

Miller SafEscape ELITE - die nächste Generation von Rettungsgeräten

Wenn ein in der Höhe tätiger Arbeiter gerettet oder evakuiert werden muss, ist Sicherheit das oberste Gebot, deshalb haben wir die neueste Generation von Rettungsgeräten entwickelt. Das Gerät wurde so konzipiert, dass es den härtesten Testmethoden der kommenden Norm EN 341/2008 Stand hält. Damit wird die Sicherheit von Menschen an hoch gelegenen Arbeitsplätzen gewährleistet.

Miller SafEscape ELITE, die professionelle Wahl für:

- ✓ Erhöhte Sicherheit
- ✓ Kosteneinsparungen
- ✓ Verbesserte, einfachere Handhabung
- ✓ Weltweiter Einsatz



Erhöhte Sicherheit

Bei einer Rettung ist die Zeit häufig knapp und die Bedingungen nicht optimal. Jetzt müssen Sie sich auf Ihre Sicherheitsausrüstung verlassen können. Sie dürfen darauf vertrauen, dass das Miller SafEscape ELITE Sie zuverlässig in Sicherheit bringt, auch unter den ungünstigsten Umständen.

- Miller SafEscape ELITE erfüllt die neue Norm EN 341/2008, welche die anspruchvollsten Tests für Rettungsgeräte vorgibt. Dazu gehören:
 - 8000 m Abseillänge für 100 kg (16 x 500 m)
 - · Maximale Abseilhöhe 500 m
 - Im Notfall durch 2 Personen verwendbar, die zusammen bis zu 250 kg wiegen
- Auf Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse getestet: bei Trockenheit, aber entsprechend der neuen Norm EN 341/2008 auch bei Nässe.
- Dank des robusten, hochwertig eloxierten Aluminiumgehäuses bewahrt das Gerät seine optimalen Gebrauchsbedingungen, selbst in den härtesten Arbeitsumgebungen.

Geringere Kosten

Erst nach **sieben Jahren** ist eine Wartung im Werk oder durch einen Miller Servicestützpunkt erforderlich. Dafür sorgen die robusten und unempfindlichen Bauteile, die somit Ausfallzeiten und Betriebskosten verringern.

Verbesserte, einfachere Handhabung

Positionierung und Design des Handrads verringern das Schwingen während des Hebevorgangs und erleichtern daher Rettungsvorgänge.

Das Abseilen kann schnell (1 m/Sekunde) und sanft erfolgen, durch eine spezielle Zentrifugalbremse werden Vibrationen weitestgehend verringert.

Weltweiter Einsatzbereich

Miller SafEscape ELITE ist CE-zertifiziert und erfüllt die ANSI- und OSHA-Anforderungen. Damit ist es das optimale Gerät, für einen weltweiten Einsatz.



Schulung ist ein wichtiger Bestandteil jeder Rettung, Miller by Sperian bietet umfassende Kurse für Rettungstraining an die alle Industriebereiche und die der Rettungsdienste abdecken.

Miller by Sperian bietet maßgeschneiderte Kurse mit Theorie und Praxis an. Schulungen können weltweit in unseren Trainingzentren oder vor Ort stattfinden.



Miller by Sperian bietet eine umfassende Lösung für alle Rettungssituationen.

Ideal für Rettungssituationen an:

- Windenergieanlagen
- Antennen
- Hochspannungsmasten
- Kräne

und in allen anderen Bereichen, die auf herkömmlichem Weg nicht zugänglich sind.



Miller SafEscape ELITE

Rettungs-/Abseilgerät

- => ohne Handrad
- => mit Handrad
- => mit Handrad und Leiterbefestigung*

Artikelnummer auf Anfrage abhängig von der Seillänge

*Die Leiterbefestigung muss zusammen mit einem verstellbaren Halteseil als Anschlagpunkt eingesetzt werden. Die Leiterbefestigung ist NICHT der Hauptanschlagpunkt.



Seil für Miller SafEscape ELITE

- verschiedene Längen (40, 60, 80, 100 m oder nach Kundenwunsch)
- Statisches Kernmantel-Seil • Durchmesser 10,5 mm (EN 1891)
- Gewicht: 6,8 kg / 100 m
- · An jedem Ende mit einem Karabiner ausgestattet

Die Seile werden werkseitig eingelegt



Rettungstasche

- · Zum Tragen des Miller SafEscape Elite, des Seils und des Zubehörs
- Wasserabweisend
- Größe M 23 cm / 59 cm Art.-Nr. 10 10 191
- Größe L 26 cm / 69 cm Art.-Nr. 10 10 190



Halteseil zur Arbeitsplatzpositionierung

- Anschlagpunkt bei der Nutzung des Leiteradapters
- · Polyamid
- Seildurchmesser 16 mm
- Einschließlich Seilkürzer, selbstarretierendem und selbstsicherndem Karabiner (MS 51) und Seilschutz
- Erfüllt EN 358
- Länge: 1,5 m; Gewicht: 1,1 kg

Art.-Nr. 10 02 878



Teleskopstange

- Um das Rettungsseil am Gurtzeug des Verunglückten befestigen
- Fiberglas-Teleskopstange einfahrbar auf 1,8 m
- Länge 4,6 m

Art.-Nr. 10 17 824



- Rettungsdreieck Rettungsdreieck
- Wird benötigt, wenn nicht mit angelegtem Gurt gearbeitet wird und die Ausrüstung für Notfallrettung benötigt wird.
- · Geeignet für schnelle Rettung eines unverletzten Unfallopfers
- · Auf Erwachsene und Kinder einstellbar
- Erfüllt EN 1498 B
- Gewicht: 1,164 kg

Art.-Nr. 10 04 876



Umlenkrolle aus Aluminium

- · Zum Umlenken des Seils
- · Schwenkbare Umlenkrolle mit selbstschmierendem Lager
- Seildurchmesser > 12,7 mm
- Gewicht: 0,12 kg

Art.-Nr. 10 07 038



- Der Karabiner wird in offener Stellung gehalten



Seilklemme

- Wird zur Verbindung von Halteseilen oder zum Anheben des Verunglückten verwendet
- Geeignet für 10 / 12 mm-Seile
- Erfüllt EN 353-2

Art.-Nr. 10 28 807



Twistlock-Karabiner

- · Aluminiumkarabiner mit Sperre
- Öffnung: 22 mm
- Gewicht: 0,076 kg
- Bruchlast: > 28 kN

Art.-Nr. 10 02 835



1) Kantenschutzblech

- · Verhindert beim Heben oder Herablassen einer Person, dass das Seil an scharfen Kanten abgetrennt wird
- Edelstahl

Art.-Nr. 10 28 808

2) Abhaltehebel

• Speziell zum Wegdrücken des Seils von Kanten Art.-Nr. 10 28 809



Anschlagschlinge 0,8 m / 1,2 m

- 20 mm Polyamidgewebe
- Erfüllt EN 795-B
- Bruchlast: > 22 kN

Länge: 0,8 m, Gewicht: 0,07 kg

Länge: 1,2 m, Gewicht 0,1 kg Art.-Nr. 10 02 918

Das Miller SafEscape ELITE ist auch in einem Rettungspaket erhältlich:

- 1 Notfall-Abseilgerät mit Handrad und Leiteradapter
- 80 m Seil
- 1 Rettungstasche
- 2 Anschlagschlingen 1,4 m

Art.-Nr. 10 28 811

- 1 Greifer für das Rettungsseil
- 4 Karabiner
- 1 Umlenkrolle
- 1 Kantenschutzblech
- 1 Abhaltehebel

SPERIAN PROTECTION Deutschland GmbH & Co KG

Kronsforder Allee 16, D-23560 Lübeck Postfach 11 11 65, D-23521 Lübeck Deutschland Tel. +49-(0)451-702740 Fax +49-(0)451-798058 infogermany@sperianprotection.com

