

Filo Dissaldante 2,5 mm Per Rimuovere La Saldatura Dei Giunti 1,5mt

info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

495237824

8006012134346

Generica



Descrizione Prodotto

Filo dissaldante per piccoli giunti di saldatura, adatto anche a punti difficili da raggiungere grazie al suo eccellente comportamento di piegatura. Grazie a un'ottimo effetto di capillarità, il filo dissaldante rimuove la saldatura fusa in modo efficace e pulito

Rete di rame fine per la rimozione dei residui di saldatura e la preparazione ottimale del giunto di saldatura.

Stoppino dissaldante in rame puro, resistente all'ossidazione e alla corrosione, con buona conducibilità termica, bassi residui, nessun punto di rottura

Utile strumento per rimuovere i residui di saldatura. Posizionare il filo dissaldante sopra il giunto di saldatura e riscaldare con il saldatore per rimuovere i residui di saldatura. Lo stagno liquefatto viene assorbito dal trefolo e quindi rimosso dal giunto di saldatura. Rimuove una quantità maggiore di stagno rispetto agli stoppini convenzionali e aiuta a correggere lievi difetti su PCB di piccole dimensioni

Caratteristiche Prodotto

Diametro esterno: 2.50 mm

Lunghezza: 2.50 mm

Spessore: 2.50 mm

Descrizione Prodotto

Filo dissaldante per piccoli giunti di saldatura, adatto anche a punti difficili da raggiungere grazie al suo eccellente comportamento di piegatura. Grazie a un'ottimo effetto di capillarità, il filo dissaldante rimuove la saldatura fusa in modo efficace e pulito

Rete di rame fine per la rimozione dei residui di saldatura e la preparazione ottimale del giunto di saldatura.

Stoppino dissaldante in rame puro, resistente all'ossidazione e alla corrosione, con buona conducibilità termica, bassi residui, nessun punto di rottura

Utile strumento per rimuovere i residui di saldatura. Posizionare il filo dissaldante sopra il giunto di saldatura e riscaldare con il saldatore per rimuovere i residui di saldatura

Lo stagno liquefatto viene assorbito dal trefolo e quindi rimosso dal giunto di saldatura

Rimuove una quantità maggiore di stagno rispetto agli stoppini convenzionali e aiuta a correggere lievi difetti su PCB di piccole dimensioni

Caratteristiche Prodotto

Diametro esterno: 2.50 mm

Lunghezza: 2.50 mm

Spessore: 2.50 mm