

Technische Daten:

Name	NC Servo Feeder Maschine									
Modell	NCF-100	NCF-200	NCF-300	NCF-400	NCF-500	NCF-600	NCF-700	NCF-800	NCF-900	NCF-1000
Max. Spule Breite	100mm	200mm	300mm	400mm	500mm	600mm	700mm	800mm	900mm	1000mm
Vorschublänge	0-9999.99mm									
Spule Dicke	0.2-3.0mm									
Unterform Höhe	70-180mm			100-220mm						
Vorschubgeschwindigkeit	16m/min									
Auslösemethode	mechanisch									
Servo Motor	YASKAWA aus Japan									
PLC	Delta aus Taiwan									
Mensch-Maschine-Schnittstelle	WEINVIEW aus Taiwan									
Steuerungsmethode	Elektro-Schaltschrank und Handschalterkasten									
Treibmethode	Doppelgetriebe									

Anforderung von Käufern

Paket	Holzbox
Service nach dem Verkauf	1Jahr
Lieferzeit	1-15 Arbeitstage
Transportmethode	Seeschifffahrt
Zahlungsfrist	T / T L / C Bargeld oder andere

Produkt Attribut

Motor	YASKAWA
PLC	Mitsubishi

Mensch-Maschine-Schnittstelle	Weinview
Treiber	YASKAWA
CE Zertifikat	bestanden
Füttern Methode	automatisch
Füttern Steuermethode	Servomotor mit PLC
Lager	Japan NSK
Luftzylinder	Japan CKD
Großkunden	Media, Haier , AUDI,DONGFENG usw.