

# 落地镗铣床 镗床 单柱式坐标镗床

产品名称	落地镗铣床 镗床 单柱式坐标镗床
公司名称	浙江威力锻压机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:单柱式坐标镗床 型号:TX6913 控制形式:数控
公司地址	暂无
联系电话	暂无

## 产品详情

类型	单柱式坐标镗床	型号	TX6913
控制形式	数控	产品类型	全新
是否库存	否		

### 机床用途：

本系列机床适用于机械、能源、冶金、矿山、发电设备、国防等行业的机械加工，机床具备铣削、镗削双重效能，并以其多重坐标进给来满足不同工艺的加工要求，生产效率极高，可实现重型、大型工件装夹一次完成加工，是大型箱体、机架类零件加工的首选设备，可完全替代龙门刨床、落地镗床等重型设备。

本机床可完成平面铣削、镗孔、钻孔、扩孔、铰孔及端面铣削、铣槽、攻螺纹、圆弧插补加工等多种工序加工要求，还可通过配置特殊功能附件来进一步扩大其应用范围。

### 可提供整机：

数铣型tx69系列，数控型tk69系列

### 可选配套部件：

三坐标数显尺、加长铣头、直角铣头、万能铣头、可拆卸平旋盘、回转工作台、镗铣主轴箱。

### 可选数控系统：

siemens、fanuc等（用户要求）

#### 主要结构特点：

- 1、机床为卧式单主轴结构，立柱滑座可沿床身导轨作横向进给（x轴），镗铣主轴箱可沿立柱导轨作垂直方向进给（y轴），滑枕及主轴均可纵向进给（z、w轴）。
- 2、主机采用高强度铸件的立柱和机身，使机床具有理想的刚度。
- 3、铣镗主轴采用嵌套式双层结构，实心镗轴、高精度重载主轴轴承支承，主轴刚性好、温升高、主轴轴向行程长。可承受重载荷、大扭矩切削，同时还可保持高精度和高的使用寿命。
- 4、主传动采用交流变频电机驱动，结合机械变档，使主轴具有较宽的变速范围。
- 5、进给传动采用交流变频电机驱动，通过电磁离合器切换实现主轴、滑枕的手动、机动进给；数控型主轴及滑枕分别采用伺服电机驱动。
- 6、机床的床身导轨采用拉伸式不锈钢防护罩全防护，立柱滑座和主轴箱移动部件均有液压夹紧装置。
- 7、操作按钮站采用座落式，固定于镗箱前面，方便操作；也可根据用户要求选用外悬挂式按钮站；数控型可增加手持单元。所有操作按钮均设于按钮站面板上，可同时控制主机及工作台的各部动作。

#### 产品参数

其他产品详见我公司网站或来电、来函咨询！

注：网上价格只为推广所用，非正式报价。