

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



矿山鄂式破碎机

颚式破碎机颚式破碎机介绍：宏基矿机已出口上万套颚式破碎机用于碎石制砂生产线配套，世界各地都可以找到宏基矿机的商标，宏基矿机颚式破碎机具有破碎比大产量高产品粒度均匀结构简单工作可靠维修简便运营费用经济等特点，是工矿生产中最常用的矿山破碎设备之一。颚式破碎机广泛应用于矿山冶炼建材公路铁路水利和化学工业等众多部门，破碎抗压强度不超过兆帕的各种物料。

颚式破碎机性能特点破碎腔深而且无死区，提高了进料能力与产量；其破碎比大，产品粒度均匀；垫片式排料口调整装置，可靠方便，调节范围大，增加了设备的灵活性；润滑系统安全可靠，部件更换方便，保养工作量小；结构简单，工作可靠，运营费用低。设备节能：单机节能%~%，系统节能一倍以上；排料口调整范围大，可满足不同用户的要求；噪音低，粉尘少。颚式破碎机产品图片宏基矿机颚式破碎机特有优势：短肘板低悬挂 大摆角 使用寿命长 维修方便颚式破碎机工作原理：颚式破碎机的结构主要有机架偏心轴大皮带轮飞轮动颚侧护板肘板肘板后座调隙螺杆复位弹簧固定颚板与活动颚板等组成，其中肘板矿山鄂式破碎机还起到保险作用。颚式破碎机是以电动机为动力，由三角皮带和槽轮驱动偏心轴，使动颚按预定轨迹作往复运动，从而将进入由固定颚板活动颚板和边护板组成的破碎腔内物料予以破碎，并通过下部的排料口将成品物料排出。

河南宏基矿山机械有限公司专业生产鄂式破碎机，大中型石料破碎设备，机制砂生产设备，承接生产线交钥匙工程。我公司生产的鄂式破碎机（颚式破碎机），具有破碎比大产品粒度均匀结构简单工作可靠维修简便运营费用经济等特点。鄂式破碎机性能特点破碎腔深而且无死区，提高了进料能力与产量；其破碎比大，产品粒度均匀；垫片式排料口调整装置，可靠方便，调节范围大，增加了设备的灵活性；润滑系统安全可靠，部件更换方便，保养工作量小；结构简单，工作可靠，运营费用低。鄂式破碎机工作原理鄂式破碎机工作方式为曲动挤压型，其鄂破工作原理是：动颚悬挂在心轴上，可作左右摆动，偏心轴旋转时，连杆做上下往复运动。此外，这种鄂式破碎机工作时，动颚上每点的运动轨迹都是以心轴为中心的圆弧，其破碎比 i 一般为-由于运动轨迹简单，故称简单摆动鄂式破碎机。简摆鄂式破碎机结构紧凑简单，偏心轴等传动件受力较小；由于动颚垂直位移较小，加工时物料较少有过度破碎的现象，所以此鄂式破碎机动颚颚板的磨损较小。鄂式破碎机用途和使用范围鄂式破碎机主要用于冶金矿山化工水泥建筑耐火材料及陶瓷等工业部门作中碎和细碎各种中硬矿石和岩石用。鄂式破碎机最适宜于破碎抗压强度不高于MPa（兆帕）的各种软硬矿石，被破碎物料的最大块度不得大于技术参数表所规定。鄂式破碎机的结构鄂式破碎机由机架偏心轴大皮带轮飞轮动鄂侧护板肘板肘板后座调隙螺杆复位弹簧固定鄂板与活动鄂板等组成，其中肘板矿山鄂式破碎机还起到保险作用。

大中型破碎机的出料口宽度，是使用不同长度的推力板来调整的，通过在机后壁与顶座之间垫上不同厚度的垫片来补偿颚板的磨损。所有JC系列鄂式破碎机都装有较其矿山鄂式破碎机同样规格破碎机更大更耐用的偏心轴轴承，其更高的承载能力和有效的迷宫密封使轴承使用寿命大大地延长。排料口水平行程较小时，会降低生产率，但又不能太大，否则，在排料口处的无聊，由于产生过压现象而使破碎力急剧增大，导致过载而机件损坏。从表中看出，偏心距增加，使水平行程增加，可提高破碎机生产率，但同时也会增加功率消耗，所以在保证水平行程的条件下，减小偏心距，可减小功率消耗。在保证动鄂运动特性的条件下，尽量减小偏心距值，在传统的设计中，偏心距可根据动鄂行程，画机构图来确定，也可用分析法来确定；在优化设计中，可将矿山鄂式破碎机视为一个设计变量。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/CpcOKuangShanoMjm7.html>