

# 园洲镭雕加工 镭雕加工 顺成激光

产品名称	园洲镭雕加工 镭雕加工 顺成激光
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

顺成激光是家专业从事激光镭射的加工厂，拥有先进的激光打标雕刻和相关设备

铝尽管有高反射率和热传导性，厚度6mm以下的铝材可以切割，这取决于合金类型和激光器能力。当用氧切割时，石湾镭雕加工，切割表面粗糙而坚硬。用氮气时，切割表面平滑。纯铝因为其高纯非常难切割，只有在系统上安装有“反射吸收”装置的时候才能切割铝材。否则反射会毁坏光学组件。钛钛板材用气和氮气作为加工气体来切割。其它参数可以参考镍铬钢。铜和黄铜两种材料都具有高反射率和非常好的热传导性。厚度1mm以下的黄铜可以用氮气切割；厚度2mm以下的铜可以切割，镭雕加工，加工气体必须用氧气。只有在系统上安装有“反射吸收”装置的时候才能切割铜和黄铜。否则反射会毁坏光学组件。

顺成激光是家专业从事激光镭射的加工厂，拥有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 (DVD、MP3) 面壳、凹凸不平等各种金属。

### 1.服饰、皮革

CO2激光器，园洲镭雕加工，是针对皮革、服装用户大批量生产而量身定制的新型激光切割机。使加工效率增加一倍且保留原系列单头裁剪机的优势，进一步提高雕刻精度，广泛应用于服装、布料、绣花、贝占布绣、皮革等行业。

### 2.微芯片的激光

2004年8月，茶山镭雕加工，俄国研究人员开发出一种简单高效地将蓝宝石晶体等切割成厚度不到1微米的薄片的激光装置。利用这种能量聚集在特定空间和时间内激光，照射诸如蓝宝石等材料，可以直接

在材料内部打出一些紧密相邻的细小孔眼。这样被“钻”空的蓝宝石材料可以很容易“开”，获得理想的微芯片。

顺成激光是家专业从事激光镭射的加工厂，拥有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 (DVD、MP3) 面壳、凹凸不平等各种金属。

无接触加工激光束聚焦后形成具有极强能量的很小作用点，把它应用于切割有许多特点。首先，激光光能转换成惊人的热能保持在的区域内，可提供 狭的直边割缝； 小的邻近切边的热影响区； 的局部变形。其次，激光束对工件不施加任何力，它是无接触切割工具，这就意味着 工件无机械变形； 无刀具磨损，也谈不上刀具的转换问题； 切割材料无须考虑它的硬度，也即激光切割能力不受被切材料的硬度影响，任何硬度的材料都可以切割。再次，激光束可控性强，并有高的适应性和柔性，因而 与自动化设备相结合很方便，容易实现切割过程自动化； 由于不存在对切割工件的限制，激光束具有无限的仿形切割能力； 与计算机结合，可整张板排料，节省材料。

园洲镭雕加工-镭雕加工-顺成激光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）是广东东莞,机械加工的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在顺成激光领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创顺成激光更加美好的未来。