

# GT90

## Station de brasage série GT



### Caractéristique

- Puissance 90 W
- Température adjustable de 200 à 450 °C
- Large variété de pannes disponibles
- Micro-processeur intégré dans la panne.
- Bloc d'alimentation compact
- Alimentation universelle et externe au bloc.
- Utilisation intuitive.
- Réglage du mode de veille et stand-by
- Lecture facile écran 2.5"
- Port USB, 5 V 0.5 A
- Mise à jour du logiciel via clé USB



### Specifications Techniques

| GT90                                     |   |
|--|---|
| Gamme de température                     | 200 à 450 °C  |
| Tension                                  | 100 - 240 VAC<br>Mise à la terre du circuit /port universel |
| Fréquence                                | 50 / 60 Hz  |
| Puissance                                | 90 W max.   |
| Dimensions (L x l x H)                   | 11 x 12.5 x 16 centimeters                                  |
| Poids (sans alimentation)                | 1.68 kg   |
| Communication                            | 1 x USB A   |
| Temps du stand-by                        | 10 - 480 secondes   |
| Temps de Veille                          | 1 - 100 minutes   |
| Réglage de température de la panne       | Oui   |
| Pré-réglage des températures             | 3   |
| Mise de la panne à la terre / Résistance | < 2 mV / < 2 Ω  |
| Précision de la température de la panne  | Conforme à IPC-J-STD  |
| Résistance de surface                    | 10 <sup>5</sup> - 10 <sup>9</sup> Ω, ESD safe               |
| Certificats                              | CE, TUV   |
| Garantie bloc d'alimentation             | 1 Year  |
| Manche GT-HP-T4UF                        |   |
| Connecteur du Fer                        | Prise DIN 8 broches   |
| Cordon                                   | 1.5 m, ESD safe   |

**Inclus avec la station****Station GT90-HP-T4**

|   |            |
|---|------------|
| Bloc d'alimentation                             | GT90       |
| Manche fin pour pannes GT4 & pannes Ultrafines. | GT-HP-T4UF |
| Elément chauffant pour manche GT-HP-T4UF        | GT-HC-T4   |
| Alimentation externe                            | GT-PA-120  |
| Support de Fer                                  | GT-WS      |
| Extracteur de pannes                            | MX-CP1     |

**Accessoires (vendues séparement)****Accessoires Serie GT**

|  |            |
|--|------------|
| Fer standard pour pannes GT6 & Cartouches GTC                                  | GT-HP-T6C  |
| Fer Ultra-fin pour pannes GT4 & pannes ultrafines.                             | GT-HP-T4UF |
| Elément chauffant pour fer GT-HP-T4UF utilisant les pannes GT4                 | GT-HC-T4   |
| Elément chauffant pour fer GT-HP-T6C utilisant les pannes GT6                  | GT-HC-T6   |
| Fourreau pour fer GT-HP-T6C utilisant les cartouches GTC                       | GT-RT-C    |
| Fourreau pour fer GT-HP-T4UF utilisant les pannes GT4 & les pannes ultrafines. | GT-RT-T4   |
| Fourreau pour fer GT-HP-T6 H utilisant les pannes GT6                          | GT-RT-T6   |
| Eponge (paquet de 10)  | GT-YS10    |
| Eponge Métallique (paquet de 10)   | GT-BP10    |
| Embout en caoutchouc pour tous manches (paquet de 5)                           | GT-GR-BK   |
| Extracteur de pannes   | MX-CP1     |

Visitez notre site [METCAL.com](http://METCAL.com) pour une liste complète de pannes et cartouches.