



Technische Daten	
Feinverstellung	10 mm
Verstellbelastung	max. 120 kN
Drehmoment an der Stellschraube	max. 72 Nm
Drehmoment an der Stellschraube für 10 kN	6 Nm
Schlüsselweite für Feinverstellung	17 mm
Höhenverstellung pro Umdrehung	0.546 mm
Gewicht	6.6 kg

Bearbeitungsmasse ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-mK		Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!		Massstab 1:1.25	Gewicht (kg): 7.0
				Halbzeug:	Rohteil-Nr.: Korrosionsschutz:
Länge	Toleranz	Datum	Name	Benennung	
über 0,5-6	±0,1	Bearb. 23.02.11	STM	Schwerlastanker DKP-2/10 ø 100	
über 6-30	±0,2	Gepr. 25.07.11	H. Pfiffner		
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			3237-02	
			STM	Index	Blatt
				A0	2
				von	2
Originalgrösse der Zeichnung: A3	Ind.	Ønd.-Nr.	Datum	Name	Ursprung:
					Ers. f.:
					Ers. d.:

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