



**Set di pinze termiche Ultra Smart comprendente pinze termiche WXUTS 150 W, 24 V, punte RTWUS 015 B Tips (2 x 75W) e supporto di sicurezza WSR 210**

Item No: T0051321399

Veloce. Preciso. Intelligente. Weller pinze termiche dissaldanti intelligenti WXUTS con un nuovo e migliorato design ergonomico ed impugnatura Soft Grip per applicazioni pesanti, progettate per dissaldare SMD con elevata richiesta termica. La distanza ridotta tra la punta e l'impugnatura e il sistema di guide a slitte parallele scorrevoli garantiscono maggiore precisione e comfort. Aumento della produttività grazie al design della punta a coppia pre-regolata e pronta all'uso.

## KEY FEATURES

- + Ad alte prestazioni
  - Tempo di riscaldamento estremamente breve: 10 sec.
  - Reazione immediata, in base al carico di lavoro
- + Massima precisione

Massima precisione durante il processo di dissaldatura grazie alla breve distanza punta-impugnatura e al design ottimizzato della punta

  - Posizionamento preciso grazie all'esclusiva guida slitte parallele scorrevoli
  - Non è necessario l'allineamento dopo il cambio della punta grazie al design a coppie (punte pre-regolate / risparmio di tempo / aumento della produttività)
  - Regolazione possibile con chiave a brugola da 1,5 mm, se necessario (regolazione dell'angolo di rotazione di  $\pm 80^\circ$  + regolazione verticale della lunghezza di  $\pm 1,2$  mm)
  - Le punte per pinze dissaldanti smart consentono l'offset automatico della punta
- + Pinze termiche smart unica, 150W, 24V

Supporta applicazioni di dissaldatura per impieghi gravosi
- + Il più rapido cambio di punta delle pinzette

Le punte attive a cartuccia Weller consentono di essere sostituite facilmente anche finché calde, in sicurezza e senza bisogno di uno strumento aggiuntivo o di successive regolazioni.
- + Controllo visivo del processo attraverso la funzione di segnale RGB

Facile identificazione degli utensili.  
Possibilità di personalizzare i colori.  
(Gamma di 12 colori)
- + Memoria parametri integrata

La temperatura di standby e il tempo di spegnimento automatico possono essere facilmente memorizzati nell'utensile.

  - I parametri devono essere memorizzati solo una volta; le pinze smart possono essere utilizzate con le unità WXsmart
- + Ergonomia

Maggiore comfort e sicurezza di utilizzo grazie alle nuove impugnature morbide ed ergonomiche

## DATI TECNICI

Tempo di riscaldamento approssimativo (50-350 °C/120-660 °F)	10 sec
Sicuro ESD	Sì
Consumo di energia	150 W
Intervallo di temperatura °C	100 - 450
Intervallo di temperatura °F	200 - 850
Gamma di punte	RTWUS
UPC	037103371195
Tensione	24V/AC
Lavora con	WXsmart