

Panne à souder de la série SxV, en forme de burin, 2,5 x 11 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
- convient aux pièces à main des systèmes PS et MFR

Numéro d'article

WL27831

Products for the electronic industry



Modèle	STV-CH25
Fabricant	OKI
Numéro d'article du fabricant	STV-CH25
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 SxV
Température (max.)	366 °C
Série de conseils	SxV
Longueur de la pointe	11 mm
Largeur de la pointe	2,5 mm
Forme de la pointe	en forme de burin
Alignement des pointes	droit
Température de la pointe	365 °C
Conforme aux normes ESD	non

Autres versions

Numéro d'article	Température (max.)
WL27831	366 °C
WL24779	421 °C
WL26530	471 °C