

Anschlagwirbel Codipro GIGA DSS UP



Produktinformation

Der Anschlagwirbel GIGA DSS von Codipro ist ein Doppeldrehschäkel. Er ist speziell für das gleichzeitige Heben und Drehen von sehr schweren Lasten konzipiert. Seine doppelte Drehbewegung gewährleistet eine perfekte Ausrichtung mit dem Anschlagmittel.

Merkmale:

- Schwenkbar unter Last
- Für jede Hebeanwendung geeignet
- Anzugsmoment ist auf allen Hebebügeln in der GRADUP-Reihe eingepreßt

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

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 | L1 mm | S1 (mm) | S2 (mm) | Gewicht (kg) | Lieferzeit (in Tagen) |
|-------------------|--------------------|------------|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|---------|-----------------|-----------------------|
| 4215GIGADSSM150UP | 125 | M 150 (x6) | 2.000 | 271 | 115 | 290 | 353 | 302 | 544 | 103 | 228 | 41 | 105 | 268 | 14 |

Blaupause

