

# 镁合金微弧氧化生产线 微弧氧化生产线 日照微弧技术

产品名称	镁合金微弧氧化生产线 微弧氧化生产线 日照微弧技术
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

微弧氧化处理后的铝基表面陶瓷膜层具有硬度高，耐蚀性强，绝缘性好，膜层与基底金属结合力强，并具有很好的耐磨和耐热冲击等性能。微弧氧化技术工艺处理能力强，可通过改变工艺参数获取具有不同特性的氧化膜层以满足不同目的的需要；也可通过改变或调节电解液的成分使膜层具有某种特性或呈现不同颜色；还可采用不同的电解液对同一工件进行多次微弧氧化处理，以获取具有多层不同性质的陶瓷氧化膜层。

### 微弧氧化技术

采用微弧氧化技术对铝及其合金材料进行表面强化处理，微弧氧化生产线，具有工艺过程简单，镁合金微弧氧化生产线，占地面积小，处理能力强，生产效率高，适用于大工业生产等优点。微弧氧化电解液不含有毒物质和重金属元素，电解液抗污染能力强和再生重复使用率高，因而对环境污染小，满足优质清洁生产的需要，微弧氧化生产线设备，也符合我国可持续发展战略的需要。微弧氧化电源、微弧氧化生产线

### 微弧氧化技术特点

- 1、提高材料表面硬度微弧氧化膜层为表面多孔（孔径为几微米）、内部致密的陶瓷层。膜层硬度高（维氏硬度可由几百至三千左右）膜层与基体为冶金结合、厚度在几微米至几百微米之间。
- 2、微弧氧化技术绝缘性好耐热性高，可承受高温使用，范围根据基材熔点温度有良好的绝缘性能，绝缘电阻膜阻>100M 绝缘耐压>5000V/秒。

镁合金微弧氧化生产线-微弧氧化生产线-日照微弧技术(查看)由日照微弧技术有限公司提供。“微弧氧化

技术以及微弧氧化电源以及生产线的研发出售”就选日照微弧技术有限公司（[www.rzwhjs.com](http://www.rzwhjs.com)），公司位于：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，多年来，日照微弧技术坚持为客户提供好的服务，联系人：赵树辉。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。日照微弧技术期待成为您的长期合作伙伴！