

## STARPOINT-Ringmutter VRM M6

Artikel-Nr: 7900786

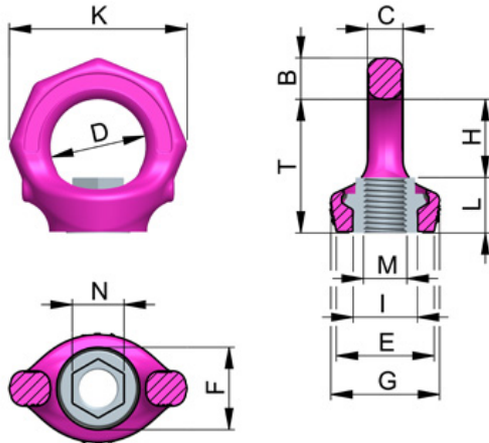


- Anschlagpunkt 360° drehbar für einfaches Einstellen in Lastrichtung.
- Deutliche Kennzeichnung der Mindesttragfähigkeit für alle Belastungsrichtungen.
- Die Tragfähigkeitsangabe entspricht der Mindesttragfähigkeit in allen Belastungsrichtungen. Höhere Tragfähigkeiten durch optimierte Anbringung oder Anwendung (vgl. Tragfähigkeitstabellen.)
- Lieferbar als: – Metrisches Regelgewinde M6-M30 (DIN EN 13)
- Sonderbeschichtungen auf Anfrage.
- Bauteil entspricht den Prüfgrundsätzen der BG/DGUV „GS-OA-15-04“.
- Schnelle und einfache Montage.
- Handfestes Anziehen mit entsprechendem Ringschlüssel für einmaligen Transportvorgang ausreichend.

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

## STARPOINT-Ringmutter VRM M6

Artikel-Nr: 7900786



<b>Gewicht</b>	0.06 kg	0.13 lbs
<b>Nennttragf. WLL</b>	100 kg	220 lbs
<b>T</b>	28 mm	1-1/8"
<b>B</b>	9 mm	11/32"
<b>C</b>	7 mm	9/32"
<b>D</b>	20 mm	3/4"
<b>E</b>	23 mm	29/32"
<b>F</b>	16 mm	5/8"
<b>G</b>	28 mm	1-1/8"
<b>H</b>	17 mm	43/64"
<b>I</b>	13 mm	1/2"
<b>K</b>	37 mm	1-7/16"
<b>L</b>	11 mm	7/16"
<b>M</b>	M6 mm	M6
<b>N</b>	9 mm	11/32"