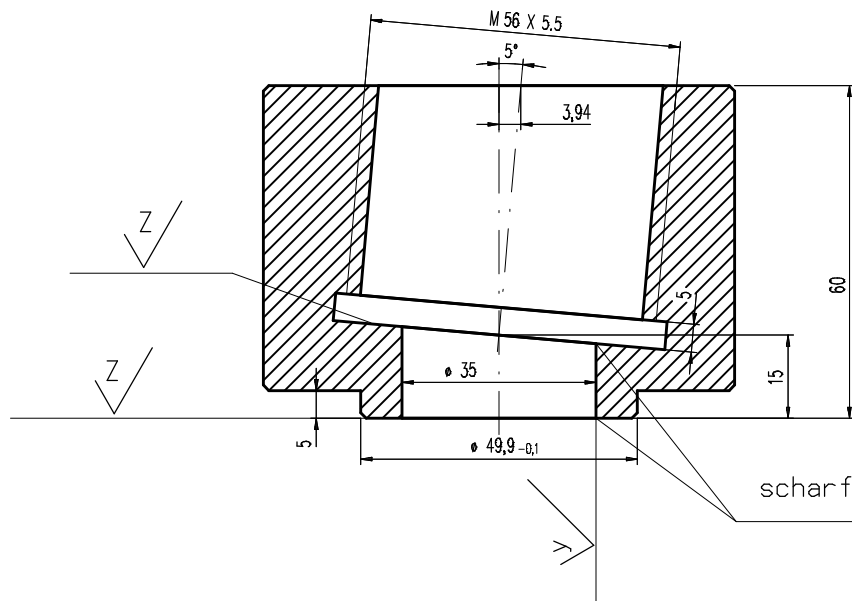


M 10 15mm tief senken



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

alle unbemaßten Fasen 1x45°

Zchn.-Vers.		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		Brüggmann 	Maßstab 1:1 Toleranzen: Zeichn-Status Freigegeben
Die Zeichnung ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrecht gesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb B56).		A1/2/3: / / mm ² 61/2/3: / / g/m Werkstoff-1 M-Nr Werkstoff-2 M-Nr Werkstoff-3 M-Nr Kunde	Benennung COEX Düsenanschluß Für HP272_W2 C7
Seite	Z-Art ET	Datum Erst. 07.01.2008 Gepr. 07.01.2008 Norm	Name santen santen Index/Klasse A WZ
Ers. f.:	Ers. d.:	Format:	Typ-Nr. 200.01.014.02.091 Zeichnungs-Ident-Nr. 53709-1-1 Blatt 1
Ursprung:		Ers. f.:	