Máguina de cabecalho

Modelo RSH10-220

Máx.Diâmetro em ₁₀

branco (mm)

Máx.Comprimento₂₂₀

em branco (mm)

Máx.Corte o

comprimento 240

(mm)

AVC (mm) 260

Saída (PCS/min) 40-50

Diâmetro

principal do dado Φ80x260

(mm)

Diâmetro da

matriz Punch (1 $^{\circ}$) Φ 55x150

(mm)

Diâmetro da

matriz Punch (2°) $\Phi 55x150$

(mm)

Corte o diâmetro Φ40x50

da matriz (mm)

Tamanho do

16x55x115 cortador (mm)

Principal Principal 15hp/11kw

(KW)

9100

Tamanho da

máquina (L*W*H) 5.00x1.80x1.70

(M)

Aprox Weight

(kgs)

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 oO 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



20 years of professional export



PRODUCTION AREA

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













