

$$x = \sqrt{\frac{y}{z}}$$

$$y = \sqrt{\frac{R_z 16}{R_z 16}}$$

$$y = \sqrt{\frac{R_z 4}{feinstgegreht}}$$

$$z = \sqrt{\frac{R_z 4}{R_z 4}}$$

ZchnVers. 1						Datum	Name	
Teile-Index A						Datum	Name	
Brügmann Frisoplast		Toleranzen: .		M 1:1 A1/2/3: // mm ² G1/2/3: // g/m				
Werkzeugbau		👤	T 71 C1 1		Werkstoff-1 2316			M-Nr
26871 Papenburg Tel. 0 49 61 / 914-329			Teile-Status i.A. Konstr.	A	Werkstoff-2			M-Nr
			Zeichn-Status		Werkstaff-3			M-Nr
Fax. 0 49 61 / 914-237		Brügmann	In Arbeit	A	Kunde			-
Die Zeichnung ist unser Eigentum Jede Vervielfältigung,Verwertung		Datum Name		Benennung				
sede Vervetraging, vereiring oder Mitteillung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich verfolgt. Urheberrechtgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb 8GBI.	Erst.	22.04.96	martini		Zwischenhülse für CM65 von Ø53 auf Ø50 (für ZF215)			
	Gepr.							
	Norm							
eichnungs-Nr. Werkzeug-Nr-Düse		Teile-Ident-Nr.		Typ-Nr.	Zeichnungs-Ido	ent-Nr.	Blatt	
	Werkzeug-Nr-Kalibrator		688-A-WZ		200.01.007.01.023 3096-1-1-D0		-1-DO	1
Ers.f.: .	Ers.d.: .		Verwendung: intern		Ers.f.: .	Ers.d.: .	Ers.d.: .	