

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



颚式破碎机PE-1000 × 1200

电动机功率0应用领域砂石料场矿山开采煤矿开采混凝土搅拌站干粉砂浆电厂脱硫石英砂等最大进料边长作用对象河卵石花岗岩玄武岩铁矿石石灰石石英石辉绿岩铁矿金矿铜矿等型号PE-000x200应用领域矿山冶金建筑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。颚式破碎机（鄂式破碎机）的结构特点：上海坤克生产的颚式破碎机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，其中肘板颚式破碎机PE-1000 × 1200还起到保险作用。颚式破碎机（鄂式破碎机）工作原理：上海坤克路桥生产的颚式破碎机，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，肘板和动颚板间夹角变小，动颚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。颚式破碎机（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，设备维护保养简单；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。

坚持质量第一用户至上的原则，随时听从用户的召唤，当需要现场服务时，我公司保证在接到用户通知的小时内给予答复，在小时内达到现场，紧急情况下以最快的交通工具在小时内赶到。在产品安装阶段，我公司派技术专家实施现场技术指导；在产品调试运行阶段，我公司亦派技术人员赴现场配合工作，实施对产品现场试验调试，保证产品投产。颚式破碎机是工矿生产中最常用的破碎设备之主要用于抗压强度不超过兆帕的各种物料的中碎粗碎作业，具有破碎比大产量高结构简单工作可靠维修简便运营成本低等特点。颚式破碎机以电机为动力源，通过电动机带轮，由三角带和槽轮驱动偏心轴，使动颚按预定轨迹运动，将进入由固定颚板活动颚板和边护板组成的破碎腔内的物料进行破碎，并通过下部的排料口将破碎后的物料排出。山碎牌颚式破碎机系列产品，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行费用经济等特点。

广泛应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。

工作原理：本产品以电动机为动力，通过电动机皮带轮，由三角皮带和槽轮驱动偏心轴，使动颚按预定轨迹作往复运动，将进入由固定颚板活动颚板和边护板组成的破碎腔内的物料破碎，并通过下部的排料口将成品物料排出。产品优势：稳定性好可靠性高动颚总成采用高质量的铸钢件构成，重型偏心轴亦采用锻坯进行加工，这一切均使得颚式破碎机具有超凡的稳定性。工艺先进使用寿命长采用世界级的制造工艺，运用先进的数字化部件加工设备，确保机器部件的精密性；选用最高端的制作材料，极大的增强了其抗压性耐磨性，大大延长了机器使用寿命。工作原理：工作时，电动机通过皮带轮带动偏心轴旋转，使动颚周期地靠近离开定颚，从而对物料有挤压搓碾等多重破碎，使物料由大变小，逐渐下落，直至从排料口排出。

颚式破碎机主要技术参数锤式破碎机：本产品经高速转动的锤体与物料碰撞而破碎物料，具有结构简单，破碎比大，生产效率高等特点，颚式破碎机PE-1000 × 1200可作干湿两种破碎，颚式破碎机PE-1000 × 1200适用于矿山水泥煤炭冶金建材公路燃化等部门，对中等硬度及脆性物料进行细碎，可根据用户要求调整篦条间隙，改变出料粒度，以满足不同用户的不同需求。我公司产品保证质量，信誉至上免费安装调试，托运，可同其他厂比质量比服务比价格，分为普通锤式破碎机和环锤式破碎机两种，环锤式一般在煤炭焦炭等行业破碎中使用较广。

环锤破环锤式破碎机 × × 煤矸石粉碎机高效细碎专用设备又名(煤矸石锤破或双击式破碎机)。

煤矸石粉碎机主要颚式破碎机PE-1000 × 1200适用于砖瓦厂的煤渣炉渣页岩煤矸石，建筑垃圾等物料粉碎，解决了用矸石煤渣作砖厂添加料内燃料;用矸石页岩生产标砖一页岩粉碎机粉碎机厂家木材粉碎机的颚式破碎机PE-1000 × 1200适用范围：页岩属沉积岩类，主要由黏土矿物和细小泥质颗粒压进胶结而成。页岩具有耐高温的特点，是烧制缸瓦陶器电力瓷器最好的材料，特别是用页岩制烧的页岩砖是一种新型环保建筑材料，已成为替代红砖的主要建筑用材，经济效益社会效益高，市场前景广阔，是生产高质量的空心墙体砖的最好原料。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/PRHhShihFi2s.html>