

## STARPOINT-Ringmutter VRM M10

Artikel-Nr: 7990311

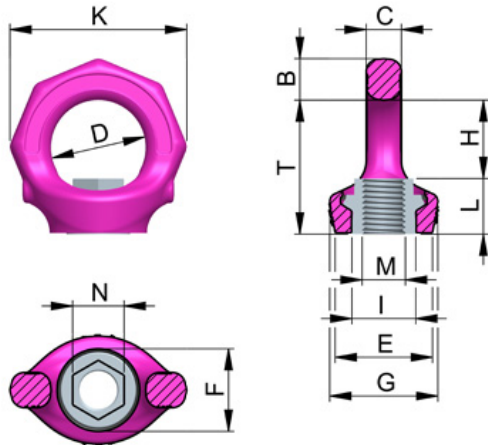


- Anschlagpunkt 360° drehbar für einfaches Einstellen in Lastrichtung.
- Deutliche Kennzeichnung der Mindesttragfähigkeit für alle Belastungsrichtungen.
- Die Tragfähigkeitsangabe entspricht der Mindesttragfähigkeit in allen Belastungsrichtungen. Höhere Tragfähigkeiten durch optimierte Anbringung oder 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 M10

Artikel-Nr: 7990311



<b>Gewicht</b>	0.11 kg	0.24 lbs
<b>Nenntragf. WLL</b>	400 kg	880 lbs
<b>T</b>	35 mm	1-3/8"
<b>B</b>	11 mm	7/16"
<b>C</b>	9 mm	11/32"
<b>D</b>	25 mm	63/64"
<b>E</b>	25 mm	63/64"
<b>F</b>	21 mm	13/16"
<b>G</b>	30 mm	1-3/16"
<b>H</b>	21 mm	13/16"
<b>I</b>	16,3 mm	41/64"
<b>K</b>	47 mm	1-7/8"
<b>L</b>	14 mm	9/16"
<b>M</b>	M10 mm	M10
<b>N</b>	12 mm	15/32"