



Technische Daten

Feinverstellung		7 mm
Verstellbelastung	max.	250 kN
Drehmoment an der Stellschraube	max.	150 Nm
Drehmoment an der Stellschraube für 10 kN		6 Nm
Schlüsselweite für Feinverstellung		24 mm
Höhenverstellung pro Umdrehung		0.444 mm
Gewicht		10.7 kg

Bearbeitungsmasse ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-mK		Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!		Masstab 1:1.5	Gewicht (kg): 10.716
Länge	Toleranz	Datum	Name	Benennung	
über 0,5-6	±0,1	Bearb. 03.10.08	STM	Schwerlastanker DKS80-3	
über 6-30	±0,2	Gepr. 08.10.08	H. Pfiffner	M20x130 (160)	
über 30-120	±0,3	Freiga. 08.10.08	R. Bizaj	2 x D-6, 2 x D-4	
über 120-400	±0,5			Zeichnungsnummer	
über 400-1000	±0,8			3660-01	
über 1000-2000	±1,2			Index	Blatt
über 2000-4000	±2,0			A2	1
				von	1
Originalgröße der Zeichnung: A3		Ind.	Ønd.-Nr.	Datum	Name
		Ursprung:		Ers. f.:	Ers. d.:

