

PowerPoint PP-S-2,5t-M20

Artikel-Nr: 7989075

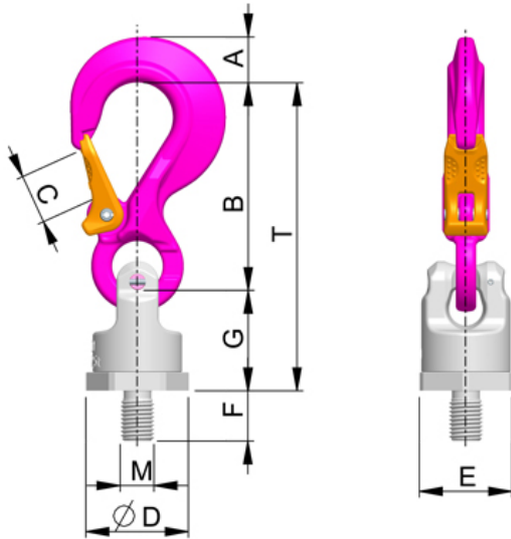


- **Kombinierbar mit allen gängigen Anschlagmitteln ohne zusätzliches Verbindungselement.**
- **Doppeltes Kugellager** ist die optimale Lösung für Dreh- und Wendevorgänge unter Last.
- **Anschlagpunkt 360° drehbar.**
- **Großer Abstand zwischen Drehpunkt und Last** zur Vermeidung von Beschädigungen.
- **90° zur Einschraubrichtung unter Nennt Tragfähigkeit drehbar** Geringste Verklankungsgefahr durch kardangelartige Beweglichkeit.
- Deutliche Kennzeichnung der Mindesttragfähigkeit für alle Belastungsrichtungen.
- Beschriftung mit vorgeschriebenem Anzugsmoment und Nennt Tragfähigkeit mit Sicherheitsfaktor 4:1 (MRL 2006/42/EG) und 5:1 (ASME B 30.26).
- Geprüft und zertifiziert durch die DGUV. Prüfgrundlage: GS-OA-15-04:2015-12 Bescheinigungs-Nr.: OA 1951040
- Wesentliche Produktmerkmale vom PP-S, PP-B, PP-VIP sind Gegenstand von Schutzrechtsanmeldungen.
- Die Formgebung der Hakenspitze verhindert das Einhängen in kleine Öffnungen und die Belastung auf der Hakenspitze. Robuste geschmiedete Sicherungsklappe.
- Schnelle und einfache Montage.
- Handfestes Anziehen mit entsprechendem Schlüssel für einmaligen Transportvorgang ausreichend.
- Für dauerhafte Anbringung Drehmoment gemäß Betriebsanleitung beachten.

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

PowerPoint PP-S-2,5t-M20

Artikel-Nr: 7989075



Gewicht	1.80 kg	3.75 lbs
Nenntragf. WLL	2500 kg	5500 lbs
T	187 mm	7-3/8"
A	28 mm	1-1/8"
B	126 mm	4-31/32"
C	30 mm	1-3/16"
D	61 mm	2-13/32"
E	55 mm	2-5/32"
F	30 mm	1-3/16"
G	61 mm	2-13/32"
M	M20 mm	M20