





Menge: 4Stk.

Freimasstol	Masstab:		Name	Datum	Bemerkung:	Rohmaterial: 01	5 x 9 0
ISO 2768	1;1	Gez.	ASCHA	29 - Jul - 22	Gewicht:	0.067	k g
m		Gepr.			Werkstoff:	1,4401	
Jahrgang:	Schuljahr:					Benennung:	
5AHMBT	2022/23	HÖHERE TECHNISCHE			Palvas		
NAME		BUNDESLEHRANSTALT			Bolzen		
Schauer Alexander		SALZBURG			Dateiname:		
						P0009_S	