

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



PEX250 × 1200颚式破碎机图片

颚式破碎机是目前国际上最普遍使用的碎石设备，主要用于各种矿石与大块物料的中等粒度破碎，被破碎物料的最高抗压强度为MPa。颚式破碎机工作原理颚式破碎机的结构主要有机架偏心轴大皮带轮飞轮动鄂侧护板肘板肘板后座调隙螺杆复位弹簧固定鄂板与活动鄂板等组成，其中肘板PEX250 × 1200颚式破碎机图片还起到保险作用。系列颚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，通过偏心轴使动鄂上下运动，当动鄂上升时肘板和动鄂间夹角变大，从而推动动鄂板向定鄂板接近，与此同时物料被挤压搓碾等多重破碎；当动鄂下行时，肘板和动鄂间夹角变小，动鄂板在拉杆弹簧的作用下离开定鄂板，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鄂作周期性的压碎和排料，实现批量生产。动态演示颚式破碎机工作原理图颚式破碎机工作流程图颚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。

产品概述：颚式破碎机（简称鄂破机）主要用于各种矿石与大块物料的中等粒度破碎，可破碎抗压强度不大于Mpa的物料，分粗破和细破两种。颚该设备主要用于石灰石电石电石渣页岩玄武岩河卵石青石等各种矿石的粗中细碎，在水泥厂砂石厂石料厂火电厂脱硫电石厂使用效果显著，广泛用于矿山冶金化工建材水利交通等行业

。大中型颚式破碎机是我公司的拳头产品之尤其在设计和生产大型颚式破碎机方面，在国内外已处于绝对领先水平。

颚式破碎机

工作原理：主要结构：机架偏心轴大皮带轮飞轮侧护板肘板肘板后座调隙螺杆复位弹簧固定鄂板与活动鄂板等组成，其中肘板PEX250 × 1200颚式破碎机图片还起到保险作用。电动机驱动皮带和皮带轮，通过偏心轴使动鄂上下运动，当动鄂上升时肘板和动鄂间夹角变大，从而推动动鄂板向定鄂板接近，与此同时物料被挤压搓碾等多重破碎。当动鄂下行时，肘板和动鄂间夹角变小，动鄂板在拉杆弹簧的作用下离开定鄂板，此时已破碎物料从破碎腔下口排出。公司旗下拥有三个产业基地及太原新疆昆明陕西福州宁夏长沙南宁重庆西宁等个市场片区个服务网点，形成了高效互补共赢的发展格局。pex200颚式破碎机通常与pe颚式破碎机联合使用，作为石料生产线的二次破碎，使石料变得更碎，更能满足客户的需求。郑州泰达矿山机械主营各种型号：颚式破碎机反击式破碎机制砂机细碎机球磨机石料生产线制砂生产线选矿设备。

故该系更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，破碎抗压强度不详细发布询价单产品简介：PE/PEX颚式破碎机是本公司集国内外同类产品的成功经验，为矿山冶炼建材公路铁路水利采石场和筑路等工业部门专门设计的岩石破碎机。该产品规格齐全，其给料粒度从毫米至毫米，PE型颚式破碎机破碎物料的抗压强度可达Mpa，是成套破碎生产线中初级破碎的首选设备。颚式破碎机工作原理：该系列破碎机工作方式曲动挤压型，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，从而推动活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，活动鄂板在拉杆，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。颚式破碎机注意事项：该机在使用前应检查各部位紧固件，特别是轴承处加注润滑脂和各部螺栓，各轴承处必须保持有足够的润滑脂，将松动的螺栓加以紧固，然后清理破碎腔内的余物，再开机生产，在正常工作中注意喂料均匀，不得一次下。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/dvxnPEryFmt.html>