

## Entlötspitze DxP Serie lang, D: 1,05 / 2,3 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.

- geeignet für Keramik und Anwendungen mit hohem thermischen Anforderungen
- geeignet für die Entlöt-Systeme MFR-1150, MFR-1350, MFR-1351

Artikel-Nr.	WL27570
Modell	DCP-CNL4

Products for the electronic industry



Hersteller	OKI
Hersteller-Artikel-Nr.	DCP-CNL4
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Produktserie	DxP Serie
Temperatur max.	471 °C
Spitzenserie	DxP
Innendurchmesser	1,05 mm
Außendurchmesser	2,3 mm
Spitzenlänge	12,8 mm
Spitzenform	konisch
Spitzenausrichtung	gerade
Spitzen Temperatur	460 °C
ESD gerecht	nein

## Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Innendurchmesser
WL27569	0,79 mm
<b>WL27570</b>	<b>1,05 mm</b>
WL27571	1,31 mm