

TOYO RKNC-2614T モデル加工NCルーター

特徴

- 主軸回転数を1000～12000rpmの範囲で制御ができます。
- A T C（自動ツール交換装置）には8個の工具を収納装着可能です。
- Z軸ストロークが800mm、テーブル寸法が2600×1400で木型や発泡型の加工が可能です。

ATCスピンドルとツールマガジン



T溝加工テーブル



TOYO RKNC-2614T モデル加工NCルーター

分類 NO : 44
カタログ NO : 18042

仕様

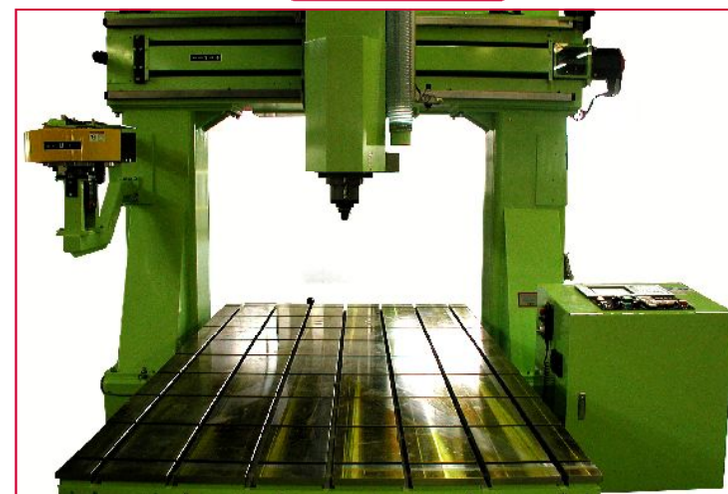
項	目	仕	様
加工材料	: 長×幅×厚	2600×1400×800	
ルーターヘッド	: ヘッド数	1ヘッド	
	: 高周波モーター	5.5kw×1台	
	: 主軸回転数	1000~12000rpm	
	: ATC装置	主軸テーパ-BT40	
	: マガジンポッド数	8個	
NC制御装置	: FANUC Oi-MC	3軸制御 X・Y・Z	
		X...テーブル前後移動	
		Y...ヘッド左右移動	
		Z...ヘッド上下移動	
	: メモリー容量	640m	
テーブル	: テーブル面高さ	600mm	
	: T溝	300mm間隔(縦・横)	
	: 積載可能重量	1000kg	
機械寸法	: W×D×H.	約5400×3300×3600	
機械重量	:	約8000kg	
電気容量	:	約12kw	

©機械の仕様・寸法等は改良のため変更することがありますので、予め御了承願います。

8ポッドATCマガジン



テーブル



■代理店