

BST-2515A Solder Wick Remover Desoldar Trenza Cable Sucker Cable Fluxed Flux

Descripción del producto

Tipo: 100% nuevo

Longitud: 1.5mm

Ancho: 2.0mm

Revestido con flujo de colofonia blanca de agua ultra alta ciudad.

Excelente transferencia térmica para una desoldadura más rápida y segura con planchas de baja temperatura.

Para usar: Coloque la mecha de soldadura sobre el área a desoldar, aplique su soldador caliente y la soldadura se absorberá en la trenza, repita con un área nueva de la trenza hasta que la junta esté libre de exceso de soldadura.

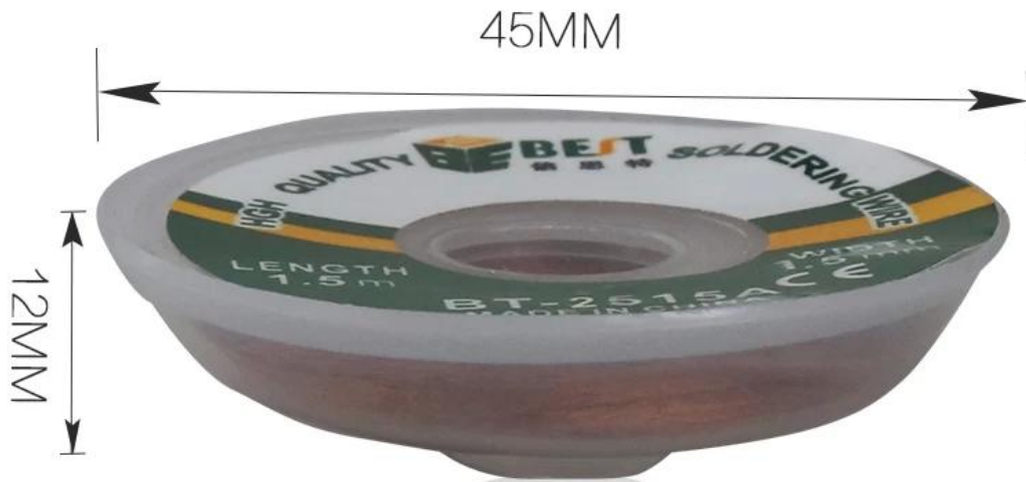
características:

1. Alambre de cobre de aleación de alta calidad de la precisión de tejer.
2. Para la eliminación de estaño en la soldadura excess, resistencia a la oxidación y corrosión.
3. Conductividad térmica, el efecto de estaño es muy bueno, limpio de succión de estaño □ Residuo bajo.
4. Suitable para el uso del circuito de precisión.

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

