

SET DI SALDATURA PER IMPIEGHI GRAVOSIPER OGNI SCOPO. UN NUOVO KIT DI SALDATURA.

SET DI SALDATURA WXsmart PER IMPIEGHI GRAVOSI, 230V

N. D'ORDINE: T0053455699



Set di saldatura per impieghi gravosi. Per ogni scopo. Un nuovo kit di saldatura.

Sistema di saldatura ottimale per applicazioni pesanti nei settori elettrico, medico, automobilistico e aerospaziale. Offre i tempi di riscaldamento e recupero più rapidi grazie ai nuovi strumenti di saldatura smart Ultra. Il sistema è dotato di un controllo completo del processo da punta a stazione, della migliore connettività della categoria, di un touch screen a colori di facile utilizzo e della sicurezza informatica.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

> AMBITO DI FORNITURA

- T0053451699 WXsmart Stazione di saldatura a 2 canali, 300 W
- T0052923599 WXUPS MS Manipolo per saldatura Ultra per punte pesanti, 150 W
- T0050113299 RTUS 032 S MS Ultra punta di saldatura, cacciavite, 3,2 x 0,8 mm
- T0051517499N WSR 200 Riposo di sicurezza
- T0053450299 WCTH Portapunte a cartuccia

> 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.

> 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.

> RISPARMIO SULL'INVESTIMENTO

Stazione di saldatura all-in-one per soddisfare tutte le vostre esigenze di saldatura pesante con un utensile da 150 W. La stazione Wxsmart è dotata di 300 W, 2 canali di saldatura. È possibile collegare a WXsmart un totale di 12 utensili. Non è necessaria una stazione aggiuntiva.

> PROCESSI DI SALDATURA INDIVIDUALI E RIPETIBILI

È possibile personalizzare e memorizzare nel ferro fino a 10 impostazioni di parametri, tra cui le temperature di standby e i tempi di autospegnimento.

> PRODUZIONE DI QUALITÀ SUPERIORE

Gestire l'intero processo di saldatura, dalla punta alla stazione, non è mai stato così facile e produttivo con la prima piattaforma di saldatura manuale all-in-one WXsmart. Grazie al controllo totale del processo, WXsmart offre la massima connettività e tracciabilità alla massima qualità. La piattaforma supporta pienamente tutti gli standard IoT. È la prima stazione di saldatura manuale dotata di cybersecurity per evitare costosi tempi di inattività.

> PROTEZIONE CONTRO GLI ATTACCHI INFORMATICI

Crittografia TLS e autenticazione a due fattori (2FA), compreso il meccanismo di caricamento del certificato integrato di Weller che fornisce alla stazione di saldatura un certificato di verifica del cliente e aggiornamenti software protetti.

> SICUREZZA ESD

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





**SET DI SALDATURA PER IMPIEGHI
GRAVOSIPER OGNI SCOPO.
UN NUOVO KIT DI SALDATURA.
SET DI SALDATURA
WXsmart PER IMPIEGHI GRAVOSI,
230V**

N. D'ORDINE: T0053455699



+ DATI TECNICI

DATI TECNICI STAZIONE DI SALDATURA WXsmart
Dimensioni L x P x H 173 mm x 153 mm x 142 mm / 6,81 inch x 6,02 inch x 5,59 inch
Peso 4,5 kg
Tensione di rete 100V AC / 50/60 Hz 120V AC / 60 Hz 230V AC / 50/60 Hz
Potenza assorbita 300W
Classe di protezione I, Unità di alimentazione / III, Utensile di saldatura
Protezione 100V /T6,3A 120V /T5A 230V /T3,15A
Range di temperatura 100 - 450°C (550°F) In base all'utensile 200 - 850°F (950°F)
Precisione di temperatura ± 9 °C / ± 17 °F
Stabilità della temperatura ± 2 °C / ± 4 °F
Con riserva di modifiche tecniche.

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.

