

## Panne à souder de la série SxV, conique long, 1 x 18 mm

---



SxV-Solder Tips are the standard soldering tip range for the Metcal PS-900/MFR1100, MFR-2210, MFR-1351-series soldering systems. The second letter in the part number designates the temperature series. The temperature series SFV 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.

- convient pour les céramiques et les applications ayant des exigences thermiques élevées
- convient aux pièces à main des systèmes PS et MFR

Numéro d'article

WL27901

---

Products for the electronic industry



Modèle	SCV-CNL10A
Fabricant	OKI
Numéro d'article du fabricant	SCV-CNL10A
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.)	471 °C
Série de conseils	SxV
Longueur de la pointe	18 mm
Largeur de la pointe	1 mm
Diamètre de la pointe à souder	1 mm
Forme de la pointe	conique
Alignement des pointes	droit
Température de la pointe	460 °C
Pièce à main assortie	PS- und MFR-Systeme
Conforme aux normes ESD	non

## Autres versions

Numéro d'article	Température (max.)
WL27900	366 °C
WL27899	421 °C
<b>WL27901</b>	<b>471 °C</b>