

Lötspitze SxP meißelförmig 30° 2,5 x 10 mm - Oki SFP-CH25

Artikel-Nr. **WL24724** Hersteller **Oki**

Hersteller-Nr. **SFP-CH25**

SxP meißelförmig Lötspitze 2,5 x 10 mm für das Handstück MFR-H1-SC der Oki MFR SmartHeat Serie. Die SmartHeat Technologie hält die Spitzentemperatur konstant bei 421 °C ohne separate Kalibrierung. Geeignet für die meisten Standardanwendungen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.1 kg
Temperatur (max.)	421
Ursprungsland	Vereinigte Staaten
Zolltarifnummer	85159080900

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Lötspitze der Oki SxP Serie in meißelförmiger Ausführung (Breite 2,5 mm, Länge 10 mm) für das Handstück MFR-H1-SC der MFR SmartHeat Löt- und Reworkstationen. Jede Spitze enthält das Heizelement und den SmartHeat Sensor, der die Spitzentemperatur ohne externe Kalibrierung konstant bei 421 °C hält.

Vorteile

- Konstante Spitzentemperatur von 421 °C durch integrierte SmartHeat Regelung
- Meißelförmige Geometrie 2,5 x 10 mm für die meisten Standardanwendungen
- Schneller Spitzenwechsel ohne Werkzeug am MFR-H1-SC Handstück
- Bleifrei lötbar, ESD-gerecht einsetzbar

Technische Daten

Hersteller-Artikel-Nr.	SFP-CH25
Produktserie	SxP
Spitzenbreite	2,5 mm
Spitzenlänge	10 mm
Spitzenform	meißelförmig chisel en biseau
Spitzentemperatur	421 °C
Passendes Handstück	MFR-H1-SC
Hersteller	OKI / Metcal

Anwendungen

Allgemeine Lötarbeiten an Leiterplatten und elektronischen Baugruppen, THT- und SMT-Verbindungen sowie Nacharbeit im ESD-Arbeitsplatz.

Kompatibilität

Passend für das Handstück MFR-H1-SC der Oki MFR SmartHeat Serie. Lieferumfang: eine Lötspitze SFP-CH25.

RoHS-konform, bleifrei lötbar, ESD-gerecht. Hersteller OKI / Metcal, USA.