| Máquina | |
|-----------------------------------|----------------|
| Modelo | RSH6-250 |
| Max. Diámetro en blanco (mm) | 6 |
| Max. Longitud en blanco (mm) | 250 |
| Max. Longitud de corte (mm) | 270 |
| Accidente cerebrovascular (mm) | 310 |
| Salida (PCS/min) | 30-45 |
| Diámetro principal de la die (mm) | Ф50х285 |
| Diámetro de died de perforación | ¹ |
| (ler)(mm) | |
| Diámetro de died de perforación | ¹ |
| $(2^{\circ}) \ (mm)$ | Φ 33X130 |
| Corte el diámetro del troquel | Φ24x60 |
| (mm) | Ψ24λ00 |
| Tamaño del cortador (mm) | 12x35x77 |
| Potencia del motor principal | 7.5hp/5.5kw |
| (KW) | 7.Jiip/J.JKW |
| Tamaño de la máquina (L*W*H) | 3.70x1.50x1.70 |
| (M) | |
| Aprox peso (kgs) | 5400 |

Para obtener más información, deje un mensaje y puedo darle una introducción detallada.

La máquina Head es una máquina de formación de molesto en frío profesional que coincide con una máquina de rodadura automática de alambre en toda la planta de la industria de los sujetadores.

Instrucciones de seguridad

Su propósito es el seleccionado, como el acero al carbono, el acero inoxidable, el aluminio, el cobre y el alambre de metal, con un molde apropiado, de acuerdo con el cable de presión permitido que, bajo el efecto de la unidad de conexión del cigüeñal, el deslizador, automatizado, rápido después del tamaño requerido del cable será una cizalladura automática, extrusión en el molde para el tipo de cabezal de sujetador necesario, diámetro del tallo, facilitado de roscar, o se convertirá en un rivet de rivet calificado automáticamente. La máquina de encabezado procesa automáticamente el cable en productos semi-terminados.

La máquina puede producir cabeza de armadura, cabezal de contraataque, tornillo de ajuste, tornillo de madera, tornillo de cubierta, tornillo de auto -tocado, cabeza hexagonal plana, cabezal de sartén, cabeza hexagonal, cabeza de casquillo, cabezal de botón, etc.



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













