



WSW SAC M1 1,0mm, 100g, SN3,0AG0,5CU3,5%

Item No: T0051402499

SAC M1 Fil de soudage, Ø 1,0mm,
100g

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

- + Alliage Sn99.3Cu0.6Ni0.05, Teneur de l'écoulement 3,5 %
- + Alliage sans argent = moins cher
- + 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 pointe et réduire la consommation de pointes 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)
- + Mouillage très rapide même sur les surfaces difficiles, comme les matériaux sales ou oxydés
- + Excellentes propriétés de fusion
- + Réduction des éclaboussures dues à l'écoulement & flux sans nettoyage

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions L x l x h	63 x 65 mm
Conforme RoHS	Oui
Fil à souder Ø	1 mm
Plage de température °C	217-221 °C
Plage de température °F	422.6-429.8 °F
UPC	037103351807
Poids (Catalogue)	3.527 oz
Famille de produits	Fil à souder WSW