



## WT2023M

Item No: T0053462699

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

- + Questo kit è costruito per gestire efficacemente applicazioni di microlavorazione e di rilavorazione standard.
- + **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 punte attive Weller RTM e RTW, 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** Tempo di riscaldamento di 5 secondi con le punte RT 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 aspirazione dei fumi Weller ZeroSmog, salvaguarda la salute durante la saldatura.
- + **Kit di rilavorazione a 2 canali (150 W)** per coprire attività di saldatura e dissaldatura micro e standard, incluse la matita WTMP MS Micro e le pinzette WTMT MS Micro con tecnologia a punta attiva (a cartuccia) Famiglia di punte RTM e RTW Tempo di riscaldamento di 5 secondi 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 Coperchio dell'alloggiamento utilizzabile come memoria Tempo di spegnimento, Finestra di processo, Funzione di blocco, Offset Unità impilabili Collegabili alle unità di estrazione fumi ZeroSmog Set di stazioni per coprire le attività di rilavorazione più piccole e standard Micro utensili di dissaldatura con punte attive (a cartuccia) Tempo di riscaldamento di 5 secondi Unità impilabili Collegabili alle unità di estrazione dei fumi ZeroSmog

