



Ultimativer 2-Punkt-Auffanggurt.

- CE und ATEX-zertifiziert
- Auffangpunkte vorne und hinten
- EXOFIT-Gurtsystem mit Schulter- und Rückenpolsterung
- Bequeme gepolsterte Hüft- und Beingurte
- Atmungsaktives Material
- Verdrehsicher und formstabil
- Einstellbare Schultergurte und Beinschlaufen
- Sitzschlaufe
- 'Quick Connect'-Schnellverschlüsse
- Alle Gurtenden gesäumt mit Gummikappe für gute Griffigkeit beim Einstellen
- Direkte Befestigungsmöglichkeit für TALON-Höhensicherungsgerät

Anwendungen:

Beim Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen ist die zusätzliche Verwendung einer Spezialschutzausrüstung erforderlich.



ATEX-zertifiziert Dieser außergewöhnliche Auffanggurt mit CE-Kennzeichnung entspricht der Norm EN 361 und ist mit Auffangpunkten auf der Vorder- und Rückseite ausgestattet. Dieser Exofit-Auffanggurt ist darüber hinaus nach der ATEX-Richtlinie zertifiziert und somit gemäß der Norm EN 13463-1 für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen zugelassen.

Extrem bequem Die gepolsterten Rücken- und Schultergurte bleiben beim Exofit immer in Form, so dass ein Verknoten und Verdrehen verhindert wird. Der Auffanggurt lässt sich so einfach anlegen wie eine Weste. Die EXOFIT-Polsterung besteht aus atmungsaktivem Material, das die Feuchtigkeit vom Körper weg nach außen ableitet, wo sie verdunsten kann.

Leichtes Handling Dank der 'Quick Connect'-Schnellverschlüsse an Beinen und Brust lässt sich der EXOFIT im Nu anlegen. Schnell und einfach individuell verstellbar durch Rollenschnallen.

Erhältlich in den Größen : S, M und L.

Entspricht:

- o PSA-Norm - EN 361
- o ATEX-Vorschriften EN 13463-1
- o ATEX-Kennzeichnung: II 2G c IIC

Zugehörige Produkte

Für die Befestigung am vorderen oder hinteren Auffangpunkt werden folgende Höhensicherungsgeräte empfohlen:

- SALA-Höhensicherungsgeräte mit automatischem Gurtbandein-/auszug gemäß EN 360
- SALA-Bandfalldämpfer gemäß EN 355

Für die Befestigung am vorderen Auffangpunkt eignen sich ideal die folgenden Systeme:

- Mitlaufende Auffanggeräte von SALA gemäß EN353-1 und EN353-2.



Atmungsaktives Material



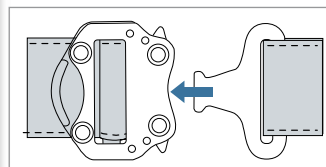
Rollenschnalle



Gurtenden mit Schnallenstoppern



Rückenpartie mit großer „D“-Schnalle



'Quick Connect'-Schnellverschlüsse

Modelle:

- KB11101391 (S)**
- KB11101392 (M)**
- KB11101390 (L)**

Eigenschaften :

- **Gurtband :** Breite 45 mm, 100 % Polyester, Reißfestigkeit mindestens > 2600 daN
- **Textil :** hochreißfest, 100 % Polyester
- **D-Schnallen :** Bruchfestigkeit mindestens > 2200 daN, vergütete Schmiedestahllegierung, verchromt/verzinkt

- **'Quick Connect'-Schnellverschlüsse (Beine und Brust) :** Bruchfestigkeit > 1700 daN, vergütete Legierung, verzinkt, im Rückenbereich lackiert und im Beinbereich hell verchromt
- **Auffanggurt mit individueller Seriennummer**
- **Nettogewicht 2080 g**
- Bruchfestigkeit der Auffangpunkte > 15 kN



Capital Safety

Europa, Mittlerer Osten, Afrika: +33 (0) 497 10 00 10 • Nordeuropa: +44 (0) 1928 571324
 USA: 800.328.6146 • Kanada: 800.387.7484 • Asien: + 65 6558 7758 • Australien : 1800 245 002
 Neuseeland: 0800 212 505 • www.capitalsafety.com • information@capitalsafety.com