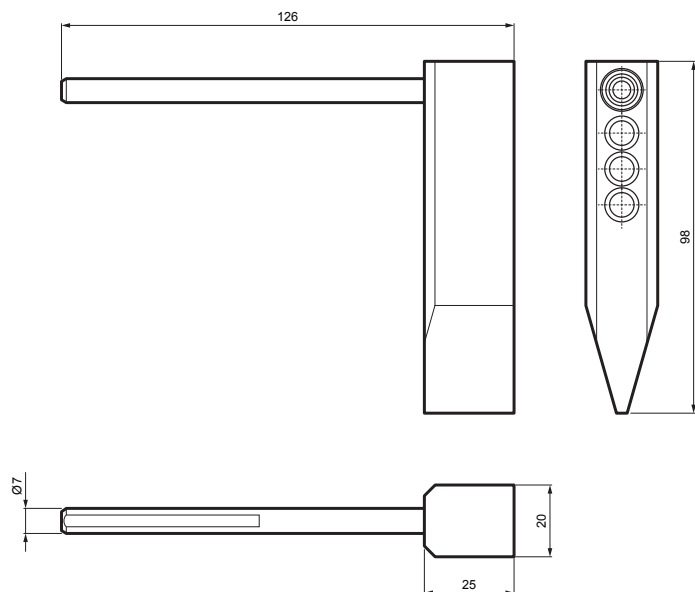


TEHNIČNI LIST

PERKEO CU KLADIVCE 350 g

KNS-PERKE CU KLAD



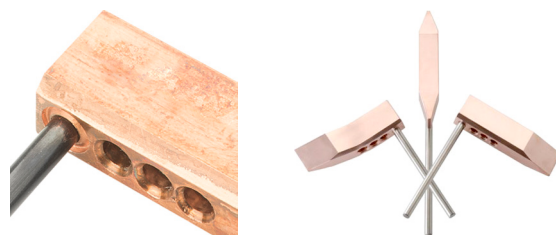
OPIS:

- **PERKEO** spajkalno bakreno kladivce teže 350 g z oznako **208/2**
- izdelano iz hladno valjanega elektrolitičnega bakra
- dolga življenjska doba zahvaljujoč visoko stisnjenemu bakru
- odprtine jedrnega vrtnja in posneti robovi na spodnji strani bakrenega kladivca povečajo grelni površino, to omogoča boljšo razporeditev srca plamena gorilnika in omogoča hitrejše segrevanje
- zaradi uporabe hladno valjanega elektrolitičnega bakra kot osnovnega materiala imajo spajkalne konice visoko toplotno prevodnost in akumulacijsko sposobnost
- konica segreje na delovno temperaturo v manj kot 45 sekundah
- osnovni material zagotavlja maksimalno akumulacijo toplote, kar pomeni tudi manjšo porabo plina pri elektrini

UPORABA:



DETAJL:



M Baker

INDEKS		DATUM	PODPIS	KJG	PERKEO	Scan code for 3D model	
SPREMEMBA				QUALITY			
OZN. MAT.		R.O.		MASA kg		MER.	
DIM.-POLIZD.				STN		RAZVRS.ŠT.	
POM. OPR.				OP.		ŠT.POZICIJE	
SEST.	Ing. Kluska M.			STARA SK.		ŠT.SK.	
PREIZK.							
TEHNOL.	TEHNOL.						
NAZIV	PERKEO CU kladivce 350 g			Št. strani	KNS-PERKE CU KLAD		Str.

Kreirano: 05.06.2026 17:41:46

Tehnične spremembe pridržane