

ZN

	Freimaßtoleranz nach DIN 7168 mittel / grob DIN 3141 Reihe 3				Fuer diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor			Schnittlaenge (mm)				gleich Ident-Nr:
	Τ			Treme 3	Datum Name		Halbzeug BL 2,5 mm			ı	Halbzeug-Norm	
					Bearb.	16.02.2009	springer	Werkstoff / Alternative				
					Geprueft			S240				
								Zeichn-Nr.	•			
								2520-184x	01			
	Х	X Aender-Nr: Datum Name WILHELM S				STOLL	Benennung				Maßstab	
								Scheibe				1:1
					Maschinenfabrik GmbH			Sach-Nr.			I WIGGGC	
						ando / Pr	oictodt				0,008 kg	
L	E	Erstellt mit	Autodesk-Inv	entor	Lengede / Broistedt			Ers.f.		Ers.d.		