

# 台铭25A型连体斜床身排刀式数控车床台湾新代系统

产品名称	台铭25A型连体斜床身排刀式数控车床台湾新代系统
公司名称	余姚市荣亿发五金经营部
价格	110000.00/台
规格参数	品牌:台湾台荣 型号:25A
公司地址	余姚市低塘街道联通南路108号
联系电话	0574-62268764 18367418688

## 产品详情

数控机床分类	数控车床	品牌	台荣	型号	tm-25a
主电机功率	3.7 ( kw )	运动方式	点位直线控制	加工尺寸范围	25 ( mm )
主轴转速范围	6000 ( rpm )	刀具数量	8	控制方式	开环控制
控制系统	新代	布局形式	立式	动力类型	电动
用途	数控特种加工	适用行业	通用	售后服务	一年

### 特点：

- 1、加工精度高，具有稳定的加工质量；
- 2、可进行多坐标的联动，能加工形状复杂的零件；
- 3、加工零件改变时，一般只需要更改数控程序，可节省生产准备时间；

技术：

对操作人员的素质要求较高，对维修人员的技术要求更高。

适应：

如电子、it、通讯、电脑机械、灯饰、（汽车、摩托）车配件、文具、钟表等

优点：

- 1、机床本身的精度高、刚性大,可选择有利的加工用量，生产率高（一般为普通机床的3~5倍）；
- 2、机床自动化程度高，可以减轻劳动强度；

本机床默认配置为“台湾新代系统”，另可选系统有：发那科系统、台湾系统、日本三菱系统、德国系统

tm25a 数控车床整体外观

加工样品展示

油膜式送料机（可配数控车床自动送料）

棒材式送料机（可配数控车床自动送料）

油浴式送料机（可配数控车床自动送料）

台铭25a数控车床详细参数

数控车床tm-25a规格参数			
项目	名称	规格	
加工范围	最大床身旋径	420	
	最大加工工件长度	120	
	最大加工直径（盘类）	400	

	最大加工直径（轴类）	100	
	最大棒材通孔直径	25	
x/z轴移动	x轴行程	180	
	z轴行程	250	
	x/z轴快速移动率	30	
机器精度	x/z轴重复精度	0.003	
	x/z轴定位精度	± 0.005	
丝杆	x丝杆规格	32 × 10（加大）	
	z丝杆规格	32 × 10（加大）	
线轨	x线轨规格	25滚珠线轨（加大）	
	z线轨规格	30滚珠线轨（加大）	
刀塔	刀塔驱动	油压马达	排刀
	刀具数目	8+2（排刀）	7
	刀柄规格	20	
	镗刀座规格	25	
主轴	主轴鼻端形式	2-4	
	主轴通孔直径	36	
	主轴中心到地面高度	880	
	主轴中心到前门距离	360	
控制系统	控制器	建议：发那科0i mte td （可选：国产、台湾、日本、德国等品牌）	
	主轴马达功率	3.7	
	主轴最高转速	6000	
	x轴伺服马达功率	0.75	
	z轴伺服马达功率	0.75	
外形尺寸	长 × 宽 × 高	1470 × 1270 × 1350	
	重量	1.5	

\*本公司保留规格设计变更之权利，恕不另行通知