

Lötspitze Meißel 30° 0,6 mm (0,024"), Micro Fine - Thermaltronics S60CH006

Artikel-Nr. WL38196 **Hersteller** Thermaltronics

Hersteller-Nr. S60CH006

Lötspitze Meißel 30° 0,6 mm (0,024"), Micro Fine der Thermaltronics S-Serie für präzises bleifreies Löten im Bereich 325 bis 358 °C. Passt auf das Handstück SHP-SM der Lötstation TMT-2000S.

TECHNISCHE DATEN

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



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Mit der Thermaltronics S60CH006 löten Sie sauber und bleifrei im Arbeitstemperaturbereich 325 bis 358 °C. Die meißelförmig 30°, Micro Fine Spitze der S-Serie ist 0,6 mm (0,024") breit und passt auf das Handstück SHP-SM.

Vorteile

- Spitzenbreite 0,6 mm (0,024") für definierte Wärmeabgabe an Lötstelle und Pad
- Spitzenlänge 13 mm der Form meißelförmig 30°, Micro Fine
- Bleifrei und RoHS-konform für moderne Lötprozesse
- Direkter Austausch ohne Werkzeug am Handstück SHP-SM

Technische Daten

Merkmal	Wert
Hersteller-Artikel-Nr.	S60CH006
Artikel-Nr.	WL38196

Merkmal	Wert
Produktserie	S-Serie
Spitzenform	meißelförmig 30°, Micro Fine
Spitzenbreite	0,6 mm (0,024")
Spitzenlänge	13 mm
Temperaturbereich	325 bis 358 °C
Typ	Lötspitze, bleifrei, RoHS-konform

Anwendungen

Löten von Anschlussbeinen, Pads, Steckern und Durchsteckbauteilen mit gutem Wärmeübergang über die Meißelbreite.

Kompatibilität und Lieferumfang

Geeignet für das Handstück Thermaltronics SHP-SM (Station TMT-2000S) sowie Metcal MFR-H6-SSC (MFR-1160, MFR-1161 und SP200). Passende Versorgungseinheiten: TMT-2000PS, SP200, MFR-PS1100, MFR-PS2200 (SSC Tips). Lieferung als Einzelstück.

RoHS-konform, bleifrei, ESD-gerecht.