

Lötspitze CCV Serie, klingenförmig, 40 mm



CxV-Lötspitzen sind Teil der Rework-Lötspitzen für die Metcal-Lötsysteme der Serien PS-900/MFR-1120, MFR-2220. Der zweite Buchstabe der Teilenummer bezeichnet die Temperaturserie. Die CFV-Temperaturserie hat eine Nenntemperatur von 390 °C. Metcal empfiehlt die CFV-Temperaturreihe für die meisten Anwendungen. Es gibt jedoch auch einen höheren Temperaturbereich mit der Bezeichnung CCV, nominal 450 °C, für Hochtemperatur- und thermisch anspruchsvolle Anwendungen. Sie können mit bleihaltigem und bleifreiem Lot verwendet werden. Die "SmartHeat® Technology" von Metcal passt die Leistungsstufen während jedes Lötvorgangs automatisch an.

- geeignet für Keramik und Anwendungen mit hohem thermischen Anforderungen
- geeignet für das MFR System

Artikel-Nr.

WL28008

Modell

CCV-BL400

Products for the electronic industry



Hersteller	OKI
Hersteller-Artikel-Nr.	CCV-BL400
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Produktserie	CxV Serie
Spitzenart	Rework-Lötklingen
Temperatur max.	471 °C
Spitzenserie	CxV
Spitzen-Maße	9,1 x 0,5 mm
Spitzenlänge	9,1 mm
Spitzenbreite	40 mm
Spitzendicke	0,5 mm
Spitzenform	klingenförmig
Spitzenausrichtung	gerade
Spitzen Temperatur	460 °C
passendes Handstück	MFR-H2-ST
ESD gerecht	nein

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Temperatur max., Spitzenbreite
WL27999	471 °C, 10 mm
WL28002	471 °C, 25 mm
WL28005	471 °C, 35 mm
WL28008	471 °C, 40 mm
WL28011	471 °C, 50 mm