



Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patent-, oder Gebrauchsmustererteilung. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden, sie darf durch den Erfindungs- oder Dritten auch nicht in anderer Weise mißbräuchlich verwendet werden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz und können strafrechtliche Folgen haben.

				FREIMASS-TOLERANZEN ISO 2768-m		GEWICHT KG / STCK		WERKSTOFF AlCuPb o. ä.		MASSSTAB 1:5 (1:1)		
AUSGABE	AENDERUNG	TAG	NAME	1999	TAG	NAME		Stehbolzen		BLATT-NR 1		
				BEARB.	26.1.	Weinreuter				BLATTANZAHL 1		
VERGLEICH DER OBERFLAECHENGUETEN DIN ISO 1302				GEPR.		NORM		DK 480.000.050				
RA (UM)	12.5 N10	3.2 N8	0.8 N6	0.1 N3	GS I DARMSTADT							
RZ (UM)	✓RZ100	✓RZ25	✓RZ6.3	✓RZ1								
DIN 3141 REIHE 2				ERSATZ FUER:		ERSETZT DURCH:						