

发动机汽车履带通过式超声+喷淋+烘干一体式全自动通过式清洗机

产品名称	发动机汽车履带通过式超声+喷淋+烘干一体式全自动通过式清洗机
公司名称	济南克林自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:济南克林 型号:CL-2504-B 产地:山东济南
公司地址	山东省济南市高新区正丰路554号环保科技园1号科研楼201
联系电话	0531-88239016 15628983735

产品详情

通过式喷淋超声波清洗机

产品特点：

槽体采用进口不锈钢制造，耐酸碱，使用寿命长，外形美观大方。

PLC全程序控制与触摸屏操作界面，操作便利。

六工位组成的一条特制的不锈钢网带装置，各工位断续式运行，速度在0.3-2m/min范围内变频可调，在各段网带接口衔接处紧密的结合，可以使缸体之间不发生碰撞，传感器与标准节距网链组合，实现工位定位精度要求。

液位保护装置，具有对加热和水泵缺水起保护作用。

自动加热温控装置，温控范围：常温-100 。

喷淋采用上下辐射清洗，喷嘴采用射流、扇形和锥形，冲击力大和覆盖面广的特点，气缸提拉门装置，防止喷淋水溅出，以达到清洗效果。

缸体在下料台经气缸推动，移动到旋转风切工位，锁紧机构将缸体锁紧，安全系数高，风刀排列在上左右，可以达到360度干燥的效果，并且旋转风切工位配有空气过滤，避免缸体受到二次污染。

储液槽设有排污口，便于刷底清洗。

自诊断报警功能，确保设备免受损坏和及时排除故障。

适合批量生产，设备呈“一”字型布置，可根据场地定制。

清洗工艺：

人工上料 清洗剂高压定位喷淋清洗 清洗剂高压定位加移动喷淋清洗 清洗剂高压乱点喷淋清洗 人工下料 旋转风切 下一工序。

适用行业：

汽车发动机缸体制造。用于清洗缸体加工后的铝屑和油污等。

克林主要生产超声波清洗机、半自动、全自动超声波清洗线、碳氢清洗干燥设备，公司精心研制的连续通过式、回转通过式、悬挂通过式、往复式、升降式、抬起步进输送式等类型的中高压喷淋清洗及去毛刺设备具有结构新颖、功能齐全、可靠性强、操作维修方便的特点。产品主要应用于机车汽车、工程机械、内燃机、航天航空、电镀、新能源、新材料、精密电子、光学镜片、气动液压元件、太阳能光伏等行业。

克林清洗设备有限公司

主营产品：

主要生产超声波清洗机，自动清洗流水线，实验室超声波清洗器，超声波发生器，超声波换能器，电镀设备，工业冷水机，工业纯水机，工业烘炉，自动化输送线等工业设备。产品广泛应用于电子行业、五金工业、压铸行业、光学工业、汽车制造业、航天工业以及高等院校实验室。

机型包括：

单槽、多槽式超声波清洗机；五金行业超声波清洗机；汽车、摩托车行业超声波清洗机；光学行业超声波清洗机；电子行业超声波清洗机；液晶行业超声波清洗机；高压喷洗机；碳氢化合物自动超声波清洗机；工业冷水机；烘干机。

随着超声波清洗设备的应用范围越来越普遍，各种经过不时完善和改良的新颖超声波清洗设备正在取代已面市的老式设备。超声波清洗机正在朝两个方面开展。其一是，各品种型的多缸或传动链式或升降式超声清洗消费线相继面市；其二是，低频超声波清洗机向高频超声波清洗机的开展。

当然，超声波清洗机在运用过程中也有可能呈现一些常见的问题。比方超声波振子受潮，能够用兆欧表检查与换能器相衔接的插头，检查绝缘电阻值能够判别根本状况，普通请求绝缘电阻大于5兆欧以上。假如达不到这个绝缘电阻值，普通是换能器受潮，能够把换能器整体放进烘箱设定100 左右烘干3小时或者运用电吹风去潮至阻值正常为止。

换能器振子打火，陶瓷资料碎裂，能够用肉眼和兆欧表分离检查，普通作为应急处置的措施，能够把个别损坏的振子断开，不会影响到别的振子正常运用。振子脱胶，我们的换能器是采用胶结，螺钉紧固双重保证工艺，在普通状况下不会呈现这种状况。不锈钢振动面穿孔，普通换能器满负荷运用10年以后可能会呈现振动面穿孔的状况。

为了尽可能的防止上述问题的呈现，超声波清洗机电源及电热器电源必需有良好接地安装。严禁无清洗液开机，即清洗缸没有加一定数量的清洗液，不得合超声波开关；有加热设备的清洗设备严禁无液时翻开加热开关。

制止用重物(铁件)撞击清洗缸缸底，以免能量转换器晶片受损；超声波发生器电源应单独运用一路220V/50Hz电源并配装2000W以上稳压器；清洗缸缸底要定期冲洗，不得有过多的杂物或污垢。每次换新液时，待超声波起动后，方可洗件。