

Pointe à souder CVC conique, 0,6 x 0,8 mm, série 600



Les cartouches de pannes à souder CVC et SMC constituent la gamme standard de pannes pour les stations de soudage des séries Metcal CV-5200, CV-500, MX-500, MX-5200 et MX-5200. Toutes les cartouches sont disponibles dans 4 plages de température : série 600 à 330 °C nominal, série 700 : 390 °C nominal, série 800 : 440 °C nominal et série 900 : 470 °C nominal. La température/série est indiquée par le premier chiffre de la partie numérique de la référence, par exemple, tous les modèles de la série 600 sont des CVC-/SMC-0xx, ceux de la série 700 des CVC-/SMC-7xx, ceux de la série 800 des CVC-/SMC-8xx et ceux de la série 900 des CVC-/SMC-9xx. Metcal recommande la série 700 pour la plupart des applications. La série 600 convient aux applications à faible charge ou à basse température, tandis que les séries 800 et 900 sont destinées aux applications à haute température et aux exigences thermiques élevées. Peut être utilisé avec de la soudure au plomb ou sans plomb. La « technologie SmartHeat® » de Metcal ajuste automatiquement les niveaux de puissance pendant chaque opération de soudage.

Numéro d'article	WL93521
Fabricant	METCAL
Données du fabricant du GPSR	OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire www.metcal.com
Longueur	7,9 mm
Largeur	0,4 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Série de conseils	600
Forme de la pointe	conique
Alignement des pointes	droit
Pièce à main assortie	cv_500,mx_500,mx_5200,cv_5200
Conforme aux normes ESD	non