

Lötspitze Meißelform extra groß 5 mm bleifrei - Thermaltronics S75CH050

Artikel-Nr. WL38249 **Hersteller** Thermaltronics**Hersteller-Nr.** S75CH050

Bleifreie Lötspitze in Meißelform mit 5 mm Spitzenbreite für die Thermaltronics Serie S. Arbeitstemperatur 350 bis 398 °C, RoHS-konform. Passt zum Handstück SHP-SM und kompatiblen Metcal MFR-Steuerseinheiten.

TECHNISCHE DATEN

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



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Bleifreie Lötspitze der Thermaltronics Serie S in Meißelform mit 5 mm Spitzenbreite. Der Temperaturbereich von 350 bis 398 °C eignet sich für bleifreie Lötverbindungen an Leiterplatten und Bauteilen mit mittlerem bis hohem Wärmebedarf.

Vorteile

- Spitzenbreite 5 mm für gezielte Wärmeübertragung
- Arbeitstemperatur 350 bis 398 °C, RoHS-konform und bleifrei
- Direkte Beheizung der Spitze für schnelle thermische Erholung

Technische Daten

Artikel-Nr. WL38249
Hersteller-Artikel-Nr. S75CH050
Hersteller Thermaltronics

Serie	S (SSC)
Spitzenform	Meißel
Spitzenbreite	5 mm
Spitzenlänge	14 mm
Temperaturbereich	350 - 398 °C
Typ	Lötspitze, bleifrei

Anwendungen

- Bleifreies Hand- und Nacharbeitslöten in der Elektronikfertigung
- Lötarbeiten an SMD- und THT-Bauteilen

Kompatibilität und Lieferumfang

- Passendes Handstück: SHP-SM (Thermaltronics TMT-2000S Station) sowie Metcal MFR-H6-SSC (MFR-1160, MFR-1161, SP200)
- Passende Steuereinheiten: TMT-2000PS, SP200, MFR-PS1100, MFR-PS2200 (SSC Tips)
- Ersetzt Metcal Artikel-Nr. SSC-717A
- Lieferumfang: 1 Lötspitze

RoHS-konform, bleifrei. Herkunft: USA.