

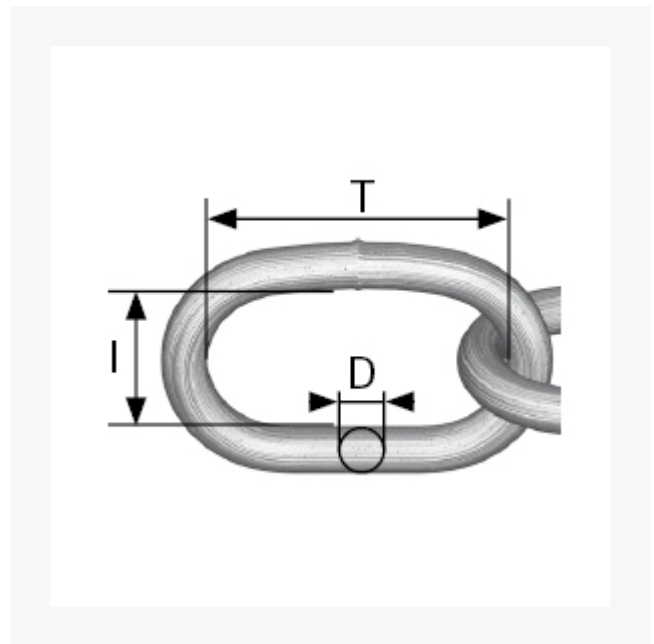


## Rundstahlkette (DIN 5685-2) (Spule) 7 mm Stahl galvanisch verzinkt, Tragkr. 220 kg, 10 m

### Kurzbeschreibung

Rundstahlkette DIN 5685-2, A-Glieder, halblanggliedrig, ungeprüft (Spule)

### 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.  | 171876  |
| Kurzbeschreibung  | Rundstahlkette DIN 5685-2, A-Glieder, halblanggliedrig, ungeprüft (Spule) |
| Nr.   | A-70  |
| <b>D</b>  | D 7 mm  |
| <b>T</b>  | T 28 mm   |
| <b>I</b>  | I 12 mm   |
| Material  | Stahl galvanisch verzinkt   |
|  Tragkraft max. kg | 220 kg  |
| Länge   | 10 m  |