



Stirnradwinde REMA RGL mit Freilaufsystem

Produktinformation



Die Stirnradwinde REMA RGL ist sowohl zum Heben als auch zum Ziehen von Lasten geeignet.

Merkmale

- Gebremste Ausführung mit Doppelsperrklinkensystem
- Stufenweise einstellbare Kurbellänge
- Trommel und Achsen sind gelagert
- Freilauf, mithilfe von abgeschirmtem Sperrklinkensystem
- Pulverbeschichtung RAL 2004

Standard Lieferung

- Ohne Stahlseil

Optionen

- Für das passende Seil beraten wir Sie gerne

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

Standard: EN 12100, EN 13157

| Artikel-Nr. | GTIN Nr. | Tragfähigkeit t | Modell | Seildurchmesser mm | Übersetzung | Seil Nutzlänge m | Hebellänge mm | Zulässige Traglast oberste Lage kg | Zulässige Traglast erste Lage kg | Gewicht (kg) | Lieferzeit (in Tagen) |
|-------------|---------------|--------------------|---------|-----------------------|-------------|---------------------|------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|-----------------------|
| R2017001 | 8717365259265 | 0,15 | RGL-150 | 4 | 2.84 :1 | 22 | 250/100 | 45 | 150 | 9,2 | 3 |
| R2017003 | 8717365259272 | 0,3 | RGL-300 | 5 | 6.67:1 | 30 | 250/100 | 100 | 300 | 16,5 | 3 |
| R2017005 | 8717365259289 | 0,5 | RGL-500 | 6 | 7.75 :1 | 30 | 250/100 | 300 | 500 | 18,5 | 3 |

Technische Daten

| Model | A | B | C | D | F | G | H | J | K | L | M | N | P | Q | R | S | T | U | V | |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
| RGL-150 | 180 | 324 | 150 | 150 | 154 | 102 | | | | | | | | | | | | | | |

Blaupause

