

减震器储油缸超声波清洗机

产品名称	减震器储油缸超声波清洗机
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

减震器储油缸超声波清洗机是一台五工位自动减震器贮油缸清洗机。在上/下料端人工将工件装入专用夹具（一个工位放3个工件），设备自动将工件依次输送到清洗、漂洗、吹水和干燥工位，进行清洗和干燥工作。输送采用转盘结构，干燥完毕后自动转到上/下料端由人工卸料。

减震器储油缸超声波清洗机各工序根据各自的需要分别配备有储液槽、刮油机（清洗工序配有）、循环过滤装置、加热系统等。

减震器储油缸超声波清洗机各工位配置独立上下伸缩机构，带动喷嘴（风嘴）对贮油缸内壁进行扫描动作，实现对工件的清洗与干燥功能。

机器顶部安装水雾收集器，抽取喷淋和吹水产生的水雾，凝结成水滴排入储液槽再利用；干燥的空气可直接排入生产车间。

设备自动运行，人员只需上下料；

减震器储油缸超声波清洗机满足节拍:设备生产节拍为：30sec/3件；

减震器储油缸超声波清洗机清洗后清洁度要求：

目视清洁（用无尘布连续擦拭5pcs零件内表面应不见污物）；

贮油缸内表面杂质 8mg，外壁不清洗（用航空汽油溶解烘干后称重）

清洗后要求内壁完全干燥，外壁无明显水珠；

快速切换工装要求：

减震器储油缸超声波清洗机工装采用快换结构，设备调整及工装更换时间不超过10分钟

噪声控制：噪音 75~78分贝（距离设备外部1米任意地方测量）

减震器储油缸超声波清洗机特点：

电动全工位提升架的提升工件与上下摇动清洗。

缸面气动移动式运输工件，提升重量大，移动平稳，结构先进合理

循环式滤筒，自动输送工件篮架，完成连续流水化作业

减震器储油缸超声波清洗机隧道式干燥箱，工件完全干燥

储液箱分油系统及PH值测试、声、光提示加清洗剂

PLC全程序控制及触摸屏人机界面操作

全封闭设计，完整的抽风系统，清洗环境洁净。

减震器储油缸超声波清洗机龙门多臂机械手,清洗效率高,清洗蓝负重能力强,多级超声清洗,洁净度高.配有转蓝和普通蓝两种洗蓝,可清洗有盲孔的零件,

采用人机界面，操作方便简单；

上、下抛动助洗，更有利于快速均匀清洗。

采用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；

减震器储油缸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；

采用伺服电机，运行速度快，平稳；

采用外置机械手，不会污染清洗液；

采用专用洗篮，沥水性好；

减震器储油缸超声波清洗机设有进出料台，上下料非常方便；

进口电器，控制无误，寿命长；

外型简洁，美观；

已成为本行业领头军！

已成为本行业的标志性设备。