

$$\begin{aligned} & \sqrt{x} \left( \sqrt{y}; \sqrt{z} \right) \\ & \sqrt{x} = \sqrt{\frac{\text{gedreht}}{R_{z16}}} \\ & \sqrt{y} = \sqrt{\frac{\text{hochglanzpoliert}}{R_{z4}}} \\ & \sqrt{z} = \sqrt{\frac{\text{feinstgedreht}}{R_{z4}}} \end{aligned}$$

unbemaßte Außenkanten 2x45° angefast

Workmanagerübernahme  
Ursprungsdatum: 24.05.1995

Zahn-Vers. 1	Datum	Name	
Tele-Index	Datum	Name	
Bergmann Friseurplatz GmbH	Telefon-Nr.	St. 1.1.19/29	St. 1.1.19/29
		Kontaktperson	
26071 Regensburg	A	versenzt-2	H-Info
Tele. 0 91 01 / 901.370		versenzt-3	
Fax. 0 91 01 / 901.227		Ausdr.	
	Zahn-Status		
Bergmann			
<p>Ich bestätige, dass die oben angegebenen Daten mit dem Patienten übereinstimmen und dass der Patient die oben gegebenen Angaben wahrheitsgemäß gemacht hat.</p> <p>Zahnarzt-Nr.:</p> <p>Verweis-Nr.:</p> <p>Verweis-Id-Nr.:</p>	<p>Datum</p> <p>Dr. Name</p> <p>Gen.</p> <p>Verweis-Id-Nr.</p> <p>Verweis-Id-Nr.</p> <p>Verweis-Id-Nr.</p>	<p>Benennung</p> <p>Extraktionsbehandlung (C180 für Verlaufsstatus 050 050) Doppelröntgen</p> <p>Tag-Nr.</p> <p>200.01001.01071</p> <p>2750 - 1-1-00</p>	<p>Blatt 1</p>
Erst.	Erst.	Verweis-Id-Nr.	Erst.