

自动铜螺母清洗钝化设备

产品名称	自动铜螺母清洗钝化设备
公司名称	深圳市科圣达超声波自动化设备有限公司
价格	300000.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区大浪街道浪口二路92号3楼
联系电话	13823746941

产品详情

全自动铜螺母清洗钝化设备钝化技术原理 金属经氧化性介质处理后，其腐蚀速度比原来未处理前有显著下降的现象称金属的钝化。其钝化机理主要可用薄膜理论来解释，即认为钝化是由于金属与氧化性介质作用，作用时在金属表面生成一种非常薄的、致密的、覆盖性能良好的、能坚固地附在金属表面上的钝化膜。这层膜成立相存在，通常是氧和金属的化合物。它起着把金属与腐蚀介质完全隔开的作用，防止金属与腐蚀介质直接接触，从而使金属基本停止溶解形成钝态达到防止腐蚀的效果 全自动铜螺母清洗钝化设备钝化处理是化学清洗中后一个工艺步骤，是关键一步，其目的是为了材料的防腐蚀。如锅炉经酸洗、水冲洗、漂洗后，金属表面很清洁，非常活化，很容易遭受腐蚀，所以立即进行钝化处理，使清洗后的金属表面生成保护膜，减缓腐蚀。 全自动铜螺母清洗钝化设备主要用途 对不锈钢全面酸洗钝化处理，清除各类油污、锈、氧化皮、焊斑等污垢，处理后表面变成均匀银白色，大大提高不锈钢抗腐蚀性能，适用于各种型号不锈钢零件、板材及其设备。

具有自动化程度高，高生产率等诸多优点，主要技术指标已达到和超过国际同类产品，在国内处于主要技术参数 生产节拍：6-10min

全自动铜螺母清洗钝化设备水平移动：6-40m/min 上下移动速度：6-23 m/min 处理能力：50~200kg/桶 气源压力：0.6Mpa 电压：380V ± 百分之10 50HZ 加热方式：可选集中供热、蒸汽加热、电加热的方式 全自动铜螺母清洗钝化设备机器特性：1、全新设计理念，外型优美、美观、大方。

2.行车运行快速、平稳、定位准度高 3、友好的可视化人机界面，易于您简便的操作，信息一目了然。

4、采用PLC全自动控制，可根据用户需求随时变换和设定多种参数，自动化程度高。 5、该产品具有完备的自诊断系统，并将错误信息显示在触摸屏上，方便您的排错与维护 6、本系列产品可采用集中供热、电加热，蒸汽加热等形式。

全自动铜螺母清洗钝化设备主要应用于铝制品零配件装饰性和功

能性阳极氧化的大批量生产；

结构紧凑，外形美观，并具有多种形式；

