



WSW SC LO 0.8mm, 500g, SN0.7CU 3.5%

Item No: T0051387999

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

- + Legierung Sn99.3Cu0.7, Flussmittelanteil 3,5%
- + 100 % halogenfreier Draht
- + Silberfreie, Kosten optimierte Legierung
- + Garantiert 100% durchgängiger Flussmittelkern
- + Reduzierte Fe-Auslaugung zur Erhöhung der Spitzenstandzeit und Reduzierung des Spitzenverbrauchs um bis zu 70%.
- + Gute Schmelzeigenschaften
- + Reduziertes Flussmittel-Spritzverhalten & No-Clean-Flussmittel

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)	227°C
Temperaturbereich °C	234 °C
Temperaturbereich °F	442.10 °F
UPC	037103352071
Gewicht (Katalog)	0.50 kg