



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	10.1 kg

Bearbeitungsmasse ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-mK		Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!		Masstab 1:1.5	Gewicht (kg): 10.1
Länge	Toleranz	Datum	Name	Werkstoff, Halbzeug, Rohteil-Nr. usw.	
über 0,5-6	±0,1	Bearb.	01.05.10 STM	Benennung	
über 6-30	±0,2	Gepr.	01.05.10 H. Pfiffner	Schwerlastanker DKP-2/10	
über 30-120	±0,3	Freiga	01.05.10 R. Bizaj	200x200x20, M20x65 (90)	
über 120-400	±0,5	 CH - 5620 Bremgarten Tel.: + 41 / 56 6482380 Fax: + 41 / 56 6482381 E-mail: info@nivell.com		Zeichnungsnummer	
über 400-1000	±0,8			3242-21	
über 1000-2000	±1,2			Index	Blatt
über 2000-4000	±2,0			A0	1
				von	2

Originalgrösse der Zeichnung: A3

Ind. Ønd.-Nr. Datum Name Ursprung: Ers. f.: Ers. d.: