

Lötspitze CxV Serie klingenförmig, Breite 40 mm, 460 °C - Oki CCV-BL400

Artikel-Nr. **WL28008** Hersteller **Oki**

Hersteller-Nr. **CCV-BL400**

Klingenförmige Lötspitze der CxV Serie mit 40 mm Spitzenbreite und Arbeitstemperatur 460 °C, geeignet für Keramik und Anwendungen mit hohen thermischen Anforderungen geeignet. Passt auf das MFR-Handstück MFR-H2-ST.

TECHNISCHE DATEN

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

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 61340-5-1

BESCHREIBUNG

Die klingenförmige Lötspitze CCV-BL400 der CxV Serie überträgt ihre Wärme über eine 40 mm breite Klinge und eignet sich damit für Lötstellen und Lötbahnen, die eine breite Auflagefläche verlangen. Sie arbeitet bei 460 °C und ist für Keramik und Anwendungen mit hohen thermischen Anforderungen geeignet.

Vorteile

- SmartHeat Technologie der Metcal MFR-Plattform hält die Spitzentemperatur ohne Kalibrierung konstant
- Arbeitstemperatur 460 °C ab Werk eingestellt
- Spitzenbreite 40 mm, Spitzen-Maße 9,1 x 0,5 mm
- Werkzeuglos wechselbar am Handstück MFR-H2-ST

Technische Daten

Artikel-Nr.	WL28008
Modell	CCV-BL400
Hersteller	Oki / OK International
Hersteller-Artikel-Nr.	CCV-BL400
Verkaufseinheit	Stück
Produktserie	CxV Serie
Spitzen-Maße	9,1 x 0,5 mm
Spitzenbreite	40 mm
Spitzenform	klingenförmig
Spitzentemperatur	460 °C
passendes Handstück	MFR-H2-ST

Anwendungen

Reparatur und Nacharbeit elektronischer Baugruppen, für Keramik und Anwendungen mit hohen thermischen Anforderungen geeignet.

Kompatibilität und Lieferumfang

Passendes Handstück: MFR-H2-ST. Geeignet für die Oki MFR-1100 und MFR-2200 Systeme. Lieferung als Einzelstück.

RoHS-konform, ESD-gerecht nach IEC 61340-5-1. Herkunft: USA.