

光纤激光打标机 三旗激光

产品名称	光纤激光打标机 三旗激光
公司名称	山东三旗激光科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东聊城开发区泰山路3号三旗办公楼
联系电话	13963010160

产品详情

- 1 采用进口直线运动导轨，确保机器经久耐用。
- 2 光学镜片采用高强度镀金硅片，和非球面聚焦镜片，因此镜片耐擦，耐高温，无需经常更换，极大的降低了使用成本，非球面镜片的聚焦直径小，使切割效果更好。
- 3 所有光学镜架结构设计简单，便于调整，易于镜片的维护。
- 4 采用睿达激光雕刻机运动控制系统，运行平滑。模块化统一设计，安装，抗干扰能力强，易于检修和更换配件。
- 5 激光管采用强制水冷却方式，温度自动控制，缺水报警，确保激光管能连续工作。选配
- 6 多种平台可供选择。
- 7 急停开关装置。
- 8 滤波器，提高机器的抗干扰性。
- 9 直流开关电源
- 10 可方便移机的万向轮。
- 11 中(英文操作面板
- 12 可快速调整的光路系统
- 13 3M同步带
- 14 确保人身安全的安全开关

15 安装进口芯片的驱动器

16 机械系统采用独特的减速设计，运动稳定平滑。切割边缘光滑。软件采用连续曲线算法，光纤激光打标机，切割速度更快。

激光技术是二十世纪与原子能，半导体及计算机齐名的四项重大科技发明之一。激光具有很好的单色性，相干性，方向性，能在很小的面积中积聚很高的能量密度，特别适用于材料加工。七十年代末八十年代初，一项崭新的激光应用技术--激光打标技术在国际间悄然兴起，并迅速得到产业化，成为激光加工的应用领域之一。

技术采用计算机受控激光作为加工手段，其基本原理是：计算机控制高能量密度的聚焦激光束按预定的轨迹作用于机械零部件，电子元器件，仪器仪表等需要进行标记的工件表面，使表层材料达到瞬间汽化或发生化学变化改变颜色，刻蚀出具有一定深度或颜色的文字，图案等，从而在工件表面留下性标记。

是三旗激光根据相关行业发展需要而专门开发的一款简单、实用的新一代激光加工设备，该设备秉承了原高速激光雕刻机和高速激光切割机的特点，使设备具有双重功效。设备配置进口双导轨，运行稳定；拉箱式处理，使废料更利于收集和处理。可配置自动升降平台，内部空间大小可任意调节，使加工更加方便。该设备可单独对多种材料的表面进行雕刻，也可单独对多种材料进行切割，亦可雕刻和切割同时进行，实现了雕刻与切割两种功能的统一，单激光头、双激光头可选，设备运行速度快、操作简单、成本低；雕刻效果好、切割边缘无毛刺；无需二次打磨、切割废料少、雕刻深度可自主调节、精度高。本机台广泛应用于服装皮革雕刻切割、刺绣、广告标识标牌、工艺礼品、水晶饰品、剪纸工艺、竹木筒雕刻工艺。印刷制版、装饰装修、模型切割、包装印刷、电脑绣花剪裁、相框制作、塑胶行业的亚克力板、双色板、中密度装饰板等非金属薄板的精密切割等行业。

光纤激光打标机-三旗激光(推荐商家)由山东三旗激光科技有限公司提供。光纤激光打标机-三旗激光(推荐商家)是山东三旗激光科技有限公司(www.sqlaser.cn)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：郭新辉。