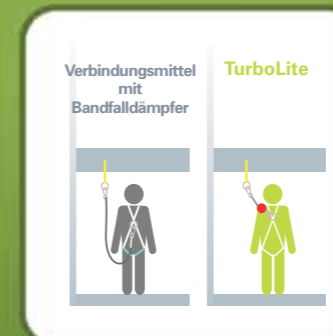
**SCHNELL
AKTIVIERENDES BREMSSYSTEM
EIN SCHUTZ, DEM SIE
VERTRAUEN KÖNNEN**



Der einzigartige 2 m TurboLite bietet den gleichen Aktionsradius wie ein herkömmliches Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer. Und dies bei einer Auffangstrecke von nur 0,5 m im Vergleich zu einem Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer von 1,75 m (siehe unten).



**BENÖTIGT GERINGERE
MINDESTARBEITSHÖHE**



**VERHINDERT
STOLPERGEFAHR**

SPEZIFIKATIONEN

MATERIAL

Gehäuse:	Verstärktes Nylon
Nabe:	Falldämpfendes Copolymer.
Bremsmechanismus:	Edelstahl
Gewebe:	Vectran Kern, Polyesterüberzug 25,4mm x 1,5mm

TECHNISCHE DATEN

Maximale Nutzergewicht:	136kg bei oberen - und 100 kg bei unterem Anschlagpunkt.
Aktionsradius:	2 m
Maximale Bremskraft:	4kN bei bis zu 100 kg Nutzergewicht 5kN bei bis zu 136 kg Nutzergewicht
Gewicht:	0.86 kg (Art.-Nr.: 10 179 00)

NORM

EN 360 (Höhensicherungsgeräte)
ANSI Z359.1, ANSI A10.32, OSHA 1926.502.