



WSW SAC M1 0,8mm, 500g, SN3,0AG0,5CU3,5%

Item No: T0051386399

SAC M1 Fil de soudage, Ø 0,8mm,
500g

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 : 500 g / 17.637 oz
- + Alliage Sn96.5Ag3.0Cu0.5, Teneur de l'écoulement 3,5 %
- + Fil de soudure universel pour divers usages
- + Aux normes sans plomb avec 3 % d'argent contenu
- + Lessivage réduit du Fe pour augmenter la durée de vie de la panne et réduire la consommation de pannes jusqu'à 70 %.
- + Haute température de soudage possible
- + Mouillage très rapide même sur les surfaces difficiles, comme les matériaux sales ou oxydés
- + Excellentes propriétés de fusion
- + Excellentes propriétés de fusion
- + Réduction des éclaboussures dues à l'écoulement & flux sans nettoyage

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Hauteur	63.5mm
Longueur	63mm
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)	217 - 221°C
Plage de température °C	217-221 °C
Plage de température °F	422.6-429.8 °F
UPC	037103351852
Poids (Catalogue)	0.50 kg
Famille de produits	Fil à souder WSW