

## 颚式鄂式破碎机 ( PE250400 ) 设备图

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**



## 颚式鄂式破碎机 ( PE250400 ) 设备图

电动机功率：应用领域：选金银铅锌钨锡钨铁钛等稀有金属和贵金属矿石本系列鄂式破碎机（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。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。整体铸钢轴承座能够保证与破碎机架完全配合，同时也大大增强了轴承座的径向强度，而分体式轴承座则不拥有该优点。

## 颚式破碎机

所有JC系列鄂式破碎机都装有较其颚式鄂式破碎机 ( PE250400 ) 设备图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。保证为用户提供优质的售前售中售后服务，为用户在订购前介绍产品性能及使用要求，提供有关资料，当好用户参谋。接到用户要求解决产品在使用中出现的问题通知后，本公司在小时内作出初步响应，重大问题小时到达现场。服务宗旨：我们始终将客户的要求作为我们工作的起点和终点，我们坚持为客户提供从设备选型到安装调试人员培训技术支持设备维修的全套服务。

签订合同后，公司将选派经过严格培训的技术人员对客户的生产现场进行考察，协助客户对现场进行规划设计，并由技术部制作出安装地基图纸，再由技术员协助客户进行施工。服务承诺：保证为用户提供良好的售前售后服务，为用户在订购前介绍产品性能及使用要求，提供有关资料，当好用户参谋。根据用户情况提供有针对性的技术培训，对重点用户进行产品质量跟踪用户定期回访，及时根据用户需求改进产品性能，不断提高产品质量。接到用户要求解决产品在使用中出现的问题通知后，本公司在小时内作出初步响应，重大问题小时到达现场。本图为上海颚式破碎机典型代表，PEX颚式破碎机全套图纸(仅供学习之用)，现在分享给大家共同学习。在使用颚式破碎机的生产流程上，宜设置控制給料速度装置及预先筛分与检查筛分，可以使产品粒度均匀，过粉碎减少，提高破碎产品的质量。

### 鄂式破碎机PE25/4

颚式破碎机用于破碎中等硬度（普氏硬度系数在左右）和脆性岩石时，衬板为棱条形状，枝条之间夹角为 $90^{\circ} \sim 120^{\circ}$ ；当破碎较硬的和相当硬的（普氏硬度系数在 $10 \sim 15$ ）物料时，衬板为波浪状棱条形；当破碎很硬和非常硬（普氏硬度系数在 $15 \sim 20$ ）物料时，衬板应为间隔较宽的枝条，其衬板的棱宽 $t$ 与棱高 $h$ 之比为 $t/h = 1 \sim 2$ 。选择破碎机类型时，首先按最大給料粒度进行选择，如果一台粗碎颚式破碎机的生产量能满足需要，就应选择使用颚式破碎机。

通常在生产量小于 $t/h$ 时，趋向于选用颚式破碎机；在中细碎方面，同样在生产量较小时选用颚式破碎机。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/Ra3WShiIVDjh.html>