

微弧氧化生产线 日照微弧氧化工艺 微弧氧化生产线采购

产品名称	微弧氧化生产线 日照微弧氧化工艺 微弧氧化生产线采购
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

微弧氧化电源性能指标

微弧氧化电源采用先进的双极性大功率脉冲电源，具有、运行稳定、噪声低、对电网干扰小等优点。微弧氧化电源已获得国家发明专利，微弧氧化生产线采购，其特征不在于采用多重电网滤波器和变压器隔离的三相平衡供电，利用功率开关元件进行斩波变换，微弧氧化生产线方案，获得脉冲宽度连续可调的大功率正、负脉冲。微弧氧化电源、微弧氧化生产线、微弧氧化图片、微弧氧化技术设备

微弧氧化膜的优势

微弧氧化膜与普通阳极氧化膜相比，镁合金微弧氧化生产线，这种膜的空隙率大大降低，微弧氧化生产线，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

微弧氧化电源可存储或调用多套工艺参数，自动化程度高，可大幅度提高工件阳极氧化膜层的硬度和氧化膜层的耐蚀性、致密性。可广泛作为航空、航天、器械、船舶等。民用企业以及科研院所、国家重点材料实验室、大专院校的材料学院对铝、铝合金、镁合金、钛合金材料的微弧氧化。微弧氧化生产线、微弧氧化技术、微弧氧化工艺、微弧氧化电源、微弧氧化厂家

微弧氧化生产线-日照微弧氧化工艺-微弧氧化生产线采购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）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。在市场经济

的浪潮中拼搏和发展，目前日照微弧技术在行业专用设备中享有良好的声誉。日照微弧技术取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。日照微弧技术全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。