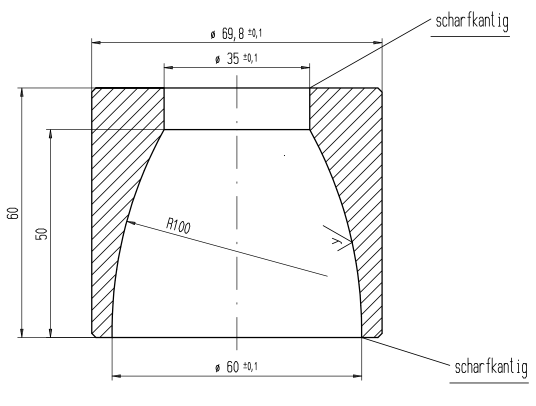
## Durchgangshülse für Einfachwerkzeug



$$x/=\frac{\frac{\text{gedreht}}{\text{Rz 16}}}{\frac{\text{hochgl anzpol iert}}{\text{hochgl anzpol iert}}}$$
 $y/=\sqrt{\frac{\text{Rz 4}}{\text{feinst gedreht}}}$ 
 $z/=\sqrt{\frac{\text{Rz 4}}{\text{Rz 4}}}$ 

alle unbemaßten Fasen 1×45°

Ers.f.:

ZchnVers.					Datum	Name	
Teile-Index A					Datum	Name	
Salamander Industrie-Produkte GmbH  Am Deverhafen 4 D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914- 267 Fax. 04961 / 914- 237  Brügmann			Maßstab 1:1	A1/2/3: / /	mm <sup>2</sup> G1/2/3:	/ /	g/m
			Toleranzen:	Werkstoff-1		M-	-Nr
				Werkstoff-2		M-	-Nr
			Zeichn-Status	Verkstoff-3			-Nr
			Freigegeben	Kunde			
Die Zeichnung ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteillung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb BGB).		Datum	Name	Benennung Durchgangshül se Bechereinsatz			
	Erst.	20.02.2015	Memering				
	Gepr.	20.02.2015	Memering				
	Norm	Decilei ettisatz					
Seite	Z-Art	Verwendung	Index/Kl asse	Typ-Nr.	Zeichnungs-	Ident-Nr.	Blatt
	ΕZ		A WZ	200.01.008.01.10	<b>08</b> 69198	- 1 - 1	1

Ursprung:

Format:

Ers.f.:

Ers.d.: