

# 东莞激光熔覆机 '泰格激光' 激光熔覆机公司

|      |                        |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 东莞激光熔覆机 '泰格激光' 激光熔覆机公司 |
| 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

### 泰格激光熔覆加工——激光熔覆机

CO2激光器是应用、种类多的一种激光器，在汽车工业、钢铁工业、造船工业、航空及宇航业、电机工业、机械工业、冶金工业、金属加工等领域广泛应用。约占工业激光器销售额40%，北美更高达70%。1. 功率高。CO2激光器是目前输出功率达到区的激光器之一，其大连续输出功率可达几十万瓦2. 光电转换率可达30%以上，比其它加工用激光器的得多。3. 光束质量高。模式好，相干性好，激光熔覆机公司，线宽窄，东莞激光熔覆机，工作稳定。 激光熔覆机

### 泰格激光熔覆加工——激光熔覆机

激光熔敷技术具有很大的技术经济效益，广泛应用于机械制造与维修、汽车制造、纺织机械、航海与航天和石油化工等领域。熔覆后的工件表面可能存在气孔，裂纹，成分及组织不均匀，光洁度低等缺陷给后续加工造成了一定困难。本文结合活塞杆实际加工过程中的问题，分析了超声抛光机理，实验证实了超声抛光技术提高熔覆涂层表面光洁度的合理性。 激光熔覆机

### 泰格激光熔覆加工——激光熔覆机

激光熔覆的工艺参数主要有激光功率、光斑直径、熔覆速度、离焦量、送粉速度、扫描速度、预热温度等。这些参数对熔覆层的稀释率、裂纹、表面粗糙度以及熔覆零件的致密性等有很大影响。各参数之间也相互影响，是一个非常复杂的过程，须采用合理的控制方法将这些参数控制在激光熔覆工艺允许的范围内。 激光熔覆机

如果熔覆的材料，包括粉末和母材，激光熔覆机厂家，为高反射材料，激光熔覆机带工艺，则光纤激光器、二极管激光器由于其自身设计的特点，就显得不太适合了，而激光器则比较适合焊接（包括熔覆）、切割反射率比较高的材料。 激光熔覆机

东莞激光熔覆机-"泰格激光"-激光熔覆机公司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

公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。泰格激光技术——您可xinlai的朋友，公司地址：广州市黄埔区创业路16号中航C座二层，联系人：张先生。