



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 7.458 kg

Bearbeitungsmasse ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-mK		Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!		Massstab 1:1.5	Gewicht (kg):
				Halbzeug:	Rohteil-Nr.: Korrosionsschutz:
Länge	Toleranz	Datum	Name	Benennung	
über 0,5-6	±0,1	Bearb. 15.05.08	STM	Schwerlastanker DKS80-2/10, M20x100 (125)	
über 6-30	±0,2	Gepr. 14.10.16	P. Lang		
über 30-120	±0,3	Freiga. 14.10.16	P. Lang		
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	A3	1
					von
					3
Originalgrösse der Zeichnung: A3		Ursprung: 3245-01 A0		Ers. f.:	Ers. d.:

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