

DO SZYBKIEJ DOSTAWY Z MAGAZYNU PRODUCENTA W NIEMCZECH

CENTRUM TOKARSKIE

Model: NTC-2000LY

FIRMY:

YCM

YEONG CHIN MACHINERY INDUSTRIES CO., LTD.
888 Homu Road, Hsinchuang, Shengang, Taichung, Taiwan

www.ycmcnc.com



DANE TECHNICZNE MODELU NTC-2000LY

PODSTAWOWE DANE TECHNICZNE			
1.	Średnica nad łożem	mm	Ø710
2.	Średnica toczenia nad suportem	mm	Ø545
3.	Maksymalna średnica toczenia	mm	Ø320
4.	Maksymalna długość toczenia	mm	570
WRZECIONO			
5.	Średnica uchwytu 3-szczękowego	cale / mm	8" / 200
6.	Końcówka wrzeciona		A2-6
7.	Obroty wrzeciona	min ⁻¹	5.000
8.	Średnica przedniego łożyska wrzeciona	Mm	Ø110
9.	Prześwit wrzeciona	mm	Ø80
10.	Maksymalna średnica pręta	mm	Ø66
11.	Moc napędu	kW	22
12.	Maks. moment obrotowy	Nm	196
PRZESUWY			
13.	Przesuw w osi X	mm	160
14.	Przesuw w osi Z	mm	570
15.	Przesuw w osi Y	mm	90 (+50/-40)
POSUWY			
16.	Posuw szybki w osi X	m/min	30
17.	Posuw szybki w osi Z	m/min	36
18.	Posuw szybki w osi Y	m/min	9
GŁOWICA REWOLWEROWA Z NAPĘDZANYMI NARZĘDZIAMI			
19.	Liczba narzędzi	szt.	12
20.	System mocowania narzędzi		BMT55
21.	Maks. wymiar narzędzia	mm	20x20

22.	Maks. średnica narzędzia	mm	Ø32
23.	Maks. prędkość obrotowa napędzanego narzędzia	1/min	4.000
24.	Moment obrotowy napędzanego narzędzia	Nm	47
25.	Moc napędu narzędzia	kW	3,7
DANE OGÓLNE			
26.	Moc zainstalowana	kVA	65
27.	Masa obrabiarki	kg	5.400
28.	Wymiary gabarytowe, dł. × wys. × głębokość	mm	4.182 x 1.962 x 2.295

WYPOSAŻENIE

YCM centrum tokarskie model NTC-2000LY

wyposażona standardowo w:

- sterownik CNC FANUC TXP-300FB+
- napęd wrzeciona głównego 22 kW silnik prądu zmiennego
- stożek wrzeciona A2-6
- 3-szczękowy hydrauliczny uchwyt 8"
- 12 pozycyjna głowica rewolwerowa
- napędzane narzędzia z systemem mocowania BMT55
- system podawania chłodziwa do przestrzeni roboczej
- zestaw narzędzi do obsługi maszyny
- lampę roboczą
- pistolet na sprężone powietrze
- agregat hydrauliczny
- system centralnego smarowania
- stopki pod maszynę i śruby poziomujące
- pełną osłonę przed wiórami
- chłodzenie szafy sterowniczej
- transporter wiórów
- instrukcje obsługi

Opcje dodatkowe zawarte w oferowanej maszynie:

- sonda pomiarowa do narzędzi (RENISHAW)
- konik programowalny
- pistolet do splukiwania wiórów
- separator oleju z chłodziwa
- wzmocniona pompa chłodziwa (8 bar)
- przygotowanie do podajnika pręta

Termin dostawy:

2 tygodnie po podpisaniu umowy i wpłaceniu zaliczki - dostawa z centrum dystrybucyjnego YCM Europe w Hilden (Niemcy).

W przypadku zainteresowania powyższą ofertą uprzejmie prosimy o kontakt:

POLSKA ZACHODNIA	POLSKA WSCHODNIA
Oskar Rusiecki +48 505 804 276 oskar.rusiecki@romatex.pl	Paweł Koziol +48 515 069 942 pawel.koziol@romatex.pl