



Technische Daten
 Feinverstellung 7 mm
 Verstellbelastung max. 150 kN
 Drehmoment an der Stellschraube max. 60 km
 Drehmoment an der Stellschraube für 10 kN 4 Nm
 Schlüsselweite für Feinverstellung 17 mm
 Höhenverstellung pro Umdrehung 0.375 mm
 Gewicht 12.0 kg

| | | | | | |
|--|----------|-------------------------------------|-------------|---|--------------------------------|
| Bearbeitungsmasse ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-mK | | Schutzvermerk nach DIN 34 beachten! | | Massstab 1:1.8 | Gewicht (kg): 12.03 |
| | | | | Halbzeug: | Rohteil-Nr.: Korrosionsschutz: |
| Länge | Toleranz | Datum | Name | Benennung | |
| über 0,5-6 | ±0,1 | Bearb. 19.06.09 | STM | Schwerlastanker DKG-2 mit Wellensteinschraube M24x500 | |
| über 6-30 | ±0,2 | Gepr. 24.06.09 | H. Pfiffner | | |
| über 30-120 | ±0,3 | Freiga. 24.06.09 | R. Bizaj | | |
| über 120-400 | ±0,5 | | | | |
| über 400-1000 | ±0,8 | | | | |
| über 1000-2000 | ±1,2 | | | Zeichnungsnummer | Index |
| über 2000-4000 | ±2,0 | | | 3577-01 | 03 |
| | | | STM | Blatt 1 von 2 | |
| | | | | Ers. f.: | Ers. d.: |

Nivell
 CH - 5620 Bremgarten
 Tel.: + 41 / 56 6482380
 Fax: + 41 / 56 6482381
 E-mail: info@nivell.com