Máquina de cabeçalho

branco (mm)

Modelo RSH3-20

3

Máx.

Diâmetro em

Máx.

Comprimento em branco 20

(mm)

Máx. Corte o comprimento 30

(mm)

AVC (mm) 37

Saída 150-200

(PCS/min) Diâmetro

principal do Φ20x35

dado (mm) Diâmetro da

matriz Punch Φ18x50

(1º) (mm) Diâmetro da

matriz Punch $\Phi18x50$

(2º) (mm) Corte o

diâmetro da Φ13x25

matriz (mm) Tamanho do

cortador 6x25x42

(mm) Principal

Principal 1,5 hp/1,1kw

(KW)

Tamanho da

máguina 1.4x0.75x0.9

(L*W*H) (M) 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

Seu objetivo é para os selecionados, como aço carbono, aço inoxidável, alumínio, cobre e outros fios de metal, com molde apropriado, de acordo com o fio de pressão permitido do que, sob o efeito do eixo de manivela, acionando o controle deslizante, automatizado, rápido após o O tamanho necessário do fio será de cisalhamento automaticamente, a extrusão no molde para o tipo de cabeça de fixador necessária, diâmetro do caule, facilitará o rolamento da rosca ou se tornará um fixador do tipo rebite qualificado. A máquina de título processa automaticamente, o fio em produtos semiacabados.

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 hexagona, cabeça de soquete, cabeça de botão e assim por diante.



Professional

Good quality

Energy conservation





PRODUCTION AREA

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













