



WSW SAC M1 0.8mm, 250g, SN3.0AG0.5CU 3.5%

Item No: T0051388599

SAC M1 Löt draht, Ø 0,8mm, 250g

Die Weller WSW Löt drähte verbessern die Qualität aller Löt arbei ten. Mit einem garantiert 100%ig kontinuierlichen Flussmittel kern, kombiniert mit reinen Erstmetall schmelzen, vermeiden die WSW Löt drähte kostspielige Nacharbeiten und ermöglichen langfristige, hochbeständige Löt verbin dungen ohne Rissbildungen, selbst auf schwierigen Oberflächen. Das reduzierte Spritzverhalten der Drähte erhöht die Arbeitssicherheit und sorgt für einen sauberen Arbeitsbereich.

KEY FEATURES

- + Durchmesser: 0.8 mm / 0.039 inch, Gewicht: 250 g / 8.818 oz
- + Legierung Sn96,5Ag3,0Cu0,5, Flussmittelgehalt 3,5%
- + Garantiert 100% durchgängiger Flussmittelkern
- + 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	0.8 mm
RoHS-konform	Ja
Lotdraht Ø	0.8mm
Temperaturbereich (abhängig vom Werkzeug)	217 - 221°C
UPC	037103351845
Gewicht (Katalog)	0.25 kg
Produktfamilie	WSW Lotdraht