

SOUDEUSE EN CONTINU MCR/150-V

SOUDEUSE EN CONTINU VERTICALE - FABRICATION FRANCAISE

Soudeuse en continu verticale à poser sur un plan de travail, idéale pour la fermeture de tous types de sachets thermo-soudables. Cette machine est équipée d'un convoyeur de 150 mm, la tête est réglable en hauteur pour un parfait ajustement aux dimensions des sachets à souder. La vitesse est réglable de 0 à 10 M/mn, un contrôleur de température digital règle la chauffe de 0 à 300 °C. Deux sens de défilement sont disponibles de la droite vers la gauche ou inverse. La largeur standard de soudure est de 10 mm, autres largeurs sur simple demande suivant les applications.

Une version peinture époxy blanche est disponible ainsi qu'une construction en acier inoxydable permettant une utilisation dans tous les domaines d'activités, alimentaires, chimiques, mécaniques ...

La version V-4 est destinée à la soudure des complexes uniquement, sacs cafés, thés, cavaliers carton...

Une molette débrayable en sortie assure un bon « écrasement » de la soudure. Une turbine de ventilation assure le refroidissement de la matière après soudure.

Un codeur par embossage en relief ainsi qu'un codeur par transfert thermique sont disponibles pour le marquage sur tous supports.



Alimentation 230V monophasé

TYPE	ALIMENTATION	VITESSE	WATTS	DIMENSIONS	SOUDURE	PRESENTATION	POIDS KG
MCR/150-V	230V / 50 hz	0 à 10 M/mn	700	930x300xH850	10/8/6 mm	EPOXY	35.0
MCR/150-VI	230V / 50 hz	0 à 10 M/mn	700	930x300xH850	10/8/6 mm	INOX	36.0
MCR/150-V4	230V / 50 hz	0 à 10 M/mn	700	930x300xH850	10/8/6 mm	EPOXY	35.0
MCR/150-VI-4	230V / 50 hz	0 à 10 M/mn	700	930x300xH850	10/8/6 mm	INOX	36.0

OPTIONS :

Codeur rotatif par embossage

REF.

CDE63

Version époxy ou inox

150-V (époxy) 150-VI (inox)

Sens de défilement

- D (droite gauche) - G (inverse)

Barres de soudure longues pour complexes

V-4 (époxy) VI-4 (inox)

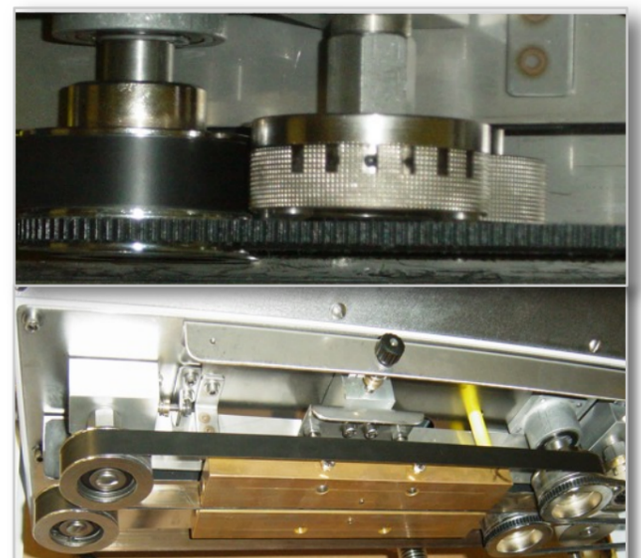
Convoyeurs spéciaux

Suivant cahier des charges

Arrêt automatique temporisé

L0061

CODEUR 2 x 6



VERSION V-4