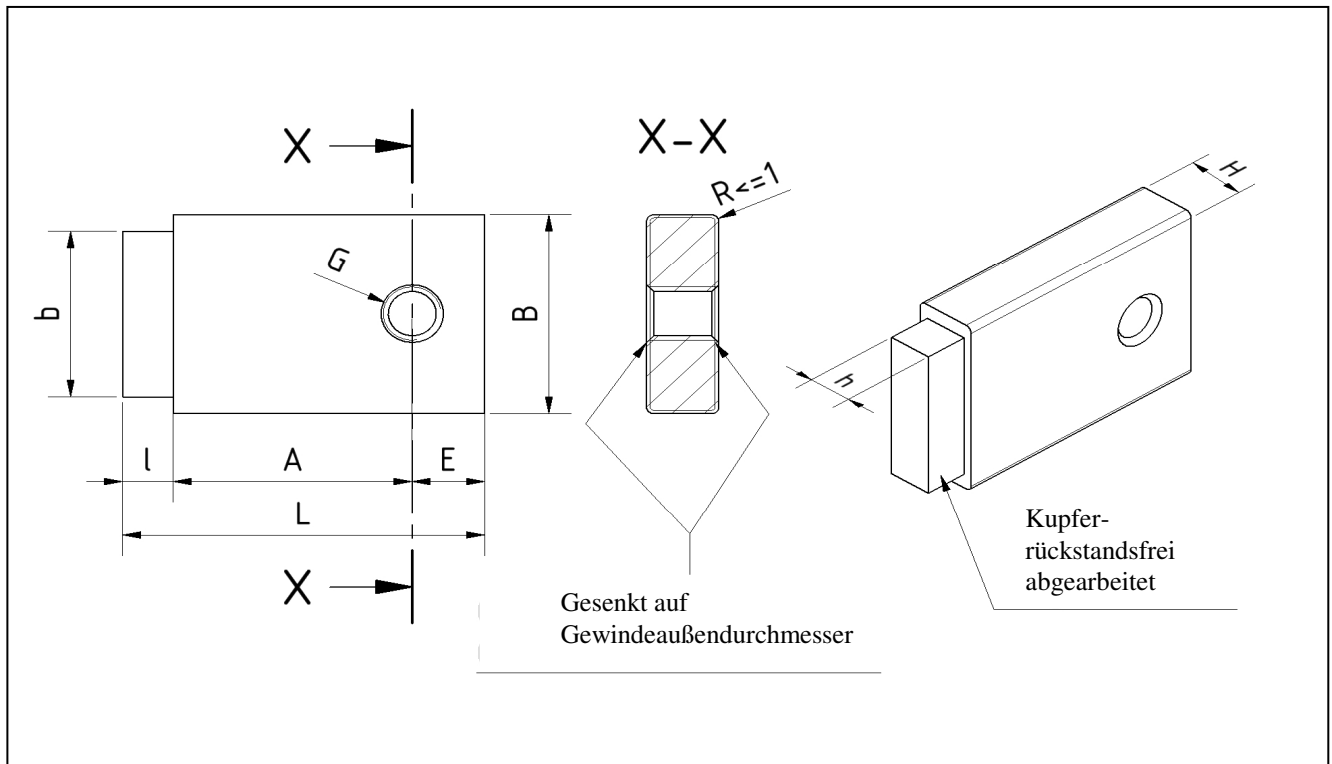


AIRcunal - Erdungslaschen für den Schienenfahrzeugbau



Bezeichnung Erdungslasche, Gewinde, Kundenspezifisch

Beschreibung Erdungslasche zum Anschweißen

Werkstoff AIRcunal-Schiene (Aluminium / Kupfer)
Ähnlich der EN-AW1050 / 1080

Für Schrauben- größe	Artikel- Nr.	A b m e s s u n g e n in [mm]								Gew. (g)	Typ	max. Anzugsdreh- Moment in Nm
		A	E	B	H	L	b	h	l			
M 8	11 00 415	33	10	30	10	50	25	7,5	7	45	ERL-M8-415-KA	15,0

Die Werte der Bohrungsdurchmesser -D- sind den Normvorgaben für Kabelschuhe und Scheiben angepasst.
Die Abmessungen -b- und -h- müssen ein vollständiges und gleichmäßiges Abarbeiten der Kupferummantelung ermöglichen! (Die Werte sind gegebenenfalls entsprechend zu verkleinern.)