

山东工业超声波振板 除油超声波振动板 槽内增加震板

产品名称	山东工业超声波振板 除油超声波振动板 槽内增加震板
公司名称	济南泰山电器厂有限公司
价格	6500.00/台
规格参数	品牌:泰山科技 类型:分体式 用途:除油震板
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

市面上常用的清洗设备

常用的清洗设备包括：浸入式振板清洗、喷淋清洗以及超声波清洗设备。

浸入式振板清洗中客户一般大多都有槽体，只需要在槽体内部增加震板就可以，值得注意的是振板的出线位置的防水是关键；对于清洗剂消泡性能要求不高，但要求清洗剂具有一定的乳化杂油的能力，这样才能保障零部件在清洗并被取出清洗剂后不会被清洗掉的杂油二次污染其表面。乳化杂油能力强的清洗剂缺点是清洗剂清洗能力逐步降低，导致清洗剂使用寿命较短。

喷淋清洗应用也比较广清洗效率高的一款设备。汽车零部件清洗大多采用通过式喷淋清洗机，一般分为清洗—漂洗—烘干三个过程，个别根据工艺要求而变化，清洗—清洗—漂洗—烘干或清洗—漂洗—漂洗—烘干等（可以增加其他工艺）。喷淋清洗机配有吸油器，采用抗杂油能力较强的清洗剂可以提高清洗剂的使用寿命。清洗的零部件材质一般为锻钢，零部件表面污物多为低粘度切削液，选用清洗剂时在考虑清洗能力的同时要考虑清洗剂的消泡能力（可用低泡清洗液），一般情况下，随着清洗剂温度的升高，其去污能力也随之提高，但超过一定温度后，去污能力反而下降，选择清洗剂时要考虑一个适宜的温度范围。

超声波清洗中，由于超声波的空化作用，其清洗效果远远优于其它传统清洗手段，所能达到的清洗效果非常好。超声波清洗主要用于精密件或几何形状复杂的制件，如油泵和喷油器的柱塞、精密传动部件、汽车工业的漆前处理，电镀行业的镀前处理等等，众多行业越来越离不开超声波清洗机。

