

铝镁钛合金微弧氧化 钛合金微弧氧化 日照微弧氧化生产线

产品名称	铝镁钛合金微弧氧化 钛合金微弧氧化 日照微弧氧化生产线
公司名称	日照微弧技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省日照市高新技术产业开发区高新6路创业 中心C4栋
联系电话	15563870760 15563870760

产品详情

微弧-电泳的特点

(1) 涂装效率高，涂料损害小，涂料的使用率达到90%~95%；

(2) 聚氨酯涂料薄厚匀称，微弧氧化钛合金设备，粘合力强，钛合金微弧氧化，涂装性价比高，工件每个部位如里层、凹痕、焊接等处都能得到匀称、光滑的漆层，处理了别的涂装方式对繁杂样子工件的涂装难点；

(3) 生产制造效率高，工程施工可保持自动化技术持续生产，进一步提高劳动生产率。微弧氧化开关电源、微弧氧化生产流水线、微弧氧化加工工艺、微弧氧化技术

微弧氧化的应用

微弧氧化是通过用专用的微弧氧化电源在工件上施加高电压，使工件表面的金属与电解质溶液相互作用，在工件表面形成微弧放电，钛合金微弧氧化厂家，在高温、电场等因素的作用下，金属表面形成陶瓷膜，它是一种直接在有色金属表面原位生长陶瓷层的新技术，与传统的阳极氧化法相比，微弧氧化陶瓷膜与基体结合牢固，铝镁钛合金微弧氧化，结构致密，具有良好的耐磨、耐腐蚀、耐高温冲击和电绝缘等特性、具有广阔的应用前景。

微弧氧化膜与普通阳极氧化膜相比，这种膜的空隙率大大降低，从而使耐蚀性和耐磨性有了较大提高。目前，微弧氧化技术主要应用于Al、Mg、Ti等有色金属或其合金的表面处理中。镁合金微弧氧化技术所形成的氧化膜主要由MgO和MgAl₂O₄尖晶石相组成，总膜厚可达100 Lm以上，具有明显的三层结构：外部的疏松层、中间的致密层和内部的结

合层。微弧氧化电源、微弧氧化生产线、微弧氧化技术、微弧氧化

铝镁钛合金微弧氧化-钛合金微弧氧化-日照微弧氧化生产线由日照微弧技术有限公司提供。日照微弧技术有限公司（www.rzwhjs.com）实力雄厚，信誉可靠，在山东日照的行业专用设备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引领日照微弧技术和您携手步入辉煌，共创美好未来！