



WSW SAC M1 1.0mm, 250g, SN3.0AG0.5CU 3.5%

Item No: T0051388699

Die Weller WSW Lötdrähte verbessern die Qualität aller Lötarbeiten. Mit einem garantiert 100%ig kontinuierlichen Flussmittelkern, kombiniert mit reinen Erstmetallschmelzen, vermeiden die WSW Lötdrähte kostspielige Nacharbeiten und ermöglichen langfristige, hochbeständige Lötverbindungen ohne Rissbildungen, selbst auf schwierigen Oberflächen. Das reduzierte Spritzverhalten der Drähte erhöht die Arbeitssicherheit und sorgt für einen sauberen Arbeitsbereich.

KEY FEATURES

- + Durchmesser: 1.0 mm / 0.039 inch, Gewicht: 250 g / 8.818 oz
- + Legierung Sn96,5Ag3,0Cu0,5, Flussmittelgehalt 3,5%
- + Bleifreier Industriestandard mit 3% Silberanteil
- + Reduzierte Fe-Auslaugung zur Erhöhung der Spitzenstandzeit und Reduzierung des Spitzenverbrauchs um bis zu 70%.
- + Verarbeitung mit hohen Löttemperaturen möglich
- + Sehr schnelle Benetzung auch auf schwierigen Oberflächen, wie verschmutzten oder oxidierten Materialien
- + Ausgezeichnete Schmelzeigenschaften

TECHNISCHE DATEN

Höhe	63.5mm
Länge	63mm
Abmessungen L x B x H	63.0 x 65.0mm
Durchmesser	1.0 mm
RoHS-konform	Ja
Lotdraht Ø	1.0mm
Temperaturbereich (abhängig vom Werkzeug)	217 - 221°C
Temperaturbereich °C	217-221 °C
Temperaturbereich °F	422.6-429.8 °F
UPC	037103351814
Gewicht (Katalog)	0.25 kg