

## EUROLITE Corda di sicurezza A 3x600mm fino a 5kg, argento

Corda di sicurezza testata (Safety)

Art.n.: 58010310

GTIN:



### Descrizione :

#### EUROLITE Safety bonds

The EUROLITE safety bonds comply with the current regulation of the German professional insurance association as summed up in BGI 810-3:2007-03 Loads above persons. The safety bonds are constructed in accordance with the European standards DIN EN 12385-4:2008-06 and DIN 56927:2009-03.

The safety bonds are tested by the LGA, an independent and accredited testing institute. The breaking load testified by the LGA is documented in the test report according to DIN EN 10204 required by the German professional insurance association.

Clearly, every user can secure loads above persons with these safety bonds in all areas where the BGV C1 is required.

### Logistica

### Features :

- Fune con redancia e connettore
- Per maggiori informazioni su questo prodotto, consultare "Download" nella scheda tecnica
- <p>EUROLITE Corda d'acciaio 600x3 mm argento con redancia
- <h2 class="featureSatz">Corda di fissaggio, corda di sicurezza, Safety</h2>Corda a trefoli rotondi 6 x 19 con inserto in fibra
- Per il fissaggio e la messa in sicurezza di carichi sopra le persone
- Complies with DIN EN 12385-4:2008-06 and DIN 56927:2009-03
- Fune con redancia
- Per maggiori informazioni su questo prodotto, consultare "Download" nella scheda tecnica
- <p>EUROLITE Connettore rapido tipo A-50
- <h2 class="featureSatz">Connettore rapido</h2>Complies with DIN 56927:2009-03

## Dati tecnici :

---

|                                  |                  |
|----------------------------------|------------------|
| Carico da assicurare (BGV C1):   | Max. 5 kg        |
| Classe di resistenza della fune: | 1770             |
| Intervallo di temperatura:       | -40° C - +100° C |
| Peso:                            | 0,04 kg          |

### EUROLITE Corda d'acciaio 600x3 mm argento con redancia

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Carico massimo WLL (5 volte sup.): | 100 kg                                    |
| Struttura funicolare:              | 6 x 19 FC                                 |
| Classe di resistenza della fune:   | 1960                                      |
| Norma:                             | DIN EN 12385-4:2008-06, DIN 56927:2009-03 |
| Resistenza nominale della fune:    | 1770 N/mm <sup>2</sup>                    |
| Superficie dei fili:               | Zincato                                   |
| Colore:                            | Argento                                   |
| Intervallo di temperatura:         | -40° C - +100° C                          |
| Misure:                            | Lunghezza: 60 cm<br>Diametro: Ø 0,30 cm   |
| Peso:                              | 0,03 kg                                   |
| Peso in lunghezza:                 | 0,0311 kg/m                               |

### EUROLITE Connettore rapido tipo A-50

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Carico massimo WLL (10 volte sup.): | 50 kg  |
| Norma:                              | DIN 56927:2009-03,   |
| Forma:                              | A - apertura piccola   |
| Materiale:                          | Acciaio, zincato   |
| Apertura:                           | 0-5 mm   |
| Misure:                             | Lunghezza: 2,90 cm<br>Larghezza: 3,50 cm<br>Profondità: 1,90 cm<br>Diametro: Ø 0,30 cm |
| Peso:                               | 0,01 kg  |

## Contenuto della confezione:

---