

Lötspitze Meißelform 30° 0,8 mm bleifrei, Serie S - Thermaltronics S75CH008

Artikel-Nr. WL38240 **Hersteller** Thermaltronics**Hersteller-Nr.** S75CH008

Bleifreie Lötspitze in Meißelform mit 0,8 mm Spitzenbreite und 30° Winkel für die Thermaltronics Serie S. Arbeitstemperatur 350 bis 398 °C, RoHS-konform. Passt zum Handstück SHP-SM und kompatiblen Metcal MFR-Steuereinheiten.

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 0,8 mm Spitzenbreite und 30° Winkel. Der Temperaturbereich von 350 bis 398 °C eignet sich für bleifreie Lötverbindungen an Leiterplatten und Bauteilen mit mittlerem bis hohem Wärmebedarf.

Vorteile

- Spitzenbreite 0,8 mm, Winkel 30° für gezielte Wärmeübertragung
- Arbeitstemperatur 350 bis 398 °C, RoHS-konform und bleifrei
- Direkte Beheizung der Spitze für schnelle thermische Erholung

Technische Daten

Artikel-Nr. WL38240
Hersteller-Artikel-Nr. S75CH008
Hersteller Thermaltronics

esd.equipment

Keldersstr. 15
42697 Solingen, Deutschland
USt-IdNr.: DE269659389

Tel.: +49 212 38340680
shop@esd-equipment.com

esd.equipment

Seite 1/2

Serie	S (SSC)
Spitzenform	Meißel Micro Fine
Winkel	30°
Spitzenbreite	0,8 mm
Spitzenlänge	13 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)
- Lieferumfang: 1 Lötspitze

RoHS-konform, bleifrei. Herkunft: USA.