

差速器壳体超声波清洗机

产品名称	差速器壳体超声波清洗机
公司名称	深圳市科圣达超声波自动化设备有限公司
价格	450000.00/台
规格参数	超声波频率:28KHZ 总功率:50KW 设备长度:L8XW2XH2.5m
公司地址	深圳市龙华新区大浪街道浪口二路92号3楼
联系电话	13823746941

产品详情

差速器壳体超声波清洗机主要用于等汽车零件的清洗、吹干、烘干、喷油防锈。表面附着的切削液、油污、粉尘、颗粒杂质等经过超声波处理后，使附着物与金属表面脱离，再经过高压喷淋冲洗后，能够彻底清洗金属工件上的颗粒杂质和油污，从而达到人工无法达到的理想清洗效果。差速器壳体超声波清洗机利用超声波清洗，具有清洗速度快、清洗效果好、不损伤物件、减轻劳动强度、节约。

年免费保养，终身维护.完善的售后服务，博得广大客户的青睐。

差速器壳体超声波清洗机特点：

超声波频率低，为28KHZ，清洗能力强劲，功率大，适合金属零部件的清洗。

干燥系统良好：采用人机界面，操作方便简单；

差速器壳体超声波清洗机PLC控制，自动化程度高。

全自动单臂机械手提移，运行平稳、可靠、准确度高。

上、下抛动助洗，更有利于硅片快速均匀清洗。

逐级高精度过滤，保证洗液干净。

差速器壳体超声波清洗机采用即时加热器供应热纯水，结合纯水慢拉，实现硅片快速脱水。

隧道净化热风干燥，确保干燥。

国际先进本多换能器,震力强，均匀；

科圣达数显发生器，功能齐全，自动化程度高；

差速器壳体超声波清洗机槽体均为SUS316不锈钢板，耐腐蚀，寿命长；

投入式超声波震板，超声能量衰减少，维护方便；

高纯水逐极溢流，纯水浪费少，

差速器壳体超声波清洗机采用伺服电机，运行速度快，平稳；

SUS304不锈钢方通。

多频率，清洗彻底！

外置机械手，不会污染清洗液；

专用洗篮，沥水性好；

设有进出料台，上下料非常方便；

欧姆龙数显温控，控温精确；

进口名牌电器，控制精确无误，寿命长；

差速器壳体超声波清洗机外型简洁，美观；

已成为本行业领头军！

市场前景一片光明！

差速器壳体清洗机、汽车差速器壳体超声波清洗机已成为本行业的标志性设备。