

Anschlagwirbel Codipro SS.FE.DSS - Mit Dreh- und Schwenkfunktion



Produktinformation



Anschlagwirbel SS.FE.DSS aus Edelstahl.

Ausführung: Zentrierter Hubring mit doppeltem Gelenk, außer SEB, Augenschraube 360° schwenkbar

Material: AISI 316 L

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung, Die Einhaltung der EG-Richtlinien, die GRADUP-Stahlqualität, das empfohlene Anzugsdrehmoment, die Herstellermarke, die Rückverfolgbarkeitszeichen der einzelnen Komponenten (Schmiede + Chargennummer), das Gewinde

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

Oberfläche: Eine Korrosionsschutzbeschichtung auf den unlackierten Teilen der CODIPRO-Drehkränze und orange Farbe (RAL 2002) für den Schäkel.

Standard: EN 1677-1
außer Klasse/WLL

Sicherheitsbeiwert: 5:1

| Artikel-Nr. | Tragfähigkeit t | Gewinde | Anzugsmoment Nm | A mm | B mm | C mm | D mm | E mm | F mm | G mm | L max. | S (mm) | Gewicht (kg) | Lieferzeit (in Tagen) |
|----------------|--------------------|-------------|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|-----------------|-----------------------|
| 4215SSFEDSSM24 | 2,7 | M 24 (x3) | 160 | 66 | 31 | 70 | 98 | 73 | 149 | 30 | 66 | 50 | 5,8 | 5 |
| 4215SSFEDSSM30 | 3,5 | M 30 (x3.5) | 250 | 66 | 31 | 70 | 98 | 73 | 149 | 30 | 66 | 50 | 5,8 | 5 |
| 4215SSFEDSSM33 | 3,5 | M 33 (x3.5) | 250 | 66 | 31 | 70 | 98 | 73 | 149 | 30 | 66 | 50 | 5,8 | 5 |
| 4215SSFEDSSM36 | 5 | M 36 (x4) | 320 | 66 | 31 | 70 | 98 | 73 | 149 | 30 | 66 | 50 | 5,8 | 5 |

Blaupause

