

Produktname : Haspel Richt 2 in 1 Maschine, Modell: **GL-H**

**Merkmal und Vorteil:**

- Fabrikgelände Speichern. 2 Maschinen zusammen ein.
- Geeignet für Materialstärke : 0.5-4.5mm.
- 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.
- Spule Auto, Pressarm für die Wahl.

**Vorstellung**

- Shenzhen Honger Maschine Equipment Co., Ltd sind professionelle Haspel Richt 2 in 1 Maschine in China.Wir sind die einzige eigene internationale entwickelte große CNC, die FPW & VMC enthält.Die beste Qualität, bester Preis Haspel Richt 2 in 1 Maschinenhersteller in Guangdong.
- Die Maschinengeschwindigkeit von unserer Haspel Richt 2 in 1 Maschine kann 0-16 m / min erreichen. Und geeignet für alle Arten von Metallrollen.
- Unsere Haspel Richt 2 in 1 Maschine ist geeignet für alle Arten von Metallrollen von 0.5-4,5mm.
- Unsere Haspel Richt 2 in 1 Maschine wird weit im Computer, Mobiltelefon , Automobilindustrie , Haushaltsgeräte Herstellung, medizinische Apparate und Instrumente, Hardware & Metallteile usw. Industrie eingesetzt.

**Technische Daten:**

Name	Uncoiler und Glätteisen Maschine 2 in 1				
Modell	GL-200H	GL-300H	GL-400H	GL-500H	GL-600H
Spule Breite	200	300	400	500	600
Coil Dicke	0.5-4.5mm				
Glätteisen Rolle	Φ68*7pcs(3 oben /4 unten)				
Führende Rolle	Φ48*4pcs (Eingang 2 pcs/Ausgabe 2 pcs)				

Coil I.D.	Φ450-530mm
Coil O.D.	Φ1200mm

#### Anforderung von Käufern

Paket	Holzkiste
Service nach dem Verkauf	1 Jahr
Lieferzeit	0-25 Arbeitstage
Transportmethode	Seeschifffahrt
Zahlungsfrist	T / T L / C Bargeld oder andere

#### Produkt Attribut

CE Zertifikat	bestanden
Spule Dicke	0.5-4.5mm
Stock	mit
Expansionsmethode	Manuell or Hydraulik
Großkunden	Media, Haier , AUDI,DONGFENG usw