


Außenkanten 1x45° angefast

\sqrt{x} (\sqrt{y})
 gedreht
 $\sqrt{x} = \sqrt{R_z 16}$
 feinstgedreht
 $\sqrt{y} = \sqrt{R_z 4}$

Zchn.-Vers.	3	Zeichn. geändert				Datum 03.09.2019		Name Memering	
Teile-Index	A					Datum		Name	
<div>ttp Papenburg GmbH Am Deverhafen 4 D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914 194 Fax. 04961 / 914 348</div>		<div></div>		Maßstab 1:1		A1/2/3: / / mm²		G1/2/3: / / g/m	
				Toleranzen:		Werkstoff-1		M-Nr	
						Werkstoff-2		M-Nr	
				Zeichn-Status		Werkstoff-3		M-Nr	
		In Arbeit		Kunde					
<div>Die Zeichnung ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb BGB).</div>			Datum	Name	Benennung				
		Erst.	28.03.1996	wzazubi	Düsenscheibe mit Absatz und Spitze ø97,8mm Höhe 24				
		Gepr.							
		Norm							
Seite	Z-Art	Verwendung	Index/Klasse		Typ-Nr.		Zeichnungs-Ident-Nr.		Blatt
	TZ	intern	A WZ		200.01.003.06.001		2502 - 3 - 1		1
Ers.f.:		Ers.d.:		Format:		Ursprung:		Ers.f.:	