

Appareils à souder de table commande à pédale (avec chaîne et pédale)



Polystar 230 FSV

Polystar 230 FSV

avec tablette détachable et magasin

Que ce soit à l'atelier ou au magasin de pièces détachées... toutes les pièces seront sous emballage étanche à l'eau et à l'air: vis, roulements à billes, matériel électrique, tuyauterie, clichés... Il suffit de brancher la soudeuse à une prise de courant de 230 V, et tout est prêt. Aucun apprentissage nécessaire, car le soudage est devenu d'une extrême simplicité.



Polystar 230 FSV

avec tablette détachable

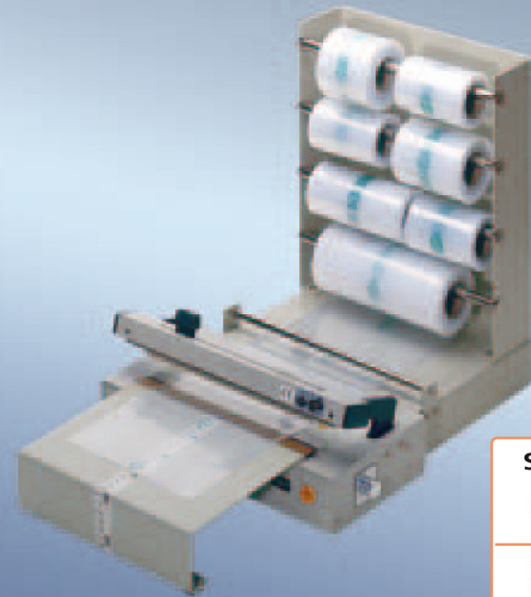
Ici sera emballé tout ce qui doit être réuni

Le procédé d'impulsion thermique très efficace et le contrôle optique au moyen d'un témoin lumineux garantissent une soudure optimale. Les soudeuses de table « polystar ® », à la fois robustes et pratiques, permettent de travailler aussi bien des feuilles de polyéthylène que de polypropylène, de cellophane ou de polyamide d'une épaisseur allant jusqu'à 2 x 0,25 mm. Equipées d'une tablette détachable, d'un dispositif de coupe et d'un dérouleur, les soudeuses de table « polystar ® » pour matières plastiques deviendront des auxiliaires indispensables dont vous ne pourrez plus vous passer.



Polystar 420 FSV

avec chariot porteur et dérouleur



Spécifications techniques

Polystar	230 F*/FSV**	420 F*/FSV**	580 F*/FSV**
Longueur de soudure max.	250 mm	440 mm	600 mm
Largeur du cordon	1,5 mm	1,5 mm	1,5 mm
Passage	40 mm	40 mm	40 mm
Intensité	0,5 A	1,1 A	1,5 A
Consommation	0,1 kw/h	0,22 kw/h	0,33 kw/h
Dimensions	390 x 180 x 150 mm	580 x 180 x 150 mm	740 x 180 x 150 mm
Poids net	5,8 kg	8,6 kg	10,4 kg
Alimentation	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz

F* = sans dispositif de coupe FSV** = avec dispositif de coupe

Tous les appareils sont livrés avec un câble d'alimentation de 3 m.
Dimensions et poids approximatifs. Sous réserves de modifications techniques.



Polystar 420 FSV

avec tablette détachable et dérouleur