

Fer à souder PX-201

Code : 13439

Goot

Fer à souder thermoréglé 70 W avec élément chauffant en céramique réglable de 250 à 450°C via une molette dans le manche.

52,92 €_{HT}

63,50 €_{TTC}

dont 0,42 € d'éco-part

Description

Fer à souder thermoréglé 70 W avec élément chauffant en céramique réglable de 250 à 450°C via une molette dans le manche.

Haute résistance d'isolement et faible courant de fuite. Produit de qualité fabriqué au Japon par Goot. Support de fer conseillé: [ST77](#)

Livré avec panne longue durée [PX-2RT-B](#) de 0,5 mm et capuchon de protection résistant à la température.

Remarques:

- Une étiquette présente sur l'emballage du fer indique une puissance de 23 W. Cette puissance est la consommation moyenne du fer au repos et sans panne, nettement inférieure à la puissance maximale du fer.
- En utilisation, la consommation de ce fer peut aller jusqu'à 120 W.

Caractéristiques:

- Température: 250 à 450 °C
- Longueur: 210 mm
- Longueur cordon: 1,5 m
- Puissance: 70 W
- Alimentation: 230 Vac
- Poids: 90 g

Référence Goot: [PX-201](#)