

苏州不锈钢激光雕刻机 速镭激光

产品名称	苏州不锈钢激光雕刻机 速镭激光
公司名称	广州市速镭激光科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市科学城彩频路11号G410、G412
联系电话	15013159390 15013159390

产品详情

广州速镭激光科技有限公司主要生产工业激光设备：主激光打标机，批号激光打标机，金属商标激光打标机，塑料logo激光打标机，位图激光打标机，油桶激光打标机，主要销售区域为广州，深圳，上海，天津，汕头，江门，东莞，中东地区。本公司专业提供手机电子行业非标准设计方案、汽配零件激光打标方案设计、汽配零件标示明码（暗码）方案、提供软件二次开发应用。速镭激光在其设计制造，装配调试等环节严格把关，确保每台产品的性能和质量达到出厂要求。

速镭激光----激光打标机

(6) 使用精密工作台能进行精细微加工。(7)

使用显微统或摄像系统，能对被加工表面状况进行观察或监控。(8)

可穿过透光物质（如石英、玻璃），对其内部零部件进行加工。(9) 可以利用棱镜、反射镜系统（对于Nd:YAG激光器还能用光纤导光系统）将光束聚集到工件的内表面或倾斜表面上进行加工。(10)

能标记条形码、数字、字符、图案等标志。(11)

这些标志的线宽可小到12Mm、线深度可达10Mm以下，故能对"毫米级"尺寸大小的零表面进行标记

速镭激光----激光打标机

金属激光打标机是用激光束在各种不同的物质表面打上长久的标记。打标的效应是通过表面物质的蒸发露出深层物质，或者是通过光能导致表层物质的化学物理变而"刻"出痕迹，或者是通过光能烧掉部分物质，显出所需刻蚀的图形、文字。金属激光标记的特点：(1)

可对绝大多数金属或非金属材料进行加工。(2) 激光是以非机械式的"刀具"进行加工，对材料不产生机械挤压或机械应力，无"刀具"磨损，无毒，很少造成环境污染。(3)

激光束很细，使被加工材料的消耗很小。(4)

加工时，不会像电子束轰击等加工方法那样产生X射线，也不会受电场和磁场的干扰。(5) 操作简单，使用微机数控技术能实现自动化加工，能用于生产线上对零部件进行高速度有效率地加工，能作为柔性加工系统中的一部分。

广州速镭激光科技有限公司主要生产工业激光设备：主激光打标机，批号激光打标机，金属商标激光打标机，塑料logo激光打标机，位图激光打标机，油桶激光打标机，主要销售区域为广州，深圳，上海，天津，汕头，江门，东莞，中东地区。本公司专业提供手机电子行业非标准设计方案、汽配零件激光打标方案设计、汽配零件标示明码（暗码）方案、提供软件二次开发应用。速镭激光在其设计制造，装配调试等环节严格把关，确保每台产品的性能和质量达到出厂要求。

速镭激光----激光打标机

连续发光

1、错误的开关机顺序均可能会导致连续出光。正确的开机顺序为：总电源=>电脑=>打标软件=>冷水机=>Q驱动器=>激光电源=>等激电源上的READY灯亮后=>按RUN键启动=>振镜电源开关。关机顺序与之相反。

速镭激光----激光打标机

老式Q驱动器上ON、OFF、RUN档位开关拨错，ON为强制发光命令，OFF为强制关断激光命令，正确的方法是选择RUN运行。

3、板卡坏，调换板卡。凯锐板卡还应注意板卡上面的跳线帽：YAG50跳线帽应跳T端。（更换凯锐板卡时一定要注意此问题）

广州速镭激光科技有限公司主要生产工业激光设备：主激光打标机，批号激光打标机，金属商标激光打标机，塑料logo激光打标机，位图激光打标机，油桶激光打标机，主要销售区域为广州，深圳，上海，天津，汕头，江门，东莞，中东地区。本公司专业提供手机电子行业非标准设计方案、汽配零件激光打标方案设计、汽配零件标示明码（暗码）方案、提供软件二次开发应用。速镭激光在其设计制造，装配调试等环节严格把关，确保每台产品的性能和质量达到出厂要求。

速镭激光----激光打标机

激光打标机适用于机电零部件标识，不锈钢激光雕刻机，适应零件的加工后的光滑平面的蚀刻，自动化激光打标机采用独特的机构设计，光具座X/Z轴可自动左右移动，提高工作效率。实现平面批量打标，也适应零件的未加工面(粗糙面)的蚀刻。适应材料：金属(包括：铸铁、铸铝)、大部分非金属(工程塑料、橡胶)等；

速镭激光----激光打标机

光纤激光打标机设备特点

防伪性好：由于激光标签的制作设备复杂、标签材料特殊及不可重复使用性，使得电机部件的造假者很难估制标签，从而有效地保护了正规电机部件制造商及用户的合法利益。无库存：用户根据需要随时激光打标，无需任何库存。

苏州不锈钢激光雕刻机-速镭激光由广州市速镭激光科技有限公司提供。广州市速镭激光科技有限公司（www.020sulei.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。速镭激光——您可信赖的朋友，公司地址：广州市科学城彩频路11号G410、G412，联系人：林生。同时本公司（www.gzsulei.cn）还是从事广州激光调阻机，电阻激光修调机，电阻激光修刻机的厂家，欢迎来电咨询。