

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



250 × 400颚式破碎机

动鄂为一成型铸钢件，正面装有活动鄂板，其上部借偏心轴与滚动轴承悬挂在机架上，下部支承在衬板上，在偏心轴两端有飞轮和带槽的皮带槽轮。文件下载：文件介绍：PE × 颚式破碎机毕业设计说明书，doc格式，下载需要积分PE × 颚式破碎机毕业设计说明书摘要目前，国内外使用的颚式破碎机种类很多，复摆颚式破碎机结构简单，质量较轻，构件较少，结构更紧凑，生产率高，操作和维修方便等优点，所以在物料破碎作业中运用最广泛的250 × 400颚式破碎机还是复摆颚式破碎机。本毕业设计主要是为满足生产需求出料口尺寸： \sim mm；进料块最大尺寸： \sim mm；产量： \sim m/h而研究的。根据以上要求我设计了复摆颚式破碎机PE ×（E：颚；P：破；×：进料口宽度 × 长度），其工作原理是：电机驱动皮带，通过皮带轮带动偏心轴旋转。

设计内容主要包括了复摆颚式破碎机的动鄂偏心轴皮带轮动鄂齿板机架等一些重要部件；另外对颚式破碎机的工作原理及特点和主要部件作了介绍，包括保险装置调整装置机架结构润滑装置等；同时对机器参数（主轴转速生产能力破碎力功率等）作了计算。

此外也简单介绍了破碎的意义破碎工艺和破碎比的计算，颚式破碎机的主要部件的安装颚式破碎机的操作及维修等。颚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

250 × 400颚式破碎机

各种物料。鄂式破碎机结构组成：鄂式破碎机主要由机架支撑装置工作机构（定鄂板和动鄂板）传动机构（偏心连杆推力板飞轮偏心轴）保险装置排矿口的调整装置（楔块调整装置垫片调整装置）等部分组成。鄂式破碎机用途和使用范围：该系列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。本机250 × 400颚式破碎机适用于矿山，冶金，建材，化工等行业可以将大小不一的原料，破碎成颗粒均匀的小块，选矿设备配套，也可生路基石以及建筑石子的原料。

缺少几张小零件图，但是根据现有的图纸可以将这几张小零件图自己绘制出来的！鄂式破碎机用途和使用范围
该系列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。

该系列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。鄂式破碎机工作原理该系列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，与其同时物料被压碎或劈碎，达到破碎的目的；当动颚下行时，肘板与动颚夹角变小，动颚板在拉杆，弹簧的作用下，离开固定颚板，此时已破碎物料从破碎腔下口排出。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/jWMx25cyyUe.html>