

Station de soudage TMT-1000S-K Thermaltronics



- Chauffage rapide par induction RF sans suroscillation de la température.
- Régulation précise de la température dans une plage de $\pm 1,1^{\circ}\text{C}$ ($\pm 2^{\circ}\text{F}$).
- Aucun étalonnage ou formation de l'opérateur n'est nécessaire.
- Pas de frais supplémentaires pour le montage de la bobine.
- La panne s'éteint automatiquement lorsque la pièce à main est placée dans la zone de repos.

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Numéro d'article | WL86184 |
| Fabricant | THERMALTRONICS |
| Numéro d'article du fabricant | TMT-1000S-K |
| Longueur | 90 mm |
| Largeur | 118 mm |

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Hauteur | 101 mm |
| Unité de vente | 1 pièce |
| Unité de contenu | 1 pièce |
| Batterie incluse | non |
| Pouvoir | 50 W |
| Tension | 12 V |
| Plage de température °C | 325 – 475 °C |
| Station (type) | station de soudage |
| Conforme aux normes ESD | oui |