

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**



### 鄂式设备相关知识

北京某设计院和湖南大学都曾与工厂合作研制了双腔鄂式破碎机，其特点是使间歇工作变成连续工作，借以进步破碎机工作效率。采用液压驱动的破碎机不仅可以应用到鄂式破碎机，鄂式设备相关知识还可推广到锤式破碎机，反击式破碎机，圆锥破，对辊式破碎机，复合式破碎机等其他破碎设备上。通鼎重工的鄂式破碎机生产研制专家认为，补充和完善优势专业的应用试验室，进行产品制造工艺和工艺流程技术的应用技术研究是说服用户采用企业的产品的主要途径。作为矿山机械生产厂家来说，拥有一套属于自身企业的发展规划，并不断的在技术上引进或者更新是在滚滚商潮中取得胜利的法宝。此种破碎机采用曲柄双连杆机构，虽然动颚上受有很大的破碎反力，而其偏心轴和连杆却受力不大，所以工业上多制成大型机和中型机，用来破碎坚硬的物料。

此外，这种破碎机工作时，动颚上每点的运动轨迹都是以心轴为中心的圆弧，圆弧半径等于该点至轴心的距离，上端圆弧小，下端圆弧大，破碎效率较低，其破碎比 $i$ 一般为-由于运动轨迹简单，故称简单摆动颚式破碎机。复摆式与简摆式相比较，其优点是：质量较轻，构件较少，结构更紧凑，破碎腔内充满程度较好，所装物料块受到均匀破碎，加以动颚下端强制性推出成品卸料，故生产率较高，比同规格的简摆颚式破碎机的生产率高出-%；物料块在动颚下部有较大的上下翻滚运动，容易呈立方体的形状卸出，减少了像简摆式产品中那样的片状成分，产品质量较好收藏此产品据了解，鄂式破碎机易磨损的部件有：推力板及板座弹簧拉杆挂钩偏心轴机

架螺栓孔和通孔等。从重工了解到，当推力板折断时，由于难以满足功能作用，一般不能修复，而应更换新的推力板，但对于组合式推力板，可拆下板头继续使用。螺栓孔和通孔磨损维修由于鄂式破碎机工作时振动是很大的，长期工作时微动磨损，将螺丝滑扣，螺孔磨大，通孔磨损，如地脚螺栓孔，轴承螺孔，弹簧拉杆的机架支承孔等。

那么怎样才能制造一种鄂式破碎机，既保持鄂式破碎机结构简单坚固耐用的优点，又使破碎山的石料晶体状好，针片状石料含量不超过%呢?请看下面通鼎重工为大家详细的介绍一下：在破碎过程中产生针片状石料是难免的，关键是在排料以前针片状石料能不能被重复破碎，如果石料在破碎腔中得到重复破碎的次数越多，针片状石料就会首先从针或片状石料强度较低处破碎，这样针片状石料自然就不能成为针片状石料而具有晶体状石料特征了。

据有关资料介绍，圆锥式破碎机石料在破碎腔中的重复破碎次数为，而一般鄂式破碎机的重复破碎次数鄂式设备相关知识还达不到。现有鄂式破碎机的动鄂与垂直线的夹角为 $^{\circ}$ ，根据上述原理，笔者认为只要将动鄂与垂直线夹角改为 $^{\circ}-^{\circ}$ ，就可以减少石料的针片状含量，生产出晶体形状好的石料。进入公司黄页河南通鼎秸秆机设备有限公司公司简介郑州通鼎机械有限公司始创于年月，临国道连霍高速公路和陇海铁路，郑州通鼎机械有限公司拥有现代企业的管理体系，一流的加工设备完善的检测手段高素质的科技人才优质的跟踪服务，以高度的敬业精神为客户提供先进而又经济的技术服务。郑州通鼎机械有限公司在年被河南省质量诚信监督委员会评为（河南省质量诚信AAA级企业）并颁发荣誉证书。我公司专业生产中型鄂式相关知识选矿设备制砂设备破碎设备磨粉设备建材设备五大系列产品，广泛应用于冶金矿山化工建材煤炭耐火材料陶瓷等行业。

中型鄂式破碎机参数及用途：最大进料边长mm，出料口调整范围--mm，配置KW的电机，一小时产量--吨。被广泛运用于矿山冶炼建材公路铁路水利和化学工业等众多部门,该系列碎石机鄂式设备相关知识适用的物料有硫铁矿石石灰石玄武岩磷矿石重晶石天青石花岗石，鹅卵石，方解石等。中型鄂式破碎机结构特点：河南机器生产的鄂式破碎机属驱动挤压破碎机，主要部件有机壳动颚偏心轴齿板肘板边护板弹簧拉杆调节装置皮带轮飞轮等。工作时，电机通过三角带带动装由动颚（上边装有动齿板）偏心轴，轴承带轮的运动系统，在肘板的作用下不断向机壳内壁的定齿板靠近，从而把进入机腔的物料挤压，折断搓而破碎。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/fFKpEShiXQF7f.html>