

STARPOINT-Ringmutter VRM M8

Artikel-Nr: 7992989

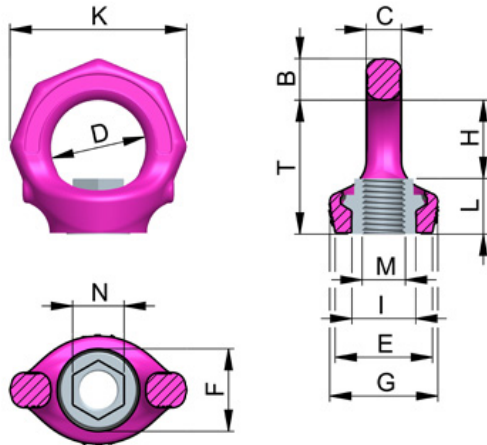


- Anschlagpunkt 360° drehbar für einfaches Einstellen in Lastrichtung.
- Deutliche Kennzeichnung der Mindesttragfähigkeit für alle Belastungsrichtungen.
- Die Tragfähigkeitsangabe entspricht der Mindesttragfähigkeit in allen Belastungsrichtungen. Höhere Tragfähigkeiten durch optimierte Anbringung oder 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 M8

Artikel-Nr: 7992989



Gewicht	0.11 kg	0.24 lbs
Nenntragf. WLL	300 kg	660 lbs
T	35 mm	1-3/8"
B	11 mm	7/16"
C	9 mm	11/32"
D	25 mm	63/64"
E	25 mm	63/64"
F	21 mm	13/16"
G	30 mm	1-3/16"
H	21 mm	13/16"
I	16,3 mm	41/64"
K	47 mm	1-7/8"
L	14 mm	9/16"
M	M8 mm	M8
N	12 mm	15/32"