



$$\begin{aligned} \sqrt{x} & \quad \left(\sqrt{y} \right) \\ \sqrt{x} & = \sqrt{\text{gedreht}} \\ & \quad R_z 16 \\ \sqrt{y} & = \sqrt{\text{feinstgedreht}} \\ & \quad R_z 4 \end{aligned}$$

Außenkanten $1 \times 45^\circ$ angefast