

山东金属件大功率多槽超声波清洗设备 除油超声波清洗机

产品名称	山东金属件大功率多槽超声波清洗设备 除油超声波清洗机
公司名称	济南泰山电器厂有限公司
价格	19500.00/台
规格参数	品牌:泰山科技 类型:分体式 用途:金属件清洗
公司地址	济南市历城区工业北路182 - 4号
联系电话	0531-88677656 15866769296

产品详情

超声波清洗机清洗温度多少合适？

水基清洗液适宜的清洗温度大约在50-60度之间，若是在冷天，清洗液温度过低，则空化效应差，清洗效果也不好。因此有部分清洗机在槽内设置加热保温系统，这样有助于超声波清洗。如果温度继续升高，空泡内气体压力增加，引起冲击声压下降，对清洗不利。所以推荐清洗温度在50-60度之间比较好。

超声波清洗机换能器损坏如何处理？

下面给老板介绍下超声波清洗机换能器会出现的情况及处理方法：

- 1，超声波清洗机换能器打火、陶瓷材料碎裂。可以用肉眼和兆欧表结合检查，一般作为应急处理的措施，可以把个别损坏的换能器断开，不会影响到别的振子正常使用。
- 2，超声波清洗机换能器脱胶：泰山厂家的换能器是采用胶结，螺钉紧固双重保证工艺，在一般情况下不会出现这种情况，由于螺钉的作用，振子脱胶后不会从振动面上落下，一般的判断方法是用手轻摇振子的尾部，仔细观察振动面的胶水情况做出判断。一般振子出现脱胶以后超声波电源输出的功率正常，但是由于振子与振动面连接不好，振动面的振动效果不好，长时间后可能会烧坏振子。振子脱胶的处理方法是比较麻烦的，一般情况只能送回厂家处理。避免振子脱胶有效的方法是平时使用中注意不撞击振动面。
- 3，振超声波清洗机动面穿孔：一般换能器满负荷使用几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至，振动面穿孔说明换能器的使用寿命已经到了，一般只能更换。

