

Lötspitze konisch 1,0 mm (0,04") für TMT-9000S und MX-Serie - Thermaltronics M6CP303

Artikel-Nr. WL37789 **Hersteller** Thermaltronics

Hersteller-Nr. M6CP303

Bleifreie konische Lötspitze 1,0 mm der Thermaltronics M-Serie für feines Löten an engen Pads und SMD-Bauteilen. Passt auf das Handstück SHP-1 der Stationen TMT-9000S sowie Metcal MX-500, MX-5000 und MX-5200.

TECHNISCHE DATEN

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



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Diese konische Lötspitze 1,0 mm der Thermaltronics M-Serie ermöglicht punktgenaues Löten an feinen Pads, einzelnen Pins und eng bestückten Baugruppen.

Vorteile

- Konische Spitze 1,0 mm für punktgenaues Löten an feinen Pads und einzelnen Pins
- Bleifrei und RoHS-konform für moderne bleifreie Lötprozesse
- M-Serie mit Arbeitstemperaturbereich 325 bis 358 °C für stabiles thermisches Verhalten
- Direkt auf das Handstück SHP-1 wechselbar, kein Werkzeug nötig
- Ersetzt Metcal Artikel-Nr. STTC-001P

Technische Daten

Hersteller-Artikel-Nr.	M6CP303
Artikel-Nr.	WL37789
Produktserie	M-Lötspitzenserie
Spitzenform	konisch
Spitzenbreite	1,0 mm (0,04")
Spitzenlänge	7,4 mm (0,29")
Temperaturbereich	325 bis 358 °C
Lötspitze oder Entlötpitze	Lötspitze
Passendes Handstück	SHP-1
Ausführung	bleifrei, RoHS-konform

Anwendungen

- Feinlöten von SMD-Bauteilen und engen Pads
- Einzelne Pins und Drahtanschlüsse
- Präzisions- und Nacharbeit an Baugruppen

Kompatibilität und Lieferumfang

Geeignet für die Handstücke SHP-1 der Lötstationen Thermaltronics TMT-9000S-1 und TMT-9000S-2 sowie Metcal MX-500, MX-5000 und MX-5200. Lieferumfang: eine Lötspitze.

Bleifrei und RoHS-konform. Herkunftsland USA.