

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**



## 鄂式生产线流程

颚式破碎机，是一级破碎的首选设备，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，因此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。其破碎机构由固定颚板和可动颚板组成，当两颚板靠近时物料被破碎，当两颚板离开时小于排料口的料块由底部排出。这种破碎机因有结构简单工作可靠和能破碎坚硬物料等优点而被广泛应用于选矿建筑材料硅酸盐和陶瓷等工业部门，和圆锥破碎机相比，颚式破碎机投资少，成品片石少，生产成本低。与锤式破碎机相比，耐磨件使用时间长，生产效率高，后期投资小产品主要以制砂机制砂生产线制砂设备洗砂机振动筛淘金设备等矿山设备为主，我们以专业的品质打造一流的选矿设备龙头。雄厚的生产力量齐全的生产设备完美的检测手段，完整的质量体系贴心的售后服务为我们的设备赢得了良好的口碑，也使得我们的公司在同行业的竞争中不断的发展壮大。选矿主要用于金属矿的洗选，制砂主要用于建材，道路等各个行业，我们的设备以过硬的质量成为国内外各种高速公路铺设和建筑建材行业的首选。我们公司生产研制的新型第五代制砂机是在老式的第二代第三代的冲击式制砂机的基础上，取其精华去其糟粕，用鄂式生产线流程的优点加上我们新型的设计而研发出来的。改掉了以往小锤头的工作原理，大胆的采用了大板锤的内部结构，每台机器里面的四块大板锤使我们的新型制砂机更耐用耐磨持久易维修。公司成立至今，产品遍布全国各地，我们坚持奉行“客户第品质第一”的服务理念，赢得了广大客户的信赖个

## 鄂式生产线流程

支持。机械及行业设备粉碎设备破碎机详细说明型号：PEF给料粒度：（mm）出料粒度：-（mm）生产能力：-t/h（m/h）重量：（kg）电动机功率：KW最大进料边长：mm鄂式破碎机简称鄂破，该系列产品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(颚破)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，其中肘板鄂式生产线流程还起到保险作用。该系列鄂式破碎机破碎方式为曲动挤压型，电动机驱动皮带和皮带轮，通过偏心轴使动颚上下运动，当动颚上升时肘板和动颚间夹角变大，从而推动动颚板向定颚板接近，与此同时物料被挤压搓碾等多重破碎；当动颚下行时，肘板和动颚间夹角变小，动颚板在拉杆弹簧的作用下离开定颚板，此时已破碎物料从破碎腔下口排出，随着电动机连续转动破碎机动颚作周期性的压碎和排料，实现批量生产。其中中型大型鄂式破碎机是我公司的拳头产品之尤其在设计和生产大型鄂式破碎机方面，在国内外已处于绝对领先水平。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。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。石料生产线自动化程度高，破碎比大，生产效率高，处理量大，经过破碎的产品呈立方体状，针片状含量低，无内裂缝，抗压强度高。石料生产线(碎石生产线，规格石生产线)，成功应用于石灰石玄武石花岗岩鹅卵石等岩石的破碎加工，破碎后的成品质量完全达到GB-标准，为高等公路铁路水利混凝土搅拌站等行业提供了合格骨料。

石料生产线(碎石生产线，规格石生产线)的流程大致为：(料仓)----给料机----鄂式破碎机----反击式破碎机----振动筛----(可成成品)。

石料生产线(碎石生产线，规格石生产线)介绍：石料由给料机均匀地送进粗碎机进行初步破碎，然后，产成的粗料由胶带输送机输送至反击式破碎机进行进一步破碎，细碎后的石料进振动筛筛分出不同规格的石子，不满足粒度要求的石子返料进反击式破碎机再次破碎。

石料生产线(碎石生产线，规格石生产线)性能介绍：该石料生产线自动化程度高，排料粒度大小可调，破碎率高，节能，产量大，生产出的石子粒度均匀，粒形好，适合公路桥梁等各种大中小工程项目建设。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/uxeJEShaiGyu.html>