

阳江电阻激光修调机 激光调阻机厂家 速镭激光

产品名称	阳江电阻激光修调机 激光调阻机厂家 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。

该机可用于电源、电子元器件、传感器、厚膜和薄膜电路的电阻精密调节。

型号WT—TZ50W

激光类型半导体端面泵浦激光器

激光波长355nm/ 532nm/ 1064nm

工作方式激光扫描，自动/手动工装

探针自动上、下

激光频率1KH~20KHz

电阻测量精度0.05%

电阻调整范围1 ~10M

整机供电单相220V \pm 10% 50Hz 20A

备注：本公司保留对上述参数更改的权利。若您对机器有特殊要求，我们可专门定制，欢迎来电洽谈。

激光调阻应用产品

广州万霆激光设备有限公司主要生产工业激光设备：激光调阻机、光纤激光打标机、半导体激光打标机、co2激光打标机、激光喷码机、墨水喷码机、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。

激光调阻机系统及修调技术机理

激光修调是把一束聚焦的相干光在微机的控制下定位到工件上，使工件待调部分的膜层气化切除以达到规定参数或阻值。调阻时局部温升使玻璃熔化，气化部分阻值槽边缘受到玻璃覆盖，可填平基体表面被切割的介质。

先进的激光调阻机修调系统应用了大量的LSI、VLSI电路，以大部分的软件操作代替许多硬件功能。部分是通过硬件直接与激光器、光束定位、分步重复及测量等系统相连接。测量系统由采用精密电桥和矩阵组合的无源网络组成。

万霆激光生产各类激光雕刻设备，由于产品过多，激光调阻机厂家，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，激光修刻机厂家，我们将竭诚为您服务。

服务宗旨：以“诚信服务”为经营方针，激光修刻机，坚持“质量，信誉”，公司建有完善的售后服务体系，对所售产品，终身维护，联保，并提供终身免费的软件升级服务。不但为广大客户解决激光标记、雕刻的技术支持外，公司还不定期安排工程师免费上门检查、维护设备，并对所售设备实行全天候服务。

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。

激光调阻机技术机理：激光修调是把一束聚焦的相干光在微机的控制下定位到工件上，使工件待调部分的膜层气化切除以达到规定参数或阻值。调阻时局部温升使玻璃熔化，气化部分阻值槽边缘受到玻璃覆盖，可填平基体表面被切割的介质。先进的激光修调系统应用了大量的LSI、VLSI电路，阳江电阻激光修调机，以大部分的软件操作代替许多硬件功能。部分是通过硬件直接与激光器、光束定位、分步重复及测量等系统相连接。测量系统由精密电桥和矩阵组合的无源网络组成。先进的激光修调系统具有多种修调功能，可以修调混合集成电路、厚薄膜电阻器网络、电容网络、瓷基薄膜集成元件，还可以修调D/A和A/D转换器的精度，V/F转换器的频率，有源滤波器的零点频率及运算放大器的失调电压等。

应用产品

阳江电阻激光修调机-激光调阻机厂家-速镭激光(推荐商家)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在激光器件这一领域倾注了诸多的热忱和热情，速镭激光一直以客户为中心、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：林生。