

# 数控木箱裁板锯 高密远成机械科技公司 扬州数控木箱裁板锯

产品名称	数控木箱裁板锯 高密远成机械科技公司 扬州数控木箱裁板锯
公司名称	高密远成机械科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	高密市泽安大道1695号世通建材附近
联系电话	18366390866 18366390866

## 产品详情

木工数控裁板锯，可完成纵向与横向的双向切割，效率不但是人工推台锯的6倍以上，而且可有效防止锯片伤人的事故再次发生，大大提高操作人员的人身安全。“傻瓜式”操作，易于与无数控基础人员操作，简单易学等优点。

广泛用于密度板、中纤板、刨花板、石膏板、有机玻璃、亚克力板、PS板、导光板、实木板等精密开料使用。

木工数控裁板锯：

是替代电子裁板锯的新型产品，用于板材下料，尺寸准确，操作简单，大大的降低了劳动强度。

### 数控纵横锯

- 1、采用精密直线滑轨，数控木箱裁板锯报价，稳定性强，数控裁板锯，精密度高。
- 2、板料夹料采用气缸，数控木箱裁板锯厂家，且送料前进经过滚轮床面，送料，确保尺寸锯切精度，且不会伤及工作表面。
- 3、气浮台面是采用气压而产生浮动效果，以方便进料，特别适合重板料，数控木箱裁板锯价格，并可避免工件表面伤害。

- 4、自动送料结构采用台达伺服马达驱动，扭力大，定位准确，使用寿命长。
- 5、高质量的台达控制主板。
- 6、本机采用进口磁性尺做为送料定位检测控制，能有效检测定位尺寸，提升裁切之准确度。
- 7、先进合理的电气控制设计，可实现设备的自动回位，确保加工的安全。
- 8、采用台湾精密齿轮齿条，持久耐用。

## 数控纵横锯的加工特点

### (1)便于实现CAD/CAM

计算机辅助设计与制造(CAD/CAM)已成为现代工业技术实现现代化的必由之路。将计算机辅助设计出的图纸及数据，变成实际的产品，有效的途径就是采用CAM技术加工制造，数控机床和数控加工技术是CAM制造系统的基础。

### (2)数控机床只适宜多品种、小批量产品的生产

数控加工的对象一般为形状较为复杂的零件，而多数机床又采用工序相对集中的工艺方法，扬州数控木箱裁板锯，因此，工序时间相对较长。尽管近年来木材工业中的加工中心采用多刀轴和柔性加工单元，但与多工位机床形成的生产线相比，其生产规模和效率仍有较大差距。

数控木箱裁板锯报价-高密远成机械科技公司-扬州数控木箱裁板锯由高密远成机械科技有限公司提供。高密远成机械科技有限公司是一家从事“数控纵横锯,数控开料锯,数控锯铣一体机”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“远成”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使远成机械在机械加工中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！