

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



鄂氏破碎机的参数

重点关键词：实验室颚式破碎机，小型颚式破碎机，环保型颚式破碎机，密封鄂破，通用破碎机，JC系列颚式破碎机

颚式破碎机：俗称鄂破，由动颚和静颚两块颚板组成破碎腔，模拟动物的两颚运动而完成物料破碎作业的破碎机。用途：该机是物料粉碎设备中的中碎设备，鄂氏破碎机的参数适用于化验室（实验室）细碎各种中等和低硬度度的矿物岩石煤碳之用。用端楔碎往于天工作原理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。EP系列颚式破碎机技术参数：型号EP-EP-进料口尺寸（mm）5最大给料粒度（mm）出料粒度（mm）-5可调功率（KW）.0.5电源电压AC80V0%Hz整机重量（kg）800外形尺寸（mm

）84770060690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。化低碎机的质是破度颚板和侧护板定颚和动颚都由颚床和颚板组成，颚板是工作部分，用螺栓和楔铁固定在颚床上。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。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，再用油枪强制注入干黄油进行润滑。

一价格公道品质最好客户第一二专业的煤炭化验设备，煤炭制样设备供应商，各种型号应有尽有/公司自产自销，真正做到，把利润让给客户。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，其中肘板鄂氏破碎机的参数还起到保险作用。

颚式破碎机

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。颚式破碎机的技术参数：XPC-I × 鄂氏破碎机主要用于破碎各种中等硬度的岩石或矿石,是冶金,地质,建材,化工等行业实验和化验中的理想设备。

详细说明XPC型鄂式破碎机技术参数/使用说明/操作规程XPC-I 鄂式破碎机产品简介主要用于破碎各种中等硬度的岩石或矿石,是冶金,地质,建材,化工等行业实验和化验中的理想设备。在正常工作情况下，轴承的温升不应超过 ，最高温度不得超过 ，否则应立停车，查明原因加以消除。加入轴承座的润滑脂为其容积的 - %，每三个月必须更换一次；换新油时必须用干净的汽油或煤油清洗轴承与轴承座内污物。PE6000型鄂式破碎机产品名称：PE6000型鄂式破碎机产品简介主要用于水泥厂化验室对水泥熟料的破碎，也可用于破碎抗压强度不超过MPa的矿石或岩石试样用。

主要技术参数：进料口尺寸（宽长）?进料粒度?出料粒度~?（可调）生产率~ m/h净

重?<http://zgjwyqcom>/<http://jwyiqcom>/<http://hbjwyqcom>/<http://jingwei7com>/<http://jingweiyiqcom>/颚式破碎机(英文翻译：JawCrasher)，俗称鄂破。鄂式破碎机分类：颚式破碎机按照活动颚板的摆动方式不同，可以分为简单摆动式颚式破碎机(简摆颚式破碎机)。

颚式破碎机图片颚式破碎机参数鄂式破碎机的工作方式为曲动挤压型，豫合机械浅谈其工作原理是：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。这种破碎机因有结构简单工作可靠和能破碎坚硬物料等优点而被广泛应用于选矿建筑材料硅酸盐和陶瓷等工业部门。检查破碎机齿板的磨损情况，调好排矿口尺寸;检查破碎腔内有无矿石，若有大块矿石，必须取出;检查联接螺栓是否松动皮带轮和飞轮的保护罩是否完好三角带和拉杆弹簧的松紧程度是否合适储油箱油量的注满程度和润滑系统的完好情况电气设备和信号系统是否正常，等等。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/qpLWEShip512y.html>