



Rundschlingenkupplung YOKE X-016

Produktinformation

- Mindestens 25 % höhere Tragfähigkeit als herkömmliche Produkte der Güteklasse 8.
- Probelastet mit dem 2,5-fachen der WLL mit Zertifizierung für jede hergestellte Charge.
- Ermüdungsprüfung mit 20.000 Zyklen bei der 1,5-fachen WLL.
- Anlasstemperatur mindestens 400°C

Material: Geschützter und angelassener legierter Stahl.

Kennzeichnung: nach Norm, Typ, Hersteller-ID, Rückverfolgbarkeit.

Standard: EN 1677-1

Sicherheitsbeiwert: 4:1

Güteklasse: 10

| Artikel-Nr. | Kettendurchmesser (mm) mm | Tragfähigkeit t | Nutzlänge | A mm | B mm | D mm | K mm | W mm | Gewicht (kg) | Lieferzeit (in Tagen) |
|--------------|------------------------------|--------------------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------|-----------------------|
| 402200250200 | 7-8 | 2,5 | 62 | 18 | 23 | 9 | 63 | 39 | 0,3 | 30 |
| 402200400200 | 10 | 4 | 78 | 25 | 27 | 11 | 77 | 46 | 0,6 | 3 |
| 402200670200 | 13 | 6,7 | 95 | 30 | 37 | 16 | 97 | 53 | 1,1 | 30 |
| 402201000200 | 16 | 10 | 115 | 36 | 39 | 19 | 114 | 66 | 2 | 3 |
| 402201600200 | 20 | 16 | 132 | 42 | 46 | 22 | 132 | 79 | 3,2 | 30 |
| 402201900200 | 22 | 19 | 187 | 49 | 59 | 24 | 188 | 124 | 7,7 | 3 |

Blaupause

