

Unità di alimentazione a 1 canale, 150 W



Ecco come si effettua oggi la saldatura

Quando 90 watt non sono sufficienti, la versione ad alta potenza con 150 watt è la soluzione giusta. Le nuove potenti stazioni di saldatura WT stabiliscono nuovi standard di facilità d'uso. Il dettagliato display LC fornisce una panoramica dettagliata di tutte le funzioni, accessibili in modo rapido e semplice tramite il nuovo e intuitivo pulsante del menu. La sostituzione rapida dell'elemento riscaldante durante il funzionamento consentirà in futuro di lavorare con più punte in rapida successione. Se è necessario sostituire un puntale, ciò avviene indipendentemente dall'elemento riscaldante, con un enorme risparmio di costi. L'innovativo vassoio 2-in-1 con supporto rotante per lo stantuffo garantisce la libera scelta tra lavaggio a umido e a secco. Tutte le stazioni della linea WT si adattano perfettamente l'una all'altra e consentono di risparmiare molto spazio sul posto di lavoro.

Interruttore di rete frontale

L'interruttore di rete montato sul lato anteriore garantisce un facile utilizzo in qualsiasi

Products for the electronic industry



momento.

Display LC multifunzionale

Esclusivo display LC con panoramica dettagliata di tutte le funzioni. Retroilluminazione regolabile. Il grafico a barre della potenza consente di controllare visivamente la potenza attuale della stazione di saldatura.

Comodo pulsante del menu

Il nuovo pulsante del menu garantisce la massima facilità d'uso e di navigazione nella struttura del menu.

Risparmio di spazio

Il WT 1 / WT 1H può essere impilato sopra il WTHA 1, garantendo così più spazio sul posto di lavoro.

Vassoio WSR 2 in 1

Il supporto del pistone può essere ruotato di 180°. L'utente può scegliere tra lavaggio a umido e a secco.

- Il coperchio dell'alloggiamento può essere utilizzato come ripiano aggiuntivo
- Concetto di funzionamento moderno
- Funzionamento intuitivo grazie alla chiara navigazione del menu
- Ingombro ridotto grazie alla sovrapposibilità
- Display grafico LC con retroilluminazione
- Elevata funzionalità e flessibilità - è possibile collegare un gran numero di utensili
- Spegnimento automatico con sensore di utilizzo integrato nello stampo
- Funzione di bloccaggio
- Perequazione del potenziale
- Compatibile WT

Articolo n.	WL36829
Modello	WT 1H
Linea di modelli	WT 1H
Produttore	WELLER
Codice articolo del produttore	T0053435699N
Dati del produttore GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller-tools.com
Lunghezza	149 mm
Larghezza	138 mm
Altezza	101 mm

Lunghezza in pollici	5,87 in
Larghezza in pollici	5,43 in
Altezza in pollici	3,98 in
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	No
Energia	150 W
Fusibile	T2A
Voltaggio	230 V
Intervallo di temperatura °C	50 – 550 °C
Intervallo di temperatura °F	150 – 999 °F
Precisione della temperatura °F	±17 °F
Stabilità della temperatura °C	±2 °C
Stabilità della temperatura °F	±4 °F
Numero di canali	1