

Proposition commerciale

Compilé:	15.02.2018
Valide:	12 mois
Auteur:	Roman Tsubulsky

Machine à induction électromagnétique pour le soudage de feuilles à des bouteilles IZ-01

LA DESCRIPTION

Soudeuse à induction manuelle pour le contrôle des membranes en aluminium de la première ouverture de bouchons sur des bouteilles en plastique, à utiliser de manière semi-automatique avec un équipement pour le comptage et l'emballage de gélules ou de comprimés dans des bouteilles en plastique. Machine de scellage thermique inductive portable pour bouteilles non métalliques en plastique ou en verre. Le récipient en forme de coupe adopte la méthode de scellement sous vide. Le thermocollage inductif peut non seulement améliorer la qualité des produits, empêcher l'absorption de l'humidité naturelle, augmenter la durée de conservation, accélérer le compactage et la qualité de l'emballage des comprimés et des gélules. La capacité maximale est de 100 bouteilles par heure. Le poids de l'équipement est de 12 kg.

Modèle IZ-01A, le diamètre des bouteilles de 20 à 100 mm, le modèle IZ-01B de 15 à 35 mm, le modèle IZ-01C de 50 à 130 mm, le modèle IZ-01D de 20 à 60 mm. Il est fait de matériaux de qualité selon les normes GMP. Nous fournissons des instructions détaillées sur l'utilisation de l'équipement pour le soudage par induction sur les bouteilles. Avant d'envoyer la machine au client, ils sont vérifiés et testés en production. L'intégralité et la capacité de travail sont garanties. Nous maintenons un stock de pièces et de consommables dans l'entrepôt. Le prix est indiqué avec la livraison à la ville du client.

FABRICANT - CHINE



CARACTÉRISTIQUES

Machine de soudage par induction électromagnétique feuille à bouteilles "IZ-01"

Tension nominale: 220V

Puissance de sortie: 0,5 kW (IZ-01C - 1 kW)

Fréquence de fonctionnement: 50 kHz ($\pm 20\%$)

Consommation d'énergie statique: 0,1 A

Max. courant admissible: <4A (IZ-01C 7A)

Température ambiante de fonctionnement: 25-45 degrés C

Humidité relative de l'air: 95%

Modifications des diamètres d'emballage:

modèle IZ-01A ~ de 20 à 100 mm

modèle IZ-01B de 15 à 35 mm

modèle IZ-01C de 50 à 130 mm

modèle IZ-01D de 20 à 60 mm

Matériaux de film applicables: film inductif spécial et film de liaison en feuille d'aluminium.

Norme de sécurité: GB 15579 et 1995

Dimensions: 340mm x 290mm x 130mm

Poids: 8 kg

Poids d'expédition: 12 kg

 www.minipress.ru

INFORMATION ADDITIONNELLE

L'opérateur doit acheter manuellement des bouteilles et des couvercles en plastique. Dans le couvercle doivent être placés des doublures avec du papier aluminium. Après avoir rempli les flacons de comprimés ou de gélules, les bouchons doivent être bien serrés. Cette machine applique le principe du chauffage par induction à électroaimant. En utilisant des films inductifs de chauffage par induction sans contact et des feuilles d'aluminium, on obtient un raccord de film et de bouteille. Sceller le bouchon fermement sur le goulot de la bouteille immédiatement après la fonte de la chaleur de manière à atteindre l'objectif fixé.

TEMPS DE PRODUCTION

30-40 JOURS

TEMPS DE LIVRAISON ESTIMÉ

30-40 JOURS

PRIX

1864,41 USD

T.V.A.

335,59 USD

VALEUR 2200.00 USD

Le paiement est effectué en roubles sur le compte à Moscou au rythme de la banque centrale RF

OUR SERVICES FOR CLIENTS:

1) TRAINING WORKING WITH THE MACHINE BY INDUCTION TANK VALVES.

To all our customers who have purchased an automatic line for packing capsules and tablets into plastic bottles, we provide literature on the basics of packing and capping. We carry out consultations by phone and by correspondence, we help to solve arising difficulties at manufacture on our equipment. We supply spare parts and consumables. We render services in the implementation of the equipment for packing capsules and tablets into vials that were in use.

2) COMPLETE PRODUCTION CAPSULES AND TABLETS.

We have a large range of additional equipment for packing tablets and gelatin capsules. At the request of the client we will select the model of the counting-filling machine, the machine for feeding lids and capping, the equipment for sealing the neck of the vials with the membranes of the control of the first opening, the machine for packing moisture-proof bags and vials into the vials, and labeling equipment.

3) SPARE PARTS SUPPLY

We cooperate with the manufacturers of automatic induction welding machines for the control of the first opening of plastic bottles, manual tabletop machines for the counting of tablets and capsules, we are supplying spare parts for the equipment for packing tablets and capsules purchased in our company.



Roman Tsibulsky

Owner and supervisor

ROMAN TSIBULSKY