

长沙激光打标机一台 瑞尔机电

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 长沙激光打标机一台 瑞尔机电 |
| 公司名称 | 长沙瑞尔机电设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 长沙市芙蓉区远大二路翔铭广告大市场 |
| 联系电话 | 13319521798 13319521798 |

产品详情

一、通过调光纸看，激光没有打入振镜的正中央，激光光学系统不问题激光打标机光路调整全过程

解决办法：调整激光器的出光方向，并紧固之。扩束镜也要明确:光从入光的中心进光，再调到扩束镜的中心出光则为理想。

二、打印的字迹模糊，打标速度过快

解决办法：打标速度过快，放慢速度。激光光斑变化，重新调校，使光斑亮圆，如还不行，即电话通知厂家。

三、激光器的开关电源电压标准值下降，使用万用表可测得，激光电源30V电压下降，明显不足

解决办法：更换新的开关电源，并在正常工作后，请调大激光功率，出光，再测试一下激光电源电压是否正常，请保持5分钟，激光打标机报价多少钱一台，电压如果在5分钟以内保持在30V不度，则证明开关电源可以正常使用，如果不行，请再更换功率再大一点的电源了。

长沙瑞尔机电设备有限公司的金属激光打标机一般采用的是光纤激光打标机、DP半导体激光打标机进行加工雕刻，一般的金属材料标记时，由于被烧蚀出几个微米以上深度的线条，从而使线条的颜色及反光率与原来不一样，造成人眼目视反差效果，金属激光打标机，使人能敏感到这些线条，此线条构成的形码、数字、图案、商标等也是同样的效果。

在高倍数的显微镜下可以看到，用CO2激光打标机打是对粉层有损坏的，是CO2波长的激光灼烧粉层的结果，但因为激光的可以控制，所以损坏可以控制在对型材不影响的范围。经过点蚀试验(在试验室模拟自然界酸碱腐蚀)，验证此结论。所以我们建议用CO2在粉喷后打，一通过控制激光可以把对涂层的损坏控制在能接受的范围内。二时间可以缩短在1秒左右，大大提高生产节拍。三CO2进口激光器为全

密封免维护产品，设备风冷免去水冷机，大大减少设备的维护率。四可以采用30W乃至10W的CO2进口激光器，大大降低设备价格。

长沙激光打标机报价多少钱一台-瑞尔机电由长沙瑞尔机电设备有限公司提供。长沙瑞尔机电设备有限公司在工艺礼品加工设备及配件这一领域倾注了诸多的热忱和热情，长沙瑞尔机电一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：朱先生。