



Spindelklemme REMA WF

Produktinformation

REMA®

Die Spindelklemme REMA WF ist eine Doppel Zahnkreis Spindelklemme. Das Gehäuse, Hebel und Schraube sind aus einem speziell legiertem Stahl hergestellt, mit Sicherheitsfaktor 8.

Merkmale

- Die beidseitige Klemmung mit rundem Zahnkreis gewährleistet eine höhere Klemmkraft und sicheres Arbeiten.
- 2 Aufhängeösen, jeweils für eine vertikale und horizontale Zugbewegung
- Die Stellschraube der Schraubklemme hat ein Feingewinde
- Das Gehäuse ist einbrennlackiert; die runden Zahnkreise und die Schrauben sind rostschutzbehandelt

Anwendung

- Durch die zwei Aufhängeösen, ist es möglich, in alle Richtungen zu arbeiten.
- Geeignet um schräge Lasten, wie z. B. I-Träger zu bewegen.
- Geeignet für Hub- und Förderarbeiten: Allgemeine Stahlteile wie H-Träger, I-Träger, Stahlbleche, Kanäle, Winkel, Stahlstützen, außerdem stahlummantelte Träger, Stützen, Schweißkonstruktionen und andere Konstruktionen.
- Geeignet für Absenkvorrichtungen: Elektrische Flaschenzüge, Hubvorrichtungen, Rollen und andere Absenkvorrichtungen.
- Geeignet für Zugarbeiten: Ziehen von Stahlplatten zur Ausbreitung auf dem Boden, Ziehen von Konstruktionen.

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

Standard: EN 12100, EN 13155

| Artikel-Nr. | GTIN Nr. | Tragfähigkeit t | Maulweite mm | Modell | Min. Last kg | Gewicht (kg) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Lieferzeit (in Tagen) |
|-------------|---------------|--------------------|-----------------|--------|--------------|-----------------|----|------|----|----|-----|-----|----|----|----|----|------|----|----|-----|----|----|----|-----------------|---|--|-----------------------|
| | | | | | | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R | Gewicht (kg) | | | |
| R3316001 | 8717365030727 | 0,5 | 3-28 | WF-0.5 | 50 | 41 | 32 | 30,5 | 21 | 33 | 108 | 138 | 34 | 42 | 10 | 25 | 24,5 | 12 | 16 | 120 | 10 | 26 | 21 | 1,5 | 3 | | |
| R3316003 | 8717365030734 | 1 | 3-40 | WF-1.0 | 100 | 53,5 | 38 | 42,5 | 25 | 40 | 132 | 172 | 34 | 50 | 10 | 30 | 29,5 | 16 | 20 | 120 | 12 | 34 | 26 | 2,9 | 3 | | |
| R3316005 | 8717365030741 | 2 | 3-45 | WF-2.0 | 200 | 60 | 45 | 47,5 | 31 | 41 | 157 | 202 | 34 | 62 | 10 | 34 | 33 | 22 | 28 | 150 | 12 | 36 | 29 | 4,9 | 3 | | |
| R3316007 | 8717365030758 | 3 | 6-49 | WF-3.0 | 300 | 65,5 | 52 | 51,5 | 35 | 44 | 170 | 230 | 34 | 70 | 10 | 35 | 40,5 | 28 | 33 | 160 | 12 | 40 | 36 | 7,2 | 3 | | |
| R3316009 | 8717365030765 | 5 | 9-53 | WF-5.0 | 500 | 71 | 57 | 55,5 | 38 | 46 | 187 | 248 | 34 | 75 | 10 | 40 | 45 | 38 | 40 | 180 | 12 | 41 | 36 | 10 | 3 | | |

Blaupause

