

顺成激光 园州激光镭雕厂家 激光镭雕厂家

产品名称	顺成激光 园州激光镭雕厂家 激光镭雕厂家
公司名称	东莞市顺成激光镭射加工厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东 东莞 东莞石排镇福隆村联合路141号
联系电话	13652520707

产品详情

未来光纤金属激光切割机朝着怎样的趋势发展，横沥激光镭雕厂家，与传统工艺相比又有哪些特点呢？

(1) 氧-可燃体（如）切割。这种方法主要用于切割低碳钢，茶山激光镭雕厂家，由于它热输入影响大，切割速度低，产品加工出来大多需要进行二次加工和处理。多用于粗加工和切割对精度要求不高的板材。多用于加工重工业20mm以上，对精度要求不高的工艺。而光纤激光切割机可用于精密部件的切割和对精度要求很高的工艺品加工。

(2) 等离子切割。切割速度明显快于氧切割，园州激光镭雕厂家，但切割质量较差，切边顶部呈圆头状，切边明显起波浪形，还要防止电弧产生的紫外线辐射。而光纤激光切割机切割就会解决这些问题。

(3) 模冲。大量生产零件用模冲方法成本低，生产周期短。但它对设计上的变化的适应性很差，新的模具需要长时间设计，造价高，对中、小规模的生产来说，光纤激光切割机的特点就会充分显示。另外，光纤激光切割便于工件紧密编排，节省材料，而模冲则需要每个工件周围预留材料。

东莞市石排顺诚激光五金加工厂是家专业从事激光镭射雕刻的加工厂，拥有多台先进的激光打标雕刻和相关设备，可加工任何文字图案的金属及非金属制品：钟表眼镜、五金、拉链、黑镭射、跳号码、模具刻字、电子元件、钮扣、工艺品、卫生洁具、量具、刀具、家电、手机外壳、按键、VCD（DVDMP3）面壳、凹凸不平等各种金属。我们经营理念:品质为本、信誉至上、精诚合作、共谋发展！

1.由于系统的电机控制部分要求三轴联动，用可编程控制器（PLC）+定位模块不易实现，所以我们用（一体化工控机）IPC作为辅机只负责对伺服电机的控制，配上我们的电机控制卡和数控软件，从而轻易的实现了三轴联动；

2.由于成型机的I/O点特别多（近300点），我们用外接PLC作为系统的主控制器，并且通过若干块数字I/O卡在主机与辅机之间传递握手信号，即：外接PLC只需向IPC发出一些简单IO信号就可完成对伺服电机的各种复杂控制；在电机完成某一动作后，IPC会向外接PLC发送动作完成信号，通过预先约定的信号表来传递信息。

整个控制系统的构成如下：

一体化工控机 IPC + 电机控制卡 + 数字 IO 卡 + INC 软件 + 外接 PLC

东莞市顺成激光镭射加工厂是家专业从事激光镭射雕刻的加工厂，拥有多台先进的激光打标雕刻和相关设备，可加工任何文字图案的金属及非金属制品：钟表眼镜、五金、拉链、黑镭射、跳号码、模具刻字、电子元件、钮扣、工艺品、卫生洁具、量具、刀具、家电、手机外壳、按键、vcd (dvdmp3) 面壳、凹凸不平等各种金属。我们经营理念:品质为本、信誉至上、精诚合作、共谋发展！

东莞市顺成激光镭射加工厂是家专业从事激光镭射雕刻的加工厂，拥有多台先进的激光打标雕刻和相关设备，可加工任何文字图案的金属及非金属制品

激光是本世纪的重大发明之一，具有巨大的技术潜力，专家们认为，电子技术的全胜时期，其主角是计算机，激光镭雕厂家，下一代将是光技术时代，其主角是激光。激光因具有单色性、相干性和平行性三大特点，特别适用于材料加工。激光加工是激光应用有发展前途的领域，国外已开发出20多种激光加工技术。激光的空间控制性和时间控制性很好，对加工对象的材质、形状、尺寸和加工环境的自由度都很大，特别适用于自动化加工。

顺成激光(图)-园州激光镭雕厂家-激光镭雕厂家由东莞市顺成激光镭射加工厂提供。东莞市顺成激光镭射加工厂 (dongguan0233369.11467.com) 拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！