

EUROLITE Sicherungsseil A 3x600mm bis 5kg, schwarz (FC)

Geprüftes Sicherungsseil (Safety)

Art.-Nr.: 58010342

GTIN:



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Beschreibung:

EUROLITE Sicherungsseile

Die EUROLITE Sicherungsseile entsprechen den aktuellen berufsgenossenschaftlichen Vorschriften aus der BGI 810-3:2007-03 Lasten über Personen und wurden auf Grundlage der europäischen Normen DIN EN 12385-4:2008-06 und DIN 56927:2009-03 konstruiert.

Die Seile werden bei der LGA von einem unabhängigen, akkreditierten Institut überprüft. Die dort ermittelte Bruchlast wird im von der Berufsgenossenschaft geforderten Werkzeugezeugnis nach DIN EN 10204 dokumentiert.

Somit kann der Anwender diese Sicherungsseile bedenkenlos im Bereich der BGV C1 anwenden, um Lasten über Personen zu sichern.

Logistic

Features:

Geprüftes Sicherungsseil (Safety)

- Zur Sicherung von Lasten über Personen
- Rundlitzenseil 6 x 19 mit Fasereinlage
- Mit zwei Kauschen
- 3,5 mm Schnellverbindungsstück (Form A) enthalten
- Werkzeugezeugnis nach DIN EN 10204 im Download-Bereich
- Entspricht DIN EN 12385-4:2008-06 und DIN 56927:2009-03
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

EUROLITE Stahlseil (FC) 600x3mm schwarz mit Kausche

Befestigungsseil, Sicherungsseil, Safety

- Rundlitzenseil 6 x 19 mit Fasereinlage
- Mit zwei Kauschen
- Zur Befestigung und Sicherung von Lasten über Personen
- 3 x 600 mm
- WLL 100 kg
- Entspricht DIN 56927:2009-03 und DIN EN 12385-4:2008-06
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

EUROLITE Schnellverbindungsglied Typ A-50 schwarz

Schnellverbindungsglied

- Entspricht DIN 56927:2009-03
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Lieferumfang

- 1 x Gerät

Technische Daten:

Zu sichernde Last (BGV C1):	Max. 5 kg
Seilkonstruktion:	6 x 19 FC
Seilfestigkeitsklasse:	1770
Norm:	DIN EN 12385-4:2008-06, DIN 56927:2009-03
Nennfestigkeit Seil:	1770 N/mm ²
Oberfläche der Drähte:	Verzinkt
Temperaturbereich:	-40° C - +100° C
Maße:	Länge: 60 cm
Gewicht:	40 g
Längengewicht:	0,0311 kg/m
Temperaturbereich:	-40° C bis +100° C
Seillänge:	0,60 m
Seildurchmesser:	3,00 mm
Seilart:	Rundlitzenseil
Nennfestigkeit:	1770 N/mm ²
Seilfestigkeitsklasse:	1770

EUROLITE Stahlseil (FC) 600x3mm schwarz mit Kausche

Maximale Last WLL (5-fach):	100 kg
Seilkonstruktion:	6 x 19 FC
Seilfestigkeitsklasse:	1960
Norm:	DIN 56927:2009-03, DIN EN 12385-4:2008-06
Nennfestigkeit Seil:	1770 N/mm ²
Oberfläche der Drähte:	Verzinkt
Temperaturbereich:	-40° C - +100° C
Maße:	Länge: 60 cm
Längengewicht:	0,0311 kg/m
Zu sicherndes Gewicht:	max. 5 kg

Temperaturbereich:	-40° C bis +100° C
Seillänge:	0,60 m
Seildurchmesser:	3,00 mm
Seilart:	Rundlitzenseil
Nennfestigkeit:	1770 N/mm ²
Seilfestigkeitsklasse:	1960

EUROLITE Schnellverbindungsglied Typ A-50 schwarz

Maximale Last WLL (10-fach):	50 kg
Norm:	DIN 56927:2009-03,
Form:	A - kleine Öffnung
Material:	Stahl, verzinkt
Öffnung:	0-5,5 mm
Maße:	Länge: 2,90 cm Breite: 3,50 cm Tiefe: 1,90 cm Durchmesser: Ø 3 mm
Gewicht:	10 g