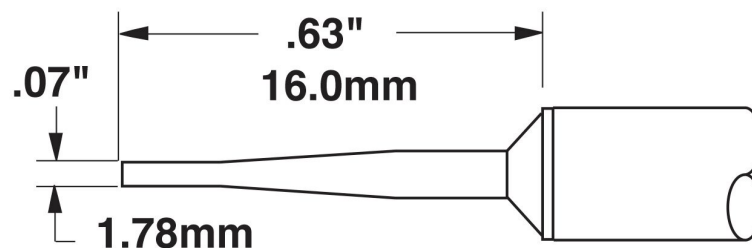


Punta di saldatura CVC a forma di scalpello, serie 600, 1,78 mm



Le cartucce per punte di saldatura CVC e SMC costituiscono la gamma standard di punte di saldatura per le stazioni di saldatura delle serie Metcal CV-5200, CV-500, MX-500, MX-5200 e MX-5200. Tutte le cartucce sono disponibili in 4 intervalli di temperatura: serie 600 con temperatura nominale di 330 °C, serie 700 con temperatura nominale di 390 °C, serie 800 con temperatura nominale di 440 °C e serie 900 con temperatura nominale di 470 °C. La temperatura/serie è indicata dalla prima cifra della parte numerica del codice articolo; ad esempio, tutti i modelli della serie 600 sono CVC-/SMC-0xx, quelli della serie 700 sono CVC-/SMC-7xx, quelli della serie 800 sono VC-/SMC-8xx e quelli della serie 900 sono CVC-/SMC-9xx. Metcal raccomanda la serie 700 per la maggior parte delle applicazioni. La serie 600 è adatta per applicazioni con carichi ridotti o basse temperature, mentre le serie 800 e 900 sono indicate per applicazioni con temperature elevate e requisiti termici elevati. Può essere utilizzata con stagno contenente piombo e senza piombo. La «tecnologia SmartHeat®» di Metcal regola automaticamente i livelli di potenza

durante ogni processo di saldatura.

Articolo n.	WL93522
Produttore	METCAL
Dati del produttore GPSR	OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire www.metcal.com
Lunghezza	16 mm
Larghezza	1,78 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Serie di suggerimenti	600
Forma della punta	scalpello
Allineamento della punta	Dritta
Manipolo corrispondente	cv_500,mx_500,mx_5200,cv_5200
Conforme alle ESD	No