



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 enfrie 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