

Produktname : Haspel Richt Feeder 3 in 1 Maschine, Modell: GLK2

#### Merkmal und Vorteil:

1. Fabrikgelände Speichern. 3 Maschinen zusammen ein.
2. Hohe Genauigkeit: +/- 0,05 mm
3. Geeignet für Materialstärke : 0,2-3,2mm.
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.

#### 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 0-20 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 0-3,2mm 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.

#### Technische Daten:

Name	<b>Haspel Richtmaschine und Servo Feeder-Maschine 3 in 1</b>					
Modell	GLK2-300	GLK2-400	GLK2-500	GLK2-600	GLK2-700	GLK2-800

Materialstärke	b≤392Mpa    σs≤245MPa					
Materialbreite	50-300mm	50-400mm	50-500mm	50-600mm	50-700mm	50-800mm
Anwendbare Materialstärke	0,3-3,2mm					
Vorschublänge	0-9999,99mm					
Innerer Spulendurchmesser	Φ508mm					
Max. Spule Außendurchmesser	Φ1200mm					
Max. Spule Gewicht	2000KG	2000KG	3000KG	5000KG	5000KG	5000KG
Max. Vorschubgeschwindigkeit	22m/min					
Expansion Stil	Hydraulische Expansion					
Pressweg	Mit Armdrückgestell					
Strecker Rollen	11 Stück, Top-6 / Boden 5, Φ48mm					
Strom	kann entsprechend Ihrer Anforderung geändert werden)					
pneumatischer Druck	0.5Mpa					
Laufrichtung	Von links nach rechts					

#### Anforderung von Käufern

Paket	Holzkiste
Service nach dem Verkauf	1-2 Jahre
Lieferzeit	30-45 Arbeitstage
Transportmethode	Seeschifffahrt
Zahlungsfrist	T / T L / C Bargeld oder andere

Marke von Maschinenteilen:

Motor	YASKWA
Mensch-Maschine Schnittstelle	Mitsubishi
CE Zertifikat	bestanden
Spule Beladungsmethode	Spule Auto
Füttern Steuermethode	Servomotor mit PLC
Luftzylinder	Japan CKD
PLC	Mitsubishi
Treiber	YASKAWA
Füttern Methode	automatisch
Expansion Methode	hydraulisch
Lager	Japan NSK
Großkunden	Media, Haier , AUDI,DONGFENG usw.