

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



粉状石头粉碎机上海,粉状石膏造粒机

我厂破碎机部门的技术员工针对这种情况研制出一款没有筛网篦底，对物料含水率没有严格要求，粉碎效率高，不存在糊堵筛板细粉不能及时排出不存在锤头无效磨损现象，彻底解决了高湿物料的粉碎问题的新一代粉碎机煤矸石粉碎机。经过长期考察，精心设计，大胆实践，成功研制生产出了能够轻松粉碎高湿煤矸石页岩煤渣等物料的实用新型专利产品--双级无筛底粉碎机。最新推出的煤矸石粉碎机相当于两台锤破合二为合理的组合成一个整体，两套转子串连使用，具有以下突出特点：一双转子上下两级粉碎互相串连的两套转子，使经上级转子击碎的物料立被飞速旋转的下级转子的锤头再次细碎，内腔物料相互飞速碰撞，相互粉碎，达到锤粉料，料粉料的效果，直接卸出。二没有筛网篦底，高湿物料，绝不堵塞传统的带有篦筛板的粉碎机，不适应含水率高于%的原料，当原料含水率高于%时，极易发生严重堵塞，使锤头不能转动，物料不能排出，甚至烧坏电机，严重影响生产。该机设计没有筛网篦底，对物料含水率没有严格要求，完全不存在糊堵筛板的问题，更不存在细粉不能及时排出，重复粉碎的问题，故粉碎效率高，不存在锤头无效磨损现象。双辊齿牙式破碎机（焦炭破碎机）工作原理：出料粒度的调节：两辊轮之间装有楔形或垫片调节装置，楔形装置的顶端装有调整螺栓，当调整螺栓将楔块向上拉起时，楔块将活动辊轮顶离固定轮，两辊轮间隙变大，出料粒度变大，当楔块向下时，活动辊轮在压紧弹簧的作用下两轮间隙变小，出料粒度变小。

垫片装置是通过增减垫片的数量或厚薄来调节出料粒度大小的，当增加垫片时两辊轮间隙变大，当减少垫片时两辊轮间隙变小，出料粒度变小。

石头粉碎机

齿爪式粉碎机主要有上机体机盖转子总成筛网喂料装置机架等六部分组成，机体和转子总成共同形成粉碎室，转子总成室主要工作部件，物料的粉碎就在粉碎室完成。

当物料进入粉碎室后，在园齿和扁齿的部断打击及揉撞作用下，迅速破碎成细粉和浆状，在离心力和气流作用下，通过筛孔经出料口排出。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/eV0oFenZhuangmPOo4.html>