



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Beschreibung:

EUROLITE 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: 4026397383867

Gewicht: 0,02 kg

Länge: 0.05 m

Breite: 0.03 m

Höhe: 0.01 m

Features:

- Gemäß DIN 56927:2009-03
- Nenngröße: 5 mm
- Form A (kurz)
- Galvanisch verzinkt
- Kennzahl: 140
- Stempelung: DIN 56927 A 140
- Werkszeugnis nach DIN EN 10204 im Download-Bereich
- Entspricht DIN 56927:2009-03
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Technische Daten:

Maximale Last WLL (5-fach):	280 kg
Norm:	DIN 56927:2009-03,
Form:	A - kleine Öffnung
Temperaturbereich:	-40° C - +100° C
Öffnung:	0-6,5 mm
Maße:	Länge: 5 cm Breite: 5 cm Tiefe: 2,50 cm Durchmesser: Ø 5 mm
Gewicht:	22 g
Kennzeichnung:	DIN 56927-A-140
Temperaturbereich:	-40° C bis +100° C
Durchmesser:	5 mm
Form:	A - kleine Öffnung
Maulweite:	6,5 mm
