



WT1011M KIT DE SOLDADURA NANO/PICO DE 1 CANAL, 95 W, 230 V

Nº DE PEDIDO: T0053449699

COMPACTO. POTENTE. VERSÁTIL.
AUMENTE SU PRODUCTIVIDAD

Descubra la estación de soldadura WT 1M, su compañero de productividad definitivo.

Con tiempos de calentamiento y recuperación extremadamente rápidos, realiza todas las tareas sin esfuerzo. Ya no tendrá que hacer malabarismos con las herramientas ni comprometer el rendimiento: sólo una versatilidad fiable y un valor inigualable. Elija precisión sin preocupaciones y productividad imparable. Elija las estaciones de soldadura Weller WT.

+ CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

> KIT DE SOLDADURA NANO/PICO DE 1 CANAL (95 W)

para cubrir las tareas de soldadura más pequeñas, incluido el lápiz WTPP MS Nano/Pico con tecnología de punta activa (cartucho)

> FAMILIA DE PUNTAS RTP

con tiempo de calentamiento de 3 segundos

> ALTA PRODUCTIVIDAD

> USO INTUITIVO

gracias a la clara estructura de menús

> OCUPA POCO ESPACIO

gracias a su capacidad de apilamiento

> PANTALLA GRÁFICA LC RETROILUMINADA

> ALTO RENDIMIENTO Y FUNCIONALIDAD

muchas herramientas conectables

> TAPA DE LA CARCASA

utilizable como almacenamiento

> TIEMPO OFF, VENTANA DE PROCESO,

Función de bloqueo, Offset

> UNIDADES APILABLES

useable as storage

> CONECTABLE

A unidades de extracción de humos ZeroSmog

> ESD-SAFE



#PowerfulTogether

weller-tools.com

Weller® is a registered trademark of Apex Brands, Inc. © 2024 | Specifications subject to change without notice.



Más información

ÁMBITO DE SUMINISTRO

WT1M Unidad de potencia, 230V
WTPP Soldador MS, 40 W, 12V
RTP 004 S Punta de soldar MS Nano/Pico
WSR 205 Soporte de seguridad con función Stop & Go

DATOS TÉCNICOS ESTACIÓN DE SOLDADURA WT1M

Dimensiones L x W x H (mm) 150 x 130 x 101

Dimensiones L x W x H (inch) 5.91 x 5.12 x 3.98

Protección 230V (mA) T500

Peso aproximadamente (kg) 1,9

Tensión de red (V/Hz)

230 / 50

120 / 60

100 / 50/60

Consumo de potencia (W) 95

Clase de protección I, carcasa antiestática

III, Herramienta para soldar

Rango de temperatura / Depende de la herramienta

°C 50 - 450 / 550

Precisión de la temperatura (°C/°F) ± 9 / ± 17

Estabilidad de temperatura (°C/°F) ± 2 / ± 4

¡Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas!

DATOS TÉCNICOS SOLDADOR WTPP MS

Rango de temperatura °C 100 - 450

Rango de temperatura °F 150 - 950

Consumo de potencia (W) 40 W (55 W)

Tensión de red (V/Hz) 12V / AC

Tiempo de calentamiento (50°C a 350°C) (120°F a 660°F) 3 Segundo

Soporte de seguridad WSR 205

Tipo de punta Serie RTP MS

Unidad de alimentación WT 1M, WT 2M, WR 3M

¡Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas!