



WSW SAC L0 0,3mm, 500g, SN3,0AG0,5CU3,5%

Item No: T0051387299

SAC L0 Fil de soudage, Ø 0,3mm,
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 : 0.3 mm / 0.012 inch, Poids : 500 g / 17.637 oz
- + Alliage Sn96.5Ag3.0Cu0.5, Teneur de l'écoulement 3,5 %
- + Fil tubulaire continu 100 % garanti
- + Fil 100 % sans halogène
- + 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
- + Bonnes propriétés de mouillage
- + Réduction des éclaboussures de flux & flux sans nettoyage

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---|------------------|
| Hauteur | 63.5mm |
| Longueur | 63mm |
| Dimensions L x l x h | 63.0 x 65.0mm |
| Diamètre | 0.3 mm |
| Conforme RoHS | Oui |
| Fil à souder Ø | 0.3mm |
| 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 | 037103352002 |
| Poids (Catalogue) | 0.50 kg |
| Famille de produits | Fil à souder WSW |