

## PSA-INOX-STAR-Ringschraube M12

Artikel-Nr: 7997097

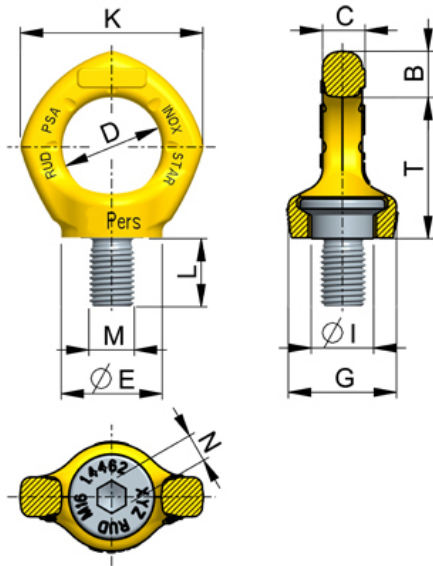


- **Anschlagpunkt 360° drehbar.**
- **Sie entsprechen einem „Ankerpunkt“ gemäß der europ. Verordnung 2016/425** und der DIN 795:2012-10 bzw. DIN CEN /TS 16415:2013-4 und sind mit CE und der tragenden Personenzahl (= 1 oder 2 Personen) gekennzeichnet.
- **Geprüft von einer notifizierten Stelle der DGUV** (Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung) und zertifiziert: DGUV-Test-Zertifikat Nr. PS17060031, PS17060032 und PS17060033 mit dem Nachweis der in OSHA 1926.502: 2001/01 Absatz (d)(15) und DIN EN 50308:2005/03 Abschnitt 4.5 für Anschlagpunkte geforderten Kräfte.
- 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)
- **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 M12

Artikel-Nr: 7997097



Gewicht	0.19 kg	0.42 lbs
T	43 mm	1-11/16"
B	14 mm	9/16"
C	12 mm	15/32"
D	30 mm	1-3/16"
E	30 mm	1-3/16"
G	32 mm	1-1/4"
I	18 mm	23/32"
K	56 mm	2-3/16"
L	18 mm	23/32"
M	M12 mm	M12
N	8 mm	5/16"