



Technische Daten
 Feinverstellung 7 mm
 Verstellbelastung max. 150 kN
 Drehmoment an der Stellschraube max. 60 Nm
 Drehmoment an der Stellschraube für 10 kN 4 Nm
 Schlüsselweite für Feinverstellung 17 mm
 Höhenverstellung pro Umdrehung 0.375 mm
 Gewicht 6.9 kg

Bearbeitungsmasse ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-mK		Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!		Masstab 1:1.25	Gewicht (kg): 6.9
				Halbzeug:	Rohteil-Nr.: Korrosionsschutz:
Länge	Toleranz	Datum	Name	Benennung	
über 0,5-6	±0,1	Bearb. 23.02.11	STM	Schwerlastanker DKP-2 ø 100	
über 6-30	±0,2	Gepr. 25.07.11	P. Bucher		
über 30-120	±0,3	Freiga. 25.07.11	R. Bizaj		
über 120-400	±0,5				
über 400-1000	±0,8				
über 1000-2000	±1,2			Zeichnungsnummer	
über 2000-4000	±2,0			3537-02	
		STM		Index	Blatt
		CH - 5620 Bremgarten Tel.: + 41 / 56 6482380 Fax: + 41 / 56 6482381 E-mail: info@nivell.com		A0	2
		Ind. Ønd.-Nr.		von	2
Originalgröße der Zeichnung: A3		Datum		Ers. f.:	
		Name		Ers. d.:	

Originalgröße der Zeichnung: A3

Ind. Ønd.-Nr. Datum Name

Ursprung:

Ers. f.:

Ers. d.: