

Stazione di saldatura TMT-1000S-S Thermaltronics



- Riscaldamento rapido a induzione RF senza sovralongazione della temperatura.
- Controllo preciso della temperatura entro un intervallo di $\pm 1,1^{\circ}\text{C}$ ($\pm 2^{\circ}\text{F}$).
- Non è necessaria la calibrazione o la formazione dell'operatore.
- Nessun costo aggiuntivo per il montaggio della bobina.
- La punta si spegne automaticamente quando il manipolo viene posizionato nell'area di riposo.

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Articolo n. | WL86186 |
| Produttore | THERMALTRONICS |
| Codice articolo del produttore | TMT-1000S-S |
| Lunghezza | 90 mm |
| Larghezza | 118 mm |

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Altezza | 101 mm |
| Unità di vendita | 1 Pezzo |
| Unità di contenuto | 1 Pezzo |
| Incl. batteria | No |
| Energia | 50 W |
| Voltaggio | 12 V |
| Intervallo di temperatura °C | 325 – 475 °C |
| Stazione (tipo) | Stazione Di Saldatura |
| Conforme alle ESD | Si |