

木工数控横纵锯/电子横纵锯

产品名称	木工数控横纵锯/电子横纵锯
公司名称	高密市国豪机械制造有限公司
价格	100000.00/台
规格参数	品牌:HC 型号:HC1220 产地:山东
公司地址	山东省潍坊市高密市夏庄工业园
联系电话	13287472899

产品详情

木工数控横纵锯/电子横纵锯

数控裁板锯可用于各种人造板如贴面刨花板、纤维板、胶合板及实木板、塑料板、铝合金等多种材料的纵剖横切，广泛应用与板式家具行业以及车船制造等木材加工行业，精密数控裁板锯，属于木工机械当中的通用设备，市场需求量相对巨大。不过在工作中应注意以下几点：

- 1、手工进料时，一定要将木材紧靠工作台和定位靠板，手不能离锯片太近，严禁加工手不能控制的木料。
- 2、切削方向不可以站人，操作者在收集木料时也要注意安全。
- 3、木材在加工前应首先检查木料被锯切处是否有铁钉、砂石、活节等，以防损坏锯片及活节飞出伤人。
- 4、进行机床清扫，擦涂润滑油以及拆换锯片和清除木屑时，必须先切断电源。
- 5、当发生故障时，要立即将电源切断，并停止作业，由专人进行修理调整，机床不准带故障运转。
- 6、机床开动前，必须仔细检查锯片垫和压紧螺母以及各部位螺钉是否牢固，电脑数控裁板锯视频，如发现松动现象应及时紧固。安装锯片时，注意切削方向，不可逆转。
- 7、不允许锯片在无保护罩的情况下进行工作。

木工数控横纵锯/电子横纵锯

数控裁板锯成为家具和装修业当中的能手裁板锯，数控裁板锯它可以适用于各种木材，以及人造木板或者是纤维板，胶合板等等，进行分割和其他精加工等等。特别是其中的精密裁板锯，已经是广泛应用于各种木制家具行业里的应用，或者是建筑装饰行业当中的应用。在传统对于各种木板或者是铝合金和塑料板的加工，一般是使用通用圆锯机。但是其加工的精度或者是加工效率都是十分令人不满意。而且随着经济的发展，对于家具或者是其他木材的需求量不断增多，这也使得工厂对于木材，木块的需求量不断增加。而在如今由于技术的发展，特别是电子技术和裁板锯的紧密结合，使得如今的精密裁板锯的不断完善和发展。比如带有数控和微机控制的大型裁板锯系统。无论是从生产效率，还是自动化程度而言都是相当出色。而精密裁板锯可以用于胶合板，纤维板，或者其他实木板进行的截割和裁定。可以让各块和各片木板在尺寸上都符合要求。而在如今各种木材加工厂，或者是大型的家具制造当中，或者是写字楼的装修当中，对于裁板锯的需求可以说是相当大的。

数控裁板锯的主要结构是由滑动台，全自动数控裁板锯价钱，工作台面，全自动数控裁板锯价格，横档尺，数控裁板锯，溜板座，主锯，全自动数控裁板锯厂家，槽锯等结构组成。

数控裁板锯的构成：机架、主锯部分、槽锯部分、横向导向挡板、固定工作台、滑动推台、斜锯导板、托架、斜锯角度显示装置、侧向导向挡板。

裁板锯为全数控设计，其主机部分包括床身、工作台、纵剖横截导板、主锯、划线锯、传动等部件。结构和工作原理同普通圆锯机大同小异，并且可以单独作为普通圆锯机使用。

该裁板锯的主要结构特点是使用两个锯片，即主锯片和划线锯片。精密裁板锯的另一个主要结构特点是划线锯片和主锯片定不动，用手推动载有被加工板件的铝型材制做的移动工作台前后移动，实现锯削加工。由于移动工作台的导轨采用特殊的结构，所以手动推动进给时轻便省力，并且加工精度很高。