

## 沙石旋转筛分系统,沙石机成套设备价格

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**



## 沙石旋转筛分系统,沙石机成套设备价格

其弹簧保险系统是过载保护装置，可使金属异物通过破碎腔而不危害机器，采用干油或水两种密封形式，使石粉与润滑油隔离，保证可靠工作。

圆锥破碎机工作原理：圆锥破碎机的工作部分是两个截头为圆锥体，一个是定锥（又称外锥），另一个是动锥（又称内锥）。定锥是静置的，是机架的一部分，动锥铰装于O点，其下端活动地插在偏心衬套中，因此，定锥中心轴线OO与动锥中心轴线OO相交成一斜角。在动锥靠拢定锥的区段，该处物料受到动锥的挤压撞击和弯曲作用，成为破碎腔；在动锥偏离定锥的地方，已被破碎的物料在自重作用下从锥底卸出，成为卸料口，物料从进料口装入。沙石旋转筛分系统,沙石机成套设备价格适用物料：各种粗中细物料（花岗岩石灰石混凝土等）圆锥破碎机工作特点：)动锥连续转动，物料的破碎过程和卸料过程沿工作表面交替连续进行，生产率高。)结构简介,圆锥破碎机其结构主要有机架水平轴动锥体平衡轮偏心套上破碎壁(固定锥)下破碎壁(动锥)液力耦合器润滑系统液压系统控制系统等几部分组成)动锥和定锥都是正置，动锥摆动时，在破碎腔出料口附近，动锥与定锥之间有一段间隙相等的平行带，使成品料度均匀。

)本系列圆锥破碎机采用干油或者水两种密封方式,使灰尘杂质无法进入机体内，从而保证了润滑油的清洁，延

长了滑动轴承推力球轴承的使用寿命，使得机器运转可靠业脆性块状物料的粗，中级破碎，其入料粒度大，出料粒度可调，可对抗压强度10MPa的物料进行破碎。特别是煤炭行业，使用本机破碎原煤，只要经过除铁除杂无须除矸便可直接进行破碎，破碎出的物料，粒度均匀，过分碎率低，从而简化了选煤工艺，降低了投资和生产成本。

### 设备价格

锤式破碎机简介：PC系列单转子锤式破碎机是破碎物箱式破碎机机架部分为三分体结构，只须打开破碎机后部机壳，可进行更换板锤破碎板衬板等检修维护作业。

箱式破碎机的监测系统可以对破碎机的运行状况进行随时监测，监测信号可以与主控制系统联锁，保证机器的安全可靠运行。箱式破碎机的驱动系统采用电动机+机械联轴器+V型皮带+破碎机的方式，能有效改善电机启动性能，使电机能平稳启动运行。本机经高速转动的锤体与物料碰撞而破碎物料，可作干湿两种形势破碎，广泛用于矿山冶金建材火力发电耐火材料采石等工业部门，用以对石灰石铝矿石煤焦炭油母页岩白垩石膏等物料进行中碎细碎。本锤式破碎机，具有入料粒度大，细碎比大，效率高，结构简单，装配紧凑，重量较轻，产品粒度均匀，过碎粉少，维修方便，磨损小，电耗低等优点，是作为中细碎的破碎设备，深受广大用户欢迎。洗砂机原理：将沙子用装载机装进料斗，利用料斗底部的输送带输送至滚筒筛，进入滚筒筛的同时使用大水量水泵往滚筒筛里面冲水，沙子随水经过翻滚进入洗砂机，块状的物料利用滚筒筛筛出。我公司生产的洗砂机具有操作简单工作量大洗出来的沙子干净无杂质的特点，洗净后沙子的含泥量不大于%完全符合建筑用沙的要求！筛沙水洗一体机区别于轮式洗砂机，设备采用采砂船链斗装置演变而来，具有成本低沙子提升高度高控水效果好及处理量可根据斗得大小调节功耗小等特点，广泛应用于建筑工地砂石厂铁路建设高速公路建设高架桥建设混凝土搅拌站水电站混凝土大坝工地等多种对沙子质量要求较高的行业。工作原理：筛沙水洗一体机工作时，电机通过三角带减速机齿轮减速后带动上料机，均匀给料到滚筒进行筛分，合格产品经过溜槽进入洗槽中，此时链斗装置的动力系统带动四角轮缓慢转动，在链斗的带动下翻滚，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，并从溢出口排出，完成清洗作用。

二次水洗挖沙设备工作原理：由水下五角轮将料疏松，然后由主挖斗将料挖出；经拱形大臂将料输送至滚动筛；由侧位冲洗水管将料洗净；由转筛将沙子和石子分离后由输送杆将石子输出；黄沙和水经流沙槽流入二次水洗斗，由二次水洗斗漂水后将料挖出；由输送杆将洗净后的黄沙输出。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/sCfgShaShiS6eRE.html>