



Technische Daten
 Feinverstellung
 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 7.4 kg

Bearbeitungsmasse ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-mK		Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!		Masstab 1:1.5	Gewicht (kg): 7.4
				Halbzeug:	Rohteil-Nr.: Korrosionsschutz:
Länge	Toleranz	Datum	Name	Benennung	
über 0,5-6	±0,1	Bearb. 15.05.08	STM	Schwerlastanker DKS80-2/10 anschraubbar M20x100 (125)	
über 6-30	±0,2	Gepr. 16.05.08	H. Pfiffner		
über 30-120	±0,3	Freiga. 16.05.08	R. Bizaj		
über 120-400	±0,5				
über 400-1000	±0,8				
über 1000-2000	±1,2			Zeichnungsnummer	
über 2000-4000	±2,0			3245-01	
A1	Stückliste	15.04.08	STM	Index	Blatt
Ind.	Ønd.-Nr.	Datum	Name	A0	2
			Ursprung:		von
					3
Originalgröße der Zeichnung: A3				Ers. f.:	Ers. d.:

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