

Nazwa produktu: podajnik serwo, model NCF

Funkcje i korzyści:

- wysoka precyzja: +/-0.01mm
- Nadaje się do materiału grubości: 0.2-3.0mm.
- Nadaje się do wszelkiego rodzaju metalowych zwoi, automatyczne podawanie, łatwa w obsłudze.
- Nadaje się do metalowych części, elektroniki, urządzeń elektrycznych, zabawek i auto części ciągła produkcja prasy, prostowanie i podawanie.
- Japoński serwomechanizm, PLC oraz inne części elektryczne, wysoce bezawaryjne o długim okresie użytkowania. Wysoka jakość, niskie koszty użytkowania.
- Można podawać różne długości naraz, łatwe użytkowanie, bezpieczeństwo i wysoka stabilność.
- Możemy zmodyfikować maszynę
- Wysoka szybkość: 20m/min
- wózek do zwoju, ramię prasy, przenośnik taśmowy, gilotyny, olejarki itp. do wyboru

Wprowadzenie

- Shenzhen Honger Machine Equipment Co. Ltd to profesjonalna firma produkująca maszyny 3 w 1 rozwijarko-prostownice z podajnikiem, automatyczne podajniki, rozwijarki 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.
- Nasze podajniki serwo mogą osiągać prędkość do 0-20m/min. z dokładnością do +/-0.01mm. Są gotowe do pracy z dowolnymi zwojami metalowymi.
- Nasze podajniki serwo są odpowiednie do pracy z dowolną grubością metalu pomiędzy 0-3.0mm.

- Nasze podajniki są szeroko stosowane w produkcji komputerów, telefonów komórkowych, przemyśle samochodowym, produkcji AGD, sprzętu medycznego i oprzyrządowania, narzędziach, metalowych częściach itp.

Dane techniczne:

nazwa	NC Podajnik serwo									
model	NCF-100	NCF-200	NCF-300	NCF-400	NCF-500	NCF-600	NCF-700	NCF-800	NCF-900	NCF-1000
maksymalna szerokość zwoju	100mm	200mm	300mm	400mm	500mm	600mm	700mm	800mm	900mm	1000mm
długość podawania	0-9999.99mm									
grubość materiału	0.2-3.0mm									
wysokość dolnej formy	70-180mm			100-220mm						
szybkość podawania	16m/min									
Sposób wydania	mechaniczny									
silnik serwo	YASKAWA z Japonii									
PLC	Delta z Tajwanu									
interfejs użytkownika	WEINVIEW z Tajwanu									
sposób kontrolowania	Skrzynka główna elektryczna i ręczny przełącznik									
napęd	Podwójne biegi									

Warunki zakupu:

Opakowanie	skrzynia drewniana
opieka posprzedażowa	1 rok

czas doręczenia	1-15 dni roboczych
droga dostawy	fracht morski
rodzaj płatności	T/T L/C gotówka lub inne

Atrybuty produktu

silnik	YASKWA
PLC	Mitsubishi
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
- duże ciężkie prasy
- fotoelektronika
- pasy transportowe itp.

Końcowa prezentacja produktu