

Principales caractéristiques:

1. Ces machines à pupa froides sont entièrement automatiques. La formation est simple et facile à utiliser. Il est équipé de composants similaires tels que des boulons à blanc, des vis, des rivets, des rivets et d'autres composants similaires. Si la machine est anormale, elle empêchera les accidents majeurs.
2. Un a activement éliminé et configurer des fonds 1 et deuxième Chong, pour éliminer la possibilité de sauter pendant le fonctionnement de la pièce.
3. Certaines machines à coûts supplémentaires seront équipées d'un embrayage pneumatique et d'un amplificateur; Les systèmes de lubrification centralisé automatiquement peuvent fournir une quantité suffisante de lubrification sur la surface des roulements.

Les principaux paramètres techniques:

Modèle	HRS-5	HRS-10	HRS-15	HRS-20	HRS-25	HRS-30
maximum. Dia	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm
longueur maximale	27 mm	40 mm	64 mm	110 mm	120 mm	150 mm
voyage	38 mm	64 mm	92 mm	154 mm	154 mm	220 mm
Rendement Perminine	170-190	120-180	130-160	70-90	80-100	60
mourir Dia	20 mm	34,5 mm	34,5 mm	50 mm	54 mm	55 mm
Coupure de moisissure Dia	13,5 mm	15 mm	19 mm	28 mm	28 mm	28 mm
Moule de poinçonnage (1.	18 mm	24 mm	31 mm	38 mm	38 mm	38 mm
Moule de poinçonnage (deuxième.	18 mm	20 mm	31 mm	38 mm	38 mm	38 mm
puissance du moteur principal	1 ch	2hp	2hp	5hp	7hp	10hp
Puissance de la pompe à huile	1 /4hp	1 /4hp	1 /4hp	1 /4hp	1 /4hp	
Long, largeur et hauteur (centimètre)	137x85x102	103x85x95	200x100x120	300x125x140	300x150x140	445x174x151
poids net	500 kg	1100 kg	1600 kg	3000 kg	3000 kg	7200 kg
poids brut	560 kg	1180 kg	1700 kg	3200 kg	3700 kg	

Projet de production:

