



FÜR JEDEN VERWENDUNGSZWECK. EIN NEUES LÖT-SET.

WXSMART PICO (NANO) / MICRO LÖTKOLBEN, 230V

BESTELL-NR: T0053454699



Nano (Pico)/Micro Löt-Set. Für jeden Verwendungszweck ein neues Löt-Set. .

Kontrolle von der Spitze bis zur Station, erstklassige Konnektivität, einen benutzerfreundlichen Farb-Touchscreen und höchste Cybersicherheit.

+ KEY FEATURES

> LIEFERUMFANG

- T0053451699 WXsmart, 2-Kanal-Lötstation, 300 W
- T0052923699 WXMPMS MS Mikro-Löthandstück für 40 W, 12 V
- T0050109199 RTPS 004 S MS Pico-Lötspitze, Meißel 0,4 x 0,2mm
- T0050102399 RTMS 013 S MS Mikro-Lötspitze, Meißel 1,3 x 0,4mm
- T0051517499N WSR 200 Sicherheitsablage
- T0053450299 WCTH Spitzenhalter

> EFFIZIENZ UND SCHNELLE AUFHEIZZEITEN

Der neue Pico (Nano)/Micro LötKolben hat die schnellsten Aufheiz- und Erholungszeiten von weniger als 3 Sekunden. Hervorragende Wärmeübertragung und Erholungszeit während des Lötvorgangs für hohe Leistung und kontinuierlichen Arbeitsablauf. Der kurze Abstand zwischen Spitze und Griff sorgt für maximale Präzision während des Lötvorgangs.

> KOSTENERSPARNIS 1 LÖTKOLBEN - PASSEND FÜR 2 SPITZENFAMILIEN

Das Kit enthält 2 Lötspitzen, eine Pico-Spitze für sehr kleine Anwendungen und eine Micro-Spitze für Standardanwendungen. Beide Spitzenfamilien passen auf nur einen LötKolbengriff. Alles, was Sie brauchen, ist ein LötKolben und eine Lötstation.

> VOLLSTÄNDIGE PROZESSKONTROLLE

Smarte Lötspitzen mit einer individuellen Seriennummer, smarte Werkzeuge zur Speicherung von Datenparametern und eine smarte Lötstation gewährleisten eine vollständige Prozesskontrolle und eine vollständige Rückverfolgbarkeit der Kalibrierungshistorie.

> INDIVIDUELLE UND WIEDERHOLBARE LÖTPROZESSE

Bis zu 10 Parametereinstellungen können individuell angepasst und im LötKolben gespeichert werden, einschließlich Standby-Temperaturen und automatische Abschaltzeiten.

> ALL-IN-ONE LÖTSTATION

All-in-one Wxsmart Lötstation für alle Ihre Pico- und Micro-Anwendungen, ebenso Hochleistungsaufgaben. Die Station kann unterschiedlichste Wattstärken regeln. Die Station ist mit 300 W und 2 LötKanälen ausgestattet. Insgesamt können 12 Werkzeuge an WXsmart angeschlossen werden.

> SCHUTZ VOR CYBERANGRIFFEN

TLS-Verschlüsselung und Zwei-Faktor-Authentifizierung (2FA), einschließlich des integrierten Zertifikats-Upload-Mechanismus von Weller, der die Lötstation mit einem Kundenverifizierungszertifikat versieht, sowie geschützte Software-Updates.

> ESD-SICHER

Die WXsmart Station und alle angeschlossenen Werkzeuge sind vollständig ESD-sicher.





FÜR JEDEN VERWENDUNGSZWECK. EIN NEUES LÖT-SET.

WXSMART PICO (NANO) / MICRO LÖTKOLBEN, 230V

BESTELL-NR: T0053454699



+ TECHNISCHE DATEN

TECHNISCHE DATEN LÖTSTATION WXsmart
Abmessungen L x B x H 173 mm x 153 mm x 142 mm / 6,81 inch x 6,02 inch x 5,59 inch
Gewicht 4,5 kg
Spannung 100V AC / 50/60 Hz 120V AC / 60 Hz 230V AC / 50/60 Hz
Leistung 300W
Schutzklasse I, Versorgungseinheit / III, Lötwerkzeug
Sicherung 100V / T6,3A 120V / T5A 230V / T3,15A
Temperaturbereich 100 - 450°C (550°F) Werkzeugabhängig 200 - 850°F (950°F)
Temperaturgenauigkeit ± 9 °C / ± 17 °F
Temperaturstabilität ± 2 °C / ± 4 °F
Technische Änderungen vorbehalten!

TECHNISCHE DATEN LÖTKOLBEN WXMPS MS (PICO/MICRO)
Temperaturbereich °C: 100 - 450 Temperaturbereich °F: 200 - 850
Leistung: 40 W
Spannung: 12V / AC
Aufheizzeit: 3 s (50°C auf 350°C / 120°F auf 660°F)
Spitzentyp Baureihe: RTMS MS / RTPS MS
Sicherheitsablage: WSR 208
Versorgungseinheit: WX Smart Station
Technische Änderungen vorbehalten!

