

自动动车减震器超声波清洗机

产品名称	自动动车减震器超声波清洗机
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

全自动动车减震器超声波清洗机清洗过程由PLC可编程控制器自动控制，设备由2个超声波清洗、2个超声波漂洗、2个净化热风干燥及1个风冷却共九个工位组成。全自动动车减震器超声波清洗机工作原理是利用超声波强有力的机械震动渗透力冲击工件表面并结合水或水溶性的清洗剂去除表面粘附物—如油污、油膜、杂质等，从而使工件表面、内孔达到高洁净度的要求，并具有长效的防锈功能。

全自动动车减震器超声波清洗机清洗过程为全自动完成，人工操作简单，只需操作者将装有工件的洗篮放到上料推车上并推到上料工位，龙门多臂机械手自动将洗篮依次送入各工序段，对工件逐次进行超声粗洗、超声精洗、超声漂洗、净化热风干燥等处理后，处理好的工件自动下放到下料推车上，人工位料车推出并取出洗好的工件即完成整个清洗过程。全自动动车减震器超声波清洗机具有清洗速度快、生产效率高、清洗效果好、环保程度高，使用方便等特点，本设备还具有外形美观，结构合理，使用寿命长，是现代化生产的必备设备之一

全自动动车减震器超声波清洗机产品特点：

清洗后工件清洗效果好，清洁度高且全部工件清洁度一致；

清洗速度快，提高生产效率，不须人手接触清洗液，安全可靠；

全自动动车减震器超声波清洗机对深孔、细缝和工件隐蔽处亦可清洗干净；

对工件表面无损伤，节省溶剂、热能、工作场地和人工等；

可将防锈、磷化、漂洗、干燥等工艺过程结合工作。

全自动动车减震器超声波清洗机免费保修一年，提供终身服务

使用环保型水基中性清洗剂、市水或纯水等；

机内全自动完成工件移送、清洗、干燥、防锈等工艺；

全自动动车减震器超声波清洗机选择加装特别设计旋转和抛动机构，获得彻底均匀清洗；

为全封闭设计，简单可靠，维护容易；

体全进口不锈钢结构，耐酸耐碱，外形美观大方；

全自动动车减震器超声波清洗机设置清洗剂循环回收系统，降低生产成本；

液位控制系统，确保机器正常工作；

快速热风干系统，快速干燥工件；

全自动动车减震器超声波清洗机各槽独立数显温控系统，自动温控加热装置

品功能特点

人机界面，全电脑控制系统

全自动动车减震器超声波清洗机人性化设计，操作及运行更合理

龙门臂输送系统，可连续稳定运行

清洗、干燥一次性完成

采用水洗方式，实现更环保

全自动动车减震器超声波清洗机独有的防锈功能

智能抽风系统，外部无异味

具有清洗批量大，速度快，易保养的特点

设计，外形美观大方

全自动动车减震器超声波清洗机使用环保型水基中性清洗剂、市水或纯水等。

机内全自动完成工件移送、清洗、干燥、防锈工艺。

可选择加装特别设计旋转+抛动机构，获得彻底均匀清洗。

全自动动车减震器超声波清洗机为全封闭设计，简单可靠，维护容易。

槽体全进口不锈钢结构，耐酸耐碱，外形美观大方。

设置有清洗剂循环回收系统，降低生产成本。

全自动动车减震器超声波清洗机液位控制系统，确保机器正常工作。

快速热风干燥系统，快速干燥工件。

各槽独立数显温控系统自动温控加热装置,温控范围常温-110 。

全自动动车减震器超声波清洗机采用独特的超声波发生线路，超声强劲，实时显示超声波工作频率。

