

$$x = \sqrt{\frac{y}{2}}$$

$$x = \sqrt{\frac{gedreht}{R_z 16}}$$

$$hochglanz poliert$$

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

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

unbemaßte Fasen 1x45°

Workmanagerübernahme Zeichn. vom 19.09.1990

ZchnVers.	1	Datum	Name
Teile-Indev	Δ	Datum	Nama

ZchnVers. 1					Do	atum N	ame		
Teile-Index A					Do	ıtum N	ате		
Brüqmann Frisoplast	M 1:1 A1/2/3: // mm ² G1/2/3: //				д/п				
Werkzeugbau			Werkstoff-1	2316	M-Nr				
26871 Papenburg	Teile-Status i.A. Kanstr.	A	Werkstaff-2			M-N	•		
Tel. 0 49 61 / 914-329	Zeichn-Status Freigegeben	 	Werkstoff-3			M-N	•		
Fax. 0 49 61 / 914-237 Brügmann			F	Kunde					
Die Zeichnung ist unser Eigentum		Datum Name			Benennung				
Jede Vervielfältigung,Verwertung ader Mitteillung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich	Erst.	15.12.97	bloem		Durchgangshülse Innenø 60mm; Außenø 79,8mm x 67mm				
verfolgt. (Urheberrechtgesetz,Gesetz gegen	Gepr.	15.12.97	Bloem						
unlauteren Wettbewerb BGB).	Norm								
Zeichnungs-Nr.	Werkzeug-Nr-Düse Werkzeug-Nr-Kalibrator		Teile-Ident-Nr. 1550-A-WZ		Typ-Nr.		Zeichnungs-Ident	-Nr.	3latt
					200.01.008.01.052		15998-1-1-00		1
Frs f: Frs d:			Verwendung: intern		Frsf:		Frsd:		