

## PSA-INOX-STAR-Ringschraube M16 mit L=50 mm

Artikel-Nr: 7904107

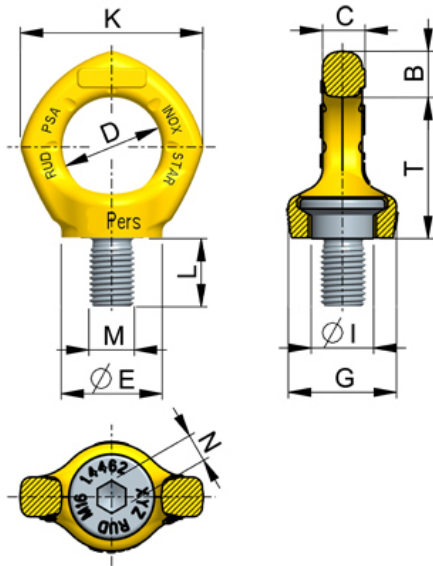


- **Anschlagpunkt 360° drehbar.**
- **Anschlageinrichtung als Schutzausrüstung gegen Absturz** Angabe der Anzahl tragender Personen (1 bis 2 Personen).
- **Nicht demontierbare Spezialschraube** (dadurch wird das Risiko durch die Verwendung von ungeeigneten Standardschrauben vermieden).
- Lieferbar als: – Metrisches Regelgewinde (DIN EN 13) – Regelgewinde UNC (ANSI B1.1)
- Entsprechend EG-Richtlinie 89/686/EWG. Übertrifft die Forderungen der DIN EN 795. Kennzeichnung entspricht der DIN EN 365.
- Geprüft und zertifiziert durch den Fachbereich PSA der DGUV.
- DGUV-Abnahme für Befestigung in Stahl und mit Blindnietmutter.
- **Durch Penta-Form deutliche Unterscheidung zu herkömmlichen Hebeösen** Ringkörper und Schraube aus Duplexstahl 1.4462 (hohe Beständigkeit im Meerwasser und in Umgebung mit hoher Chlor-Ionen-Konzentration). Bauteil ist für den ständigen Einsatz im Freien zugelassen.
- Schnelle und einfache Montage.
- Handfestes Anziehen mit entsprechendem Schlüssel für einmaligen Sicherungsvorgang ausreichend.

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

## PSA-INOX-STAR-Ringschraube M16 mit L=50 mm

Artikel-Nr: 7904107



Gewicht	0.40 kg	0.88 lbs
T	50 mm	1-31/32"
B	15 mm	19/32"
C	15 mm	19/32"
D	35 mm	1-3/8"
E	36 mm	1-27/64"
G	40 mm	1-9/16"
I	22 mm	7/8"
K	65 mm	2-9/16"
L	50 mm	1-31/32"
M	M16 mm	M16
N	10 mm	3/8"