

Lötspitze SxV Serie, meißelförmig 2,5 x 13,4 mm



SxV-Lötspitzen sind das Standard-Lötspitzenprogramm für die Metcal-Lötsysteme 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.

- geeignet für Keramik und Anwendungen mit hohem thermischen Anforderungen
- original leicht zugängliche Geometrie
- geeignet für die die Handstücke der PS- und MFR-Syteme













Artikel-Nr.	WL27830
Modell	SCV-CH25AR
Hersteller	OKI
Hersteller-Artikel-Nr.	SCV-CH25AR
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Produktserie	SxV Serie
Temperatur max.	471 °C
Spitzenserie	SxV
Spitzenlänge	13,4 mm
Spitzenbreite	2,5 mm
Spitzenform	meißelförmig
Spitzenausrichtung	gerade
Spitzen Temperatur	460 °C
ESD gerecht	nein

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Temperatur max.
WL27829	366 °C
WL24767	421 °C
WL27830	471 °C









