

## Entlötspitze DxP Serie, 1,31 / 2,65 mm



DxP-Entlötspitzen sind das Standard-Entlötspitzen-Sortiment für die Metcal-Entlötreihen MFR-1150, MFR-1350, MFR-1351 und MFR-UK5. Der zweite Buchstabe in der Teilenummer bezeichnet die Temperaturserie. Die Temperaturserie DFP hat eine Nenntemperatur von 390 °C. Metcal empfiehlt die DFP-Baureihe für die meisten Anwendungen. Die Temperaturserie DCP hat einen Nennwert von 450 °C und wird für Hochtemperatur- und thermisch anspruchsvolle Anwendungen empfohlen. Sie können mit bleihaltigem und bleifreiem Lot verwendet werden. Die Metcal "SmartHeat®-Technology" passt die Leistungstufen bei jedem Lötvorgang automatisch an.

- für die meisten Standard-Anwendungen
- geeignet für die Entlöt-Systeme MFR-1150, MFR-1350, MFR-1351

Artikel-Nr.	WL24763
Modell	DFP-CNL5

Hersteller	OKI
Hersteller-Artikel-Nr.	DFP-CNL5
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Produktserie	DxP Serie
Temperatur max.	421 °C
Spitzenserie	DxP
Innendurchmesser	1,31 mm
Außendurchmesser	2,65 mm
Spitzenlänge	12,8 mm
Spitzenform	konisch
Spitzenausrichtung	gerade
Spitzen Temperatur	421 °C
ESD gerecht	nein

## Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Innendurchmesser
WL24761	0,79 mm
WL24762	1,05 mm
WL24763	1,31 mm