Weller®



WT 1010M

1-KANAL MIKRO LÖTSET, 95 W, 230 V

BESTELL-NR. T0053448699

KOMPAKT. LEISTUNGSSTARK. VIELSEITIG.

STEIGERN SIE IHRE PRODUKTIVITÄT

Entdecken Sie die Lötstation WT 1M

Ihr ultimativer Partner für Spitzenleistungen. Mit extrem kurzen Aufheiz- und Erholzeiten erledigt sie alle Lötaufgaben mühelos. Kein Jonglieren mit Werkzeugen oder Leistungseinbußen mehr - nur zuverlässige Vielseitigkeit und unübertroffenes Preis-Leistungs-Verhältnis. Entscheiden Sie sich für sorgenfreie Präzision und unaufhaltsame Produktivität. Entscheiden Sie sich für eine Weller WT Lötstation.

KEY FEATURES

> 1-KANAL-MIKROLÖTSTATION (95 W)

für Mikro- und Standardlötarbeiten. Inklusive WTMP MS Mikrolötpencil mit aktiver (Cartridge) Spitzentechnologie

- > RTM SPITZENFAMILIE mit 5 Sekunden Aufheizzeit
- > HOHE PRODUKTIVITÄT
- > INTUITIVE BEDIENUNG durch klare Menüstruktur
- > GERINGER PLATZBEDARF durch Stapelbarkeit
- > GRAFISCHES LC-DISPLAY mit Hintergrundbeleuchtung
- > HOHE LEISTUNG UND FUNKTIONALITÄT viele Werkzeuge anschließbar
- > GEHÄUSEDECKEL als Ablage nutzbar
- > ABSCHALTZEIT, PROZESSFENSTER, Verriegelungsfunktion, Offset
- > STAPELBARE EINHEITEN
- > ANSCHLIESSBAR an ZeroSmog Lötrauchabsaugung

> ESD-SAFE



#PowerfulTogether



LIEFERUMFANG

WT1M Versorgungseinheit, 230 V WTMP MS Lötkolben, 40 W, 12 V RTM 013 S MS Mikro Lötspitze WSR 205 Sicherheitsablage mit Stop & Go Funktion

TECHNISCHE DATEN LÖTSTATION WT 1010M

Abmessungen L x W x H (mm) 150 x 130 x 101 Abmessungen L x W x H (inch) 5.91 x 5.12 x 3.98

Sicherung 230V (mA)T500

Gewicht. (kg) 1,9

Spannung (V/Hz) 230 / 50

Leistung (W) 95

Schutzklasse I, Gehäuse antistatisch

III, Lötwerkzeug

Temperaturbereich / Werkzeugabhängig °C 50 - 450 / 550

C 30 - 430 / 330

Temperaturgenauigkeit $^{\circ}$ C \pm 9 / \pm 17

Temperaturstabilität ${}^{\circ}C \pm 2$

Technische Änderungen vorbehalten!

TECHNISCHE DATEN LÖTKOLBEN WTMP MS

Temperaturbereich °C 100 - 450 Temperaturbereich °F 150 - 950

Leistung (W) 40 W (55 W)

Spannung (V/Hz) 12V/AC

Aufheizzeit (50°C auf 350°C) (120°F auf 660°F) 5 Sek.

Sicherheitsablage WSR 205

Spitzentyp Baureihe RTM MS

Versorgungseinheit WT 1M, WT 2M, WR 3M

Technische Änderungen vorbehalten!