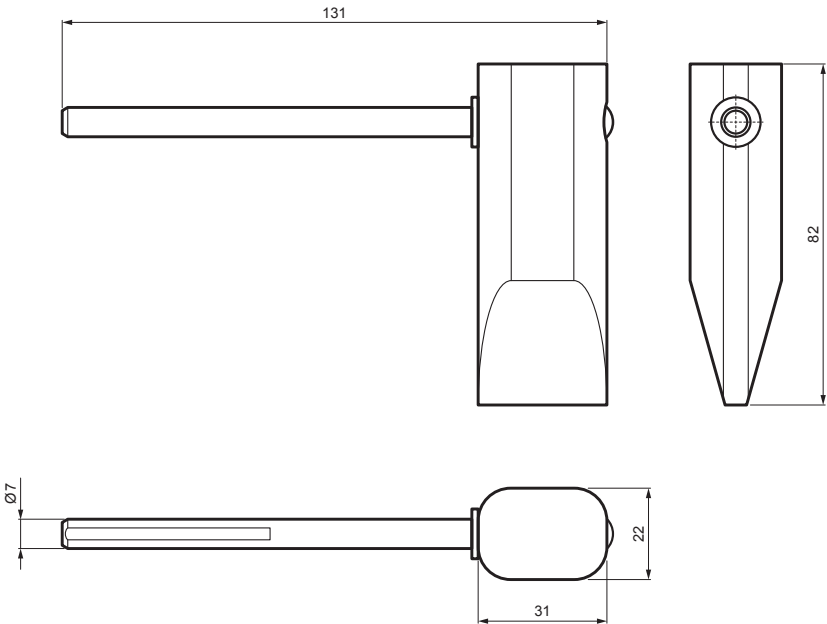


TECHNISCHES ARBEITSBLATT

PERKEO CU-ZINNLUX HAMMER 350 g

KNS-PERKE ZIN KLAD



BESCHREIBUNG:

PERKEO L thhammer CU-ZINNLUX, Gewicht 350 g, Bezeichnung **208/2/Z**.

Neue Lötspitzen **ZINNLUX LONGLIFE** sind mit einer speziellen Oberfläche ausgestattet, die den Kupferkern vor aggressivem L twasser und Oberfl chenablagerungen sch tzt. Die Form der Lötspitze bleibt somit für mindestens 2 500 gelötete Meter erhalten. Zur Reinigung genügt ein feuchtes Tuch.

Hohe Wärmeleitfähigkeit und Wärmespeicherung.

Das Grundmaterial ZINNLUX LONGLIFE besteht aus kalt gewalztem Elektrolytkupfer. Dank der hohen Wärmeleitfähigkeit und Speichere higkeit heizt sich die Lötspitze in weniger als 45 Sekunden auf Arbeitstemperatur auf, zudem sorgt das Grundmaterial für eine maximale Wärmespeicherung, was auch einen geringeren Gasverbrauch beim Löten bedeutet.

INDEX	ANDERUNG	DATUM	UNTERSCHRIFT	KJG	PERKEO	Scan code for 3D model	QR
				QUALITY			
MAT-ZEICHEN	MASS - HALBPROD.	ABFALL KLASSE	GEWICHT kg	AUSMASS			
HILFSEINR.	STN						
ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.	BEM.						
ÜBERPRÜFT							
TECHNOL.	TECHNOL.		ALTE ZEICHN.	ZEICHN-Nr.			
BEZEICHNUNG	PERKEO CU-ZINNLUX Hammer 350 g		Anzahl der Blätter	KNS-PERKE ZIN KLAD	Blatt		

Erstellt: 04.12.2025 14:42:52

Technische Änderungen vorbehalten