

便携式绿光激光喷码机 昌盛机床

产品名称	便携式绿光激光喷码机 昌盛机床
公司名称	保定市徐水区昌盛机床加工部
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市徐水区长城工区园区
联系电话	13785223111

产品详情

便携式绿光激光喷码机是激光打标机中常见的一种类型，绿光激光打标机采用半导体泵浦源，有明显的优势：波长为532nm绿激光输出聚焦后光斑直径更小，能量更集中，电光转换，光束质量好，打标精度在10 μm级以下，标记边框整齐、无爆点、无热变形。

便携式绿光激光喷码机非常适合玻璃制品的标记，如手机屏、LCD屏、光学器件（如光学镜片）、汽车玻璃等。此外还适用于绝大多数金属和非金属材料的加工，如电器、通讯、精密器械、电子元器件、电工产品、集成电路、五金工具制品、汽车配件、塑胶产品、工艺装饰品等领域。与同类产品相比，绿激光打标机具有相当高的，在市场上很受欢迎。

便携式绿光激光喷码机联网时会一长三短警报。故障检测的方式有：如果手机软件不工作，则是主板接口松脱，请打开计算机请再次插。Q驱动报警亮时，检查37针与15针有没有松动，Q开关有没有正常通水。激电源报警亮时，检查冷水机有没有打开，灯管有没有损坏，如损坏需要更换灯管。便携式绿光激光喷码机原理采用波长808nm半导体激光二级管泵浦介质，使之产生受激光跃迁并在谐振腔中震荡开形成1064nm激光，再利用非线性晶体将1064nm激光倍频为532波段激光输出。

便携式绿光激光喷码机也是激光打标机的一种，利用高功率多模激光二极管泵浦产生激光再倍频后产生的绿光激光束，再通过计算机控制高速扫描振镜偏转实现打标或切割。我公司生产绿光打标机有很多种，常见的绿光激光打标机就是激光内雕机，其工作原理是主要应用于光的干涉现象。将两束激光从不同的角度射入透明物体（如玻璃、水晶等），准确地交汇在一个点上。

保定金九士通用设备有限公司是一家从事数控机床生产和研发的高新技术企业。致力于各类常规标准机型生产、各类机型定制以及新型数控机床设备的研发，形成金九士特色的数控机床系列产品和机械加工解决方案。