

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](#)



### EP10060颚式破碎机

供应商：东西仪（北京）科技有限公司产品图片颚式破碎机价格直销供货价(元)：产品名称：颚式破碎机产品货号：wi产地：国产一简介：本机是供地质冶金煤炭建材化工核工业等部门实验使用。

破碎比大，产物粒度组成均匀，调节方便，满足化验选矿等多方面破碎的要求，用一段破碎代替目前使用的多段破碎，供应商：东西仪（北京）科技有限公司产品图片颚式破碎机，颚式破碎机厂家供货价(元)：颚式破碎机，颚式破碎机厂家颚式破碎机，颚式破碎机供应，颚式破碎机优质颚式破碎机俗称鄂破，由动鄂和静鄂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。广泛运用于矿山冶炼建材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供应商：山东陆屹物资有限公司产品图片PE颚式破碎机，供应PE颚式破碎机，PE颚式破碎机直销供货价(元)：PE颚式破碎机，供应PE颚式破碎机，PE颚式破碎机直销PE颚式破碎机俗称颚破，常作为初级破碎机而被用于各种石料生产线矿石破碎生产线。PE颚式破碎机应用领域：矿供应商：山东陆屹物资有限公司关于“厂家直销南昌EP颚式破碎机\_颚式破碎机供货价\_颚式破碎机供应商”信息由企业自行提供，内容的真实性准确性和合法性由发布企业负责。标签：EP密封式颚式破碎机EP密封式颚式破碎机图片描述：EP-00×全密封环保型颚式破碎机EP10060颚式破碎机适用行业：EP10060颚式破碎机适用于实验室和生产用精矿中碎细碎煤块或其他中硬物料，主要供煤炭电力矿山冶金建材及化工等行业。EP-全密封环保型颚式

## EP10060颚式破碎机

破碎机技术参数项目EP-给料口尺寸 (mm) × 给料最大粒径 (mm) 出料口宽度 (mm) -生产率 (kg/h) 00-主轴转速 (r/min) 6电机型号Y--.5主轴偏心距 (mm) .5电机功率 (KW) .5额定电压 (v) 80外形尺寸 (长宽高) mm5658整机重量 (kg) 80EP-全密封环保型颚式破碎机包装：木箱。EP-00全密封颚式破碎机EP10060颚式破碎机适用范围：EP10060颚式破碎机适用于实验室和生产用精碎中碎细碎煤块或其EP10060颚式破碎机中硬物料，如：花岗岩各种矿石烧结料球团料煤矸石煤炭焦炭石灰石等。EP10060颚式破碎机适用范围本机是根据国外内外颚式破碎机和用户要求而设计制造的一种新产品，可供地质冶金煤炭建材化工核工业部等单位实验室制样间使用。破碎比大，产物粒度组成均匀，调节方便，能满足化验选矿等多方面破碎的要求，能以一段破碎代替目前使用的多段破碎，且接料方便，粉尘小，大大改善劳动条件，是一种全新型的破碎设备。

颚板材质高锰钢技术参数结构说明：本机主要由机座偏心轴颚板连杆调节机构与闭锁拉簧等部分组成，传运方式由电动机经三角带轮传动至偏心轴，借偏心轴和连杆作用使颚式破碎物料。· 机体部分：机体由钢板焊接制成，机体的上部具有支撑偏心轴的轴承，其下部有带孔的机件，以使用螺钉固定在机架上，机体的前壁上装有固定颚板，前壁两侧装有固定衬板，避免矿石直接撞击机体，机体前部固定颚板装有偏心调整机构，后端设有可调弧形调整装置，机体前后装有密封板，以防粉尘外扬，上部装有给料斗，给料后可将料斗盖盖上，防止碎石飞出。· 机架部分：机体安装在机架上，机架后部焊有安装电动机滑道，上部装有接料抽屉和排料斗，下部有地脚螺钉孔，以使用螺拴固定在地基上。· 偏心轴部分：偏心轴用双列向心滚子轴承在机体两轴承座组成的支架上，其一端用平键固定皮带轮（也起飞轮作用），轴上偏心部分装有动颚，其内装轴承，轴承有润滑油三个螺孔用油塞堵死，定期加油时松开油塞换上油杯加注黄油。

· 动颚部分：动颚装在偏心轴上，并装有压板，固定动颚板，下端一凹槽内镶有支撑垫，下部装有耳钩与拉簧相连接。· 衬板：衬板用钢件制成，是从主轴把运动传给动颚板，是整个机构中的一个零件，其一端支撑在支撑垫上，另一端支撑在可调弧形衬座上。

当旋转调节手柄沿T形槽移动，可得到最大和最小间隙，并设有限位螺钉，以免因调节间隙过小而卡死，发生机械事故。机体后面的右侧调节手轮通过轴齿轮调节衬板的角度以保证排料粒度的均匀性，手柄和手轮外的标牌只能表示计数用，粒度和产量根据需要调节。电动机须安装在破碎机的后方，机器有四条地脚螺丝固定在混凝土地基上，地基要留出排料口，其斜度不小于度，实验用的小型破碎机可以不打进基，也不用考虑排料。破碎机安装完毕，并超过地基凝固期后，方可进行试车，试车前再检查一遍所有螺丝是否拧紧，各连接零件是否可靠接触。然后先用人力转动皮带轮，确认为运动不受阻碍时，可进行空车试验，空车试验两小时后，观察机器无冲击无噪音，密封处无漏油，皮带轮和飞轮无摆动，机件无松动等现象，轴承温升不超过。确认破碎机试运转正常后，可进行负荷试车，采用次硬度或小块度物料进行工作，如无故障，可进行正常生产。使用维护与保养：动颚轴承及轴承座的轴承润滑，拧开油塞换上油杯，每三个月应加足适当的润滑油，注意检查各部位紧

固件有无松动，拉紧弹簧是否调整适当，排料口间隙是否调整适当，旋转方向须按箭头所指回转。机器超负荷安全装置：本机超负荷安全装置由QZ-RF型启动器，起安全保护作用，其热继电器保护装置，是本机的超负荷过载保护装置（安全电流A，出厂时调好，不得任意调整）必要时应按照QZ-RF型启动器说明书规定进行负荷检查。

易损零件目录图一图二EP-颚式破碎机使用说明：结构和工作原理本机系复杂摆动的颚式破碎机，主要由机座连杆部件和支撑部件构成。传动方式由电动机经三角带轮带动偏心轴回转，在偏心轴和连杆的作用下，活动颚板对固定颚板作周期性的往复运动，从而达到挤压破碎物料的目的。

使用维护和保养使用前，向油杯中注入适量黄油，检查各紧固件有无松动，并进行空运转试机，一切正常后方可使用。

使用时，启动电动机，将大小合适的物料缓缓投入两颚板之间，根据所需粒度大小，调整支撑部位的手轮，来调整出料口宽度。本机一般采用钙基润滑脂，用户也可以根据机器使用的地点气温等条件来选用其EP10060颚式破碎机型号的润滑脂，但必须保证轴承润滑良好。加入轴承座内的润滑脂为其容积的 $10\% \sim 15\%$ ，每个月必须更换一次，换油时应用洁净汽油或煤油仔细清洗滚柱和轴承滑道。其他型号的颚式破碎机技术参数：颚式破碎机：俗称鄂破，由动鄂和静鄂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。

## 颚式破碎机EP

颚式破碎机适用于化验室（实验室）细碎各种中等和低等硬度的矿物岩石煤碳之用。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。颚式破碎机的主要部件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，动颚颚床悬挂在架上，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，再用油泵强制注入干黄油进行润滑。颚式破碎机启动

前的准备工作应仔细检查轴承的润滑情况是否良好，轴承内肘板连接处是否有足够的润滑脂。

## 10060颚式

徽 9 心 罽 榭 鱿 拢 岢 械 奈 律 挥 妨 罽 岫 露 快 坏 贸 妨 裨 蛭 3 担 槩 髟 蚣 右 韵

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