



WSW SAC M1 0,8mm, 100g, SN3,0AG0,5CU3,5%

Item No: T0051402599

SAC M1 Löt draht, Ø 0,8mm, 100g

Die Weller WSW Löt drähte verbessern die Qualität aller Löt arbeits. Mit einem garantiert 100%ig kontinuierlichen Flussmittelkern, kombiniert mit reinen Erstmetallschmelzen, vermeiden die WSW Löt drähte 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

- + Legierung Sn96,5Ag3,0Cu0,5, Flussmittelgehalt 3,5%
- + Universeller Lötendraht für verschiedene Anwendungen
- + 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

Abmessungen L x B x H	63 x 65 mm
RoHS-konform	Ja
Lotdraht Ø	0.8 mm
Temperaturbereich °C	217-221 °C
Temperaturbereich °F	422.6-429.8 °F
UPC	037103351838
Gewicht (Katalog)	3.527 oz
Produktfamilie	WSW Lotdraht