



SCN M1 Fil de soudage, Ø 0,8mm, 100g

Item No: T0051401399

Conçue pour améliorer la qualité de tous vos travaux de soudure, la gamme WSW de fils de soudure haut-de-gamme de Weller accroît la productivité et optimise votre performance de soudage. La fonction brevetée de réduction des éclaboussures augmente la sécurité et vous permet de disposer d'un espace de travail plus propre. Avec un fil soudé continu à 100 % combiné à une fonte de premiers métaux purs, WSW confère des joints soudés extrêmement durables et sans fissures, même sur les surfaces compliquées.

KEY FEATURES

- + Diamètre : 0.8 mm / 0.039 inch, Poids : 100 g / 3.527 oz
- + Alliage Sn99.3Cu0.6Ni0.05, Teneur de l'écoulement 3,5 %
- + Alliage sans argent = moins cher
- + Fil tubulaire continu 100 % garanti
- + Plus grande force due au nickel par rapport à d'autres alliages sans argent.
- + Lessivage réduit du Fe pour augmenter la durée de vie de la panne et réduire la consommation de pannes jusqu'à 70 %.
- + Mouillage très rapide même sur les surfaces difficiles, comme les matériaux sales ou oxydés
- + Haute température de soudage possible avec excellentes propriétés de fusion
- + Brillance des soudures (optique parfaite)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Hauteur	63.5 mm
Longueur	63.0 mm
Dimensions L x l x h	63.0 x 65.0mm
Diamètre	0.8 mm
Conforme RoHS	Oui
Fil à souder Ø	0.8mm
Plage de température (en fonction de l'outil)	227°C
UPC	037103328731