

Panne à souder de la série SxV, en forme de burin, 5 x 11,3 mm



SxV-Solder Tips are the standard soldering tip range for the Metcal PS-900/MFR1100, MFR-2210, MFR-1351-series soldering systems. The temperature/series is designated by the first digit following the dash in the part number. The SFV-series are nominally 390 °C. Metcal recommends the SFV-series for the majority of applications. However, the family also offer a higher temperature serie designated SCV, nominally 450 °C, for high temperature and thermally demanding applications. STV-series are nominally 330 °C for light load application. Can be used with leaded and lead-free solder The Metcal "SmartHeat®-Technology" automatically adjusts power levels during each soldering operation.

- pour les applications sensibles à la température
- optimisé pour la performance thermique
- convient aux pièces à main des systèmes PS et MFR

Numéro d'article

WL27890

Products for the electronic industry



Modèle	STV-CH50A
Fabricant	OKI
Numéro d'article du fabricant	STV-CH50A
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
Série de produits	Série SxV
Température (max.)	366 °C
Série de conseils	SxV
Longueur de la pointe	11,3 mm
Largeur de la pointe	5 mm
Forme de la pointe	en forme de burin
Alignement des pointes	droit
Température de la pointe	365 °C
Pièce à main assortie	PS- und MFR-Systeme
Conforme aux normes ESD	non

Autres versions

Numéro d'article	Température (max.)
WL27890	366 °C
WL27889	421 °C
WL27891	471 °C