

# 自动铝合金压铸件超声波清洗机

产品名称	自动铝合金压铸件超声波清洗机
公司名称	深圳市通利达自动化设备有限公司
价格	350000.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区大浪街道同胜社区三合华侨新村11号7层A7
联系电话	0755-27524017 15817282530

## 产品详情

全自动铝合金压铸件超声波清洗机属于非标定做全自动水洗超声波清洗线，设备主要由：二个超声波初洗槽，三个超声波漂洗槽，1个慢拉位脱水槽及隧道式热循环风干燥炉配合输送网链，提升横移机构、循环系统、干燥系统、动力系统、电控系统和超声波换能系统，慢拉后切水和不锈钢水槽等组成，由PLC控制。

全自动铝合金压铸件超声波清洗机清洗流程：

入料 超声波粗洗

超声波精洗 超声波漂洗 超声波漂洗 超声波漂洗 慢拉脱水 热风干燥 冷却 出料

全自动铝合金压铸件超声波清洗机特点：

使用浦项SUS304L不锈钢通过氩弧焊焊接槽体、结构支架及机器外封板，外观精美、漂亮大方、经久耐用；

PLC控制整机运行，机械手提清洗篮做上下及横向移动，左进右出，实现高度机械自动化；

全自动铝合金压铸件超声波清洗机上下料口及各槽各位均设有自动感应设备，防止机器运行发生清洗篮碰撞事件发生；

过载保护安全电路设计系统，过载之后三色灯自动发出预警信号，保护电路及操作人员生产安全；

刹车涡轮减速电机采用意大利进口产品，刹车定位精准，安全可靠，性能稳定；

全自动铝合金压铸件超声波清洗机自动液位控制添加补偿功能，保证各槽各级水液及工件的清洁；

可根据各类五金压铸件产品的特性定制专用非标设备。

内部不锈钢结构，内槽和振板采用优质不锈钢，更耐腐蚀。全封闭防泄漏设计，防止清洗液外溢。

全自动铝合金压铸件超声波清洗机无级调速传动系统，噪声低，运行平稳操作更方便，随时可根据需要调整工件传输速度。

设置溶剂加热自动恒温装置，温度控制范围 室温—95℃，工作范围 室温—60℃；清洗温度根据需要设定；本设备还预留太阳能加热接口，更节能环保。加热烘干系统自动恒温，温度控制范围 室温—200℃。设置超温、缺液报警功能。

全自动铝合金压铸件超声波清洗机油水分离装置和精密过滤系统可使清洗液长期保持清洁降低清洗成本。

独立的排风装置和冷凝系统减少清洗区的蒸汽浓度，避免工件被二次污染。

超声波清洗振板与机体采用分体结构，易于保养和维修。采用独立电控柜设计，便于操作，更安全。

全自动铝合金压铸件超声波清洗机采用水基溶剂，减少了清洗剂的使用量，更利于环保。

人机界面,全PLC控制系统。

人性化设计,操作及运行更合理。

管路全部采用抛光不锈钢管。

全自动铝合金压铸件超声波清洗机超声波功率连续可调,多频高频综合使用。

清洗主槽和清洗储液槽设有独立过滤系统。

设有抛动清洗装置与慢拉提升装置,清洗效果均匀。

清洗\漂洗\脱水干燥等工艺。

全自动铝合金压铸件超声波清洗机采用水洗方式,实现更环保。

独特的防粉尘控制系统,避免二次污染。

多个机械臂同时稳定运行。

智能抽风系统,外部无异味。

全自动铝合金压铸件超声波清洗机加热设有自动恒温系统。

全封闭式设计,外形美观大方。

适用于五金件 铝件行业清洗

超声波采用效率高达95%的发生器，功率10可调

全自动铝合金压铸件超声波清洗机采用28KHZ、40KHZ、68KHZ等高频超声波频率

设有过滤循环系统

多槽超声波清洗工艺，保证洁净度

整机功率为55KW，配套隧道烘干线

全自动铝合金压铸件超声波清洗机售后服务：

完整、的售前服务：根据您的工厂实际情况、要清洗的工件以及主要的清洗要求进行专门的一对一方案设计，以便生

适合客户的清洗设备；且提供技术操作培训方案。

售中服务：拟定生产计划，并在规定时间内完成设备生产；让您在计划时间内完成对设备的试用。

优质的售后服务：设备安装由公司派技术人员上门安装，并指导操作，提供详细的操作步骤及的操作培训。

全自动铝合金压铸件超声波清洗机产品：凡购买我公司设备的客户，均可享受一年内（易损件除外）；建立客户档案，享受终身维修服务。