

Meißelspitze 6,4 mm für WLIR80

Item No: WLTCH60IR80

Meißel-Lötspitze 6,4 mm für WLIR80,
3 PK



Meißelspitze 6,4 mm für den WLIR80 LötKolben von Weller. Die Spitze ist einfach zu ersetzen und eignet sich perfekt für Ihre elektronischen Lötarbeiten. Löten Sie gekonnt und selbstbewusst mit dem 80-W-LötKolben mit LED-Halo-Ring oder dem 80-W-Power-LötKolben von Weller. Mit seinem ergonomisch geformten Griff, den leicht austauschbaren Spitzen und der integrierten Sicherheitsablage ist er der perfekte hochwertige und vielseitige LötKolben für alle Ihre LötAufgaben.

IHRE VORTEILE

- + Meißel 6,4 mm Spitze**
Die 6,4-mm-Meißelspitze hilft bei der Wärmezufuhr zu Lötstellen auf Leiterplatten, die größer als 6,4 mm sind, und kann auch für schwere Lötarbeiten verwendet werden.
- + Kompatibel mit**
WLIR8012A, WLIR8023C, WLIR8023G, WLIR8023I, WLIR8023M, WLIRK8012A, WLIRK8023C, WLIRK8023G, WLIRK8023I, WLIRK8023M, WLIRPK8012A, WLIRPK8023C, WLIRPK8023G, WLIRPK8023I, WLIRPK8023M, WLSK8012A, WLSK8023C, WLSK8023G und WLSK8023I
- + Anwendungen**
Verbindungsdrähte (weniger als 4AWG), Kühlkörper, Hausreparaturen, Erdungsänderungen, Buntglas, Automobil
- + Einfacher Spitzenwechsel**
Die Spitze lässt sich durch Drehen der Schraube an der Seite des Heizgeräts leicht entfernen und ersetzen. Sorgt für einen sicheren Sitz der Spitze im Heizgerät für optimale Leistung

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen L x B x H	16.5 x 16.5 x 76.2mm
Bleifrei	Ja
Menge pro Verpackung	1
Empfohlene Anwendungen	Glaskunst, Drohnen, Elektronik, Gravuren, Verbinden/verlöten von Drähten, Radioreparaturen
RoHS-konform	Ja
Spitzentyp	Chisel
UPC	037103346605
Arbeitet mit	WLIR8012A WLIRPK8012A WLSK8012A
Gewicht (Katalog)	0.102 kg
Produktfamilie	Lötspitzen