

Máquina de cabeçalho	
Modelo	RSH3-20
Máx. Diâmetro em branco (mm)	3
Máx. Comprimento em branco (mm)	20
Máx. Corte o comprimento (mm)	30
AVC (mm)	37
Saída (PCS/min)	150-200
Diâmetro principal do dado (mm)	Φ20x35
Diâmetro da matriz Punch (1º) (mm)	Φ18x50
Diâmetro da matriz Punch (2º) (mm)	Φ18x50
Corte o diâmetro da matriz (mm)	Φ13x25
Tamanho do cortador (mm)	6x25x42
Principal	
Principal (KW)	1,5 hp/1,1kw
Tamanho da máquina (L*W*H) (M)	1.4x0.75x0.9
Aprox Weight (kgs)	650

Para obter mais informações, deixe uma mensagem e posso lhe dar uma introdução detalhada.

A máquina principal é uma máquina profissional de formação de resistência a frio que combina com uma máquina de laminação de arame automática em toda a planta da indústria de fixadores.

Instruções de segurança

Its purpose is to the selected such as carbon steel, stainless steel, aluminum, copper and other metal wire, with appropriate mould, according to the allowable pressure wire than, under the effect of crankshaft connecting rod drive the slider, automated, fast after the required size of the wire will be automatically shear, extrusion in the mould for needed fastener head type, stem diameter, facilitate thread rolling, or become a qualified rivet type fastener. A máquina de título processa automaticamente, o fio em produtos semi-acabados.

A máquina pode produzir cabeça de treliça, cabeça de contra -balcão, parafuso de ajuste, parafuso

de madeira, parafuso de encaixe, parafuso auto -tocador, cabeça hexadecimal plana, cabeça da
panela, cabeça hexagonal, cabeça de soquete, cabeça de botão e assim por diante.



SCREW MAKER

One die two blow heading machine. widely used to produce standard and non-standard screw. the machine is easy to operate and stable in performance



- Professional
- Good quality
- Energy conservation

20 YEARS

20 years of professional export

PRODUCTION AREA

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

