



WSW SAC L0 1,0mm, 500g, SN3,0AG0,5CU3,5%

Item No: T0051386899

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 Sn96.5Ag3.0Cu0.5, Teneur de l'écoulement 3,5 %
- + Fil tubulaire continu 100 % garanti
- + Fil 100 % sans halogène
- + 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
- + Bonnes propriétés de mouillage
- + Réduction des éclaboussures de flux & flux sans nettoyage
- + Bonnes propriétés de mouillage
- + 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	1.0 mm
Conforme RoHS	Oui
Fil à souder Ø	1.0mm
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	037103351944
Poids (Catalogue)	0.50 kg