

WT2021MS

Estación de soldadura de 2 canales, 150 W, digital
N.º artículo: WT2021MS



Benefits

- › Unidad de potencia, 2 canales, con cautín de microsoldadura WMRP MS y pinzas de microdesoldadura WMRT MS
- › WMRP MS: cautín de microsoldadura, 40 W, 12 V (pieza de mano, sin puntas), apto para tecnología activa de calentamiento de puntas; WMRT MS: pinzas de microdesoldadura, 80 W (2x 40 W), 12 V (pieza de mano, sin puntas), aptas para tecnología activa de calentamiento de puntas; MS: estándar militar
- › De uso intuitivo gracias a la clara estructura de menús
- › Impronta reducida gracias al carácter apilable
- › Parada automática de la herramienta gracias al sensor de aceleración integrado en la misma
- › Carcasa de cobertura, utilizable para almacenamiento



Technical Data

Dimensiones L x An x Al (mm)	149 x 138 x 101
Dimensiones L x An x Al (pulgadas)	5.87 x 5.43 x 3.98
Peso (aprox.) en kg	3.1
Tensión	120V / 23V
Potencia	150W
Canales	2
Rango de temperatura (en función de la herramienta) °C	---
Rango de temperatura (en función de la herramienta) °F	---
Precisión de temperatura °C	±9
Precisión de temperatura °F	±17
Estabilidad de temperatura °C	±2
Estabilidad de temperatura °F	±4
Casquillo de conexión equipotencial	---
Pantalla	---
Consumo de aire l/min	---
Presión de servicio en bar/psi	---
Caudal l/min	---
Depresión	---