



Rundstahlkette (DIN 5685-3) (Spule) 8 mm Stahl galvanisch verzinkt, Tragkr. 320 kg, 10 m

Kurzbeschreibung

Rundstahlkette DIN 5685-3, kurzgliedrig, Abmessungen ähnlich DIN 766, ungeprüft (Spule)

Produktbilder



Beschreibung

Form: Kurzgliedrige Rundstahlkette Abmessungen ähnlich DIN 766

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.	171937H
Kurzbeschreibung	Rundstahlkette DIN 5685-3, kurzgliedrig, Abmessungen ähnlich DIN 766, ungeprüft (Spule)
D	D 8 mm
T	T 24 mm
I	I 11 mm
Material	Stahl galvanisch verzinkt
 Tragkraft max. kg	320 kg
Länge	10 m