

Produktname: Strecker-Maschine,Modell: TL

Vorstellung

- Shenzhen Honger Maschine Equipment Co., Ltd sind professionelle Hochgeschwindigkeit Press Maschine, automatische Feeder Maschine, Haspel Maschine und Richt Maschine in China. Wir sind die einzige eigene internationale entwickelte große CNC, die FPW & VMC enthält. Die beste Qualität, bester Preis Richt Maschinenhersteller in Guangdong.
- Die Maschinengeschwindigkeit von unserer Richt Maschine kann 0-16 m / min erreichen. Geeignet für alle Arten von Richt Metallrollen .
- Unsere dünn Richt Maschine ist geeignet für alle Metallschraubenzuführung von 1.5-6.0mm Dicke .
- Unsere dünn Richt Maschine wird weit im Computer, Mobiltelefon , Automobilindustrie , Haushaltsgeräte Herstellung, medizinische Apparate und Instrumente, Hardware & Metallteile usw. Industrie eingesetzt.

Merkmal und Vorteil:

- Geeignet für Materialstärke : 0.5-4.0mm.
- Geeignet für alle Arten von Metallrollen und automatische Geraderücken sowie Fütterung, leicht zu bedienen.
- Geeignet für Metallteile , Elektron, elektrisches Gerät, Spielzeug und kontinuierliche Pressproduktion von Autoteilen, Geraderücken.
- Der günstigste Preis Maschine, Qualität, niedrigste Wartung.
- Wir können die Maschine anpassen.
- Schnelle Geschwindigkeit: 0-16 m / min.

Technische Daten:

Name	Strecker-Maschine					
Modell	TL-150	TL-200	TL-300	TL-400	TL-500	TL-600
Breite max (mm)	150mm	200mm	300mm	400mm	500mm	600mm
Dicke (mm)	0.4-2.2 mm/0.5-3.2mm/0.5-4.0mm					
Geschwindigkeit	15m/min					
Richtroller	Φ50mm*7pcs/Φ60mm*7pcs					
Motor	0.5HP	0.5HP	1HP	1HP	2HP	2HP

Anforderung von Käufern

Paket	Holzkiste
Service nach dem Verkauf	1Jahr
Lieferzeit	0-15 Arbeitstage
Transportmethode	Seeschiffahrt
Zahlungsfrist	T / T L / C Bargeld oder andere

Produkt Attribut

CE Zertifikat	bestanden
Spule Dicke	0.4-3.2mm
Stock	nein
Großkunden	Media, Haier , AUDI,DONGFENG usw.

passende Ausrüstung

- Progressive-Form / Werkzeug / Austecher
- Beg schweren Pressmaschine
- Optoelektronische Hand
- Feeder Maschine
- Förderband usw.

Fertige Produktausstellung