



Technische Daten
 Feinverstellung 10 mm
 Verstellbelastung vertikal max. 120 kN
 Verstellbelastung horizontal max. 50 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 13.5 kg

Bearbeitungsmasse ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-mK		Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!		Masstab 1:1.8	Gewicht (kg): 13.5			
Länge	Toleranz	Datum	Name	Benennung				
über 0,5-6	±0,1	Bearb. 07.04.10	STM	Schwerlastanker DK-2/10				
über 6-30	±0,2	Gepr. 15.04.10	H. Pfiffner	mit Seitenansteller				
über 30-120	±0,3	Freiga. 15.04.10	R. Bizaj	Wellensteindehnschraube M20x400				
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			3213-04		Index	Blatt 2	
über 1000-2000	±1,2			A0		von	2	
über 2000-4000	±2,0							
Originalgrösse der Zeichnung: A3		Ind.	Ønd.-Nr.	Datum	Name	Ursprung:	Ers. f.:	Ers. d.: