

## FER A SOUDER ELECTRIQUE 80W

Référence : **L301080**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Secteur
POIDS (KG)	0.3
PUISSANCE (W)	80
VOLTAGE (V)	230
EQUIPEMENT	2 x pointes courbe et droite 1 x repose fer
TEMPERATURE (°C)	530

### DESCRIPTION

Le fer à souder électrique 80W est conçu pour offrir une température maximale de 530°C, idéal pour des soudures précises et de qualité. Avec une panne de 7mm, il assure une excellente prise en main pour des travaux fins. Alimenté en 230V, il est léger et compact, offrant une grande maniabilité pour un usage professionnel.

### Caractéristiques principales :

- **Puissance** : 80W
- **Température maximale** : 530°C
- **Panne** : Ø7mm
- **Dimensions** : 200x40x40mm, poids 0,3 kg
- **Alimentation** : 230V

Ce fer à souder est l'outil idéal pour des soudures de haute précision, léger, et facile à utiliser pour tous vos besoins.