

# 宁波超音波 国雄超声波有限公司 表面处理

产品名称	宁波超音波 国雄超声波有限公司 表面处理
公司名称	苏州国雄超声波有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南官渡路18号
联系电话	13913566125

## 产品详情

振动面穿孔怎么办？

一般超声波换能器满负荷使用数年以后可能会出现振动面穿孔的情况，这是由于振动面的不锈钢板长时间高频振动疲劳所致，振动面穿孔说明换能器的使用寿命已经到了，维修上一般只能更换。-----  
-----

超声波清洗有如下优点：

1. 清洗更彻底
2. 操作安全、节约能源

小型零部件的清洗目前多使用汽油或柴油刷洗，超音波清洗仪器，因此操作安全系数很低，易造成事故。而超声波技术清洗使用水基清洗剂，绝无事故隐患。

3. 工作效率高

只需将零部件解体后放在清洗机的丝网料筐中并按一下开关即可，在清洗过程中，维修人员可以做其他工作。

4. 清洗成本低

因清洗剂重复使用率高，耗材采购廉价，故清洗成本一般只有传统清洗方法的1 / 3至1 / 8。

## 超声波清洗

是超声空化作用、浸蚀作用、搅拌作用、乳化作用及空化核作用的综合表现。其中空化作用在超声波清洗中是起主要作用的，它能破坏污垢微粒在被清洗件表面的粘附状态。再加上微流冲流的作用，超音波清洗，使清洗液产生振动和搅拌，宁波超音波，将污垢从被清洗件表面清除干净。而乳化作用则使清洗下来的油污很快地分散、乳化在清洗液中。应当指出，超声波清洗过程中，表面处理，除了超声波的上述作用外，还有所采用的清洗液的浸润、浸透、乳化、分散及溶解等作用，其结果必然大大加速清洗过程，提高清洗效果。

宁波超音波-国雄超声波有限公司-

表面处理由苏州国雄超声波有限公司提供。苏州国雄超声波有限公司（[www.szxcsb.com](http://www.szxcsb.com)）是江苏苏州，清洗、清理设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在国雄超声波领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创国雄超声波更加美好的未来。