

### Cordini

### Cordini con assorbitore



### Vantaggi

- \* Appositamente progettato per la saldatura e lavorano in ambienti caldi
- \* Moschettone automatico all'estremità dell'assorbitore per un collegamento rapido e sicuro

### CONFEZIONE DI ACQUISTO

Cod.	Cartone
7ARAL10150	20

### Esempi di applicazioni

- \* Per la saldatura e lavorano in ambienti caldi
- \* Cordino con assorbitore d'energia per limitare le forze durante l'arresto della caduta
- \* Connettore per un dispositivo d'arresto caduta

Vedere anche

### Variante



7ARDI10

### Descrizione

<b>Caratter.</b>	Tirante d'aria : 6 m	<b>Resistenza</b>	>15kN
<b>Peso</b>	1,18 kg	<b>alla rottura</b>	
<b>Durata utile</b>	10 anni		
<b>Materiale</b>	Cinghia in aramide da 44 mm, resistente alle alte temperature fino a 371 °C		
<b>Lunghezza</b>	1,5m		
<b>Connettori</b>	1 moschettone in acciaio automatico i connettore in acciaio con apertura 50 mm		
<b>Assorbimento</b>	6 kN		
<b>Capacità</b>	peso max utente 100kg		

### Normative

Quest'articolo è conforme al modello di DPI oggetto del certificato CE di tipo **2777/10363-02/E09-01** rilasciato da SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



Cat. DPI III

**EN ISO 15025:2002** Protezione contro il calore e la fiamma — Metodo di prova per la propagazione limitata della fiamma

**EN ISO 9150:1988** Determinazione del comportamento dei materiali all'impatto di piccoli spruzzi di metallo fuso

**EN355:2002** Assorbitori di energia