

"泰格激光" 昆山激光表面硬化机器设备

产品名称	"泰格激光" 昆山激光表面硬化机器设备
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——激光表面硬化机器设备

激光因具有高能密度、高单色性、高方向性和高相干性等四大特点，特别适用于材料加工，其加工效率高、速度快、质量好的优点在工业制造领域获得了广泛应用，特别是在汽车、造船、钢铁、空天等领域中，激光加工已成为先进制造的关键技术。

“行业需要再突破。”天津大族智能装备有限公司总经理王小华对科技日报记者说。此次参加天津工博会，大族激光智能装备集团展示了具有完全自主知识产权激光制造三大核心部件——激光器、激光头、数控系统。激光表面硬化机器设备

泰格激光设备——激光表面硬化机器设备

激光焊接在材料加工市场提升空间很大。在材料加工方面，工业激光器主要用于切割、打标、金属精加工、金属焊接等，其中切割和打标为重要的两个应用领域。激光表面硬化机器设备

2017年，激光表面硬化机器设备哪里有卖，工业激光器在材料加工方面的应用中，切割应用占35%，焊接应用占16%，打标应用占15%。激光表面硬化机器设备

激光切割占比高，主要原因在于激光切割机是通用型设备，推广比较快，焊接的工艺定制化较多，激光表面硬化机器设备厂家，且下游客户十分分散，工艺定制化需要大量的集成设备商去做开发，昆山激光表面硬化机器设备，推广相对复杂。

随着激光渗透率的不断提升，激光焊接增长空间很大。激光表面硬化机器设备

泰格激光切割设备——激光表面硬化机器设备相较于固态、汽体、半导体材料激光器，光纤线激光器具具备输出激光器光线i高、比能量高、电光效率i高、方便使用、可加工原材料覆盖面广、综合性运作低成本等众多优点。因而广泛运用于手工雕刻、打标、激光切割、打孔、熔覆、电焊焊接、表层处理、迅速成形等原材料加工行业，激光表面硬化机器设备公司，被称作“第三代激光器”。近十年来，光纤线激光器市场占有率稳步增长。其在所有工业生产激光器中的占有率，从2009年的13.7%提高至2018年的51.5%，相比于别的激光器处在显著的领i先水平。激光表面硬化机器设备

"泰格激光"-昆山激光表面硬化机器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，专注于机械加工等行业。，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。