



Stazione di saldatura, Denominazione originale prodotto: PICO



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	082301 PICO
GTIN	
Classe articolo	04K

Descrizione

Esecuzione:

Postazioni a temperatura costante con trasformatore toroidale in ceramica e punte Ersadur decapate internamente (esatto controllo della temperatura).

082301 - Stazione di saldatura digitale, con saldatore ultraleggero ed ergonomico. Ingombro ridotto (145x80mm). Tre temperature fisse e regolabili da 150° a 1450°. Livelli di energia impostabili. Modalità automatica di standby e spegnimento. Disponibilità di punte con geometrie adatte per svolgere qualsiasi lavoro di saldatura. Sistema di comandi intuitivo per i CON PICO, adatto ai principianti. Ampio campo di impiego. Superficie di appoggio minima e funzioni intelligenti impostabili tramite scheda micro SD.

Uso:

Per tutti i lavori di saldatura in campo elettronico ed elettrotecnico.

Descrizione tecnica

Denominazione originale prodotto	PICO
Capacità di riscaldamento	80 W
Tempo di riscaldamento a 280 °C	ca. 9 s
Potenza di riscaldamento	230 W
Campo di regolazione temperatura punte massimo	150 - 450 °C
Peso saldatore elettrico senza cavo	30 g

Alimentazione	Alimentazione di rete
Tipo di prodotto	Stazione di saldatura

Accessori

Filo per saldare senza piombo Sn96,5Ag3,0Cu0,5, rotolo da 250 g Ø Filo per saldare 1,5 mm	082365 1,5
Punta per saldatore Denominazione originale prodotto CDLF16	082401 CDLF16
Pompetta aspirante per dissaldare PDD03, in plastica, antistatica	082355
Punta per saldatore Denominazione originale prodotto PDLF10	082401 PDLF10
Punta per saldatore Denominazione originale prodotto CDLF12	082401 CDLF12
Punta per saldatore Denominazione originale prodotto CDLF24	082401 CDLF24
Punta per saldatore Denominazione originale prodotto CDLF32	082401 CDLF32
Punta per saldatore Denominazione originale prodotto PDLF07	082401 PDLF07
Filo per saldare senza piombo Sn96,5Ag3,0Cu0,5, rotolo da 250 g Ø Filo per saldare 1 mm	082365 1