

常州激光表面熔覆设备 泰格激光加工 激光表面熔覆设备厂家

产品名称	常州激光表面熔覆设备 泰格激光加工 激光表面熔覆设备厂家
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——激光表面熔覆设备

国内激光器厂商应在纵向上继续深化“器件先行的行”的策略方针，坚持垂直整合一体化进程，激光表面熔覆设备哪里找，不断升级核心器件的技术指标和加大系统匹配程度，提升光电转换效率、光束质量、品质稳定性，创新的产品和服务、寻求优市场方案。在横向上，激光器厂商应大胆尝试驱动构建流畅的产业协同生态，激光表面熔覆设备哪里有卖，加快打通上中下游器件、激光器、激光设备及配套产业链，建立激光生态圈层，开放资源合作，共同面对“新基建”带来的前景广阔但充满不确定性的市场。激光表面熔覆设备

泰格激光设备——激光表面熔覆设备

典型的激光器，由激光工作物质（发出能量）、泵浦源（提升能量）、光学谐振腔（传播能量）等部分组成。泵浦源为激光器的光源，谐振腔为泵浦光源与增益介质之间的回路，增益介质指可将光放大的工作物质。激光表面熔覆设备

泰格激光设备——激光表面熔覆设备

按工作介质区分，常州激光表面熔覆设备，激光器分为：气体激光器、液体激光器、固体激光器、半导

体激光器、光纤激光器等。

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。激光表面熔覆设备

泰格激光设备——激光表面熔覆设备

高功率激光加工将驱动工业激光器市场继续增长激光器市场规模较大，且呈现稳步上升趋势。Strategies Unlimited 发布的数据显示，2018 年激光器市场规模达约为 137.5 亿美元，同比增长 5.8%，近十年复合增速达 11.1%。而随着飞机、汽车工业向复合材料的转变，激光表面熔覆设备厂家，高功率激光器渗透率的持续提升，我们预计 2019 年激光器市场销售额继续以 6.2% 的速度增长，市场规模将达到 146 亿美元。激光表面熔覆设备

泰格激光设备——激光表面熔覆设备

从激光器销售占比看，材料加工占据激光应用市场的主要地位。根据 Laser Focus World 的数据显示，2018 年材料加工等继续保持激光器应用市场收入占比大的细分项，收入规模达 61.6 亿美元，占比为 44.5%，较 2017 年同期增长 3.2 个百分点。通信与光储存是第二大市场，规模为 38.2 亿美元，占比为 27.8%；科研与军事、医疗与美容、仪表与传感器、娱乐与打印市场占有率分别为 9.3%、7.5%、7.4% 以及 3.2%。

常州激光表面熔覆设备-泰格激光加工-激光表面熔覆设备厂家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是一家从事“激光淬火加工,激光熔覆加工,激光淬火设备,激光熔覆设备”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“广州激光淬火加工,深圳激光淬火加工,佛山激光淬火加工”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使泰格激光技术在机械加工中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！