

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



射流喷沙设备

可提供长米宽米深米的酸洗钝化槽加工线，和一条链长88米大型全自动喷淋式静电粉末喷涂流水线，属于国内最大之一。举报湘一科工生产的水射流喷砂机利用高压水作为介质，对工件进行表面处理，解决了传统表面处理设备造成大量粉尘的缺点，有效避免了粉尘爆炸的安全隐患和对环境造成污染，表面处理效果更好更安全环保。GSPS-SL型多工位高压水射流喷砂清理机原理采用高压水取代压缩空气作为磨料驱动力，通过除鳞喷头靠高压水的高速喷射所产生的负压将磨料自动吸入并与高压水高效混合，形成高能磨料流，高速喷向工件表面，借助高速磨料流的打击冲蚀和磨修作用，将工件表面的氧化皮油锈盐一次性清除干净。GSPS-SL型高压水射流喷砂清理机系统由水箱高压泵清理机构沉淀池污水过滤器和电气控制系统组成。喷射后的磨料流入清理机构下方的收集斗中，颗粒尺寸较粗有用的磨料在重力作用下沉入收集斗底部，由吸砂软管在负压作用下吸入除鳞喷头，磨料自动回收，有用的磨料反复使用。

对喷砂清理基本不起作用的非常细小的磨料颗粒在水流上升速度的作用下，从收集斗上部流出，磨料自动分选，反复使用。收集斗上部流出的含有细小颗粒的悬浮污水经管路或地沟流入沉淀池，经沉淀池沉淀后由污水泵抽入污水过滤器过滤后，压入水箱供高压泵循环使用。

在机架相对应的两侧上方，分别安装一套清理往复运动机构，运动机构上各安装个除鳞喷头，其对应的机架下方各安装一套摩擦轮驱动机构。

当工件运动到清理往复运动机构下方中间时，除鳞喷头在往复运动机构驱动下呈往复式运动，自动对工件表面进行清理。

射流设备

作业时，人工只需在流水线两端取放工件可，工件会自动进出喷砂清理区，进入喷砂清理区的工件由自动平车匀速前进，除鳞喷头定点或摆动喷射，工件一布一步清理，喷砂作业自动完成。间歇式旋转机构连续运行方式，PLC集成控制，特配有的恒风吹干系统；人工只需从事上料下料及检查工作，喷砂作业自动完成。由于水射简介：高压水射流技术是从世纪年代兴起的一项新技术，年代引入中国，经过多年的研究与发展，我国已研制出一批处于世界领先水平的高压水射流设备。由于水射流清洗所使用的介质为无添加任何化学物质的常温水，其效果较之传统的机械清洗化学清洗等方法，具有效率高无污染节能降耗等诸多优点，与我国的节能减排政策相吻合，高压水射流技术因其独特的优越性，必将有广阔的发展前景。详细>长沙矿冶研究院高压水射流喷砂设备厂介绍信息进入他的网站长沙矿冶研究院高压水射流喷砂设备厂位于：湖南长沙市长沙市麓山南路号，交通方便，欢迎社会各界光临指导，共谋发展。自行研制并生产的GPS系列高压水射流喷砂机是集高效节能环保高科技于一体的最新一代的新型喷砂设备，为喷砂加工方法的重大变革，射流喷沙设备不使用压缩空气，直接采用高压水为动力，利用水密度大冲蚀力强压缩比小不易扩散砂浆加速时间长扑尘等特点，从原理上消除粉尘污染，大幅度提高表面清理质量和清理工效。各项指标达到国际先进水平，填补国内空白，专利产品，获国家科技部创新基金项目支持，“九五”国家科技成果重点推广项目。长沙矿冶研究院高压水射流喷砂设备厂将秉承科技创造卓越的理念，以发展高科技实现产业化为动力，为机械行业的可持续发展做出自己的贡献。虽说处理质量是比较好，但是在工作中产生的粉尘太大，污染环境不说，射流喷沙设备还严重的危害了操作人员的身体健康，并且干法喷砂除锈在工作中有时会产生火花，无法在易燃易爆场所中应用。高压水射流喷砂设备是将水射流和抛丸两种技术组合起来一种装置，综合了两种技术各自的优点，具有独特的除漆除锈效果。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/bnCrSheLiuphHOR.html>