

Art. 7OLEA10

### Verbindungsmittel

Verbindungsmittel mit Falldämpfer



### Das+

- \* Zugelassen für eine Benutzung in der Nähe scharfer Kanten
- \* Automatischer Karabiner am Ende des Falldämpfers für eine schnelle und sichere Verbindung
- \* Nähte durch eine transparente Hülle geschützt für bessere Haltbarkeit

### Beschreibung

<b>Daten</b>	Getestet an einer scharfen Kante nach VG 11.074 zum Sichern eines Arbeitsplatzes (r>=0,5 mm)	<b>Verbindungselemente</b>	Twist-Lock-Karabiner aus Stahl und 2 Stahlsicherheitskarabiner, Öffnung 50 mm
<b>Weitere Merkmale</b>	Kauschenschlaufen Fanghöhe: 6 m	<b>Kraftaufnahme</b>	< 6 kN
<b>Gewicht</b>	1,92 kg	<b>Kapazität</b>	Benutzer von 100 kg
<b>Lebensdauer</b>	10 Jahre	<b>Reißfestigkeit</b>	>15kN
<b>Material</b>	Polyamid-Kernmantelseil Ø 11 mm		
<b>Länge</b>	1,5m		

### Verkaufsverpackung

<b>Art.</b>	<b>Karton</b>
7OLEA10150	10

### Anwendungsbeispiele

- \* Bau, Industrie... Bereiche, in denen die Gefahr besteht, auf scharfe Kanten zu fallen
- \* Doppeltes Verbindungsmittel mit Falldämpfer, der beim Abfangen des Sturzes die Kräfte absorbiert
- \* Dient dem sicheren Fortbewegen, dank zweier Gurte
- \* Verbindungselement für eine Absturzsicherung

### Normen

Diese Gerät entspricht dem Modell der persönlichen Schutzausrüstung, das unter das EG-Musterprüfzeugnis fällt. **2777/10964-01/E11-01**  
 Geliefert von SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park-Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



PSA Kat. III

EN355:2002

Falldämpfer

VG 11 CNB/P/11.074

VG 11 CNB/P/11.063

Siehe auch

### Variante



7NYSS10