

Lötspitze Meißel 5 mm (0,2 in) für TMT-9000S und Metcal MX, Power Plus - Thermaltronics M8CH250H

Artikel-Nr. WL37966 **Hersteller** Thermaltronics**Hersteller-Nr.** M8CH250H

Bleifreie Lötspitze Meißel mit 5 mm Breite für die Lötspitzenserie M (420-475 °C). Passt auf das Handstück SHP-1 und die Stationen TMT-9000S sowie Metcal MX-500, MX-5000 und MX-5200. Power-Plus-Ausführung mit erhöhter thermischer Leistung für hohe Wärmeanforderungen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.1 kg
Ursprungsland	Vereinigte Staaten
Zolltarifnummer	85159080900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Meißel-Lötspitze M8CH250H der M-Serie überträgt die Wärme der Cartridge-Technologie direkt an die Lötstelle und arbeitet im Bereich 420-475 °C. Mit einer Breite von 5 mm eignet sie sich für präzises bleifreies Löten an Leiterplatten und elektronischen Baugruppen.

Vorteile

- Meißel-Form, Spitzenbreite 5 mm (0,2 in) für gezielte Wärmeübertragung
- Bleifreie Verarbeitung im Temperaturbereich 420-475 °C
- Schneller Wechsel über das Handstück SHP-1
- Power-Plus-Geometrie mit größerem thermischem Massespeicher für anspruchsvolle Lötstellen

Technische Daten

Artikel-Nr.	WL37966
Hersteller-Artikel-Nr.	M8CH250H
Modell	M8CH250H
Spitzenform	Meißel
Spitzenbreite	5 mm (0,2 in)
Spitzenlänge	14 mm (0,55 in)
Temperaturbereich	420-475 °C
Produktserie	M-Lötspitzenserie
Passendes Handstück	SHP-1
Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)	174 mm x 35 mm x 12 mm
Ausführung	bleifrei, RoHS-konform

Anwendungen

Bleifreies Hand- und Reworklöten von Durchsteck- und SMD-Bauteilen in Elektronikfertigung, Reparatur und Labor.

Kompatibilität und Lieferumfang

Passend für: TMT-9000S-1, TMT-9000S-2, MX-500, MX-5000, MX-5200. Geeignetes Handstück: SHP-1. Lieferung als Einzelstück (Lötspitze ohne Handstück).

RoHS-konform und bleifrei.