

# Lötspitze konisch 1,4 mm (0,06 in) - Thermaltronics S60CS014

**Artikel-Nr.** WL38210 **Hersteller** Thermaltronics**Hersteller-Nr.** S60CS014

Bleifreie Lötspitze der S-Serie (konisch, 1,4 mm Breite) für das Thermaltronics Handstück SHP-SM und Metcal MFR-H6-SSC. Betriebsbereich 325 bis 358 °C, RoHS-konform.

## TECHNISCHE DATEN

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



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Die konisch-Lötspitze S60CS014 der Thermaltronics S-Serie überträgt die Wärme präzise an feine bis mittlere Lötstellen und arbeitet im stabilen Bereich von 325 bis 358 °C. Sie passt auf das Handstück SHP-SM und ersetzt verschleißbedingt ohne Werkzeugwechsel.

### Vorteile

- konisch, Spitzenbreite 1,4 mm (0,06 in) für gezielte Wärmeübertragung
- bleifrei und RoHS-konform für moderne Lötprozesse
- kompatibel mit Thermaltronics SHP-SM und Metcal MFR-H6-SSC
- ersetzt Metcal Artikel-Nr. SSC-674A

### Technische Daten

Hersteller-Artikel-Nr.	S60CS014
Artikel-Nr.	WL38210
Spitzenserie	S-Serie (325 bis 358 °C)

Spitzenform	konisch
Spitzenbreite	1,4 mm (0,06 in)
Spitzenlänge	15,4 mm (0,61 in)
Temperaturbereich	325 bis 358 °C
passendes Handstück	SHP-SM
passende Steuereinheit	TMT-2000PS, SP200, MFR-PS1100, MFR-PS2200
ersetzt Metcal	SSC-674A

## Anwendungen

Geeignet für bleifreies Hand- und Nacharbeitslöten an Leiterplatten, THT- und SMD-Bauteilen sowie für allgemeine Elektronikfertigung und Reparatur.

## Kompatibilität und Lieferumfang

Für die Handstücke Thermaltronics SHP-SM (Station TMT-2000S) und Metcal MFR-H6-SSC (Stationen MFR-1160, MFR-1161, SP200) sowie die Versorgungseinheiten TMT-2000PS, SP200, MFR-PS1100 und MFR-PS2200 (SSC-Tips). Lieferung: 1 Stück.

RoHS-konform, bleifrei, ESD-gerecht.