

BRASURE 40% ARGENT ENROBEE SELECTARC 5040 2X500MM (250GR)

SELECTARC



Conforme aux normes: ISO 17672 : Ag 140//DIN 8513 :L-Ag 40 Sn//AWS A5.8 : BAg-28
Alliage quaternaire à 40% d'argent très bonnes propriétés de brasage et qualités de mouillage possibilité de l'utiliser sur un large choix de métaux alliage multi-usages aussi bien apprécié pour les travaux délicats que les réparations résiste à la corrosion et permet d'obtenir un montage durable et robuste simple à utiliser avec différents types de chauffe et sans décapant matériaux compatibles : alliages de nickel ou ferreux, cuivreux, acier, inox applications : secteurs hospitalier et alimentaire, transport des fluides médicaux, outillage, résistances électriques, systèmes de refroidissement, compresseurs, travaux délicats, articles d'art... types de chauffe conseillés : oxy-acétylène, induction, propane (sous réserve d'essai), four.

RÉFÉRENCE

153509

UNITÉ DE VENTE

UNITE

Caractéristiques :

- Conditionnement (gr) : 250
- Longueur (mm) : 500
- Ø (mm) : 2

[Consultez la fiche produit sur le site Acbat](#)