Máquina de cabeçalho

Modelo	RSH5-80
Máx.Diâmetro em branco (mm)	5
Máx.Comprimento em branco (mm)	80
Máx.Corte o comprimento (mm)	95
AVC (mm)	110
Saída (PCS/min)	90-110
Diâmetro principal do dado (mm)	Ф34.5х100
Diâmetro da matriz Punch (1º) (mm)	Ф31х75
Diâmetro da matriz Punch (2º) (mm)	Ф31х75
Corte o diâmetro da matriz (mm)	Ф19х35
Tamanho do cortador (mm)	10x35x72
Principal Principal (KW)	4.0HP/3,0KW
Tamanho da máquina (L*W*H) (M)	2.40x1.15x1.25
Aprox Weight (kgs)	1850

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













