

Pinzetta per microsaldatura 140W (24V)



Kit standard con vassoio per pinzette di saldatura FX-9706 da utilizzare con la serie di punte di saldatura T52.

Compatibile con le stazioni di saldatura HAKKO FX 971 e FX 972.

Nota: le punte non sono incluse.

Caratteristiche:

- Compatibile con la serie di punte di saldatura T52
- Consumo di energia 140 W (24V)
- Intervallo di temperatura da 50 a 450°C
- Resistenza tra punta e terra <math><2\Omega</math>
- Potenziale punta/ugello verso terra <math><2\text{mV}</math>
- Elemento riscaldante Riscaldatore composito
- Lunghezza cavo 1,2 m

Products for the electronic industry



- Lunghezza totale 130 mm (con puntale T52-I015, non compreso nella fornitura)
- Peso 33 g (con punta T52-I015)

Incluso nella fornitura:

- FX 9706 Pinzette per saldatura
- FH 215-814 Vassoio per utensili
- A 5038 Spugna di pulizia
- AC5000 Spazzola di pulizia
- Istruzioni per l'uso

Le pinzette per microsaldatura FX 9706 hanno una potenza di 140 W e un cavo lungo 1,2 metri. Il design ergonomico e il peso ridotto di soli 33 g rendono le pinzette per microsaldatura ideali per lavorare senza stress. Il manipolo è dotato di quattro meccanismi che consentono di regolare l'altezza, la larghezza, l'angolo di rotazione e la lunghezza. Il design dell'impugnatura si adatta quindi in modo ergonomico alla mano, garantisce stabilità e consente un contatto preciso con un componente di piccole dimensioni.

Articolo n.	WL75361
Produttore	HAKKO
Codice articolo del produttore	FX 9706-811
Dati del produttore GPSR	TBK - Technisches Büro Kullik GmbH Industriestrasse 27 DE-56276 Großmaischeid www.kullik.com/
Lunghezza	130 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Colore	Blu
Incl. batteria	No
Intervallo di temperatura °C	50 – 450 °C
Consumo energetico	140 W
Conforme alle ESD	Si