

Containerhaken POWERTEX CH

Produktinformation



Containerhaken CH POWERTEX.

Die Bauteile müssen einem Prüflasttest mit dem 2,5-fachen des Wertes und einer maximalen Verformung von 1 % standhalten und müssen einem Ermüdungstest mit 20.000 Zyklen bei dem 1,5-fachen des Wertes standhalten.

Kennzeichnung: nach Norm, POWERTEX + Modell (CH-20-10L) + Rückverfolgbarkeitscode.

Standard: AS 3776

Standard: EN 1677-1

(+ 25% WLL)

Sicherheitsbeiwert: 4:1

Gütekasse: 10

| Artikel-Nr. | Code | Kettendurchmesser (mm) mm | Tragfähigkeit t | Nutzlänge mm | Model | A mm | E mm | H mm | h (mm) | L mm | M mm | R mm | Ø1 | Ø2 | Gewicht (kg) | Lieferzeit (in Tagen) |
|--------------|-----------|------------------------------|--------------------|-----------------|----------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|---------|----|----|-----------------|-----------------------|
| 402301601490 | CH-20-10L | 20 | 16 | 190 | Left | 46 | 48 | 166 | 25 | 265 | 75 | 60 | 70 | 25 | 4 | 3 |
| 402301601510 | CH-20-10S | 20 | 16 | 190 | Straight | 46 | 48 | 166 | 25 | 265 | 75 | 60 | 70 | 25 | 4 | 3 |
| 402301601500 | CH-20-10R | 20 | 16 | 190 | Right | 46 | 48 | 166 | 25 | 265 | 75 | 60 | 70 | 25 | 4 | 3 |

Blaupause

