



Alle Kanten scharfkantig, besonders auf bestmögliche Parallelität und Ebenheit der Oberflächen, speziell der Prüf- und Auflagefläche, achten !!

				Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-f		Maßstab 2:1		Gewicht	
						Werkstoff			
				Datum		Name		Probe 3,5x10x80	
				Bearb. 28.08.08		Brunner			
				Gepr. 14.01.10		Gebhard			
				Norm					
				Nanoprofile GmbH Sauerwiesen 2 67661 Kaiserslautern		Zeichnungs-NR.: 00127		Prüfkörper Prüfstand BOR	
								Blatt A4 1/1 Bl.	
Zust.	Änderung	Datum	Name						