

Freimasstol	Masstab:		Name	Datum	Bemerkung:	gehärtet	
ISO 2768	1:2	Gez.	Klinger	16-Feb-23	Gewicht:	1.047	k g
m		Gepr.			Werkstoff:	1.2379 ESU	
Jahrgang:	Schuljahr:					Benennung:	
5AHMBT	2022/23	HÖHERE TECHNISCHE			Kāfinaufanhan Ohnalail		
NAME		BUNDESLEHRANSTALT			Kāfigaufnahme Oberteil		
Klinger, M.		SALZBURG			Dateiname:		