

Ringschraube starr RS-M22

Artikel-Nr: 53346



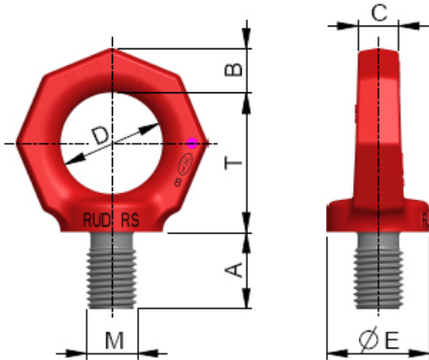
Hochfeste 8-Eck-Ringschraube.

- **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-M22

Artikel-Nr: 53346



Gewicht	0.87 kg	1.92 lbs
Nenntragf. WLL	1500 kg	3300 lbs
T	70 mm	2-3/4"
A	36 mm	1-27/64"
B	21 mm	13/16"
C	20 mm	3/4"
D	50 mm	1-31/32"
E	50 mm	1-31/32"
M	M22 mm	M22