



## PUNTATE IN ALTO CON IL NUOVO KIT DI SALDATURA. KIT SALDATORE PER IMPIEGHI GRAVOSI, 150W, 24V N. D'ORDINE: T0052923799

### Kit di saldatori per impieghi gravosi. Puntate in alto con il nuovo kit di saldatura.

Per soddisfare le crescenti esigenze di applicazioni di saldatura complesse e ad alte prestazioni, Weller ha sviluppato le punte Smart. Queste punte sono dotate di un chip integrato in ogni punta che fornisce all'utente molte nuove funzioni. Le punte di saldatura Ultra offrono un trasferimento di calore ottimizzato con una potenza massima di 150 W e prestazioni a 24V per i componenti più pesanti.

## + CARATTERISTICHE PRINCIPALI

### > AMBITO DI FORNITURA

- T0052923599 Manipolo per saldatura WXUPS MS Ultra 150W, 24V per punte di saldatura RTUS MS Ultra
- T0050113299 RTUS 032 S MS Ultra punta di saldatura, cacciavite 3,2 x 0,8 mm
- T0051517499N WSR 200 Supporto di sicurezza

### > GUIDA PER L'EFFICIENZA, TEMPI DI RISCALDAMENTO RAPIDI

La tecnologia della punta attiva di Weller (cartuccia) garantisce un trasferimento di calore ottimizzato con una potenza massima di 150W, 24V. Sia la pinzetta Ultra che il saldatore Ultra hanno un tempo di riscaldamento estremamente rapido di 7 secondi. Offrono un eccellente trasferimento di calore e un tempo di recupero durante il processo di saldatura per un flusso di lavoro continuo e ad alte prestazioni.

### > TRASFERIMENTO DI CALORE PRECISO E VELOCE E TEMPO DI RECUPERO RAPIDO

La posizione ottimale del sensore vicino alla punta di saldatura garantisce un eccellente trasferimento di calore, massima potenza e tempi di recupero.

### > ALTA POTENZA AL PUNTO GIUSTO

La tecnologia Thermal Core fornisce una potenza di 150 W, erogando calore attraverso la giunzione, anche in caso di schede multistrato saldate con precisione.

### > FACILE IDENTIFICAZIONE DELL'UTENSILE CON IL CONTROLLO VISIVO DEL PROCESSO

L'identificazione dell'utensile collegato è rapida e semplice grazie alle luci RGB integrate. È possibile personalizzare facilmente i colori della luce in base alle proprie preferenze.

### > CONTROLLO COMPLETO DEL PROCESSO

Puntali intelligenti con un numero di serie individuale unico, strumenti intelligenti per la memorizzazione dei parametri dei dati e una stazione intelligente assicurano il pieno controllo del processo e la completa tracciabilità della storia della calibrazione.

### > SOSTITUZIONE RAPIDA, SICURA E SEMPLICE DEI PUNTALI

I puntali a cartuccia Weller RT brevettati possono essere sostituiti rapidamente senza bisogno di strumenti, supporti o pad aggiuntivi, nonostante le condizioni di temperatura elevata.

### > CONSUMO ENERGETICO RIDOTTO GRAZIE AL SENSORE DI MOVIMENTO

Il saldatore entra in „modalità standby“ quando non viene utilizzato. È sufficiente spostare il saldatore per ripristinare la temperatura di lavoro in pochi secondi.

### > MASSIMA PROTEZIONE

The WXUPS MS (military standard) smart soldering irons & soldering tips are fully compliant with IPC industry standards (IPC - TM-650 2.5.33 Measurement of Electrical Overstress from Soldering Hand Tools) and are also MIL-SPEC compliant. This provides maximum protection to both the printed circuit board and components, achieving excellent results, while keeping operating costs low.

### > SICUREZZA ESD

La WXsmart Station e tutti gli strumenti collegati sono completamente sicuri ESD.



#### DATI TECNICI SALDATORE WXUPS MS (ULTRA)

Range di temperatura °C: 100 - 450
Range di temperatura °F: 200 - 850
Potenza assorbita: 150 W
Tensione di rete: 24V / AC
Tempo di riscaldamento: 7 s (50°C a 350°C) (120°F a 660°F)
Tipo di punta, serie: RTUS MS
Supporto di sicurezza: WSR 200
Unità di alimentazione: WX Smart Station
Con riserva di modifiche tecniche.



Further information  
[www.weller-tools.com/wxsmart](http://www.weller-tools.com/wxsmart)