

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



破碎机PE500700,破碎机PE500750,破碎机PECM1010

颚式破碎机工作原理工作时,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。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,与此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。所有JC系列鄂式破碎机都装有较其破碎机PE500700,破碎机PE500750,破碎机PECM1010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。经过数年的风雨历程,艰苦创业,先发展成为占地百余亩工业园区

，拥有员工数百名，高级专业工程及技术人员余名，资金力量雄厚的高新科技企业，企业破碎机PE500700,破碎机PE500750,破碎机PECM1010还设有下属单位十余个。

本公司集科研创技术开新路攻难关的服务思路，拥有最现代化信息化的管理体系，一流的生产设备，先进的检测手段，优质的售后跟踪服务。浩然将以始终坚持“为顾客讲效益，开拓稳健求发展”的服务精神，奉行“以人为本，以诚待客，以信兴业，质量第一”的企业宗旨。鄂式破碎机说明书鄂式破碎机简介：鄂式破碎机(鄂式破碎机)，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。

颚式破碎机的主要部件：机架机架是上下开口的四壁刚性框架，用作支撑偏心轴并承受破碎物料的反作用力，要求有足够的强度和刚度，一般用铸钢整体铸造，小型机也可用优质铸铁代替铸钢。

定颚的颚床就是机架前壁，动颚颚床悬挂在周上，要有足够的强度和刚度，以承受破碎反力，因而大多是铸钢或铸铁件。调节装置调节装置有楔块式，垫板式和液压式等，一般采用楔块式，由前后两块楔块组成，前楔块可前后移动，顶住后推板；后楔块为调节楔，可上下移动，两楔块的斜面倒向贴合，由螺杆使后楔块上下移动而调节出料口大小。动颚的摆角很小，使心轴与轴瓦之间润滑困难，常在轴瓦底部开若干轴向油沟，中间开一环向油槽使之连通，再用油泵强制注入干黄油进行润滑。

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行业，破碎抗压强度不超过兆帕的各种物料。

PE-鄂式破碎机PE系列颚式破碎机鄂式破碎机鄂式破碎机价格无污染鄂式破碎机大型鄂式破碎机使用范围：本机主要用于对各种矿石与大块物料的中等粒度破碎，广泛运用于矿山冶炼建材公路铁路水利和化工等行业。??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。该颚式破碎机分体结构使用安装调运工作简单易行；并且该新型鄂破碎石设备便于在井下安装，更能凸显其优越性。配备了飞轮和V带安全防护罩，有效地保证了现场人员的安全，通过防护罩上的监视窗口观察飞轮和皮带轮的运行状况，为操作者和检修人员提供了方便。电动机与组合机架联结成为一体，节省了空间，缩短了V带长度，与传统的破碎机相比，消除了运转中主机震动对V带的损坏，从而延长了V带的损坏，从而延长了V带的使用寿命。电动机皮带轮选用了锥套式连接方式，更换简单快捷，用户可按照自身的要求用皮带轮或另外订购不同节径的皮带轮，调整产量，使之与生产线匹配。

导料槽（选配件）能够顺利地将破碎的物料导入破碎腔，且在更换齿板时无须将其拆下，但在其他维修工作时，可以方便地拆下导料槽。

齿板采用铸造高锰钢材料，每件齿板均进行本体金相检测，连接面进行机械加工，保证了与动颚前连接板接面的紧密连接，从而大大提高了破碎效率。

设备的前板动颚后板轴承座等零件采用高质量的铸钢件加工而成；重型偏心轴采用了高合金钢材料，经锻造探伤及表面冷挤压。

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。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/XLcRPoSuiWxcm7.html>