

Lötspitze SxV Serie, konisch 0,5 x 13,7 mm



SxV-Lötspitzen sind das Standard-Lötspitzenprogramm für die Metcal-Lötssysteme der Serien PS-900/MFR1100, MFR-2210 und MFR-1351. Der zweite Buchstabe in der Teilenummer bezeichnet die Temperaturserie. Die Temperaturserie SFV hat eine Nenntemperatur von 390 °C. Metcal empfiehlt die SFV-Serie für die Mehrzahl der Anwendungen. Die Familie bietet jedoch auch eine höhere Temperaturserie mit der Bezeichnung SCV, nominal 450 °C, für Hochtemperatur- und thermisch anspruchsvolle Anwendungen. Die STV-Serie hat eine Nenntemperatur von 330 °C für Anwendungen mit geringer Belastung. Kann mit bleihaltigem und bleifreiem Lot verwendet werden. Die "SmartHeat®-Technologie" von Metcal passt die Leistungsstufen bei jedem Lötvorgang automatisch an.

- für die meisten Standard Anwendungen
- geeignet für die Handstücke der PS- und MFR-Systeme

Artikel-Nr.

WL24764

Products for the electronic industry



Modell	SFV-CN05AR
Hersteller	OKI
Hersteller-Artikel-Nr.	SFV-CN05AR
GPSR Herstellerdaten	OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire www.ok-international.com
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Inkl. Batterie	nein
Produktserie	SxV Serie
Temperatur (max.)	421 °C
Spitzenreihe	SxV
Spitzenlänge	13,7 mm
Spitzenbreite	0,5 mm
Lötspitzendurchmesser	0,5 mm
Spitzenform	konisch
Spitzenausrichtung	gerade
Spitzen Temperatur	421 °C
Passendes Handstück	PS- und MFR-Systeme
ESD gerecht	nein

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Temperatur (max.)
WL27839	366 °C
WL24764	421 °C