

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**



## 细鄂式破碎机械

一鄂式破碎机产品概述鄂式破碎机（鄂破）主要用于粗碎中碎和细碎各种抗压强度小于MPa硬质矿石和大块硬物料，可以把大小不同的原料破碎成均匀颗粒，以利于下道工序加工。

鄂式破碎机是目前国内外普遍使用的破碎设备，中大型鄂式破碎机是昆明昆鼎重机厂主导产品，目前在国内外已处于领先水平。

二鄂式破碎机用途和使用范围：该系列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粗碎中碎和细碎各种中硬矿石和岩石用。该系列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。

三鄂式破碎机工作原理：该系列鄂式破碎机工作方式为曲动挤压型，其工作原理是：电动机驱动皮带和皮带轮，通过偏心轴使动颚上下运动，当动颚上升时肘板与动颚间夹角变大，从而推动动颚板向固定颚板接近，物料被压碎或劈碎，达到破碎的目的；当动颚下行时，动颚板在拉杆，弹簧的作用下，离开固定颚板，此时已破碎物料在重力作用下从破碎腔下口排出。近年来，我厂为满足冶金矿山建筑等工业部门破碎高强度高硬度的微碳铬铁的需要，专门研制了强力鄂式破碎机。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，破

碎抗压强度不超过兆帕的各种物料。

工作原理是由电动机通过三角皮带传动偏心轴，使动颚按照已调好的轨迹进行运动，从而将破碎腔内物料予以破碎。

### 细鄂式破碎

主要部件结构及其工作原理：机架有两种结构形式：一种焊接机架，是用钢板焊接而成；另一种是一次成型铸钢件机架，机架前壁上安装有楔形边护板固定的破碎机固定齿板，同事保护两侧壁，有固定的滑道，可保证调整座平行向前向后滑动，通过调节肘板座位置，从而达到调节排料口尺寸。动颚体为一次成型铸钢件，正面有用压铁螺栓固定的活动齿板，其上部安装轴承偏心轴防尘盖为一体，悬挂在机架上，下部通过肘板拉杆弹簧连接在机架上，使肘板座及动颚体形成滚动接触。肘板是用灰口铸铁制成，肘板除作为中间支撑作用外，在外来不能破碎的异物进入破碎腔内时，破碎机载荷特增的情况下，肘板通过自身断裂，切断载荷，保护其细鄂式破碎机零件不受损伤。调整装置有两种不同的形式，一种是通过调节机架上螺栓使斜铁向上或向下移动从而是调整座在机架上向前或向后移动来调节两齿板间隙从而达到理想出料粒度。齿板是高锰钢铸成的，分为固定齿板和活动齿板，固定齿板贴靠在机架前壁上，活动齿板被压铁压铁螺栓固定在动颚上，齿板是易损件，可调头使用。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/tCFFXiEQgv0u.html>