

MicroFine Tweezer-soldeerpuntpincet, beitelvormig, 0,6 x 9 mm, 800-serie



Metcal MicroFine-pincet-soldeerpuntcartridgecouple voor MX- en CV-systemen, voor gebruik onder de microscoop.

Compatibel met de pincet-handstukken MX-H10-MFT en CV-H10-MFT en met alle MX- en CV-systemen. Aangedreven door Metcal SmartHeat Fixed Temperature:

Metcal SmartHeat™ Fixed Temperature past de vermogensniveaus tijdens elk soldeerproces automatisch aan en zorgt zo voor nauwkeurige en constante soldeertemperaturen. SmartHeat™ is procesregeling op moleculair niveau.

- Beitelvormig
- 468 °C
- Inductieverwarming, SmartHeat

- Temperatuurkritische toepassingen onder de microscoop
- Compatibel met de MicroFine Tweezer-handstukken MX-H10-MFT en CV-H10-MFT, evenals met alle MX- en CV-systemen
- Constante soldeertemperatuur dankzij de inductieve verwarmingstechnologie Metcal SmartHeat

Artikelnr.	WL92753
Fabrikant	METCAL
GPSR-fabrikantgegevens	OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire www.metcal.com
Lengte	9 mm
Breedte	0,6 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Tipserie	800
Puntvorm	microfijn
Tipuitlijning	recht
Bijpassend handstuk	cv_500,mx_500,mx_5200,cv_5200
ESD-compatibel	nee