

Lötspitze SxP Serie, hufförmig 2 x 11,6 mm



SxP-Lötspitzenpatronen sind das Standard-Lötspitzenprogramm für die Metcal-Lötsysteme der Serien MFR-1110, MFR-2210 und MFR-1351. Der zweite Buchstabe in der Teilenummer bezeichnet die Temperaturserie. Die SFP-Serie hat eine Nenntemperatur von 390 °C. Metcal empfiehlt die SFP-Serie für die Mehrzahl der Anwendungen. Die Familie bietet jedoch auch eine höhere Temperaturserie mit der Bezeichnung SCP, nominal 450 °C, für Hochtemperatur- und thermisch anspruchsvolle Anwendungen. Die STP-Serie hat eine Nenntemperatur von 330 °C für Anwendungen mit geringer Belastung. Sie können mit bleihaltigem und bleifreiem Lot verwendet werden. Die Metcal "SmartHeat®-Technology" passt die Leistung bei jedem Lötvorgang automatisch an.

Artikel-Nr.	WL43409
Modell	SFP-WV20
Hersteller	OKI
Hersteller-Artikel-Nr.	SFP-WV20

Products for the electronic industry



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
Temperatur (max.)	421 °C
Spitzenserie	SxP
Spitzenlänge	11,6 mm
Spitzenbreite	2 mm
Spitzenform	huf-förmig
Spitzenausrichtung	gerade
Passendes Handstück	MFR-H1-SC
ESD gerecht	nein

