

木工数控纵横锯 荣森智能科技

产品名称	木工数控纵横锯 荣森智能科技
公司名称	高密市荣森美达木工机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市高密市醴泉街道小庄社区568号营业房
联系电话	15265612807 15265612807

产品详情

数控裁板锯选购时的注意事项

数控裁板锯台车驱动方法：伺服或变频

一般有两种方法。一个是齿轮齿条伺服电动机。第二种是链条或电线变频器常规电动机。第二种方法基本上是在原来的往复锯上改造的。两种方法的优缺点：第一种方法的优点是反应快、容易滑动、稳定性好、精度保证。缺点是成本高，陕西木工数控纵横锯，远高于第二个成本。技术要求在精度和机械刚度上有良好的配合，才能保证稳定性。第二个优点是简单，建设价格低，技术要求不高。缺点是容易滑动，木工数控纵横锯供应商，加快机器磨损，准确度下降，故障速度增加，反应速度慢。

数控纵横锯的用途与特点

电子开料锯的用途：适用于三合板、多层板、细木工板、中纤板、刨花板的锯边工段，木工数控纵横锯生产厂家，其主要特点为锯片转速高、运行平稳、生产能力大、板材端面光滑。

电子开料锯具有五大特点：准确、节能、省工、环保。

电子开料锯采用数控智能化设计，木工数控纵横锯多少钱，锯片可根据锯切情况自动调整转速，不会憋停锯片，同时实现堆垛与边角料清除的自动化，操作安全方便，运行平稳，噪音低；其自动锯切口质量高，板材端面光滑，不打边，成材尺寸标准；生产效率大幅提高，其综合效益相当可观。

数控纵横锯特点

- 1.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。
- 2.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。

木工数控纵横锯多少钱-荣森智能科技(推荐商家)由高密市荣森智能科技有限公司提供。高密市荣森智能科技有限公司位于山东省潍坊市高密市三真大道589号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前荣森智能科技在机械加工中享有良好的声誉。荣森智能科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。荣森智能科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司还是从事弯曲砂光机，圆棒弯曲砂光机，木工弯曲砂光机的厂家，欢迎来电咨询。