

# 惠州在线激光修复哪里找

产品名称	惠州在线激光修复哪里找
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

广州泰格激光技术有限公司(TigerLaser)，公司主要研制与销售电机转子轴激光修复，转子轴承位激光熔覆，曲轴激光快修，在线激光修复，在线激光快修工艺。在线激光修复哪里找

泰格激光——在线激光修复哪里找

主要是针对激光器金属表面处理技术性科学研究与运用的高新企业。根据十几年的激光器修补工作经验，连接轴的修补积淀了很多的成功案例，即能考虑修复规格，还能确保不形变，不更改本身机构，对有强度规定的位置修补层强度多次及时，不用再度调质处理。企业已根据ISO9001:2008品质体系认证。企业有着几套激光加工设备可便捷为客户出示来件生产加工或上门服务i服务项目。在线激光修复哪里找

泰格激光——在线激光修复哪里找

激光淬火的特点 质量优势 技术特质 适用材料 实际应用 1. 淬火零件不变形 激光淬火的热循环过程快 中碳钢 大型轴类 2. 几乎不破坏表面粗糙度 采用防氧化保护薄涂层 模具钢 各种模具 3. 激光淬火不开裂 精i确定量的 数控 数控 淬火 冷作模具钢 模具、刀具 4. 对局部、沟、槽淬火 定位精i确的数控淬火 中碳合金钢 减振器 5. 激光 淬火清洁、不需要水或油等冷却介质 铸铁材料 发动机汽缸在线激光修复哪里找

广州泰格激光技术有限公司(TigerLaser)，公司主要研制与销售电机转子轴激光修复，转子轴承位激光熔覆，曲轴激光快修，在线激光修复，在线激光修复哪里找，在线激光快修工艺。

广州泰格激光——在线激光修复哪里找

机床：导轨，主轴，大模数齿轮，丝杠，主轴箱螺母 表面相变硬化。冶金：轧辊，剪刀，热锯片，输送辊道，扭转导位 表面相变硬化。交叉头，导位 激光熔覆。航空：发动机斜盘 激光熔覆。发电：燃气轮机叶片，循环水泵壳体，转子 激光熔覆。模具

：塑料挤出机模头，冲压模表面相变硬化。激光熔覆。印刷：邮票印刷滚筒，针孔模板表面相变硬化。包装：瓦楞滚，模切辊表面相变硬化。电器：离合器联结，花键套，磁轭，齿环表面相变硬化。制药：冲头，模板表面相变硬化。

## 广州泰格激光——在线激光修复哪里找

一般由以下几部分组成：提供特殊光束的激光发生器、用于传送光束的光束传输系统、工件自动装卡移动系统、整机电脑控制系统、显微检测监控系统等。具有熔点小、熔速快、精度高、变形小等突出特点，主要应用于精密件的激光熔覆、激光淬火、激光焊接及特殊加工或表面强化，可以有效地解决常规熔焊方法解决不了的难题，通过在基材表面添加熔覆材料，并利用高能密度的激光束使之与基材表面薄层一起熔凝的方法，在基层表面形成与其为冶金结合的添加熔覆层。

广州泰格激光技术有限公司(TigerLaser)，公司主要研制与销售电机转子轴激光修复，转子轴承位激光熔覆，曲轴激光快修，在线激光修复，在线激光快修工艺。在线激光修复哪里找

## 泰格激光——在线激光修复哪里找

泰格激光公司对大量船用柴油机曲轴、发电机曲轴、空压机曲轴(压缩机曲轴)、挖掘机曲轴、汽车发动机曲轴等进行了成功的修复，通过对应用情况长期跟踪表明，修复后曲轴运行良好。结合强度高，不会出现脱落、起皮现象。因此曲轴经激光堆焊修复后更耐磨，使用寿命延长。在线激光修复哪里找

## 泰格激光——在线激光修复哪里找

广州泰格激光技术有限公司(TigerLaser)，公司主要研制与销售激光热处理设备、激光熔覆修复设备并提供激光淬火、激光修复和激光表面改性等加工服务。致力于为广东、广西、江西、湖南、福建等地区的客户提供系统的激光表面工程解决方案，应用领域遍及机械、冶金、船舶、电力、石化、交通、模具、轻工等行业。泰格专注于激光表面工程技术研发与应用的高科技企业。在线激光修复哪里找

惠州在线激光修复哪里找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为客户提供“激光淬火加工,激光熔覆加工,激光淬火设备,激光熔覆设备”等业务，公司拥有“广州激光淬火加工,深圳激光淬火加工,佛山激光淬火加工”等品牌，专注于工业制品等行业。，在广州市黄埔区创业路16号中航C座二层的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：张先生。