

Anschlagwirbel Codipro DSR UP - Mit Dreh- und Schwenkfunktion

Produktinformation



Der Anschlagwirbel DSR von Codipro wurde speziell entwickelt, um das Heben von Lasten unter der Last zu garantieren. Seine Dreh- und Schwenkfunktion ermöglicht eine perfekte Ausrichtung in die Zugrichtung.

Merkmale

- Schwenkbar unter Last.
- Für jede Hebeanwendung geeignet
- Zwei Möglichkeiten zur Befestigung: Inbusschlüssel oder Drehmomentschlüssel
- Anzugsmoment ist auf allen Hebebügeln in der GRADUP-Reihe eingegrät [... Read more](#)

Material: Hochfester Stahl

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

Temperaturbereich: -20°C bis zu +200°C

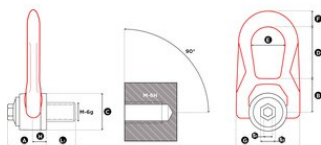
Standard: EN 1677-1

außer Klasse/WLL

Sicherheitsbeiwert: 5:1

Anschlagwirbel Codipro DSR UP - Mit Dreh- und Schwenkfunktion

Blaupause



Technische Daten

| Artikel-Nr. | Tragfähigkeit t | Gewinde mm | Gewinde | Anzugsmoment Nm | A mm | B mm | C mm | D mm | E mm | F mm | G mm | H mm | L1 mm | S1 (mm) mm | S2 (mm) mm | Gewicht (kg) |
|-----------------|--------------------|---------------|----------------|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|---------------|---------------|-----------------|
| 4215DSRM5UP | 0,07 | M5 (x0.8) | - | 3 | 33 | 30 | 30 | 38 | 27 | 14 | 53 | 9,5 | 15 | 8 | 16 | 0,3 |
| 4215DSRM6UP | 0,15 | - | M6 (x1) | 4 | 33 | 30 | 30 | 38 | 27 | 14 | 53 | 9,5 | 15 | 8 | 16 | 0,3 |
| 4215DSRM8UP | 0,4 | - | M8 (x1.25) | 6 | 33 | 30 | 30 | 38 | 27 | 14 | 53 | 9,5 | 15 | 8 | 16 | 0,3 |
| 4215DSRM10UP | 0,7 | - | M10 (x1.50) | 10 | 33 | 30 | 30 | 38 | 27 | 14 | 53 | 9,5 | 18 | 8 | 16 | 0,3 |
| 4215DSRM12UP | 1,05 | - | M12 (x1.75) | 15 | 33 | 30 | 30 | 38 | 27 | 14 | 53 | 9,5 | 21 | 8 | 16 | 0,3 |
| 4215DSRM14UP | 1,4 | - | M14 (x2) | 30 | 45 | 40 | 45 | 53 | 38 | 17 | 76 | 13 | 23 | 8 | 20 | 0,9 |
| 4215DSRM16UP | 2 | - | M16 (x2) | 50 | 45 | 40 | 45 | 53 | 38 | 17 | 76 | 13 | 27 | 8 | 20 | 0,9 |
| 4215DSRM18UP | 2,3 | - | M18 (x2.5) | 70 | 45 | 40 | 45 | 53 | 38 | 17 | 76 | 13 | 27 | 8 | 20 | 0,9 |
| 4215DSRM202T5UP | 2,5 | - | M20 (x2.5) | 100 | 45 | 40 | 45 | 53 | 38 | 17 | 76 | 13 | 30 | 8 | 20 | 0,9 |
| 4215DSRM203T2UP | 2,9 | - | M20 (x2.5) | 100 | 62 | 55 | 60 | 83 | 55 | 25 | 115 | 19 | 25 | 14 | 24 | 2,6 |
| 4215DSRM22UP | 3,5 | - | M22 (x2.5) | 120 | 62 | 55 | 60 | 83 | 55 | 25 | 115 | 19 | 33 | 14 | 24 | 2,6 |
| 4215DSRM24UP | 4,4 | - | M24 (x3) | 160 | 62 | 55 | 60 | 83 | 55 | 25 | 115 | 19 | 36 | 14 | 24 | 2,6 |
| 4215DSRM27UP | 5,7 | - | M27 (x3) | 200 | 62 | 55 | 60 | 83 | 55 | 25 | 115 | 19 | 40 | 14 | 24 | 2,7 |
| 4215DSRM306T3UP | 6 | - | M30 (x3.5) | 250 | 62 | 55 | 60 | 83 | 55 | 25 | 115 | 19 | 45 | 14 | 24 | 2,7 |
| 4215DSRM308TUP | 6,7 | - | M30 (x3.5) | 250 | 80 | 77 | 78 | 98 | 71 | 26 | 141 | 28 | 45 | 14 | 30 | 5,4 |
| 4215DSRM36UP | 8 | - | M36 (x4) | 320 | 80 | 77 | 78 | 98 | 71 | 26 | 141 | 28 | 54 | 14 | 30 | 5,4 |
| 4215DSRM42UP | 8,5 | - | M42 (x4,5) | 400 | 80 | 77 | 78 | 98 | 71 | 26 | 141 | 28 | 63 | 14 | 30 | 5,5 |