

Produktname: Light uncoiler machine ,Modell:CR

Vorstellung

- Shenzhen Honger Maschine Equipment Co., Ltd sind professionelle Haspel Richt 2 in 1 Maschine, Haspel Maschine, Richt Maschine, servo Feeder Maschine, Hochgeschwindigkeit Press Maschine in China.Wir sind die einzige eigene internationale entwickelte große CNC, die FPW & VMC enthält.Die beste Qualität, bester Preis Haspel Maschinenhersteller in Guangdong.
- Our Uncoiler Maschinengeschwindigkeit 0-16m / min erreichen. Und geeignet weniger als 150 kg alle Arten von Metall Spulenöffnung .
- Our Uncoiler Maschine ist geeignet alle Metallspulenöffnung.
- Unsere Elektro-Flach Haspel Maschine wird weit im Computer, Mobiltelefon , Automobilindustrie , Haushaltsgeräte Herstellung, medizinische Apparate und Instrumente, Hardware & Metallteile usw. Industrie eingesetzt.

Merkmal und Vorteil:

- Es kann mit Richt zusammenarbeiten . Der Käufer kann auch nicht Triebkraft Stil wählen
- Maximum Lastgewicht ist 150 kg.
- Maximale Materialbreite beträgt 200 mm.Geeignet für alle Arten von Metallspule und automatischem Abwickeln, einfach zu bedienen.
- Geeignet für Metallteile , Elektron, elektrisches Gerät, Spielzeug und kontinuierliche Pressproduktion von Autoteilen.
- Die billigste Maschine, hohe Qualität, niedrigste Wartung.
- Wir können die Maschine anpassen.
- Hochgeschwindigkeit: 15m/min
- It können Zurückspulen und Abwickeln.

Technische Daten:

Name	Light Uncoiler/Decoiler	
Modell	CR-80	CR-200
Coil I.D.	Φ130-410mm	Φ200-300mm
Coil O.D.	800mm	800mm
Rollenbreite	150mm	200mm
Coilgewicht	80kg	150kg
Motor	0.5HP	1HP

Anforderung von Käufern

Paket	Holzkiste
-------	-----------

Service nach dem Verkauf	1Jahre
Lieferzeit	0-10 Arbeitstage
Transportmethode	Seeschifffahrt
Zahlungsfrist	T / T L / C Bargeld oder andere

Produkt Attribut

CE Zertifikat	bestanden
Coilgewicht	0-200mm
Stock	Mit
Expansion Weg	Handbuch
Großkunden	Media, Haier , AUDI,DONGFENG usw.

passende Ausrüstung

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

Fertige Produktausstellung