



## WSW SAC L0 0,3mm, 500g, SN3,0AG0,5CU3,5%

Codice articolo: T0051387299

SAC L0 Filo saldante, Ø 0.3mm, 500g

- Diametro: 0.3 mm / 0.012 inch, Peso: 500 g / 17.637 oz
- Lega Sn96.5Ag3.0Cu0.5, contenuto di fluxante 3,5%
- Anima con fluxante continuo garantito al 100%
- Filo 100% privo di alogeni
- Standard industriale senza piombo con contenuto di argento al 3%
- Ridotta lisciviazione di Fe per aumentare la durata della punta e ridurre il consumo della punta fino al 70%.
- Possibilità di alte temperature di saldatura
- Buone caratteristiche di bagnabilità
- Fluxante 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.



#### PERFORMANCE & PRODUTTIVITÀ

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



#### 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



## WSW FILO SALDANTE IL GIUNTO DI SALDATURA PERFETTO

#### BAGNABILITÀ DELLA PUNTA

Bagnabilità rapida grazie al contenuto costante di fluxante

#### 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 fluxanti nonché vari diametri di filo



## Technical Data

|  |                 |
|--|-----------------|
| Lega   | Sn3.0Ag0.5Cu    |
| Filo per saldare Ø mm                                      | 0.3             |
| Filo per saldare Ø inch                                    | 0.011           |
| Intervallo di temperatura °C                               | 217-221         |
| Intervallo di temperatura °F                               | 422.6-429.8     |
| Proporzione di flusso                                      | 3.5%            |
| Lunghezza del filo di saldatura in yard                    | 1276.29         |
| Reduced Splash   | on              |
| Use of 100% first melt for production                      | on              |
| No-clean solder wire (no residual flux cleaning necessary) | on              |
| Halide containing  | ---             |
| Halide free  | on              |
| Categoria WSW  | senza piombo    |
| 100% continuous flux core                                  | on              |
| Classificazione del flusso                                 | L0              |
| Lunghezza del filo di saldatura in m                       | 1167.04         |
| 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 |