

Maszyna kierująca

Model	RSH4-30G
Maks.Średnica pustego miejsca (mm)	4
Maks.Pusta długość (mm)	30
Maks.Długość odcięcia (mm)	48
Skok (mm)	68
Wyjście (szt./min)	180-200
Średnica głównej matrycy (mm)	Φ30X50
Średnica stempla (1.) (mm)	Φ25X65
Średnica stempla (2.) (mm)	Φ25X65
Średnica odcięcia matrycy (mm)	Φ15X30
Rozmiar noża (mm)	10X32X72
Moc silnika głównego (KW)	4,0 KM/3,0 kW
Rozmiar maszyny (dł.*szer.*wys.) (m)	1,80X0,85X1,15
Przybliżona waga (kg)	1300

Aby uzyskać więcej informacji, zostaw wiadomość, a przedstawię Ci szczegóły.

Głowica jest profesjonalną maszyną do spęczniania na zimno, która jest dopasowana do automatycznej maszyny do walcowania drutu w całym zakładzie przemysłu elementów złącznych.

Instrukcje bezpieczeństwa

Jego zadaniem jest dobranie drutu ze stali węglowej, stali nierdzewnej, aluminium, miedzi i innych metali, o odpowiedniej formie, zgodnie z dopuszczalnym naciskiem drutu, aby pod wpływem korbowodu wału korbowego napęd suwaka był zautomatyzowany, szybko powymagany rozmiar drutu zostanie automatycznie ścięty, wytłoczony w formie dla potrzebnego typu łba elementu złącznego, średnicy trzpienia, ułatwi walcowanie gwintu lub stanie się kwalifikowanym łącznikiem nitowym.Kombajn automatycznie przetwarza drut na półprodukt.

Maszyna może produkować łeb kratownicowy, łeb stożkowy, wkręt ustalający, wkręt do drewna, wkręt do płyty wiórowej, wkręt samogwintujący, łeb sześciokątny z łbem płaskim, łeb płaski, łeb sześciokątny, łeb gniazdowy, łeb guzikowy i tak dalej.



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

RAINBOW

HIGH-SPEED AUTOMATIC THREAD ROLLING MACHINE



- 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

