

Pince soudage/dessoudage

Référence: A0039869

Description

Pince pour le soudage et dessoudage par contact des composants CMS.

Echelle de température : 250 à 450 °C 482 à 842 °F.

Caractéristiques :

- Alimentation : 230V. 2 x 20 W.
- Puissance : 80 W.
- Élément chauffant en céramique.
- Poids de la pince : 150g (sans le cordon)
- Electrode d'origine : 46-060102.

Utilisation pour :

- les composants discrets.
- les boitiers type SO.
- les boitiers TSOP.
- les DIP.

Mini station. Faible encombrement. - Fonction verrouillage des données par code d'accès. - Fonction calibration pour corriger l'écart de température.



Caractéristiques techniques

| | | | |
|---------------|----|---|---|
| Puissance (W) | 80 | - | - |
|---------------|----|---|---|

Prix HT

1 et + : 97,00€

www.schwartzmann.com

Morteau ☎ +33 (0)3 81 67 18 34
12, rue René Rayot
info@schwartzmann.com

Paris ☎ +33(0)1 42 74 32 74
20, rue de Montmorency
mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com

Toulouse ☎ +33 (0)5 61 21 02 28
14, rue de la Pomme
toulouse@schwartzmann.com