



GUILBERT-EXPRESS

Universel, permet de souder tous les matériaux thermoplastiques, rétrécir les gaines rétractables et des feuilles d'emballage, chauffer pour déformer des produits thermoplastiques semi finis, sécher des surfaces humides, dégeler des canalisations d'eau, éliminer des gomme-laques et des peintures à base de résines artificielles, activer et dissoudre des colles et colles de fusion exemptes de dissolvants, répondre à des techniques d'adjonction industrielle, répondre à des processus de réchauffement et de séchage de tous types, rétrécir et souder des feuilles d'emballage et des pièces moulées, séparer et fusionner des fils et tissus synthétiques, stériliser des matériaux d'emballage, éliminer des bavures de presse d'injection de matière plastique et lustrer des surfaces de matière plastique... poids réduit pour une meilleure maniabilité (1,330 kg avec câble d'alimentation de 3 m)

système électronique de réglage de la température d'une grande fiabilité
charbons du collecteur disposant d'une grande durée de vie (jusqu'à 1 500 h)
pouvant être remplacés plusieurs fois, si nécessaire

corps extérieur de l'élément chauffant, à refroidissement par air, pouvant être utilisé avec 2 formes de buses différentes :

- buse plate 40 mm (Réf. 20102)
- buse coudée 40 mm (Réf. 20104)

tension d'alimentation (V) : 230

débit d'air (L/min) : 400

puissance (W) : 1600

températures (°C) : jusqu'à 600

classe de protection : II / (double isolation)

produit fourni en coffret.

Caractéristiques

Référence	spécification	Prix HT
10550990	livré sans buses	-
10550991	livré avec buses plate et coudée	-