

NOUVELLE STATION AVEC MICRO FER DE PUISSANCE SEM DATA 95DC

SEM propose une solution très performante pour le brasage manuel des composants traversants et CMS en compatibilité avec les nouveaux alliages sans plomb dans le cadre des directives RoHS et DEEE.



Micro-fer ref 2101

95 WATTS DE PUISSANCE DANS 45 GRAMMES DE FER !!!

Caractéristiques

- Alimentation 220/240 Vac - 50/60 Hz
- Tension de sortie 24 Vac
- Thermo Régulation par trains d'onde (conformité CEM) et par thermocouple type "K"
- Isolement 4 kVac
- Matière traitée antistatique

Avantages

- Affichage de la température programmée et de la température réelle de **40 à 450 °c**
- **Economie des pannes** : passage à demie puissance après 1 minute de non utilisation
- arrêt après 1 heure sans utilisation
- **Verrouillage par code** de la température programmée
- Offset réglable permettant la **coïncidence exacte de la température programmée et celle de l'extrémité de la panne.**
- Précision de la régulation **+/-2°C**
- Visualisation de la régulation par led
- Prise pour mise à la masse
- Cable secteur amovible
- Cordon fer incombustible, souple et antistatique.

Note importante: l'abus de température est nuisible pour la panne !

