
I50 C

Futura Portable sealers – Les plus petites thermoscelleuses d’Audion

Dispositif de scellement à utiliser comme modèle à main ou avec commande au pied comme modèle de table. Equipé d’un chauffage double face. Convient pour sceller la cellophane, le papier et les feuilles d’aluminium stratifiées.

- Longueur de scellage 150 mm.
- Largeur de scellage 10 mm.
- Chauffé en continu
- équipé d’un interrupteur à 3 positions
- faisceau de soudure avec profil “nervuré
- puissance max. 65 W/ 230 V.

Les soudeuses portables Futura sont chauffées en continu et sont fournies en quatre versions différentes, pour souder de nombreux films d’emballage différents :

- **Futura Poly** (I50 P) équipée d’une barre de soudure, pour la soudure de films fins (P.E.).
- **Futura Poly Twin** (I50 PT) équipée de 2 barres de soudure, pour le scellage de films plus épais (P.E.).
- **Futura Cello** (I50 C) avec 2 poutres profilées pour le scellage de cellophane, papier, aluminium et autres films laminés.
- **Futura Barrier** (I50 B) équipé de 2 poutres plates pour le scellage de cellophane, de papier, d’aluminium et d’autres films stratifiés

Options

- Commande au pied

Accessoires

- Support de suspension pour accrocher la machine
-

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Produit	I50C
Longueur de soudure	150 mm
Largeur de soudure	10 mm
Type de machine	Thermosoudeuse
Modèle	Pince
Revêtement	Plastique-PA-Nylon
Couteau	Non
Pédale de commande	Oui/Non
Type de film	Célophane, Film stratifiée, Sachets de conditionnement
Épaisseur du film	2 X 200 micron
Type d'emballage	Sac
Branche/Application	Boulangerie-pâtisserie, Café et thé, Pièces industrielles, Fournitures de bureau, Emballage et logistique, Nourriture des animaux, Magasin de détail
Type de produit	Fluide, Granulé, Poudre, Solide