

广州数控剪板机 QC12K-6*3200液压数控剪板机价格

产品名称	广州数控剪板机 QC12K-6*3200液压数控剪板机价格
公司名称	马鞍山市巨佳机械科技有限公司
价格	60000.00/台
规格参数	品牌:巨佳 型号:QC12K 规格:6*3200
公司地址	博望镇镇西工业园
联系电话	0555-7110033 13155503903

产品详情

数控剪板机 QC12K-6*3200液压数控剪板机机器主要性能特点：

1、机器为全钢焊接机构，液压上传动，振动消除应力，机器强度高、刚性好。液压摆式剪板机是通过采用主油缸（固定在墙板上）做向下剪切运动、氮气缸回程，因此简化液压系统、运行更稳定。摆式剪板机的上刀架在剪切过程中绕一固定轴线作圆弧摆动，通过杠杆作用，支点受力小，可提高剪切刃寿命、机器寿命，整机结构紧凑，并能无极调节上刀架的行程量，大大提高工作效率。

2、数控系统功能（荷兰Delem）：全中文显示，便于操作。后挡料装置为机动块调整，具有

单向和双向定位功能，能有效消除丝杠间隙，具有退让选料功能，避免挡料装置与工件的干涉，减少磨损，提高定位精度，具有自动或手动搜索参考点功能。具有断电位置记忆功能，对参数、位置及程序进行现场保护。具有多步加工编程功能，可实现多步动运行，完成多工步零件一次性加工，提高生产效率。

3、采用防护栅与电器箱联锁人生安全保护装置。

4、采用先进的集成式液压系统，可靠性好。

主要配置：（选配）

1、电气控制主要电器元件由施耐德生产。

2、油缸的主要密封件由日本华尔卡公司生产。

3、液压系统全部采用插装阀控制，液压主原件采用德国HOERBIGER公司。

- 4、刀片 (6CrW2Si)。
- 5、液压泵采用航天标准低噪音内啮合齿轮泵。
- 6、选用直线导轨和滚珠丝杠。
- 7、选用日本松下Panasonic 或者 三菱 伺服驱动器和伺服电机。
- 8、液压系统选用德国EMB管路接头，保证液压系统长期运行中的稳定。

型号	可剪板厚(m)	可剪板宽(mm)	剪切角度(度)	行程次数(次/分)	后挡料调节范围(m)	主电机功率(kw)	外形尺寸(L × W × H)(mm)
4 × 2500	4	2500	1 ° 30	18	20-600	4	3040 × 1610 × 1650
4 × 3200	3200	14	5.5	3840 × 1610 × 1650			
4 × 4000	4000	10	4640 × 1705 × 1700				
4 × 5000	5000	7.5	5786 × 2200 × 2160				
6 × 2500	6	3140 × 1610 × 1650					
6 × 3200							
6 × 4000							
6 × 5000	20-750	11					
6 × 6000	6000	7	20-800	15	6900 × 2570 × 2280		
8 × 2500	8						
8 × 3200							
8 × 4000	8	4860 × 1705 × 1700					
8 × 5000	5786 × 2252 × 2310						