

SOUDEUSE À IMPULSION PORTATIVE

IPS-400

Soudeuse à impulsion électrique avec générateur pour les matières thermosoudables, elle fait la soudure sur plastique, aluminium, papier thermosoudable... jusqu'à 400mm de largeur



1 ANNEE
GARANTIE



www.innovexalgerie.com

INNOVEX[®]
Machine

Caractéristiques techniques

Modèle	IPS-400
Alimentation	110V/220V
Largeur de la soudure	5 mm
Longueur de la soudure	410 mm
Puissance	500 W
Dimensions de la machine	455 x 220 x 65 mm
Poids de la machine	6kg

- Soudeuse à impulsion électrique pour une chauffe instantanée permettant la soudure de grandes dimensions de sacs plastique et de grandes surfaces continues en replaçant la pince à la fin de chaque soudure précédente.
- Température réglable.
- Soudeuse à utiliser directement branchée sur un générateur à souder spécifique pour mâchoires portatives à impulsion.
- Le générateur, en plus d'un coupe circuit, est équipé d'un thermostat pour contrôler le temps de soudure en fonction de l'épaisseur de film plastique à souder.
- Afin de pouvoir utiliser la pince à impulsion, elle doit être raccordée à un générateur qui permet de régler le temps de soudure en fonction de l'épaisseur du film.

