

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



pef系列颚式破碎机

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各种物料。颚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，通过偏心轴使动鄂上下运动，当动鄂上升时肘板与动鄂间夹角变大，从而推动动鄂板向固定鄂板接近，与其同时物料被压碎或劈碎，达到破碎的目的；当动鄂下行时，肘板与动鄂夹角变小，动鄂板在拉杆，弹簧的作用下，离开固定鄂板，此时已破碎物料从破碎腔下口排出。

pef-x 颚式破碎机能粗碎中碎抗压强度 3 3漂母髦挚第 霸 希黄扑楸却蝗 6 染 龋 隼狭 6 却竿】傻鰐 徊僮骷虻 彳 褂梅奖悖 扌璋沧埃璁ef系列颚式破碎机适用于地质冶金煤炭建材矿山化工选矿科研等行业化验室实验室的破碎工作。产品用途：广泛运用于矿山冶炼建材公路铁路水利和化工等行业中各种矿石与大块物料的中等粒度破碎。产品特点该机机架采用铸钢件，其噪音小，结构设计合理，稳定性，密封性均好，颚板采用高锰钢出料粒度实行无级调节，在最大出料粒度内，可任意微调。颚式破碎机的工作部分是两块颚板，一是固定颚板（定颚），垂直（或上端略外倾）固定在机体前壁上，另一是活动颚板（动颚），位置倾斜，与固定颚板形成上大下小的破碎腔（工作腔）。分开时，物料进入破碎腔，成品从下部卸出；靠近时，使装在两块颚板之间的物料受到挤压，弯折和劈裂作用而破碎。产品主要技术参数：給料粒度mm，出料粒度-mm，生产

率-800kg/h pef系列颚式破碎机适用于破碎各种中等硬度的矿石或岩石或其他脆性物料也可用作产量不大的小型生产设备。给料粒度mm出料粒度-5mm，生产率-00kg/h粗碎中碎各种中等硬度的矿石岩石或其他脆性材料之用供地质冶金建材煤炭等大专院校和科研单位的实验室。给料粒度mm出料粒度-0mm生产率5000-kg/h用于破碎不高于中等硬度的矿石岩石及其pef系列颚式破碎机脆性物料供矿山建材选矿交通国防工程等生产破碎设备。

给料粒度mm出料粒度-mm生产率-00kg/h破碎各种不高于中等硬度的矿石岩石及其pef系列颚式破碎机脆性物料供矿山建材选矿交通及国防工程等生产型破碎设备。给料粒度mm，出料粒度-目，生产率-kg/h是地质化探岩石样品防污染破碎设备。给料粒度mm出料粒度-5mm生产率-kg/h破碎中等级以下硬度的岩矿石等脆性物料的理想设备地质冶金煤炭建材等工业部门和大专院校实验室。给料粒度mm出料粒度-0mm生产率-kg/h破碎中等级以下硬度的岩矿石等脆性物料的理想设备地质冶金煤炭建材等工业部门和大专院校实验室。给料粒度0mm出料粒度0-mm生产率-kg/h建材公路铁路矿山农村等作小批量生产的破碎设备也可为地质冶金系统实验室作首级破碎。给料粒度0mm出料粒度0-mm生产率-kg/h建材公路铁路矿山农村等作小批量生产的破碎设备地质冶金系统实验室作首级破碎。

颚式破碎机

进料口尺寸：00X-X5mm，生产量-kg/h进料粒度-0mm出料粒度0.-mm任意可调出料粒度实行无级调节，在最大出料粒度内，可任意微调。进料口尺寸：X50mm进料粒度5mm出料粒度0-mm任意可调,生产量-T/h该系列颚式破碎机是目前国内最为普通使用的机型。进料口尺寸：00X-X5mm进料粒度-0mm出料粒度0.-mm,生产量-kg/h该设备着重对进料口排料口加装除尘装置，不污染环境。

进料口尺寸：00X-X5mm进料粒度-0mm出料粒度0.-mm,生产量-kg/h该机能粗碎中碎抗压强度kg/cm的各种矿石及原料破碎比大，粒度均匀，出料粒度大小可调。秋龙仪器公司年专业经营岩石非金属和黑色金属矿石分析仪器，有色稀有分散稀土贵金属矿石及铀钍矿石分析仪器，煤炭检测仪器，陶瓷检测仪器，实验室通风系统家具定制等。我们主要经营的仪器有：测钨仪分光光度计/测低含量钨火焰分光光度计紫外分光光度计荧光光度计原子吸收光度计(AAS)原子荧光光谱仪AFS测汞仪ICP火花光电直读光谱仪一米/二米平面光栅摄谱仪电炉/试金炉分析天平干燥箱水分仪制样机破碎机量热仪定硫仪工业分析仪灰熔点测定仪灰熔融性测定仪灰分/挥发份测定仪。给料粒度mm，出料粒度-mm，生产率-800kg/h pef系列颚式破碎机适用于破碎各种中等硬度的矿石或岩石或其他脆性物料也可用作产量不大的小型生产设备。

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