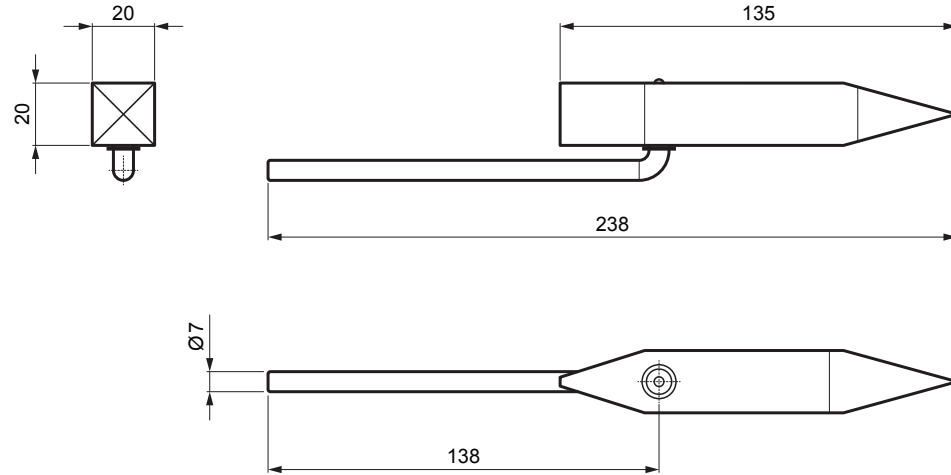


TECHNISCHES ARBEITSBLATT

PERKEO CU SPITZE 350 g



BESCHREIBUNG:

- PERKEO Kupferlötspitze, Gewicht 350 g, Bezeichnung 209/2
- Hergestellt aus kalt gewalztem Elektrolytkupfer
- Lange Lebensdauer durch hoch verdichtetes Kupfer
- Durch die Verwendung von kalt gewalztem Elektrolytkupfer als Grundmaterial verfügen die Lötspitzen über eine hohe Wärmeleitfähigkeit und Speicherfähigkeit
- sich die Spitze in weniger als 45 Sekunden
- Arbeitstemperatur aufheizt und zudem das Grundmaterial für eine maximale Wärmespeicherung sorgt, bedeutet dies auch einen geringeren Gas und Stromverbrauch

ANWENDUNG:



KNS-PERKE CU SPIC



M Kupfer

INDEX	ANDERUNG	DATUM	UNTERSCHRIFT	
MAT-ZEICHEN	ABFALLKLASSE		GEWICHT kg	AUSMASS
MASS – HALBPROD.				
HILFSEINR.			STN	SORT-Nr.
ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.			BEM.	POS-Nr.
ÜBERPRÜFT				
TECHNOL.	TECHNOL.		ALTE ZEICHN.	ZEICHN-Nr.
BEZEICHNUNG	PERKEO CU Spitze 350 g		KNS-PERKE CU SPIC	
	Anzahl der Blätter		Blatt	

Erstellt: 05.06.2026 16:46:49

Technische Änderungen vorbehalten