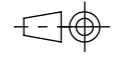



Eckenradius im Ausschnitt zulässig max. 5mm

ENTGRATEN UND SCHARFE KANTEN BRECHEN

<b>BESONDERE ANMERKUNGEN:</b> Entnehmen Sie fehlende Bemaßungen den .dxf oder .step Files. Zeichnungen nicht skalieren!		<b>WENN NICHT ANDERS DEFINIERT:</b> Bemaßungen sind in Millimeter		Allgemein-toleranzen DIN ISO 2768-mK				Rohabmessung:		Maßstab: 1:1.5	
				Datum		Name		Werkstoff:		Gewicht (kg): 0.07	
				Erstellt 2024-04-23		AltmannR		Benennung:		<b>Bohrschablone Tubeled_40II _Integrated_395mm</b>	
				Gepr.				Artikelnummer:		Format A3	
				Freig. 17.09.2024		AltmannR		Status: Freigegeben		Blatt / von 1 / 1	
											
Rev		Änderung		Datum		Name		Schutzvermerk ISO 16016 beachten			

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmarkenverletzung vorbehalten.