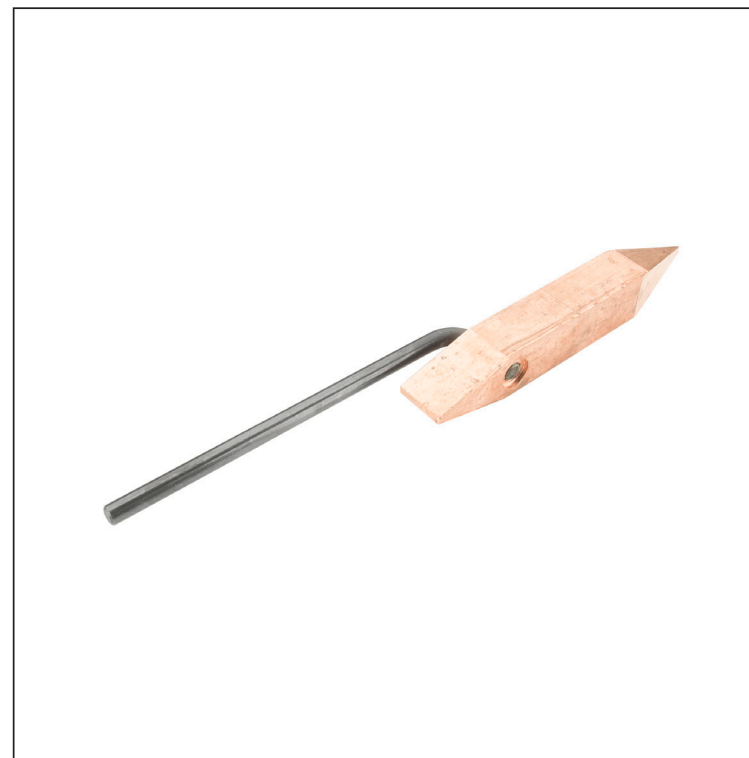
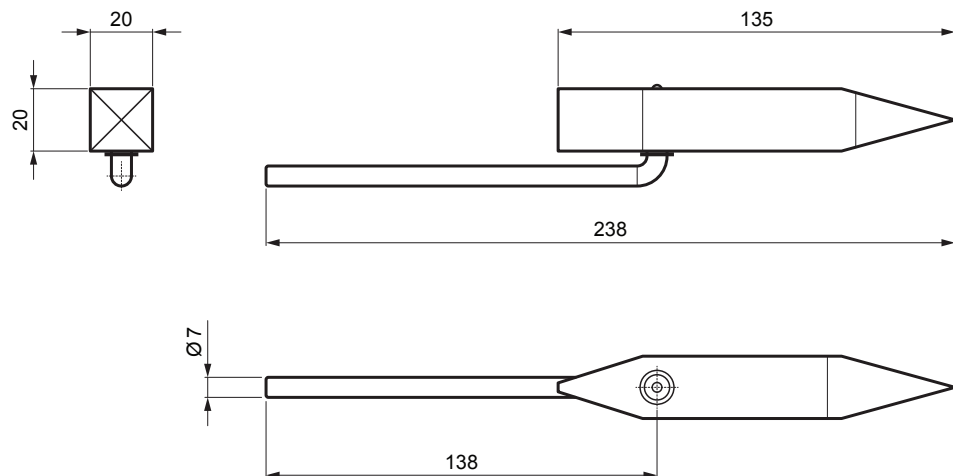


MŰSZAKI LAP

# PERKEO CU FORRASZTÓHEGY 350 g

# KNS-PERKE CU SPIC

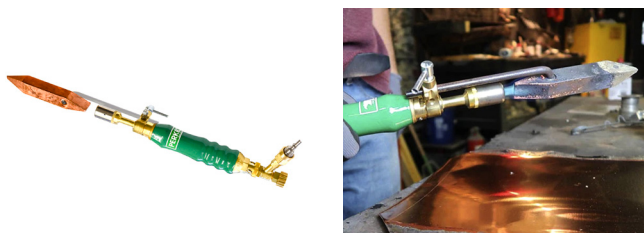


**M** Réz

**LEÍRÁS:**

- 209/2 megjelölésű 350 g súlyú **PERKEO** réz forrasztóhegy
- hidegen hengerelt elektrolitikus rézből készült
- hosszú élettartama a nagymértékben tömörített réznek köszönhető
- a hidegen hengerelt elektrolitikus réz alapanyagként való használatának köszönhetően a forrasztóhegyek nagy hővezető és hőtároló képességgel rendelkeznek
- kevesebb, mint 45 másodperc alatt felmelegszik üzemi hőmérsékletre
- az alapanyag maximális hőtárolást biztosít, ami kisebb gázfogyasztást is eredményez a villamos energia mellett

**HASZNÁLAT:**



INDEX	VÁLTOZÁS	DÁTUM	ALÁÍRÁS	<b>KJG</b> QUALITY	<b>PERKEO</b>	Scan code for 3D model	
ANYAGMÁRKA			H.O.	TÖMEG kg	MÉRET		
MÉRET, FÉLKÉSZ TERMÉK				STN	OSZTÁLYOZÁSI SZÁM		
SEGÉDBERENDEZÉS				MEGJEGYZÉS	POZÍCIÓSZÁM		
KIDOLGOZTA Ing. Kluska M.				KORÁBBI RAJZ	RAJZSZÁM		
KIPRÓBÁLTA							
TECHNOLÓGUS			TECHNOLÓGUS				
NÉV PERKEO CU forrasztóhegy 350 g				Lapok száma	KNS-PERKE CU SPIC		Lap

Létrehozva: 21.04.2026 09:06:10

Műszaki változások fenntartva