

Panne à souder de la série CxV, série en forme de lame 10 mm



CxV-Solder Blades are part of the rework soldering tips for the Metcal PS-900/MFR-1120, MFR-2220-series soldering systems. The second letter of the part number designates the temperature series. The CFV temperature series is nominally 390 °C. Metcal recommends the CFV temperature series for most applications. However, there is a higher temperature range designated CCV, nominally 450 °C, for high temperature and thermally demanding applications. Can be used with leaded and lead-free solder. The Metcal "SmartHeat® Technology" automatically adjusts power levels during each soldering operation.

- convient pour les céramiques et les applications ayant des exigences thermiques élevées
- adapté au système MFR

Numéro d'article	WL27999
Modèle	CCV-BL100

Products for the electronic industry



Fabricant	OKI
Numéro d'article du fabricant	CCV-BL100
Données du fabricant du GPSR	OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire www.ok-international.com
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non
Série de produits	Série CxV
Type de pointe	Rework-Lötklingen
Température (max.)	471 °C
Série de conseils	CxV
Dimensions de la pointe	9,1 x 0,5 mm
Longueur de la pointe	9,1 mm
Largeur de la pointe	10 mm
Épaisseur de la pointe	0,5 mm
Forme de la pointe	en forme de lame
Alignement des pointes	droit
Température de la pointe	460 °C
Pièce à main assortie	MFR-H2-ST
Conforme aux normes ESD	non

Autres versions

Numéro d'article	Température (max.), Largeur de la pointe
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