En-tête	
Modèle	RSH6-120
Max. Diamètre vide (mm)	6
Max. Longueur vide (mm)	120
Max. Couper la longueur	140
(mm)	110
Accident vasculaire cérébral	150
(mm)	70.00
Sortie (PCS / min)	70-80
Diamètre de la matrice	Φ50x150
principale (mm)	
Diamètre de punch (1er) (mm)	Ф35х120
Diamètre de punch (2e) (mm)	Φ35v120
Coupez le diamètre de la	ΨΟΟΧΙΖΟ
matrice (mm)	Φ24x40
Taille du coupeur (mm)	12x35x77
Puissance du moteur	7,5 ch / 5,5 kW
principal (KW)	7,5 CH / 5,5 KW
Taille de la machine (l * w *	2.80x1.40x1.60
h) (m)	2.00A1.10A1.00

3600

Pour plus d'informations, veuillez laisser un message et je peux vous donner une introduction en détail.

La machine à tête est une machine de formation professionnelle bouleversante à froid qui est associée à une machine à rouler automatiquement dans toute l'usine de l'industrie des fixations.

Instructions de sécurité

Poids approximatif (kgs)

Son objectif est pour les sélectionnés tels que l'acier au carbone, l'acier inoxydable, l'aluminium, le cuivre et d'autres fils métalliques, avec un moule approprié, selon le fil de pression admissible que, sous l'effet du vilebrequin, entraînez le curseur, automatisé, rapide après la taille requise du fil sera automatiquement cisaillement, extrusion dans le moule pour la tête de la tige de moule nécessaire, facilitant le filetage, ou deviendra un talon RIVET qualifié. La machine à titre traite automatiquement, le fil en produits semi-finis.

La machine peut produire la tête de la ferme, la tête contre-jacente, la vis de réglage, la vis à bois, la vis de panneaux de friperie, la vis de tapisseuse, la tête hexagonale plate, la tête de casserole, la tête hexagonale, la tête de douille, la tête de bouton et ainsi de suite.



Professional

Good quality 🗹

Energy conservation



20 years of professional export



PRODUCTION AREA

Provide You With A Variety Of Products Meet The Different Needs Of Customers













