



Rundstahlkette (DIN 5685-2) 6 mm Stahl galvanisch verzinkt, Tragkr. 160 kg, 30 m

Kurzbeschreibung

Rundstahlkette DIN 5685-2, A-Glieder, halblanggliedrig, ungeprüft

Produktbilder



Beschreibung

Form: Halblanggliedrige Rundstahlkette (A-Glieder)

Einsatz: Universelle Kette für vielseitigen Einsatz.


Nicht als Hebekette verwenden. Traglasten sind theoretische Werte. Vor Anwendung prüfen.

Material: Rundstahl mit galvanischer Verzinkung bietet einfachen Korrosionsschutz.

Handelsqualität, ungeprüft.

Dieser Artikel darf nicht als Anschlagmittel zum Heben von Lasten im Sinne der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG benutzt werden. Nicht geeignet für Personensicherung.

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	171808G
Kurzbeschreibung	Rundstahlkette DIN 5685-2, A-Glieder, halblanggliedrig, ungeprüft
Nr.	60
D	D 6 mm
T	T 24 mm
I	I 11 mm
Material	Stahl galvanisch verzinkt
 Tragkraft max. kg	160 kg
Länge	30 m
Gewicht kg/100 m	73 kg