



Technische Daten	
Feinverstellung	10 mm
Belastung	max. 200 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	10.762 kg

Bearbeitungsmasse ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-mK		Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!		Masstab 1:1.5	Gewicht (kg):
				Werkstoff, Halbzeug, Rohteil-Nr. usw.	
Länge	Toleranz	Datum	Name	Benennung	
über 0,5-6	±0,1	Bearb. 22.03.08	STM	Schwerlastanker DKS80-2/10	
über 6-30	±0,2	Gepr. 02.08.18	P. Lang	rostfrei, M20x121 (150),	
über 30-120	±0,3	Freiga. 02.08.18	P. Lang	200/20x200, 2xØ22	
über 120-400	±0,5			Zeichnungsnummer	
über 400-1000	±0,8			3245-06	
über 1000-2000	±1,2			Index	Blatt
über 2000-4000	±2,0			A5	1
				von	
				3	
				Ers. f.:	Ers. d.:

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