

全自动熔喷布模具超声波清洗机

产品名称	全自动熔喷布模具超声波清洗机
公司名称	深圳市科圣达超声波自动化设备有限公司
价格	25000.00/台
规格参数	品牌:科圣达 型号:KSD-RPBQX 产地:深圳
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

全自动熔喷布模具超声波清洗机可用清洗熔喷布模具、模头、喷丝板、喷丝头工件，高效快速解决喷丝孔堵塞及煨烧积碳清洗难题。尺寸1.5米、1.8米、2.2米、3.5米可选，

全自动熔喷布模具超声波清洗机过高温亚矾蒸煮以后，还会有部分无机渣滓粘附于喷丝板板孔上。这部分无机渣滓是不能溶于亚矾的，也不能在亚矾的环境中发生分解。这部分无机残渣需要用超声波清洗机来完成，而超声波清洗机，是使用一体化的声波来完成清洗的。声波是压力波，通过洗浴喷丝板喷拉倍数池移动，感应引起气穴现象，在被清洗物的表面产生一个洗擦效应，规则地释放100MPa的压力给被洗物，以松弛喷丝板喷拉倍数和提起被洗物难以接触到的表面的无机渣滓，起到擦喷丝板喷拉倍数洗作用，达到清洗的目的。

全自动熔喷布模具超声波清洗机可根据客户需求非标定制。为分体式结构。设置溢油口、排水口；采用最新、大功率管控制，输出功率强大；采用软启动，发生器安全性能及使用寿命比传统控制形式大幅提高，有效保护换能器正常运作；完善的散热、过流保护功能；具有定时功能，可对超声波清洗实现定时功能；超声波功率、频率持续可调节；液晶显示超声波频率、功率、电流等，方便观察记录数据。全自动熔喷布模具超声波清洗机原理：超声波清洗是利用高频电源，使换能器由电能转换机械能的过程，在这过程中换能器向清洗槽溶液传递巨大的能量，在液体中产生正压和负压区，形成数以万计的空穴气泡，在不断的形成爆炸，冲击被清洗物表面，使清洗物表面的污垢

全自动熔喷布模具超声波清洗机优点：

清洗速度快，清洗效果好，清洁度高，工件清洁度一致，对工件表面无损伤。

不须人手接触清洗液，安全可靠对深孔、细缝和工件隐蔽处亦清洗干净。

全自动熔喷布模具超声波清洗机节省溶剂、热能、工作场地和人工等。

清洗精度高，可以强有力的清洗微小的污渍颗粒。

槽体均使用SUS304L 2.0mm钢板制作而成，不锈钢方通、扁通做支架，经久耐用、坚固可靠；

全自动熔喷布模具超声波清洗机使用大功率、高输出、高稳定超声波换能器作为产品清洗的动力，产品洁净度高、清洗效率高；

采用PLC程式人机界面触摸屏操作系统控制机器运行，安全可靠、技术**、高端大气上档次；

专业定制做不锈钢链条运行导轨，更符合厂家特定产品清洗要求；

熔喷布模具超声波清洗机运行全程高度自动化，勿需人工操作，大大节省人力资源成本；

我司可定做各类超声波清洗机、喷淋清洗机、超声波、高周波各类非标自动化设备。

全自动熔喷布模具超声波清洗机特点：

整机全采用进口不锈钢结构，内槽采用加厚不锈钢板，高“Q”值换能器用爱得牢粘接；超声功率大。设置溶剂加热与温度自动恒温装置，温度控制范围0-100；使用水基溶剂，无污染。

点型机型：单频功率可调式超声波清洗机；双频切换功率可调式超清洗机，三频切换功率可调式超声波清洗机。

超声波发生器：IGBT输出超声波发生器，输出功率可连续可调。

手动选频：可独立选择单频清洗，达到尤佳清洗效率。

公司承诺：

1、全自动熔喷布模具超声波清洗机厂家货源

我们是专业清洗设备生产厂家，厂家一手货源，省去中间环节，质优价廉，公司生产周期短，货品品质有保证。

2、关于尺寸

请根据您需要告诉我们准确的数据，剩下的由我们负责为您量身定制。

3、全自动熔喷布模具超声波清洗机关于客服

我们会时间给您回复，如您的咨询没能及时回复，可能是当时咨询量过大或是系统故障，请您多多见谅。您也可以留下联系方式，我们会及时回电。

4、全自动熔喷布模具超声波清洗机关于售后

我们将提供完整的售后服务，我们设备免费保修一年，有问题48小时准时到岗+定期。

全自动熔喷布模具超声波清洗机适用行业范围：

机械行业：防锈油脂的去除、机械零部件的除油除锈、发动机零配件、化油器及汽车零件的清洗、过滤器等。

表面处理行业：电镀前预处理的除油除锈，离子镀前清洗、磷化处理、积碳、氧化皮、抛光、金属工件表面活化处理等。

仪器仪表行业：零件的高清洁度装配前的清洗等。

电子行业：印刷线路板除松香、焊斑，高压触点等机械电子零件的清洗等。

行业：器械的清洗、消毒、、实验器皿的清洗等。

全自动熔喷布模具超声波清洗机半导体行业：半导体晶片的高清洁度清洗。

钟表饰行业：清洗油泥、灰尘、氧化层、抛光等。

化学、生物行业：实验器皿清洗、除垢。

熔喷布模具超声波清洗机光学行业：光学器件的除油、除汗、清灰等。

纺织印染行业：清洗纺织锭子、喷丝板等。

全自动熔喷布模具超声波清洗机结构与槽数组成等参数：

- 1、按照客户提供的清洗要求量身定制
- 2、客户提出清洗要求，提供给客户清洗方案供客户选择。
- 3、可加装小型行车、简易机械手、工位提升控液、加装循环过滤、烘干、传送带等等