



WSW SC M1 0,5mm, 500g, SN0,7CU3,5%

Codice articolo: T0051387699

SC M1 Filo saldante, Ø 0.5mm, 500g

- Diametro: 0.5 mm / 0.020 inch, Peso: 500 g / 17.637 oz
- Lega Sn99.3Cu0.7, contenuto di flussante 3,5%
- Lega senza argento = conveniente
- Anima con flussante continuo garantito al 100%
- Ridotta lisciviazione di Fe per aumentare la durata della punta e ridurre il consumo della punta fino al 70%.
- Bagnabilità molto rapida anche su superfici difficili
- Applicabile su materiali sporchi e ossidati
- Possibilità di alte temperature di saldatura
- Eccellenti caratteristiche di fusione
- Flussante No-Clean, con riduzione degli schizzi



source images

Il giunto di saldatura perfetto.

Progettato per migliorare la qualità di tutti i tuoi lavori di saldatura, Weller WSW aumenta la produttività e ottimizza le tue prestazioni di saldatura. Grazie ad un filo continuo garantito al 100% combinato con una fusione pura del primo metallo, WSW consente giunti di saldatura durevoli e a lungo termine privi di cricche, anche su superfici difficili.

WSW FILO SALDANTE IL GIUNTO DI SALDATURA PERFETTO



PERFORMANCE & PRODUTTIVITÀ

Performance ottimizzate grazie e alla presenza costante garantita dell'anima di flussante



COSTO TOTALE DI PROPRIETÀ RIDOTTO

Fino al 70% in meno di consumo della punta e Costo Totale di Proprietà ridotto con conseguente risparmio su tempi di lavorazione e risorse, grazie a una produttività superiore



GIUNTI DI SALDATURA DI QUALITÀ

Giunti di saldatura estremamente resistenti e duraturi che non si spezzano nemmeno su superfici difficili



BAGNABILITÀ DELLA PUNTA



Bagnabilità rapida grazie al contenuto costante di flussante

SCHIZZI RIDOTTI



Maggiore sicurezza per l'utente e migliore pulizia del posto di lavoro

PERFORMANCE DI RISCALDAMENTO & FLUIDITÀ



Leghe brevettate per risultati ottimali

MASSIMA FLESSIBILITÀ



Ampia gamma di leghe e flussanti nonché vari diametri di filo



Technical Data

Lega	Sn0.7Cu
Filo per saldare Ø mm	0.5
Filo per saldare Ø inch	0.019
Intervallo di temperatura °C	228
Intervallo di temperatura °F	442.4
Proporzione di flusso	3.5%
Lunghezza del filo di saldatura in yard	456.45
Reduced Splash	on
Use of 100% first melt for production	on
No-clean solder wire (no residual flux cleaning necessary)	on
Halide containing	on
Halide free	---
Categoria WSW	senza piombo
100% continuous flux core	on
Classificazione del flusso	M1
Lunghezza del filo di saldatura in m	420.13
RoHS compliant	on
Peso in g	500
Peso in oz	17.637
Dimensioni L x L x A	63 x 65
Dimensioni L x L x H (pollice)	2.4803 x 2.5590