

激光自动裁床清远,数控裁床清远,大幅面激光裁床清远,自动裁床清远,大型裁床清远,

产品名称	激光自动裁床清远,数控裁床清远,大幅面激光裁床清远,自动裁床清远,大型裁床清远,
公司名称	山东激光切割机厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省聊城市经济技术开发区黄河路16号
联系电话	0635-2186566 13396251788

产品详情

激光裁床清远,激光设备网站清远,裁床清远,激光切割裁床清远,激光自动裁床清远,数控裁床清远,大幅面激光裁床清远,自动裁床清远,大型裁床清远,布料激光裁床清远,服装裁床清远,激光是一种非常特殊的光,它具有高能高温的特性,经聚焦后能瞬间产生几千上万度高温。在聚焦点处可将任何非金属材料迅速熔融、气化。激光雕刻机就是将激光与计算机控制、精密机械、DSP数字控制技术、USB数据传输方式等高新技术相结合。从而具备雕刻、切割、焊接、钻孔的功能。激光加工不受任何图形限制,不会产生任何机械变形,同时具备速度快、精度高、无毛边,品质好、无污染、高效省料、适用范围广、低功耗等优势。激光雕刻机操作软件可与Corel draw12、CAD软件镶嵌,操作简单、快捷。深受广大企业的欢迎。

激光裁床清远,激光设备网站清远,裁床清远,激光切割裁床清远,激光自动裁床清远,数控裁床清远,大幅面激光裁床清远,自动裁床清远,大型裁床清远,布料激光裁床清远,服装裁床清远,

<http://www.jiguangcaichuang.com/> 山东激光切割机厂所产激光雕刻机内核心零配件均采用国外进口,确保机器长期稳定运行。除此之外,机身采用优质钢材制造而成,可承受较重材料长期使用且不会变形。激光器采用国内技术最选进的CO2封离型激光器,光斑小,光强稳定。强制水冷系统散热功能好,激光雕刻机可长时间使用。除此之外,公司还有多种选配方案,并能结合客户实际所需,我们可以为你量身定做 山东激光切割机厂

服务总机: 0635-2186566

热线手机: 13396251788

传真: 0635-8512422

联系人: 胡经理 王经理

邮箱: jgqgj@sina.com

地址: 山东省聊城市经济技术开发区黄河路16号

激光雕刻机清远,石材雕刻机清远,木工雕刻机清远,雕刻机多少钱一台清远,中国雕刻机十大品牌清远,广告雕刻机清远,玉石雕刻机清远,数控雕刻机清远,激光雕刻机厂家清远,激光雕刻机价格
<http://www.diaokeji123.com/> 公司主要机型有(单双头) 0705 *0906 *1209 *1410 *1610 *1313 *1318 *1818 *1325 *1825等小型激光雕刻机 工艺品雕刻机 中型多用型激光雕刻机 广告雕刻机 家具木材雕刻机 酒盒中纤板雕刻机 大型激光裁床 皮革 服装 布料 激光切割机 激光裁床! 性价比高
! 长达3年的售后服务! 激光加工设备! 成都博隆光电是你最佳选择!

*****山东激光切割机厂 欢迎来电咨询!!!***** 激光标刻机、激光标记机、激光刻码机、激光打码机, 激光打标机, 镭射打标机, 【设备介绍】激光打标机是利用激光束在各种物质表面打印上永久的标记。激光打标机的效应主要是: 1、通过激光光能对目标物质表层的蒸发而且露出物质深层; 2、通过激光光能导致表层物质的化学物理变化而"刻"出所需图案文字; 3、通过激光光能烧掉部分物质, 从而显出所需刻蚀的图案文字。特点: 一.永久性, 标记不会因环境关系(触摸、酸性及碱性气体、高温、低温等)而消退。二.防伪性, 采用激光打标技术雕刻出的标记不容易仿制和更改, 在一定程度上具有很强的防伪性。三.非接触性, 激光标刻是以非机械式的"光刀"进行加工, 可在任何规则或不规则表面打印标记, 且打标后工件不会产生内应力, 保证工件的原有精度。对工作表面不产生腐蚀, 无"刀具"磨损、无毒害、无污染。按照其工作原理及方式可分为: 灯泵浦YAG激光打标机、半导体侧泵浦激光打标机、半导体端泵浦激光打标机、光纤激光打标机、CO2激光打标机、灯泵浦激光打标机等。按其应用目标物质不同可分为: 烟草专用激光打标机、陶瓷专用激光打标机、在线飞行激光打标机等。清远平湖公司自行生产的激光打标机, 设备主要部件均采用欧美原装进口产品, 设备具有24小时连续工作的能力。产品成功地应用于国内多条生产流水线上, 经受了最严苛的考验, 深受市场欢迎。

激光切割机清远,激光机清远,激光雕刻机清远,商标切割机清远,激光机报价清远,激光雕刻机清远,激光雕刻机价格清远,激光雕刻机报价清远,激光雕刻机价钱清远,雕刻机清远,玉石雕刻机清远,广告雕刻机

<http://www.jiguangdiaokeji.info/> 同时我们可以为客户根据不同需求定制特型的激光打标机, 如大幅面移动平台激光打标系列、汽车轮廓激光打标系列、药盒飞行激光打标系列、移动旋转激光打标系列等, 清远平湖的工程师有着非常丰富的经验 数控激光切割机清远,激光雕刻切割机清远,镭射切割机清远,激光切割机清远,金属激光切割机清远,激光刀模切割机清远,金属激光切割机价格清远,进口激光切割机清远,大理石切割机清远,小型激光切割机清远,激光切割机价格清远, <http://www.jiguangqiegeji.org/>

产品特点: 1. 激光管[可选购]。采用国内优质二氧化碳激光发射器。在保证平稳的功率输出下, 使用时间高达3000小时。 2.

国产优质激光电源。平稳的高压输出可有效的保护激光发射器, 保障激光管的使用寿命。 3. 控制面板的设计人性化。所有操作可直接在控制面板上完成, 操作简单方便。 4. 整体机箱采用框架结构, 使用优质型钢焊接而成, 并用优质冷轧钢板来制作机壳。使机箱不易变形, 使用寿命更长。 5. 支持断电续雕。断电后也不会形成材料的浪费。为你省时、省力、更省心。 6.

反射镜使用优质硅镜。其具有散热快、不容易变形、反射效率高、耐擦试、使用寿命长等特性。硅镜的高反射率使反射过程中功率损耗更小。采用进口月牙聚焦镜, 聚焦功率更高, 使用寿命更长。 7. 运动系统采用最新开发成功的三相混合试步进电机。用交流伺服控制原理, 三相正弦电流驱动。具有高转矩、低震动、发热小、可靠性高等优点。运动性能较二相, 五相混合式步进电机有了全面提高。 8. 传动系统采用了进口直线导轨和进口同步带。直线导轨使用四列钢珠承受负荷设计, 使其具备高刚性、高负荷、高精度的特性, 同时具备四方向等负荷调整及自动调节功能, 使其负载能力和精度保持能力是普通圆形导轨的30倍以上。进口同步带具有优良的耐屈挠性能、伸长率小、强力高等优点, 还具有耐油、耐热、耐老化、耐臭氧、抗龟裂等优良性能。 9. 控制系统采用高速DSP数控系统。使系统的功能和性能得到很大提高, 系统采用高速DSP加工数据的传输速度将能达到100Mbps, 极大提高了生产效率 10. 支持多重图形格式

。如; BMP、HPGL (PLT)、JPEG、GIF、TIFF、PCS、TGA、DST、DXP。 设备介绍:

1、采用进口高精度导轨, 双排四列滑块, 承重力大, 运行平稳, 精度高, 寿命长, 下刀精确
2、T型结构, 承重力较强, 变形量小 3、恒功率主轴电机, 切削力度大, 效率高
4、软件兼容性好, 可兼容Typ3/Artcam/Castmate/文泰等多种CAD/CAM设计软件
5、双向刀具冷却系统, 有效提高刀具使用寿命 适用范围:
花岗岩、大理石、青石、砂岩、玻璃等石材雕刻 技术参数

激光雕刻机可以雕刻所有非金属物质，能切割绝大部分非金属物质。 激光裁床清远,激光设备网站清远,裁床清远,激光切割裁床清远,激光自动裁床清远,数控裁床清远,大幅面激光裁床清远,自动裁床清远,大型裁床清远,布料激光裁床清远,服装裁床清远, 应用行业有： 鞋材、皮革服装、商标加工、绣花、广告装饰、木材加工、包装印刷、激光刀模、装潢装饰行业、印刷烫金模板、工艺礼品行业、美术艺术行业、电子电器行业、模型行业（建筑模型、航空航海模型、木制玩具）等非金属加工的雕刻 切割 打孔..... 适用材料：橡胶、塑料、有机玻璃、布料、皮革、毛料、瓷砖、水晶、玉石、竹木制品、有机玻璃、纸板等非金属材料。

激光加工的优点： 1.

范围广泛：二氧化碳激光几乎可对任何非金属材料进行雕刻切割。并且价格低廉！ 2.安全可靠：采用非接触式加工，不会对材料造成机械挤压或机械应力。没有“刀痕”，不伤害加工件的表面；不会使材料变形； 3.精确细致：加工精度可达到0.02mm； 激光裁床清远,激光设备网站清远,裁床清远,激光切割裁床清远,激光自动裁床清远,数控裁床清远,大幅面激光裁床清远,自动裁床清远,大型裁床清远,布料激光裁床清远,服装裁床清远, 4.

节约环保：光束和光斑直径小，一般小于0.5mm；切割加工节省材料，安全卫生； 5.

效果一致：保证同一批次的加工效果完全一致。 6.

高速快捷：可立即根据电脑输出的图样进行高速雕刻和切割。 7.

成本低廉：不受加工数量的限制，对于小批量加工服务，激光加工更加便宜。