

粉碎机筛网圆孔自动钻孔机圆形方形筛板筛网数控钻床

产品名称	粉碎机筛网圆孔自动钻孔机圆形方形筛板筛网数控钻床
公司名称	济南章力机械有限公司
价格	220000.00/台
规格参数	品牌:博斯曼 型号:1525三头钻 产地:山东
公司地址	中国 山东 章丘市 相公镇桑园村 桑园工业园滨河路4号
联系电话	1866-60180403 18660180403

产品详情

具体配置请咨询客服或致电：186-6018-0403

机床用途：

龙门数控钻床主要用于矩形管/板/结构件类零件的钻孔/沉孔/倒角/轻铣。

- 1、机床主要由床身、工作台、龙门、动力头、数控系统、冷却系统等部分组成。
- 2、龙门数控钻床机床采用床身工作台固定，龙门移动的形式。
- 3、床身、立柱，工作台，龙门为HT250铸造结构件，支架为矩形管焊接件，加工前经高温退火，半精加工后二次退火去除应力，然后再精加工，可保证机床精度稳定,床面采整体铸铁工作台精铣出T型槽，台面数控精磨而成，保证工作台面精度。
- 4、龙门数控钻床共有3个数控轴，床身上装有重型直线导轨，龙门可沿导轨作纵向运动（x轴），龙门横梁上也装有直线导轨，溜板可沿导轨作横向运动（y轴），溜板上装有滑块，动力头上装有导轨，动力头可在溜板上作垂直方向运动（z轴），x、Y、z轴都采用数控伺服电机加滚珠丝杠驱动。

5、动力头主轴采用精密机械主轴，伺服主轴电机驱动，可根据需要无级调速。主轴可通过BT30夹头装夹钻头，精度更高，实现高速切削。

6、机床采用水冷，配备冷却液供给、回收、循环系统,配备自动油路润滑系统，保证直线导轨与滚珠丝杠的平稳长久有效工作。

7、控制采用凯恩帝总线伺服数控系统，电驱采用高精度伺服电机驱动，配备RS232接口和彩色显示屏，中文操作界面，可现场/外部USB输入工件，操作简便，配备全数字高速手轮，使您的操作更方便快捷。

型 号		
最大加工工件尺寸	长×宽 (mm)	
垂直滑枕式钻削动力头	数量 (个)	
	主轴锥孔	
	钻孔直径 (mm)	
	主轴转速 (r/min)	
	伺服主轴电机功率 (kw)	
	主轴下端到工作台距离 (mm) (mm)	
动力头横向移动 (X轴)	最大行程 (mm)	
	X轴移动速度 (m/min)	
	X轴伺服电机功率 (kw)	
动梁纵向移动 (Y轴)	2500	
	Y轴移动速度 (m/min)	
	Y轴伺服电机功率 (kw)	
垂直滑枕进给运动 (Z轴)	350	
	Z轴移动速度 (m/min)	
	Z轴伺服电机功率 (kw)	
机床外形尺寸	长×宽×高 (mm)	
三轴定位精度	X/Y/Z	
三轴重复定位精度	±0.025/300mm	
毛重 (t)		