

Soldeerstift serie SxV, conisch gebogen, 0,5 x 13 mm



SxV-soldeerstiften zijn het standaard soldeerstiftprogramma voor de Metcal soldeersystemen van de PS-900/MFR1100, MFR-2210 en MFR-1351 serie. De tweede letter in het onderdeelnummer geeft de temperatuurserie aan. De SFV temperatuurserie heeft een nominale temperatuur van 390 °C. Metcal beveelt de SFV-serie aan voor de meeste toepassingen. De serie biedt echter ook een hogere temperatuurserie genaamd SCV, nominaal 450 °C, voor toepassingen met hoge temperaturen en veeleisende thermische toepassingen. De STV-serie heeft een nominale temperatuur van 330 °C voor toepassingen met lage spanning. Kan worden gebruikt met loodhoudend en loodvrij soldeer. Metcal's SmartHeat® technologie past automatisch de vermogensniveaus aan voor elk soldeerproces.

- voor de meeste standaardtoepassingen
- geschikt voor de handstukken van PS- en MFR-systemen

Artikelnr.

WL24786

Products for the electronic industry



Model	SFV-CNB05
Fabrikant	OKI
Fabrikant Artikel nr.	SFV-CNB05
Informatie fabrikant GPSR	OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire www.ok-international.com
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
productlijn	SxV-serie
Temperatuur max.	421 °C
Tip series	SxV
pieklengte	13 mm
piekbreedte	0,5 mm
soldeerstift diameter	0,5 mm
piekvorm	schuin, kegelvormig
maximale afstemming	bent
Piek temperatuur	421 °C
Volgzame ESD	nee

Autres versions

Artikelnr.	Temperatuur max.
WL24786	421 °C
WL27842	471 °C