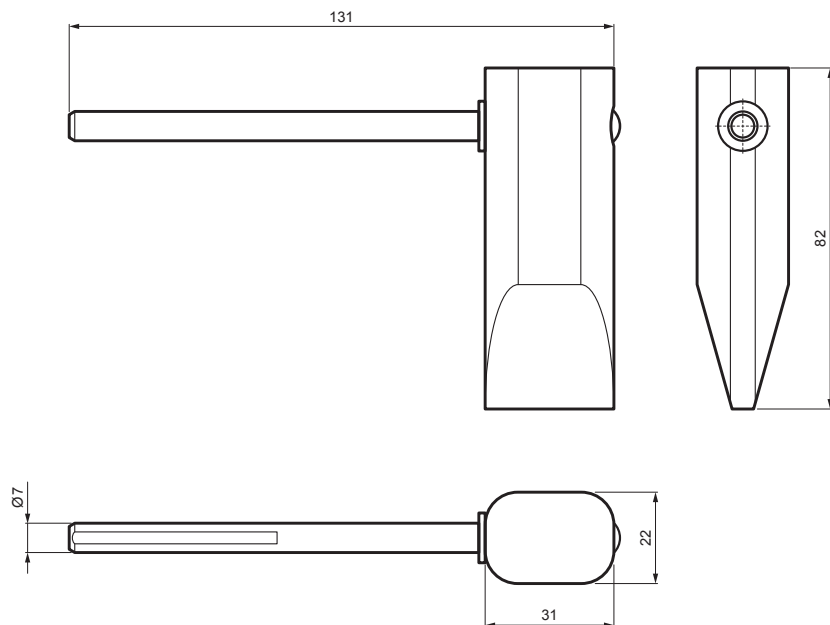


KARTA TECHNICZNA

# PERKEO CU-ZINNLUX MŁOTEK 350 g

# KNS-PERKE ZIN KLAD



**OPIS:**

Młotek lutowniczy **PERKEO CU-ZINNLUX** o masie 350 g s oznaczeniem **208/2/Z**.

Nowe groty lutownicze **ZINNLUX LONGLIFE** posiadają specjalną powierzchnię, która chroni miedziany rdzeń przed agresywną wodą lutowniczą i osadami powierzchniowymi. Dzięki temu kształt groty lutowniczego pozostaje zachowany przez co najmniej 2 500 lutowanych metrów. Do czyszczenia wystarczy wilgotna szmatka.

**Wysoka przewodność cieplna i zdolność magazynowania.**

Podstawowym materiałem ZINNLUX LONGLIFE jest miedź elektrolityczna walcowana na zimno. Dzięki wysokiej przewodności cieplnej i zdolności akumulacji grot lutownicy nagrzewa się do temperatury roboczej w czasie krótszym niż 45 sekund, a dodatkowo materiał bazowy zapewnia maksymalną akumulację ciepła, co oznacza również mniejsze zużycie gazu podczas lutowania.

INDEKS	ZMIANA	DATA	PODPIS	<b>KJG</b> QUALITY®	PERKEO	Scan code for 3D model	
ZN. MAT			K.O.	MASA kg	SKALA		
WYM. PÓŁT.							
POM. URZ.			Norma STN		NR KL.		
SPORZ. Ing. Kluska M.			ZMIAN.		NR POL.		
SPRAW.							
TECHNOL.		TECHNOL.	STARY RYS.		NR RYS.		
NAZWA PERKEO CU-ZINNLUX młotek 350 g				KNS-PERKE ZIN KLAD			
				Liczba arkuszy	Arkusz		

Utworzone: 05.06.2026 18:27:12

Zmiany techniczne zastrzeżone