Weller

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



| 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 | |

Phone: +49 (0) 7143 / 580-0 Fax.: +49 (0) 7143 / 580-108 Email: info@weller-tools.com

Web: www.weller-tools.com