



Technische Daten  
 Feinverstellung 9 mm  
 Verstellbelastung max. 400 kN  
 Drehmoment an der Stellschraube max. 200 Nm  
 Drehmoment an der Stellschraube für 10 kN 5 Nm  
 Schlüsselweite für Feinverstellung 24 mm  
 Höhenverstellung pro Umdrehung 0,375 mm  
 Gewicht 21.2 kg

Bearbeitungsmasse ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-mK		Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!		Masstab 1:2	Gewicht (kg): 21.2	
Länge	Toleranz	Datum	Name	Werkstoff, Halbzeug, Rohteil-Nr. usw.		
über 0,5-6	±0,1	Bearb. 10.09.08	STM	Benennung		
über 6-30	±0,2	Gepr. 10.09.08	H. Pfiffner	<b>Schwerlastanker DK-4</b>		
über 30-120	±0,3	Freiga. 10.09.08	R. Bizaj	<b>M30 x 120 (220)</b>		
über 120-400	±0,5	 CH - 5620 Bremgarten Tel.: + 41 / 56 6482380 Fax: + 41 / 56 6482381 E-mail: info@nivell.com		Zeichnungsnummer		Index
über 400-1000	±0,8			3780-03		A0
über 1000-2000	±1,2			Ers. f.:		von
über 2000-4000	±2,0			Ers. d.:		2
Originalgrösse der Zeichnung: A3		Ind.	Ønd.-Nr.	Datum	Name	Ursprung: