

## Ringschraube starr RS-M48

Artikel-Nr: 56956



Hochfeste 8-Eck-Ringschraube.

- **Deutlich höhere Tragfähigkeit** (gegenüber DIN 580) bei senkrechter Belastung.
- **Großes Gewinde-/Tragfähigkeitsspektrum** (M6-M48, 0,1 t – 8 t).
- **Deutliche Kennzeichnung der Mindesttragfähigkeit für alle Belastungsrichtungen**
- Schnelle und einfache Montage.
- Gemäß den Prüfgrundsätzen der DGUV GS-OA-15-04 dienen Ringschrauben mit steifer Öse als Montagehilfe, z.B. an Motoren und Getrieben. Für die Benutzung der hochfesten RUD-RS-Ringschraube liegt eine Unbedenklichkeitsbescheinigung der Berufsgenossenschaft vor.

Weitere wichtige RUD-spezifische Informationen und Besonderheiten zu unseren RUD-Anschlagpunkten finden Sie in der jeweiligen Betriebsanleitung.

## Ringschraube starr RS-M48

Artikel-Nr: 56956



|                       |         |           |
|-----------------------|---------|-----------|
| <b>Gewicht</b>        | 6.50 kg | 14.33 lbs |
| <b>Nenntragf. WLL</b> | 8000 kg | 17630 lbs |
| <b>T</b>              | 130 mm  | 5-1/8"    |
| <b>A</b>              | 67 mm   | 2-5/8"    |
| <b>B</b>              | 43 mm   | 1-11/16"  |
| <b>C</b>              | 38 mm   | 1-1/2"    |
| <b>D</b>              | 90 mm   | 3-17/32"  |
| <b>E</b>              | 100 mm  | 3-15/16"  |
| <b>M</b>              | M48 mm  | M48       |