

## SOUDOBRASURE LAITON ENROBEE SELECTARC CUPROX 2X500MM (1KG)

**SELECTARC** 



Conforme aux normes: ISO 17672: Cu 471//DIN 8513:L CuZn40//AWS A5.8:RCu-Zn C Alliage de soudo-brasage à base de cuivre et de zinc, avec un léger apport de silicium, nickel et manganèse, afin de faciliter l'accrochage recommandée pour assembler les aciers, aciers moulés, cuivres, nickel-argent, nickel et sert donc pour les assemblages et réparations de serrureries, de tuyauteries en acier ou encore d'éléments décoratifs pour le mobilier alliage de qualité supérieure universel en soudo-brasage haute résistance mécanique, bon allongement et résultat esthétique matériaux pouvant être assemblé avec cet alliage: acier carbone, fontes, aciers moulés, cuivres, bronzes, Nickels type de chauffe conseillé: oxy-acétylène.

RÉFÉRENCE UNITÉ DE VENTE

**155459** UNITE

## Caractéristiques :

• Conditionnement (gr): 1000

• Longueur (mm) : 500

• Ø (mm) : 2

Consultez la fiche produit sur le site Acbat

