

REMA Select 2000D Stirnradflasenzug

Der REMA Select 2000D Stirnradflasenzug ist wegen seiner hohen Arbeits- und Betriebssicherheit serienmäßig mit einer Überlastungssicherheit OD (Overload Device) ausgestattet.

Merkmale

- Überlastsicherung zur Verhinderung der gefährlichen Überlast beim Heben.
- Geringe Bedienkraft bei Volllast durch gelagerte Wellen und Übersetzung.
- Erhöhte Betriebssicherheit durch doppeltes Sperrklinkensystem.
- Lastdruckbremse, die Lasten in jeder Höhe festhalten.
- Lastkettenwelle (Kettennuss) aus Präzisions-Stahllegierung.
- Lasthaken und Hakenaufhängung mit Hakensicherung.
- Beide Haken biegen sich bei Überbelastung auf, kein abrupter Bruch.
- Galvanisch verzinkte Lastkette (Güteklasse 8 nach EN 818/7).
- Galvanisch verzinkte Handkette.



Standardlieferung:

- 3 m Hubhöhe (maximaler Abstand zwischen oberem und unterem Haken).
- 2,5 m Betätigungshöhe.

Optionen

- Individuelle Hub- und Betätigungshöhen sind lieferbar.
- Kettenspeicher ab 500 kg bis 2000 kg, max 10 m Lastkette.

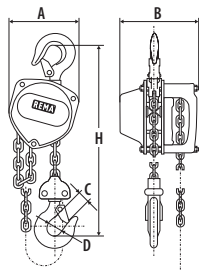
Norm:

- EN12100-1/2, EN13157, EN818-7

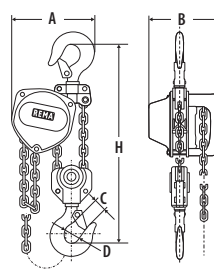


250 kg

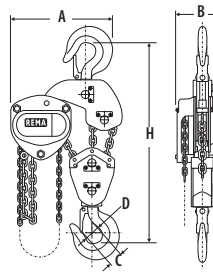
0.25t - 2.0t



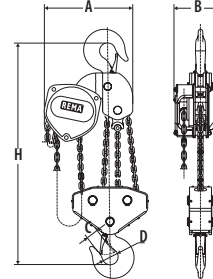
3.0t - 5.0t



7.5t



10t



* = Ohne Überlastsicherung.

| Typ | Tragfähigkeit (kg) | Betätigungskraft (kg) | Lastkette (mm) | Anzahl der Stränge | Handkette (mm) | Bauhöhe (mm) | Gewicht (kg) | Artikel-Nr. |
|----------------|--------------------|-----------------------|----------------|--------------------|----------------|--------------|--------------|-------------|
| S200-250KG* | 250 | 23.5 | 4.0 x 12.0 | 1 | 5.0 x 23.7 | 260 | 6.0 | 0120000 |
| S200OD-500KG | 500 | 24.9 | 5.0 x 15.0 | 1 | 5.0 x 23.7 | 280 | 9.0 | 0120001 |
| S200OD-1000KG | 1.000 | 28.4 | 6.3 x 19.0 | 1 | 5.0 x 23.7 | 330 | 12.0 | 0120003 |
| S200OD-1500KG | 1.500 | 30.8 | 7,1 x 21,0 | 1 | 5.0 x 23.7 | 360 | 16.0 | 0120005 |
| S200OD-2000KG | 2.000 | 34.3 | 8.0 x 24.0 | 1 | 5.0 x 23.7 | 385 | 20.0 | 0120007 |
| S200OD-3000KG | 3.000 | 34.3 | 7,1 x 21,0 | 2 | 5.0 x 23.7 | 510 | 24.0 | 0120009 |
| S200OD-5000KG | 5.000 | 37.2 | 9.0 x 27.0 | 2 | 5.0 x 23.7 | 615 | 37.0 | 0120011 |
| S200OD-7500KG | 7.500 | 36.8 | 9.0 x 27.0 | 3 | 5.0 x 23.7 | 690 | 62.0 | 0120013 |
| S200OD-10000KG | 10.000 | 40.0 | 9.0 x 27.0 | 4 | 5.0 x 23.7 | 820 | 104.6 | 0120015 |

| Typ | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | H (mm) |
|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| S200-250KG* | 108 | 106 | 20 | 30 | 260 |
| S200OD-500KG | 130 | 128 | 22 | 34 | 280 |
| S200OD-1000KG | 150 | 142 | 26 | 39 | 330 |
| S200OD-1500KG | 170 | 158 | 29 | 42 | 360 |
| S200OD-2000KG | 185 | 175 | 35 | 49 | 385 |
| S200OD-3000KG | 220 | 158 | 37 | 50 | 510 |
| S200OD-5000KG | 255 | 183 | 43 | 60 | 615 |
| S200OD-7500KG | 430 | 189 | 47 | 67 | 690 |
| S200OD-10000KG | 360 | 183 | 47 | 65 | 820 |