



entgratet ✓

VERGLEICH DER OBERFLÄCHENQUATEN		FREI-MASS-TOLERANZEN	GEWICHT	WERKSTOFF	MASSSTAB
DIN ISO 1302		ISO	KG / STÜCK	AlCuMg1 o.ä.	1:2
RA (µm)	12.5 / 3.2 / 0.8 / 0.4	2768-m			
NT	N10 / N8 / N6 / N4				
RZ (µm)	Rz100 / Rz25 / Rz6.3 / Rz3.2				
DIN 3141 REIHE 2		1999	TAG	NAME	BLATT-NR
VAK		BEARB.	21.1.	Weinreuter	1
		CEPR			BLATTANZAHL
		NORM		OSI-AL BESTAND	1
		GSI DARMSTADT		DK 480.000.040	
AUSGABE	ÄNDERUNG	TAG	NAME	ERSATZ FÜR:	
				ERSETZT DURCH:	

weinreut

JANUARY 27, 1999

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck, Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung der GSI Darmstadt. Die GSI Darmstadt ist eine Einrichtung der Bundesrepublik Deutschland. Die GSI Darmstadt ist eine Einrichtung der Bundesrepublik Deutschland. Die GSI Darmstadt ist eine Einrichtung der Bundesrepublik Deutschland.