

## EUROLITE Sicherungsseil A 3x600mm bis 5kg, schwarz

Art.-Nr.: 58010341

GTIN: 4026397615845



**UVP: 5,27 €**

inkl. 19% MwSt.

### Beschreibung:

5801049B EUROLITE Stahlseil (SC) 600x3mm schwarz mit KauscheEUROLITE Anschlagseile bzw. Sicherungsseile

Die EUROLITE Anschlagseile bzw. 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 Werkszeugnis nach DIN EN 10204 dokumentiert.

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

Verwendung als Anschlagmittel

Die Seile sind mit einer WLL-Angabe gekennzeichnet, die die Anwendung in der Hebetchnik beschreibt. Für den Anwendungsbereich der BGV C1 darf das korrekte Seil jedoch nur nach Tabelle 2 der BGI 810-3:2007-03 ausgewählt werden. Danach ist die maximale Tragfähigkeit dieses Seils 40 kg (Einzelstrang).

Verwendung als Sicherungsseil

Die Auswahl des korrekten Sicherungsseils darf nur über Tabelle 9 der BGI 810-3:2007-03 erfolgen. Danach ist das zu sichernde Gewicht dieses Seils max. 5 kg.

50301643 EUROLITE Schnellverbindungsglied Typ A-50 schwarzEUROLITE Schnellverbinder Die EUROLITE Schnellverbindungsglieder entsprechen den aktuellen berufsgenossenschaftlichen Vorschriften aus der BGI 810-3:2007-03 Lasten über Personen und wurden auf Grundlage der deutschen Norm DIN 56927:2009-03 konstruiert.

Die Schnellverbindungsglieder werden von einem renommierten deutschen Hersteller gefertigt und bei der LGA von einem unabhängigen, akkreditierten Institut überprüft. Die dort ermittelte Bruchlast wird im von der Berufsgenossenschaft geforderten Werkszeugnis nach DIN EN 10204 dokumentiert.

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

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397615845

Gewicht: 0,04 kg

Länge: 0.09 m

Breite: 0.07 m

Höhe: 0.03 m

Volumen: 0.01 m<sup>3</sup>

## Features:

---

Set bestehend aus:

- 1x 5801049B: EUROLITE Stahlseil (SC) 600x3mm schwarz mit Kausche
- 1x 50301643: EUROLITE Schnellverbindungsglied Typ A-50 schwarz

### 5801049B EUROLITE Stahlseil (SC) 600x3mm schwarz mit Kausche

Befestigungsseil, Sicherungsseil, Safety

- Rundlitzenseil 6 x 19 mit Stahleinlage
- Mit zwei Kauschen
- Zur Befestigung und Sicherung von Lasten über Personen
- 3 x 600 mm
- WLL 100 kg

### 50301643 EUROLITE Schnellverbindungsglied Typ A-50 schwarz

Amtliches Schnellverbindungsglied

- Gemäß DIN 56927:2009-03
- Nenngröße: 3,5 mm
- Form A (kurz)
- Galvanisch verzinkt
- Kennzahl: 50
- Stempelung: DIN 56926 A 50
- Werkszeugnis nach DIN EN 10204 im Download-Bereich

## Technische Daten:

---

### 5801049B EUROLITE Stahlseil (SC) 600x3mm schwarz mit Kausche

Temperaturbereich:	-40° C bis +100° C
Seillänge:	0,60 m
Seildurchmesser:	3,00 mm
Seilart:	Rundlitzenseil
Nennfestigkeit:	1770 N/mm <sup>2</sup>
Seilfestigkeitsklasse:	1960
Durchmesser:	3 mm
Maximale Last WLL (5-fach):	100 kg
Farbe:	Schwarz
Nennfestigkeit Seil:	1770 N/mm <sup>2</sup>
Seilkonstruktion:	6 x 19 WSC
Oberfläche der Drähte:	Verzinkt
Länge:	60 cm
Norm:	DIN EN 12385-4:2008-06, DIN 56927:2009-03
Längengewicht:	0.0311 kg/m
Gewicht:	0,033 kg

### 50301643 EUROLITE Schnellverbindungsglied Typ A-50 schwarz

Kennzeichnung:	DIN 56926-A-50
Temperaturbereich:	-40° C bis +100° C
Form:	A - kleine Öffnung

Maße:	35 x 19 mm
Maximale Last WLL (5-fach):	100 kg
Öffnung:	0-5,5 mm
Gewicht:	0,009 kg
Norm:	DIN 56927:2009-03,
Durchmesser:	3,5 mm