

激光调阻机公司 斗门电阻激光修刻机 速镭激光

产品名称	激光调阻机公司 斗门电阻激光修刻机 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

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，电阻激光修调机，对基板不易损伤，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，激光调阻机公司，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，激光修调机厂家，如需咨询各类激光设备，欢迎您拨打图片上的电话联系，我们将竭诚为您服务。

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，斗门电阻激光修刻机，着眼于世界高科技信息的前沿。主要生产工业激光设备：激光调阻机、光纤激光打标机、自动化激光打标机、非标准激光系列打标机、提供软件二次开发应用。

激光调阻机就是利用一束极细的激光束打在厚、薄膜电阻上，通过对电阻体气化蒸发实现厚、薄膜电路的切割。激光束按计算机预定的程序切割厚、薄膜电阻，通过改变厚、薄膜电阻的几何形状从而改变电阻的阻值。随着激光切割过程的进行，同时实时测量电路实时监视厚、薄膜电阻阻值的变化，厚、薄膜电阻的阻值不断接近目标阻值，当厚、薄膜电阻达到目标阻值后激光束关闭，即实现激光调阻过程。

应用产品

广州速镭激光设备有限公司始于2003年，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。主要生产工业激光设备：激光调阻机、光纤激光打标机、自动化激光打标机、非标准激光系列打标机、提供软件二次开发应用。

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。

1产品特点? --调阻精度高? --调阻速度快? --可靠性高? --功能强大? --运行及维护成本低廉

2技术参数? --激光器系统? --激光束定位系统? --图像监视系统? --测量系统? --计算机及软件系统

应用产品

激光调阻机公司-斗门电阻激光修刻机-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实力不俗，信誉可靠，在广东广州的激光器件等行业积累了大批忠诚的客户。速镭激光带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！