

## Rework-Spitze RxP Serie klingenförmig 15,6 mm



RxP-Blade/Quad Lötspitzenkartuschen sind die Rework-Spitzen für die Metcal-Lötssysteme der MFR-Serie. Der zweite Buchstabe in der Teilenummer bezeichnet die Temperaturserie. RFP-Patronen haben eine Nenntemperatur von 390 °C. Metcal empfiehlt die RFP-Temperaturserie für die meisten Anwendungen. Es gibt jedoch einen höheren Temperaturbereich mit der Bezeichnung RCP, nominell 450 °C, für Hochtemperatur- und thermisch anspruchsvolle Anwendungen. Sie können mit bleihaltigem und bleifreiem Lot verwendet werden. Die Metcal SmartHeat®-Technology" passt die Leistung während des Lötens an die jeweilige Anwendung an.

- geeignet für Keramik und Anwendungen mit hohem thermischen Anforderungen
- geeignet für MFR-1100 und MFR-220 Serien

Artikel-Nr. **WL27545**

Modell **RCP-BL2**

Products for the electronic industry



Hersteller	OKI
Hersteller-Artikel-Nr.	RCP-BL2
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Produktserie	RxP Serie
Spitzenart	Rework-Lötklngen
Temperatur max.	471 °C
Spitzenserie	RxP
Spitzenlänge	9,14 mm
Spitzenbreite	15,6 mm
Spitzendicke	0,5 mm
Spitzenform	klingenförmig
Spitzenausrichtung	gerade
passendes Handstück	MFR-H1_SC
ESD gerecht	nein

## Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Spitzenbreite
WL27544	10 mm
<b>WL27545</b>	<b>15,6 mm</b>
WL27546	22,1 mm