

雷士电镀超声波清洗机超声波振板

产品名称	雷士电镀超声波清洗机超声波振板
公司名称	无锡雷士超声波设备有限公司
价格	10.00/台
规格参数	
公司地址	无锡市北塘区惠钱路严家棚厂区
联系电话	86-51082465315 13357913176

产品详情

雷士电镀超声波清洗机

采用先进的压电换能器，输出当量大,转换效率高(发热量小),输出波形光滑平整(对外界干扰小),Q值高,损耗低，阻抗控制在20 以下，频率的一致性保持在90%以上。

采用超声波清洗加适当的清洗液，可方便快捷地实现工件表面彻底清洁，并使工件表面具有较高的活性，清洗电镀件表面的乳化油、污渍或少量铁锈，彻底去除工件表面残留的浮灰。显著提高了电镀件质量及产量，提高电镀工件表面清洁度，同时避免了因强酸清洗伴随产生的氢脆问题，大大改善了生产环境。

雷士电镀超声波清洗机在电镀工业清洗主要分电镀前清洗(前处理)及镀后清洗(后处理)。电镀前处理清洗包括清洗各类五金零件抛光后腊脂的清洗及零件加工过程中油污、碎屑的清除。电镀后处理清洗包括清洗电镀过程中的残留电镀液剂及各类残留物。清洗大量污垢的零件一般要采用浸、喷射等方法进行预清洗。在清除了大部分污垢之后,再用超声清洗余下的污垢,则效果好。清洗小物品及形状复杂的零件时,可采用清洗网或者使清洗物旋转,边振动边用超声辐射,能得到均匀清洗。