



## Punta tipo cincel de 6.4 mm para WLIR80, 3 PK

Item No: WLTCH60IR80

Punta tipo cincel de 6.4 mm para WLIR80, 3 PK

Punta tipo cincel de 6,4 mm para cautín Weller WLIR80. La punta es fácil de reemplazar y es perfecta para sus tareas de soldadura electrónica. Suelde con habilidad y confianza con el cautín de 80 W con LED Halo Ring™. Con su mango ergonómico moldeado, puntas fáciles de cambiar y soporte de seguridad integrado, es el cautín versátil y de alta calidad perfecto para todas sus necesidades de soldadura.

## RECOMMENDED FOR FOLLOWING APPLICATIONS



## KEY FEATURES

- Punta tipo cincel 6.4 mm: La punta de 6.4 mm tipo cincel ayuda a distribuir el calor en las uniones de soldadura de 6.4 mm en placas de circuito impreso, y también puede emplearse para tareas exigentes de soldadura WLIR8012A, WLIR8023C, WLIR8023G, WLIR8023I, WLIR8023M, WLIRK8012A, WLIRK8023C, WLIRK8023G, WLIRK8023I, WLIRK8023M, WLIRPK8012A, WLIRPK8023C, WLIRPK8023G, WLIRPK8023I, WLIRPK8023M, WLSK8012A, WLSK8023C, WLSK8023G and WLSK8023I
- Compatible con:
- Aplicaciones: Unión de cables (<4AWG), reparaciones en el hogar, modificación de conexiones a tierra, vitrales, sector automotriz
- Cambio sencillo de las puntas: La punta es fácil de cambiar mediante la palanca, que retira la punta usada y permite introducir la nueva (desactive el cautín de soldadura y deje que la punta se enfríe antes de retirarla)

## DATOS TÉCNICOS

Ancho de las puntas en mm	6.4
Tipo de punta	Chisel
Longitud mm	76.2
Successor product	MTG21
Forma de punta	Chisel
UPC	037103346605
Minimum Order Quantity	1

Tip Size	6.4mm
Compatible con	WLIR8012A, WLIR8023C, WLIR8023G, WLIR8023I, WLIR8023M, WLIRK8012A, WLIRK8023C, WLIRK8023G, WLIRK8023I, WLIRK8023M, WLIRPK8012A, WLIRPK8023C, WLIRPK8023G, WLIRPK8023I, WLIRPK8023M, WLSK8012A, WLSK8023C, WLSK8023G and WLSK8023I
Unidad de embalaje	3