

轮斗式洗砂机

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



轮斗式洗砂机

高效洗砂机 高效洗砂机又称为高效轮斗洗砂机，轮斗式洗砂机是在原来XSD轮斗洗砂机的基础上，结合国内外砂石行业的实际情况研制生产了配合高效制砂机使用的高效轮斗洗砂机。高效洗砂机使用范围：本系列洗砂机广泛轮斗式洗砂机适用于冶金建材水电高速公路防腐建矿山制砂筑等行业的洗选分级除杂等作业，轮斗式洗砂机适用于细粒度和粗粒度物料的洗选作业。特别用于建筑工地砂石厂水电站混凝土大坝工地邮电电杆厂所需砂石及铸造用七砂玻璃厂石英砂及油井回填料用压力砂的洗选分级和脱水。高效洗砂机工作原理：高效洗砂机工作时，电机通过三角带减速机齿轮减速后带动叶轮缓慢转动，砂石有给料槽进入洗槽中，在叶轮的带动下翻滚，并互相研磨，除去覆盖砂石表面的杂质，同时破坏包覆砂粒的水汽层，以利于脱水；同时加水，形成强大水流，及时将杂质及比重小的异物带走，并从溢出口洗槽排出，完成清洗作用。

技术参数：（公司负责购买方工艺流程设计现场土建指导设备安装调试代培技术人员操作人员一条龙服务。

）河南豫晖矿山机械有限公司专业研发生产冲击式制砂机，高效制砂机，第三代制砂机，复合式制砂机，轮斗式洗砂机，螺旋洗石机，震动给料机，圆振动筛，皮带输送机，棒磨制砂机等多种制砂系列产品，具有国际先进水平的高能低耗设备，技术力量雄厚，产品性能稳定，检测手段完备售后服务完善，深得用户信赖。轮斗式

轮斗式洗砂机

洗砂机洗砂机是配合制砂机使用的一种高效洗砂设备，具有新颖的密封结构和可靠的传动装置，结构合理，处理量大，功耗小，洗净度高，洗砂过程中砂子流失少。洗砂机的传动部分均与水砂隔离，故障率大大低于当前市场上常用洗砂机，是国内洗砂行业升级换代的绝佳选择。轮斗式洗砂机工作原理洗砂机工作时，电机通过三角带减速机齿轮带动叶轮缓慢转动，砂石或矿渣颗粒物料由給料槽进入洗槽中，在叶轮的带动下被搅拌翻转淘洗，并互相研磨，除去覆盖砂石表面的粉尘杂质，破坏包覆砂粒的水汽层，以利于脱水。与此同时，加水形成强大水流，及时将粉尘杂质及其他比重较小的异物带走，并从溢出口洗槽排出，干净的砂石被旋转的叶轮倒入出料槽，最终完成对砂石的清洗作用。

Anychangeoftechnicaldatashallnotbeadvisedadditionally轮斗式洗砂机性能：轮斗式洗砂机结构简单，操作方便；传动部分均与水砂隔离，避免了轴承因受水砂和其他杂物污染而导致损坏的现象发生。公司坚持"诚信第一质量为本价格公道用户至上"的经营理念，泰成矿机始终把科技作为公司发展的竞争之本发展之本。

相关产品轮斗式洗砂机网站公告：河南强力路桥工程有限公司位于河南省郑州市，是矿山选矿设备及砂石生产线的专业设计生产商，主要产品包括：制砂机洗石机洗砂机全套制砂设备轮斗式洗砂机：高效轮斗式洗砂机，是河南强力路桥有限公司引进国外同类产品提高前辈技术推出的具有国际提高前辈水平的砂石和矿渣颗粒的洗选设备。轮斗式洗砂机工作原理：该型洗砂机经电念头减速机的传动，驱动水槽中的叶轮不停的在水槽中作圆周性滚动，从而将水槽中的砂石或矿渣颗粒物料在水中搅拌翻转淘洗并使受水物料在叶轮中脱水后排出。轮斗式洗砂机结构剖析图轮斗式洗砂机用途：洗砂机广泛用于砂石场矿山建材交通化工水利水电混凝土搅拌站等行业中对物料的洗选。轮斗式洗砂机特点：轮斗式洗砂机结构简朴，叶轮传动轴承装置与水和受水物料隔离大大避免了轴承因浸水砂和污染物导致损坏的现象发生。强力轮斗式洗砂机(洗砂机)用于砂石场洗砂时与传统的螺旋洗砂机比拟有显著上风如下：细砂和石粉流失极少，所洗建筑砂级配和细度模数达到国家《建筑用砂》《建筑用卵石碎石》尺度。

该轮斗式洗砂机(洗砂机)广泛合用于冶金建材水电等行业的洗选分级除杂等功课，合用于细粒度和粗粒度物料的洗选功课。新奇的密封结构全封锁油浴式传动装置可调式溢流堰板，确保了该系列产品高效耐用，清洗脱水效果好，细粒产品保持不乱等特点。

轮斗式洗砂机

河南强力路桥工程有限公司专业生产制砂机，制砂设备，特别是生产的新型制砂机在制砂生产线上发挥巨大的作用。洗砂机广泛应用于建筑工地砂石厂水电站混凝土大坝工地等多种行业，轮斗式洗砂机具有洗净度高，结

轮斗式洗砂机

构合理，处理量大，功耗小，洗砂过程中砂子流失少，尤其是洗砂机传动部分均与水砂隔离，故其故障率大大低于目前常用洗砂机，是国内洗砂行业升级换代的最佳选择。洗砂机工作原理：洗砂机工作时，电机通过三角带减速机齿轮减速后带动叶轮缓慢转动，砂石有给料槽进入洗槽中，在叶轮的带动下翻滚，并互相研磨，除去覆盖砂石表面的杂质，同时破坏包覆砂粒的水汽层，以利于脱水；同时加水，形成强大水流，及时将杂质及比重小的异物带走，并从溢出口洗槽排出，完成清洗作用。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/dbVBLunDoua0mhe.html>