

Schneckenradwinde REMA RWL mit Freilaufsystem

Produktinformation



Die Schneckenradwinde REMA RWL ist sowohl zum Heben als auch zum Ziehen von Lasten geeignet.

Merkmale

- Gebremste Ausführung
- Stufenweise einstellbare Kurbellänge
- Trommel und Achsen sind gelagert
- Freilauf, mithilfe von abgeschirmtem Sperrklinkensystem
- Pulverbeschichtung RAL2004

Standard Lieferung

- Ohne Stahlseil

Optional:

- 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 | Seil Ø mm | WLL oberste Lage (t) | Übersetzung | Seil Nutzlänge m | Hebellänge mm | Gewicht (kg) | Lieferzeit (in Tagen) |
|-------------|---------------|--------------------|----------|--------------|----------------------|-------------|---------------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| 2018001 | 8717365259296 | 0,25 | RWL-250 | 5 | 0,075 | 15:1 | 20 | 250/100 | 11 | 3 |
| 2018003 | 8717365259302 | 0,5 | RWL-500 | 6 | 0,3 | 24:1 | 30 | 250/100 | 17 | 7 |
| 2018005 | 8717365259319 | 1 | RWL-1000 | 10 | 0,55 | 26:1 | 35 | 350/100 | 36 | 3 |

Technische Daten

| Model | A | B | C | D | F | G | H | J | K | L | M | N | Q | |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|----|----|----|----|------|
| | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| RWL-250 | 167 | 332 | 150 | 202 | 137 | 100 | 26 | 13 | 118 | 11 | 89 | 80 | 99 | 24.5 |
| RWL-500 | 195 | 367 | | | | | | | | | | | | |

Blaupause

