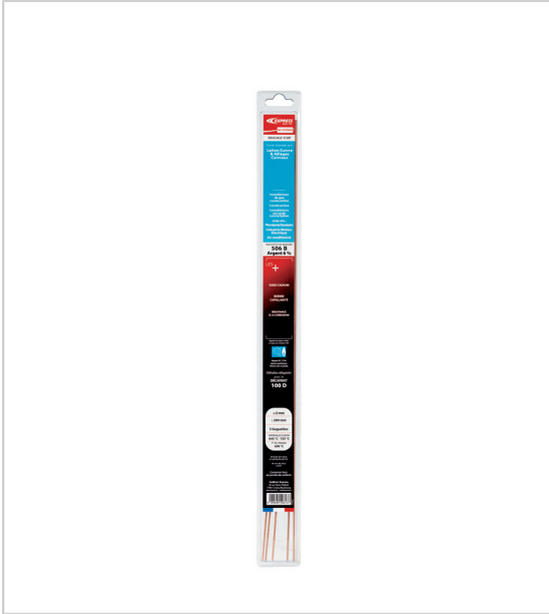


## BRASURE ARGENT 6% ATG 506B 2X500MM (5 BAGUETTES)

GUILBERT-EXPRESS



Agree ATG

Bonne résistance à la corrosion absence totale de cadmium offre une fluidité basique mais une bonne capillarité. destinée aux professionnels qui ont la charge des installations de gaz combustible, de la construction en règle générale et les artisans chargés des installations raccords cuivre/laiton. Hors ATG : professionnels de la plomberie-sanitaire et de l'air conditionné, intervenants dans l'industrie et dans le traitement des moteurs électriques composition : 6% Argent - Phosphore - Cuivre intervalle de fusion (°C) : 645-725 température de fusion (°C) : 690 résistance mécanique (daN/mm<sup>2</sup>) : 45 assemblages type : Laiton / Cuivre & Alliages cuivreux décapants préconisés : GE6GFA-50 / GE6PFA-200. conforme aux recommandations de l'organisme Certigaz.

RÉFÉRENCE

157724

UNITÉ DE VENTE

UNITE

### Caractéristiques :

- Conditionnement (gr) : 100
- Longueur (mm) : 500
- Ø (mm) : 2

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