#### Máquina de cabeçalho

Modelo	RSH4-30G
Máx.Diâmetro em branco (mm)	4
Máx.Comprimento em branco (mm)	30
Máx.Corte o comprimento (mm)	48
AVC (mm)	68
Saída (PCS/min)	180-200
Diâmetro principal do dado (mm)	Ф30х50
Diâmetro da matriz Punch (1º) (mm)	$\Phi25x65$
Diâmetro da matriz Punch (2º) (mm)	$\Phi25x65$
Corte o diâmetro da matriz (mm)	Φ15x30
Tamanho do cortador (mm)	10x32x72
Principal Principal (KW)	4.0HP/3,0KW
Tamanho da máquina (L*W*H) (M)	1.80x0.85x1.15
Aprox Weight (kgs)	1300

### 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













