

Punta di saldatura serie SxV, angolata conica 0,4 x 19,6 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.

- per applicazioni sensibili alla temperatura
- adatto per i manipoli dei sistemi PS e MFR

Articolo n.

WL27897

Products for the electronic industry



Modello	STV-CNB04AR
Produttore	OKI
Codice articolo del produttore	STV-CNB04AR
Dati del produttore GPSR	OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire www.ok-international.com
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	No
Serie di prodotti	Serie SxV
Temperatura (max.)	366 °C
Serie di suggerimenti	SxV
Lunghezza della punta	19,6 mm
Larghezza della punta	0,4 mm
Diametro della punta di saldatura	0,4 mm
Forma della punta	angolato, conico
Allineamento della punta	Angolato
Temperatura della punta	365 °C
Manipolo corrispondente	PS- und MFR-Systeme
Conforme alle ESD	No

Altre versioni

Articolo n.	Temperatura (max.)
WL27897	366 °C
WL24773	421 °C
WL27034	471 °C