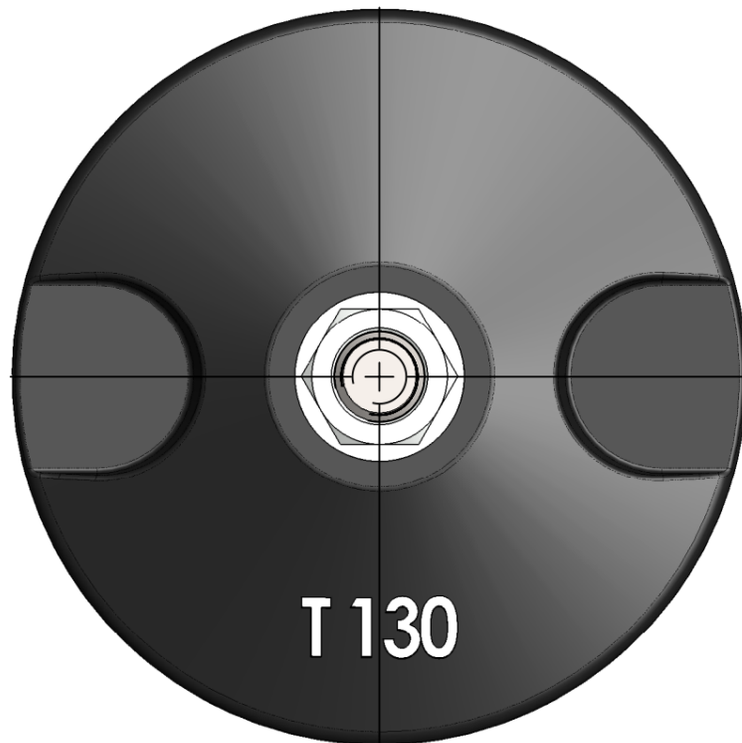


Technische Daten
 Dauerbelastung max. 25 kN
 Höhenverstellung pro Umdrehung 2.00 mm
 Gewicht 1.59 kg



Bearbeitungsmasse ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-mK		Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!		Massstab 1:1.25	Gewicht (kg):
				Halbzeug:	Rohteil-Nr.: Korrosionsschutz:
Länge	Toleranz	Datum	Name	Benennung	
über 0,5-6	±0,1	Bearb. 22.10.12	STM	Gelenkfuss TR-130, M16x100	
über 6-30	±0,2	Gepr. 22.10.12	P. Bucher		
über 30-120	±0,3	Freiga. 22.10.12	R. Bizaj		
über 120-400	±0,5				
über 400-1000	±0,8				
über 1000-2000	±1,2				
über 2000-4000	±2,0			Zeichnungsnummer	Index
				7510-00	A0
				Ers. f.:	Blatt 1
				Ers. d.:	von 3

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

Originalgrösse der Zeichnung: A3

Ind. Ønd.-Nr. Datum Name Ursprung:

Ers. f.: Ers. d.: