

Panne à dessouder DxP Série, D : 2,44 / 3,65 mm



DxP-Desolder Tips are the standard desoldering tip range for the Metcal desolder series MFR-1150, MFR-1350, MFR-1351 and MFR-UK5. The second letter in the part number designates the temperature series. The temperature series DFP are nominally 390 °C. Metcal recommends the DFP-series for most applications. The Temperature series DCP are nominally 450 °C and are recommended for high temperature and thermally demanding applications. Can be used with leaded and lead-free solder. The Metcal "SmartHeat®-Technology" automatically adjusts power levels during each soldering operation.

- convient pour les céramiques et les applications ayant des exigences thermiques élevées
- convient pour les systèmes de dessoudage MFR-1150, MFR-1350, MFR-1351

Numéro d'article **WL25298**

Modèle DCP-CN7

Products for the electronic industry



Fabricant	OKI
Numéro d'article du fabricant	DCP-CN7
Données du fabricant du GPSR	OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire www.ok-international.com
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non
Série de produits	Série DxP
Température (max.)	471 °C
Série de conseils	DxP
Diamètre intérieur	2,44 mm
Diamètre extérieur	3,65 mm
Longueur de la pointe	5,54 mm
Forme de la pointe	conique
Alignement des pointes	droit
Température de la pointe	460 °C
Pièce à main assortie	MFR-HDS
Conforme aux normes ESD	non

Autres versions

Numéro d'article	Diamètre intérieur
WL27284	0,64 mm
WL25296	0,79 mm
WL25295	1,05 mm
WL27568	1,31 mm
WL25297	1,55 mm
WL25298	2,44 mm