



Rundstahlkette (DIN 5685-2) 10 mm Stahl galvanisch verzinkt, Tragkr. 500 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.	171812G
Kurzbeschreibung	Rundstahlkette DIN 5685-2, A-Glieder, halblanggliedrig, ungeprüft
Nr.	100
D	D 10 mm
T	T 40 mm
I	I 18 mm
Material	Stahl galvanisch verzinkt
 Tragkraft max. kg	500 kg
Länge	30 m
Gewicht kg/100 m	200 kg