

PSA-INOX-STAR-Ringschraube M20 mit L=60 mm

Artikel-Nr: 7901252

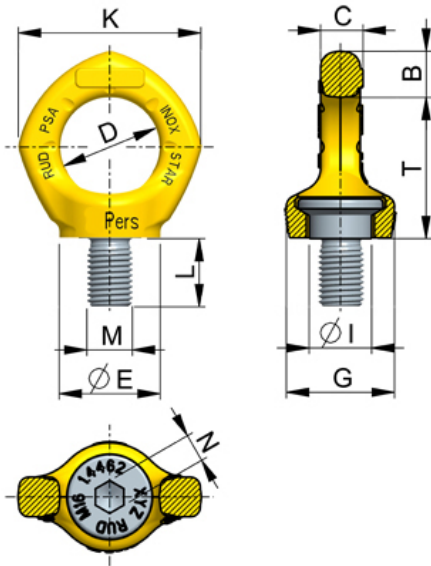


- **Anschlagpunkt 360° drehbar.**
- **Anschlageinrichtung als Schutzausrüstung gegen Absturz** Angabe der Anzahl tragender Personen (1 bis 2 Personen).
- **Nicht demontierbare Spezialschraube** (dadurch wird das Risiko durch die Verwendung von ungeeigneten Standardschrauben vermieden).
- Lieferbar als: – 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 M20 mit L=60 mm

Artikel-Nr: 7901252



Gewicht	0.60 kg	1.32 lbs
T	58 mm	2-9/32"
B	19 mm	3/4"
C	17 mm	43/64"
D	40 mm	1-9/16"
E	43 mm	1-11/16"
G	47 mm	1-7/8"
I	27,5 mm	1-1/8"
K	74 mm	2-29/32"
L	60 mm	2-3/8"
M	M20 mm	M20
N	12 mm	15/32"