



Technische Daten

Feinverstellung		7 mm
Verstellbelastung	max.	150 kN
Drehmoment an der Stellschraube	max.	60 Nm
Drehmoment an der Stellschraube für 10 kN		4 Nm
Schlüsselweite für Feinverstellung		17 mm
Höhenverstellung pro Umdrehung		0.375 mm
Gewicht		7.5 kg

Bearbeitungsmasse ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-mK		Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!		Masstab 1:1.5	Gewicht (kg): 7.5
				Halbzeug:	Rohteil-Nr.: Korrosionsschutz:
Länge	Toleranz	Datum	Name	Benennung	
über 0,5-6	±0,1	Bearb. 18.03.11	STM	Schwerlastanker DKS80-2 M20x74 (99), D-4	
über 6-30	±0,2	Gepr. 18.03.11	H. Pfiffner		
über 30-120	±0,3	Freiga. 18.03.11	R. Bizaj		
über 120-400	±0,5				
über 400-1000	±0,8				
über 1000-2000	±1,2			Zeichnungsnummer	
über 2000-4000	±2,0			3545-04	
			STM	Index	Blatt
				A0	2
				von	2
Originalgröße der Zeichnung: A3		Ind.	Ønd.-Nr.	Datum	Name
					Ursprung:
		Ers. f.:			Ers. d.:

