

Lötspitze Messerform 4,83 mm (0,19"), vergrößerter Zinnbereich 5,84mm - Thermaltronics M6DS526

Artikel-Nr. WL37802 **Hersteller** Thermaltronics

Hersteller-Nr. M6DS526

Bleifreie Lötspitze Messerform mit 4,83 mm Spitzenbreite für die Thermaltronics M-Serie (Handstück SHP-1). Arbeitsbereich 325-358 °C, RoHS-konform.

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 M-Serie in der Form Messerform mit einer Spitzenbreite von 4,83 mm. Sie wird auf das Löthandstück SHP-1 aufgesteckt und arbeitet im selbstregelnden Temperaturbereich 325-358 °C.

Vorteile

- Spitzenbreite 4,83 mm (0,19 in) für kräftige Lötstellen
- Selbstregelnde M-Serie, stabiler Arbeitsbereich 325-358 °C
- RoHS-konform und bleifrei
- Ersetzt Metcal Artikel-Nr. SMTC-0173

Technische Daten

Hersteller-Artikel-Nr. M6DS526

esd.equipment

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

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

esd.equipment

Seite 1/2

Artikel-Nr.	WL37802
Spitzenserie	M (Power)
Spitzenform	messerförmig
Spitzenbreite	4,83 mm (0,19 in)
Spitzenlänge	16 mm (0,63 in)
Vergrößerter Zinnbereich	5,84mm
Temperaturbereich	325-358 °C
Passendes Handstück	SHP-1
Ausführung	bleifrei, RoHS-konform
Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)	174 mm x 35 mm x 12 mm

Anwendungen

Geeignet für bleifreies Hand- und Reworklöten in der Elektronikfertigung, Reparatur und Prototypenbau.

Kompatibilität und Lieferumfang

Passend für Handstück SHP-1 der Lötstationen TMT-9000S-1, TMT-9000S-2, MX-500, MX-5000, MX-5200. Lieferumfang: 1 Lötspitze M6DS526.

RoHS-konform, ESD-gerechtes Arbeiten.