

BST-2515A Solder Wick Remover Dissaldante filo intrecciato filo Sucker Fluxed Fluxed Fluxed Fluxed

Descrizione del prodotto

Tipo: 100% nuovo di zecca

Lunghezza: 1,5 millimetri

Larghezza: 2.0mm

Rivestito con flusso di colofonia ad alta purezza bianco acqua.

Eccellente trasferimento termico per un più rapido e sicuro smistamento con ferri a bassa temperatura.

Per utilizzare: posizionare lo stoppino di saldatura sull'area da dissaldare, applicare il ferro saldante caldo e la lega di saldatura sarà assorbita nella treccia, ripetere con una nuova area di treccia fino a quando il giunto è libero da saldatura in eccesso.

Caratteristiche:

1. filo di rame in lega di alta qualità dalla tessitura di precisione.
2. Per la rimozione di stagno nella saldatura excess, resistenza all'ossidazione e alla corrosione.
3. Conduttività termica, l'effetto stagno è molto buono, l'aspirazione dello stagno è pulita, il residuo è basso.
4. Suitable per circuito di precisione utilizzando.

PRODUCT DISPLAY



PRODUCT SIZE



PRODUCT FEATURES



FRONT



BACK



Features:

1. High quality alloy copper wire from the precision weaving.
2. For the removal of tin in the excess solder, resistance to oxidation and corrosion.
3. Thermal conductivity, tin effect is very good, tin suction clean. Low residue.
4. Suitable for precision circuit using.

PRODUCT PHOTOGRAPH

WELGHT:8.5G

LENGTH:1.5M
WIDTH:1.5MM





