



WSW SAC M1 0,2mm, 10g, SN3,0AG0,5CU3,5%

Artículo No.: T0051386570

SAC M1 Alambre de soldadura , Ø
0,2mm, 10g

Diseñada para mejorar la calidad de todos sus trabajos de soldadura, la línea WSW de alambre de soldadura de alta calidad de Weller aumenta la productividad y optimiza su rendimiento de soldadura. La función de Reducción de salpicaduras aumenta la seguridad y le permite tener un área de trabajo más limpia. Con un núcleo de fundente continuo garantizado al 100 %, combinado con una fusión inicial pura del metal, el WSW permite realizar uniones de soldadura altamente duraderas y sin grietas, incluso en superficies difíciles.

KEY FEATURES

- + Aleación Sn96.5Ag3.0Cu0.5, contenido de fundente 3.5 %
- + Alambre de soldadura universal para diversas aplicaciones
- + Estándar industrial sin plomo con un contenido de plata del 3 %
- + Humectación muy rápida incluso en superficies difíciles, como materiales sucios u oxidados
- + Excelentes características de fusión
- + Disminución de la lixiviación de Fe para aumentar la vida útil de la punta y reducir el consumo de la punta hasta en un 70 %.
- + Posibilidad de soldadura a altas temperaturas
- + Humectación muy rápida incluso en superficies difíciles, como materiales sucios u oxidados
- + Excelentes características de fusión
- + Reducción de salpicaduras de fundente y fundente No-Clean

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones L x An x Al	63 x 65 mm
RoHS Obediente	Si
Alambre de soldadura Ø	0.2 mm
Rango de temperatura °C	217-221 °C
Rango de temperatura °F	422.6-429.8 °F
UPC	037103351906
Peso (Catálogo)	0.353 oz
Product Family	Alambre de soldadura WSW