

Nazwa produktu: Zygzak Servo Maszyna podajnika ,Model:NCP

Funkcje i korzyści:

- wysoka precyzja: +/-0.1mm
- Nadaje się do grubości materiału: 0,2-3,0 mm.
- Nadaje się do wszelkiego rodzaju metalowych zwoi, automatyczne podawanie i prostowanie, łatwa w obsłudze.
- Suitable do automatycznych linii produkcyjnych blach okręgu.
- Japan serwomotor, PLC i innych części elektrycznych, z niewielką awarię i długie użyciu time.High jakość, najniższa konserwacji.
- EEasy praca, bezpieczne i wysokiej stabilności.
- Save razem zapisać cewkę.
- Możemy zmodyfikować maszynę
- Wysoka szybkość: 20m/min
- Coil samochodu, przyciskając rękę, przenośnik taśmowy, maszyny do ścinania, olejowania maszyny, itd wyboru.

Wprowadzenie

- Shenzhen Honger Machine Equipment Co. Ltd to profesjonalna firma produkująca maszyny szybkie prasy, szybkie podajniki, szybkie rozwijarki, szybkie prostownice automatyczne podajniki serwo itp. Jesteśmy jedyną firmą która posiada zagraniczne zaawansowane duże maszyny CNC które posiadają FPW & VMC. Oferujemy najlepsze ceny i najlepszą jakość maszyn w prowincji Guangdong.
- 5121Nasze podajniki powietrzne mogą osiągać prędkość do 20m/min. z dokładnością do +/-0.1mm. Są gotowe do pracy z dowolnymi zwojami metalowymi.
- Nasze podajniki powietrzne są odpowiednie do pracy z dowolną grubością metalu pomiędzy 0-3mm.
- Our Servo Maszyna podajnik szeroko stosowane do przemysłu arkuszy okrąg. Takich jak naczynia, filtrowanie itp.

Dane techniczne:

Nazwa	podajnik powietrzny									
Model		NCP-200	NCP-300	NCP-400	NCP-500	NCP-600	NCP-700	NCP-800	NCP-900	NCP-1000
szerokość Coil	mm	200	300	400	500	600	700	800	900	1000
grubość materiału	mm	0.1-3.0								
Max. długość karmienia	mm	0-9999.99								
szybkość migracji	m/min	30 (max)								
szybkość podawania	m/min	20 (max)								
odległość migracji	(max) mm	100	150	200	250	300	350	400	450	500
Naciśnięcie sposobem		Wiosna Rodzaj								
Zwalnianie systemu		Rodzaj pneumatyczne								
Precyzja RSS	mm	±0.2								
karmienie Direction		Lewo→Dobrze								
Dotyczy Materiał		SPCC、SUS								
napęd		Pojedyncze przekładniowy					Podwójne biegi			
sposób kontrolowani a		Skrzynka główna elektryczna i ręczny przełącznik								
Wysokość linii podawczej	mm	Odległość od podłogi do naciśnięcia stół roboczy +Dno wysokość formy ±100mm								

Warunki zakupu

Opakowanie	skrzynia drewniana lub karton
opieka posprzedazowa	1 rok
czas doręczenia	1-25 dni roboczych

droga dostawy	fracht morski lub lotniczy
rodzaj płatności	T/T L/C gotówka lub inne

zalety produktu

silnik	YASKWA
PLC	DELTA
interfejs użytkownika	Weinview
sterownik	YASKAWA
Certyfikat CE	Zatwierdzony
typ podajnika	automatyczny
kontrola podajnika	Serwo silnik z PLC
Łożyskowanie	Japan NSK
cylinder powietrza	Japan CKD
Klienci	Media, Haier , AUDI,DONGFENG itp.

Dodatkowy osprzęt

- Progresywne formy/narzędzia/wtryskarki
- Deep gardła naciśnij maszyny
- pasy transportowe
- Zigzag uncoiler maszyna

Końcowa prezentacja produktu: