

Fil de soudure 500 g Ø 1 mm



Caractéristiques

Épaisseur (mm) : 10/10 (1 mm)

Poids (g) : 500

Avantages

- L'alliage idéal pour :
- Une bonne conductivité électrique.
- Une fiabilité mécanique avec des liaisons solides.
- Une résistance à la corrosion.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Détails techniques

Composition : Sn (étain) 99.3 % et Cu (cuivre) 0.7 %.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

■ Produit packagé



Film plastique

Hauteur (cm) : 6,55

Longueur (cm) : 6,05

Profondeur (cm) : 6,05

Poids net (kg) : 0,5

Poids brut (kg) : 0,526



3 781395 161365

■ Surconditionnement 1



Carton

Hauteur (cm) : 37

Longueur (cm) : 41

Profondeur (cm) : 17

Poids net (kg) : 13,18

Poids brut (kg) : 27,8



3 781395 161389