

Punta di rilavorazione Serie RxP a forma di lama 22,1 mm



Le cartucce di punte di saldatura RxP-Blade/Quad sono punte di rilavorazione per i sistemi di saldatura Metcal della serie MFR. La seconda lettera del numero di parte indica la serie di temperature. Le cartucce RFP hanno una temperatura nominale di 390 °C. Metcal raccomanda la serie di temperature RFP per la maggior parte delle applicazioni. Tuttavia, esiste una gamma di temperature più elevata, denominata RCP, con una temperatura nominale di 450 °C, per applicazioni ad alta temperatura e termicamente impegnative. Possono essere utilizzati con saldature al piombo e senza piombo. La tecnologia Metcal SmartHeat® adatta la potenza alla rispettiva applicazione durante la saldatura.

- adatto per la ceramica e per applicazioni con elevati requisiti termici
- adatto per le serie MFR-1100 e MFR-220

Articolo n. **WL27546**

Modello **RCP-BL3**

Products for the electronic industry



Produttore	OKI
Codice articolo del produttore	RCP-BL3
Dati del produttore GPSR	OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire www.ok-international.com
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	No
Serie di prodotti	Serie RxP
Tipo di punta	Rework-Lötklingen
Temperatura (max.)	471 °C
Serie di suggerimenti	RxP
Lunghezza della punta	9,14 mm
Larghezza della punta	22,1 mm
Spessore della punta	0,5 mm
Forma della punta	lamellare
Allineamento della punta	Dritta
Manipolo corrispondente	MFR-H1_SC
Conforme alle ESD	No

Altre versioni

Articolo n.	Larghezza della punta
WL27544	10 mm
WL27545	15,6 mm
WL27546	22,1 mm