



Technische Daten
 Feinverstellung 7 mm
 Verstellbelastung max. 70 kN
 Drehmoment an der Stellschraube max. 35 Nm
 Drehmoment an der Stellschraube für 10 kN 5 Nm
 I-6kt-Schlüsselweite für Feinverstellung 10 mm
 Höhenverstellung pro Umdrehung 0.275 mm
 Gewicht 5.8 kg

Bearbeitungsmasse ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-mK		Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!		Masstab 1:1.5	Gewicht (kg): 5.8	
Länge	Toleranz	Datum	Name	Benennung		
über 0,5-6	±0,1	Bearb. 10.08.09	STM	Maschinenanker GN35+TK8+AP10x10 M16		
über 6-30	±0,2	Gepr. 14.08.09	H. Pfiffner			
über 30-120	±0,3	Freiga 14.08.09	R. Bizaj			
über 120-400	±0,5					
über 400-1000	±0,8			Zeichnungsnummer		
über 1000-2000	±1,2			2024-04		
über 2000-4000	±2,0			Index		
				A0		
				Blatt		
				1		
				von		
				2		

Originalgröße der Zeichnung: A3

Ind. Ønd.-Nr. Datum Name Ursprung:

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

Ers. f.: Ers. d.: