

# 诚信经营直线位移传感器激光修刻加工出口品质 速镭激光科技

产品名称	诚信经营直线位移传感器激光修刻加工出口品质 速镭激光科技
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

广州速镭激光设备有限公司是集研发、生产、销售于一体的高新科技激光设备制造商企业。公司营销管理中心、生产基地及研发中心设在中国广州，诚信经营直线位移传感器激光修刻加工在线咨询，着眼于世界高科技信息的前沿。公司聚集了一批具有创新精神和敬业精神的技术型人才；在激光技术研发和应用领域，广东诚信经营直线位移传感器激光修刻加工，坚持自主创新并始终跟激光技术相结合，以市场为导向，以客户共发展，诚信经营直线位移传感器激光修刻加工出口品质，始终让企业处于地位。

速镭激光的精密激光调阻机是利用激光工艺对薄膜或厚膜电阻进行雕刻实现电阻精密调节的行业专机，可针对不同应用，自动测量输出电压和电流。该设备、加工质量好、运行、操作简单、维护方便，可用于电源、电子元器件、传感器、厚膜和薄膜电路的电阻精密调节。

广州速镭激光设备有限公司是集研发、生产、销售于一体的高新科技激光设备制造商企业。公司营销管理中心、生产基地及研发中心设在中国广州，着眼于世界高科技信息的前沿。公司聚集了一批具有创新精神和敬业精神的技术型人才；在激光技术研发和应用领域，坚持自主创新并始终跟激光技术相结合，以市场为导向，以客户共发展，始终让企业处于地位。

## 激光调阻机激光器系统

I 激光类型：半导体端面泵浦激光器 / 光纤激光器

I 激光波长：1064/532/355nm

I 激光平均功率：10W / 20W / 7W(UV355)

I 激光频率：200Hz-50KHz

I 典型光斑尺寸：30 $\mu$ m实际切口取决于材料、光学器件和波长；可根据需要选配532绿激光或355紫外激光小光斑达12 $\mu$ m

I 泵浦源使用寿命：20,000—100,000小时

I 冷却方式：风冷

I 对焦方式：计算机程序控制

## 激光调阻应用产品

### 速镭激光调阻机-----特点：

- 1、该设备、加工质量好、运行、操作简单、维护方便。
- 2、光束质量好，调阻精度高，重复精度高
- 3、可长时间连续工作，适合工业加工需求
- 4、非接触式加工，对基板不易损伤，诚信经营直线位移传感器激光修刻加工信息推荐，对周围污染和热影响小，微调后阻值稳定，漂移小
- 5、根据实际需要，整个调阻标刻过程可以自动或手动完成

### 产品应用：

- 1、用于激光调阻

适用于陶瓷厚膜电路，传感器行业，调压器行业，微电路等。广泛应用于集成电路、电工电气、手机通信、仪器仪表、航天等众多行业的产品精密调节。

## 2、用于激光打标

可雕刻金属及多种非金属材料。特别适合应用于一些要求标刻精细、精度高的场合。应用于电子元器件、五金制品、工具配件、集成电路（IC）、电工电器、手机通讯、精密器械、眼镜钟表、首饰饰品、汽车配件、塑胶按键、建材、PVC管材、PPR管材、等行业。

速镭激光生产各类激光雕刻设备，由于产品过多，恕不一一呈现，如需咨询各类激光设备，欢迎您拨打图片上的电话联系我们，我们将竭诚为您服务。

诚信经营直线位移传感器激光修刻加工出口品质-

速镭激光科技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是广东广州,激光器件的见证者，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。在速镭激光领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创速镭激光更加美好的未来。