

So-PowerPoint PP-VIP8-2t-M20X1,5 mit Sonderlänge

Artikel-Nr: 8600322



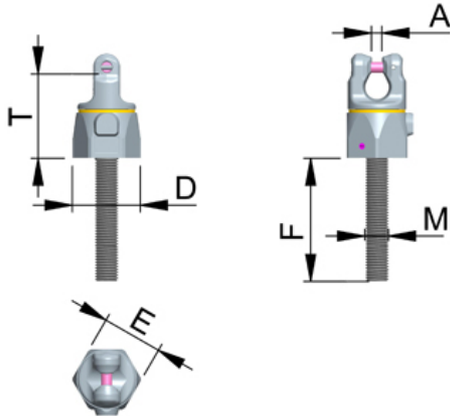
Mit Einschraub­längen von $F = 20-89$ mm lieferbar (mit durchgehendem Gewinde). Bei Bestellung unbedingt mit angeben! Tragfähigkeit wie VWBG-V, da entsprechendes Unterteil verwendet wird. Anschluss nur mit von RUD zugelassene Bauteile wie VCÖH-8, Ovalglied PP 2t oder VIP-8mm-Kette. Hinweis: VIP-Kettenanschluss ist verwechslungsfrei. Bei Montage der Ösenbauteile ist auf richtige Tragfähigkeitszuordnung zu achten!

- **Kombinierbar mit allen gängigen Anschlagmitteln ohne zusätzliches Verbindungselement.**
- **Anschlagpunkt 360° drehbar.**
- **Großer Abstand zwischen Drehpunkt und Lastzur** Vermeidung von Beschädigungen.
- **90° zur Einschraubrichtung unter Nen­n­trag­fä­hig­keit drehbar** Geringste Verklankungsgefahr durch kardangel­en­kar­tige Beweglichkeit.
- **Einhängeglied mit erweitertem Schwenkbereich.**
- Deutliche Kennzeichnung der Mindesttragfähigkeit für alle Belastungsrichtungen.
- Variable Gewindelängen
- Nicht demontierbare Spezialschraube (dadurch wird das Risiko durch die Verwendung von ungeeigneten Standardschrauben vermieden).
- Bauteil entspricht den Prüfgrundsätzen der DGUV „GS-OA-15-04“.
- 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.

So-PowerPoint PP-VIP8-2t-M20X1,5 mit Sonderlänge

Artikel-Nr: 8600322



Nenntagf. WLL	2000 kg	4400 lbs
T	61 mm	2-13/32"
A	8 mm	5/16"
D	62 mm	2-7/16"
E	55 mm	2-5/32"
F	20-89 mm	13/16" up to 3 1/2"
M	M20X1,5 mm	M20X1,5