



\sqrt{x} (\sqrt{y} ; \sqrt{z})
 gedreht
 $\sqrt{x} = \sqrt{R_{z16}}$
 feinstgedreht
 $\sqrt{y} = \sqrt{R_{z4}}$
 geschliffen
 $\sqrt{z} = \sqrt{R_{z4}}$

unbemaßte Fasen 1x45°

Zchn.-Vers.	3	Mulde geändert				Datum 08.05.2018		Name Memering		
Teile-Index	A					Datum		Name		
Salamander Industrie-Produkte GmbH Am Deverhafen 4 D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914- 267 Fax. 04961 / 914- 237				Maßstab	1:1	A1/2/3: / / mm ²		G1/2/3: / / g/m		
				Toleranzen:		Werkstoff-1				M-Nr
						Werkstoff-2				M-Nr
				Zeichn-Status		Werkstoff-3				M-Nr
				In Arbeit		Kunde				
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).			Datum	Name	Benennung					
		Erst.	28.07.2003	memering	Kopfteil CE5					
		Gepr.			Durchmesser 77.2mm mit Mulde					
		Norm								
Seite		Z-Art	Verwendung	Index/Klasse	Typ-Nr.		Zeichnungs-Ident-Nr.		Blatt	
		ET	intern	A WZ	200.01.002.01.028		44723 - 3 - 1		1	
Ers. f.:		Ers. d.:		Format: A4H_LJMW_W		Ursprung:		Ers. f.:		