

meccanocar 402 00 12400-13120-Bacchette in rame all'argento

Bacchette in lega rame/fosforo con 5% di argento, diametro 2 mm, per la brasatura delle leghe di rame.

Applicazioni: assemblaggio per capillarità di tubazioni in rame nei settori del riscaldamento, sanitaria, industria del freddo e brasature capillari in genere.

Eccellente fluidità, grazie anche al contenuto d'argento. Lega di rame e fosforo a basso punto di fusione per la brasatura del rame senza l'utilizzo di decapante. Esclusivamente riservata alla brasatura del rame e delle sue leghe. Si utilizza con cannello ossi-acetilenico o ossi-propano con regolazione della fiamma neutra.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Composizione chimica
 - Cu: 89,00%
 - P: 6,00%
 - AG: 5%
- Caratteristiche meccaniche
 - Rm: 55 daN/mm²
 - A%: 6
- Intervallo di fusione: 650-810°C