

## Ringschraube starr RS-M33

Artikel-Nr: 57770



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-M33

Artikel-Nr: 57770



<b>Gewicht</b>	6.10 kg	13.45 lbs
<b>Nenntragf. WLL</b>	3000 kg	6610 lbs
<b>T</b>	130 mm	5-1/8"
<b>A</b>	50 mm	1-31/32"
<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>	M33 mm	M33