

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



鳄式破碎机价

鄂式破碎机是一种用途极为广泛的破碎设备，根据其结构特点可分为复摆鄂式破碎机（单肘板鄂式破碎机）和简摆鄂式破碎机（双肘板鄂式破碎机）。此种破碎机采用曲柄双连杆机构，虽然动鄂上受有很大的破碎反力，而其偏心轴和连杆却受力不大，所以工业上多制成大型机和中型机，用来破碎坚硬的物料。此外，这种破碎机工作时，动鄂上每点的运动轨迹都是以心轴为中心的圆弧，圆弧半径等于该点至轴心的距离，上端圆弧小，下端圆弧大，破碎效率较低，其破碎比 i 一般为-由于运动轨迹简单，故称简单摆动鄂式破碎机。简摆鄂式破碎机结构紧凑简单，偏心轴等传动件受力较小；由于动鄂垂直位移较小，加工时物料较少有过度破碎的现象，动鄂板的磨损较小。复摆鄂式破碎机工作原理：动鄂上端直接悬挂在偏心轴上，作为曲柄连杆机构的连杆，由偏心轴的偏心直接驱动，动鄂的下端铰连着推力板支撑到机架的后壁上。当偏心轴旋转时，动鄂上各点的运动轨迹是由悬挂点的圆周线(半径等于偏心距)，逐渐向下变成椭圆形，越向下部，椭圆形越偏，直到下部与推力板连接点轨迹为圆弧线。复摆式鄂式破碎机与简摆式相比较，其优点是：质量较轻，构件较少，结构更紧凑，破碎腔内充满程度较好，所装物料块受到均匀破碎，加以动鄂下端强制性推出成品卸料，故生产率较高，比同规格的简摆鄂式破碎机的生产率高出-%；物料块在动鄂下部有较大的上下翻滚运动，容易呈立方体的形状卸出，减少了像简摆式产品中那样的片状成分，产品质量较好。我公司生产制造的两个系列各种规格的鄂式破碎机由

于其结构简单性能可靠操作方便，维修方便，使用安全等优点，被广泛用于冶金矿山建材化工水泥等企业的破碎作业。

颞式破碎机按其排料口宽度可粗略分为大型中型和小型，排料口mm-mm的为中型，以上为大型，其他属小型颞式破碎机。颞式破碎机主要有机架偏心轴大皮带轮飞轮动颞侧护板肘板肘板后座调隙螺杆复位弹簧固定颞板与活动颞板等组成，其中肘板颞式破碎机价还起到保险作用。

颞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，通过偏心轴使动颞上下运动，当动颞上升时肘板和动颞间夹角变大，从而推动动颞板向定颞板接近，与此同时物料被挤压搓碾等多重破碎；当动颞下行时，肘板和动颞板间夹角变小，动颞在拉杆弹簧的作用下离开定颞板，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颞作周期性的压碎和排料，实现批量生产。曲动方式可起到保护作用，防止载荷过大时肘板断裂，另外该机采用短肘板高悬挂的新型结构装配动颞，因此功耗更低，工作更平稳。贸易信息：价格：0000元/台包装：无产地：郑州市中原西路与三环交叉口供应地：河南详细说明：颞式碎石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。故该系列破碎机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。

颞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。颞式破碎机工作原理：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，通过偏心轴使动颞上下运动，当动颞上升时肘板与动颞间夹角变大，从而推动动颞板向固定颞板接近，与此同时物料被压碎或劈碎，达到破碎的目的；当动颞下行时，肘板与动颞夹角变小，动颞板在拉杆，弹簧的作用下，离开固定颞板，此时已破碎物料从破碎腔下口排出。给料粒度×型号颞式破碎机型号应用领域广泛应用于矿山冶金建筑公路铁路水利化工耐火材料及陶瓷等多种行业。

给料粒度 mm型号,,应用领域花岗岩,石灰岩,玻璃,石子,玄武岩,石榴石,选矿厂耐火材料厂水泥厂给料粒度型号PE-×应用领域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。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/N0YPShie5iuD.html>