

泰格激光技术 哪里买局部热处理激光淬火机设备

产品名称	泰格激光技术 哪里买局部热处理激光淬火机设备
公司名称	广州泰格激光技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区创业路16号中航C座二层
联系电话	18925080801

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广州泰格激光技术有限公司

泰格激光设备——局部热处理激光淬火机设备

中国发明激光只比美国晚一年。

1983年，哪里买局部热处理激光淬火机设备，从美国考察回来的华中理工大学（即现在的华中科技大学）教授李再光建议，要借助湖北在全国的激光技术优势，西安局部热处理激光淬火机设备，以华中理工大学为龙头，哪里有局部热处理激光淬火机设备，让激光产业从实验室走出来。局部热处理激光淬火机设备

“科研成果不能及时转化为生产力，就好像果子卖不出去只能烂在筐里一样”，局部热处理激光淬火机设备哪里卖，华中理工大学激光系第一届学生孙文，辞去武汉某研究所的工作，邀了4个同事集体下海，创立武汉楚天光电子公司。整整一年，企业没有接到一个订单，之后接的第一笔业务是为四川的一家企业开发心脏起搏器激光焊接机，此时激光焊接技术在国内还没有解决的先例。为进行技术攻关，就连春节他们也只放假三天，“晚上饿了，又没有锅，就用茶壶煮饺子”。局部热处理激光淬火机设备

泰格激光设备——局部热处理激光淬火机设备

光纤激光器占工业激光器的份额比例从2009年的13.7%增长至2018年的51.5%，相较于固体激光器、气体激

光器、半导体激光器等具备明显的领先地位。局部热处理激光淬火机设备

光纤激光器具有输出激光光束质量好、能量密度高、电光效率高、使用方便、可加工材料范围广、综合运行成本低等诸多优势。因此广泛应用于雕刻、打标、切割、钻孔、熔覆、焊接、表面处理、快速成形等材料加工领域，被誉为“第三代激光器”。

2018年光纤激光器国内市场占有率：美国IPG占比第一，为50.1%；第二名是国内光纤激光器的龙头企业锐科激光，占比17.8%。局部热处理激光淬火机设备

泰格激光设备——局部热处理激光淬火机设备

新能源汽车及动力电池激光加工

受益于动力电池扩产，激光焊接设备行业需求增速。电动汽车未来发展的关键技术是动力电池的安全性、成本及储能容量。动力电池的制作工艺复杂，安全性要求高；其制作过程中的关键工艺技术之一是激光焊接技术；动力电池激光焊接工艺包括电池软连接焊接、顶盖焊接、密封钉焊接、模组及PACK焊接。激光焊接优势在于焊材损耗小、被焊接工件变形小、设备性能稳定易操作，焊接质量及自动化程度高。局部热处理激光淬火机设备

泰格激光技术-哪里买局部热处理激光淬火机设备由广州泰格激光技术有限公司提供。广州泰格激光技术有限公司有实力，信誉好，在广东广州的机械加工等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进泰格激光技术和您携手步入辉煌，共创美好未来！