

Maszyna kierująca

Model	RSH8-90
Maks. Średnica pustego miejsca (mm)	8
Maks. Pusta długość (mm)	90
Maks. Długość odcięcia (mm)	120
Skok (mm)	130
Wyjście (szt./min)	80-90
Średnica głównej matrycy (mm)	Φ60X120
Średnica stempla (1.) (mm)	Φ40X120
Średnica stempla (2.) (mm)	Φ40X120
Średnica odcięcia matrycy (mm)	Φ28X45
Rozmiar noża (mm)	12X42X90
Moc silnika głównego (KW)	10 KM/7,5 kW
Rozmiar maszyny (dł.*szer.*wys.) (m)	3,60X1,60X1,80
Przybliżona waga (kg)	4800

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 korbowału wału korbowego napęd suwaka był zautomatyzowany, szybko po wymagany 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 stożkowy, 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

