



WT2022M Set 230V

Item No: T0053461699 Kit di microsaldatura a 1 canale, 95 W, 230 V

Compatto. Potente.

Versatile. Aumenta la tua produttività Scoprite la stazione di saldatura WT 2M, un vero e proprio stacanovista che aumenta la produttività del vostro spazio di lavoro. Non si tratta di un semplice strumento, ma del vostro partner d'eccellenza. Con tempi di riscaldamento e di recupero estremamente rapidi, è in grado di gestire senza sforzo qualsiasi cosa, dai piccoli componenti alle grandi applicazioni. Non è più necessario destreggiarsi tra gli strumenti o compromettere le prestazioni. Godetevi il miglior valore senza sacrificare la qualità, ottenendo la flessibilità e la produttività necessarie per semplificare le vostre attività e ottenere di più. Scegliete la precisione senza preoccupazioni. Scegliete una produttività inarrestabile. Scegliete le stazioni di saldatura Weller WT.

KEY FEATURES

- Set per applicazioni di micro e nano/pico saldatura per il funzionamento simultaneo di due saldatori
- Compatta La WT2M è una stazione di saldatura compatta a due canali che

- ottimizza lo spazio di lavoro, riduce i costi e aumenta l'efficienza gestendo senza problemi le attività dalle applicazioni nano a quelle micro più grandi.
- Potente La serie di puntali attivi Weller RT Micro e Nano / Pico, con tempi di riscaldamento estremamente rapidi, aumenta la produttività. Consentono un flusso di lavoro continuo e un completamento più rapido delle attività, con conseguente aumento dell'efficienza e della produttività dei progetti.
- Versatile Le stazioni di saldatura WT 2M offrono un'eccezionale flessibilità, integrandosi perfettamente sia con i nuovi strumenti nano e micro con tecnologia a punta attiva sia con quelli esistenti con tecnologia a punta passiva, garantendo un'esperienza flessibile e di facile utilizzo per tutte le vostre esigenze di saldatura. La produttività e il costo totale di gestione dipendono dalle vostre preferenze.
- Tempo di riscaldamento e recupero rapido A partire da 3 secondi di tempo di riscaldamento con le punte RTP e RTM di Weller con tecnologia di calore attivo. I tempi di riscaldamento rapidi massimizzano la produttività riducendo i tempi di attesa, consentendo un avvio più rapido, un flusso di lavoro continuo e un completamento più veloce del lavoro, migliorando l'efficienza e le prestazioni complessive.
- Possibilità di opzioni multiple Collegare più di 10 strumenti di saldatura diversi a una stazione di saldatura WT1M, dimostrando una flessibilità senza pari. Le punte attive veloci e potenti o gli strumenti sensibili ai costi di gestione migliorano l'efficienza senza la necessità di più stazioni.
- 🕀 Unità impilabili Le stazioni WT possono essere impilate l'una sull'altra
- Salute La stazione WT, collegata a un'unità di estrazione dei fumi Weller ZeroSmog, salvaguarda la salute durante la saldatura.
- Kit di microsaldatura a 2 canali (150 W) per coprire attività di microsaldatura e saldatura standard, incluse la matita WTMP MS Micro e la matita WTPP MS Nano/Pico con tecnologia a punta attiva (a cartuccia) Famiglia di punte RTM e RTP con tempi di riscaldamento rapidissimi Elevata produttività Utilizzo intuitivo grazie alla chiara struttura del menu Ingombro ridotto grazie all'impilabilità Display grafico LC retroilluminato Elevate prestazioni e funzionalità molti strumenti collegabili Copertura dell'alloggiamento utilizzabile come magazzino Tempo di spegnimento, Finestra di processo, Funzione di blocco, Offset Unità impilabili Collegabili alle unità di estrazione dei fumi ZeroSmog Set di stazioni per coprire le attività di micro e nano / pico saldatura Strumenti con punte attive (cartucce) collegabili Tempo di riscaldamento di 3 secondi Unità impilabili Collegabili alle unità di estrazione dei fumi ZeroSmog



DATI TECNICI

Dimensioni L x L x A	150 x 130 x 101 mm
Sicuro ESD	Sì
Fusibile	T 0,8
Specifiche Mil	Sì
Consumo di energia	150 W
Precisione di temperatura °C	± 9°C
Precisione di temperatura °F	± 17°F
Intervallo di temperatura (in funzione dell'utensile)	100 - 450 / 550 °C
Stabilità di temperatura °C	± 2°C
Stabilità di temperatura °F	± 4°F
UPC	4003019449354
Tensione	230V (50 Hz)
Peso (Catalogare)	1.9 kg
Famiglia di prodotti	WT Line stazioni di saldatura