

Sonderwirbelbockgewinde WBPG M48 für 85t Tragfähigkeit / 400 mm

Artikel-Nr: 7993712

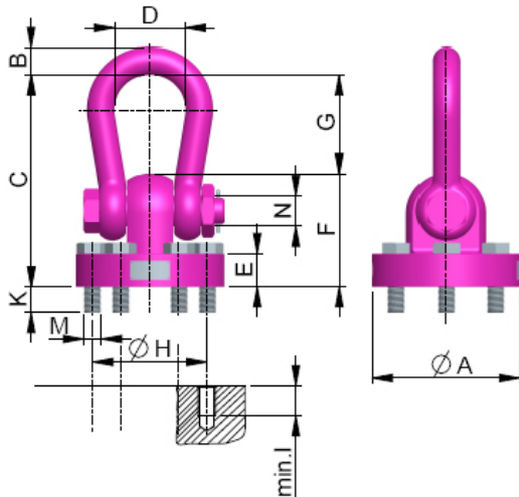


- Befestigung mit 6 Stück RUD-Kombikopf-Schrauben M48 im Teilungswinkel 60° auf Teilungsdurchmesser 310
- **Heavy Duty Generation** WBPG bis 250 t Tragfähigkeit .
- **Anschlagpunkt 360° drehbar. Einhängeglied bis 180° schwenkbar**
- **Lösbarer Aufhängebügel in Schäkelform, zum Einhängen gängiger Anschlagmittel.**
- Original-RUD-Schraube mit Spezialkorrosionsschutz Corrud-DT im Lieferumfang enthalten und als Ersatzteil erhältlich. Deutliche Kennzeichnung am Schraubenkopf: RUD, Gewindegröße, Charge, Festigkeitsklasse.
- Bauteil entspricht den Prüfgrundsätzen der BG/DGUV „GS-OA-15-04“

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

Sonderwirbelbockgewinde WBPG M48 für 85t Tragfähigkeit / 400 mm

Artikel-Nr: 7993712



Gewicht	170.00 kg	374.79 lbs
Nenntragf. WLL	85000 kg	187390 lbs
T	577 mm	22-23/32"
A	400 mm	15-3/4"
B	75 mm	2-15/16"
C	577 mm	22-23/32"
D	190 mm	7-1/2"
E	89 mm	3-1/2"
F	304 mm	11-31/32"
G	273 mm	10-3/4"
H	310 mm	12-3/16"
I	73 mm	2-7/8"
K	71 mm	2-13/16"
M	M48 mm	M48
N	83 mm	3-1/4"