

### Kegelstiftbohrungen Ø12

$$\begin{aligned} & \sqrt{x} \cdot (\sqrt{y}) \\ & \sqrt{x} = \sqrt{\frac{\text{geschliffen}}{R_{\lambda 16}}} \\ & \sqrt{y} = \sqrt{\frac{\text{hochglanz poliert}}{R_{\lambda 4}}} \end{aligned}$$

Außenkanten im Zusammenbau 2x45° angefast

[illegible]