

Produktname : Haspel Richt Feeder 3 in 1 Maschine, Modell: GLK5

Vorstellung

1. Shenzhen Honger Maschine Equipment Co., Ltd sind professionelle Haspel Richt Feeder 3 in 1 Maschine in China. Wir sind die einzige eigene internationale entwickelte große CNC, die FPW & VMC enthält. Die beste Qualität, bester Preis Richt Feeder 3 in 1 Maschinenhersteller in Guangdong.
2. Die Maschinengeschwindigkeit von unserem Abwickler Richt Feeder 3 in 1 kann 0-22 m / min erreichen. Präzision ist besser als +/- 0,05mm und geeignet für alle Arten von Metallrollen .
3. Unsere Haspel Richt Feeder 3 in 1 Maschine ist geeignet für alle Metallschraubenzuführung von 0.8-9.0mm Dicke .
4. Unsere Haspel Richt Feeder 3 in 1 Maschine wird weit im Computer, Mobiltelefon , Automobilindustrie , Haushaltsgeräte Herstellung, medizinische Apparate und Instrumente, Hardware & Metallteile usw. Industrie eingesetzt.

Merkmal und Vorteil:

1. Fabrikgelände Speichern. 3 Maschinen zusammen ein.
2. Hohe Genauigkeit: +/- 0,05 mm
3. Geeignet für Materialstärke : 0.8-9.0mm.
4. Geeignet für alle Arten von Metallrollen und automatische Geraderücken sowie Fütterung, leicht zu bedienen.
5. Geeignet für Metallteile, Elektron, elektrisches Gerät, Spielzeug und kontinuierliche Pressproduktion von Autoteilen, Geraderücken und Fütterung.
6. Japan Servomotor , PLC und andere elektrische Teile, mit weniger Fehlfunktion und lange Benutzungszeit. Hohe Qualität, niedrigste Wartung.
7. Kann unterschiedliche Länge zur Zeit erfüllen, einfache Bedienung, sichere und hohe Stabilität.
8. Wir können die Maschine anpassen.
9. Schnelle Geschwindigkeit: 20 m / min.
10. Spule Auto, Pressarm, Förderband , Schermaschine , Öl Maschine usw. für die Wahl.

Technische Daten:

| | | | | |
|--------|--|----------|-----------|-----------|
| Name | Haspel Richtmaschine und Servo Feeder-Maschine 3 in 1 | | | |
| Modell | GLK5-600 | GLK5-800 | GLK5-1000 | GLK5-1300 |

| | | | | |
|--|-------------------------|--------|---------|---------|
| Rollenbreite (mm) | 70~600 | 70~800 | 70~1000 | 70~1300 |
| Coil Dicke (mm) | 0.8-9.0 | | | |
| Max. Spule Gewicht | 5000 | 5000 | 7000 | 10000 |
| Coil I.D.(mm) | 508 | | | |
| Coil O.D.(mm) | 1400 | | | |
| Max.Line Geschwindigkeit (m / min) | 22 | | | |
| Dosiergenauigkeit (mm) | ±0.15 | | | |
| Arbeits Roller | Obere / Untere 4 | | | |
| Anzahl der Einzugswalze | 1 | | | |
| Zurück Druckwalze | Sofern | | | |
| Förderhöhe (mm) | 1200±100 | | | |
| Energieversorgung | AC220V 50HZ/AC380V 50HZ | | | |

Anforderung von Käufern

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Paket | Holzkiste |
| Service nach dem Verkauf | 1 Jahre |
| Lieferzeit | 30-95 Arbeitstage |
| Transportmethode | Seeschiffahrt |
| Zahlungsfrist | T / T L / C Bargeld oder andere |

Marke von Maschinenteilen:

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Motor | YASKWA |
| PLC | Mitsubishi |
| Mensch-Maschine Schnittstelle | Mitsubishi |
| Treiber | YASKAWA |
| CE Zertifikat | bestanden |
| Füttern Methode | automatisch |

| | |
|------------------------|-----------------------------------|
| Spule Beladungsmethode | Spule Auto |
| Expansion Methode | hydraulisch |
| Füttern Steuermethode | Servomotor mit PLC |
| Lager | Japan NSK |
| Luftzylinder | Japan CKD |
| Großkunden | Media, Haier , AUDI,DONGFENG usw. |