

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



颚破槽轮

型号：PE × PE × PE × PE × PE × 等等关键字：破碎机描述：采用了国际最先进的破碎技术和制造水平的PE系列欧版鄂式破碎机。型号：PF-PF-PF-PF-PF-PF-关键字：反击式破碎机描述：广泛用于水电高速公路人工砂石料破碎等行业。型号：PFW PFW PFW PFWII PFWII等等关键字：反击式破碎机描述：PFW欧版系列反击式破碎机的三腔破碎，在细碎，超细碎作业中表现非凡。

(颚破)的操作空载试车颚破机连续运转小时,轴承温升不得超过 颚破机所有紧固件应牢固,无松动现象。鄂破,颚破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,肘板和动颚间夹角变小,动颚板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。原因：)排料口堵塞,造成满腔堵料；)驱动槽轮转动的三角皮带过松,造成皮带打滑；)偏心轴紧定衬套松动,造成机架的轴承座内两边无间隙,使偏心轴卡死,无法转动；)工作场地电压过低,主机遇到大料后,无力破碎；)轴承损坏。排除方法：)清除排料口堵塞物,确保出料畅通；)调紧或更换三角皮带；)重新安装或更换紧定衬套；)调正工作场地的电压,使之符合主机工作电压的要求；)更换轴承。

故障现象颚式破碎机产量为何达不到出厂标准？原因：)被破碎物料的硬度或韧性超过使用说明书规定的范围；)电动机接线位置接反，主机开反车(动颚顺时针旋转)，或电机三角形接法接成星形接法；)排料口小于规定极限；)鄂破,颚破机颚板移位，齿顶与齿顶相对；)工作现场电压过低；)鄂破,颚破机动颚与轴承磨损后间隙过大，使轴承外圈发生相对转动。

故障现象颚式粉碎机主机槽轮动颚运转正常，但破碎工作停止？原因：)拉紧弹簧断裂；)拉杆断裂；)肘板脱落或断裂。

颚式破碎机推力板(又称肘板)，除了传递动力使动颚板做前后摆动外，同时颚破槽轮还具有安全保险作用，改变其长度颚破槽轮还可以起到调节排矿口的作用。当颚式破碎机破碎腔内进入不可破碎物(如铁球铁块等)时，为保护设备主要部件不受损坏而采用后推力板作为破碎机保险部件。后推力板一般用铸铁铸成整体，在其中部开一条槽或若干小孔以降低颚破槽轮的断面强度；也可铸成两块，然后用螺钉(或铆钉)连接起来，组成组合推力板。

当不可破碎物进入破碎腔时，设备超负荷，巨大破碎力传给推力板导致推力板折断或组合推力板的螺钉剪断，机器停止工作，起到保险作用。

排矿口的调整方法主要有以下两种：垫片调节，在后推力板的支承座后面与机架后壁之间放一组垫片，增减垫片数量或改变其厚度，便可达到调节排矿口之目的。

动颚悬挂轴承和肘板肘头处，用电动或手动干油泵润滑的应定期注油，小型破碎机的动颚悬挂轴承用黄油杯加油，大约每隔~分钟加油一次，肘板的肘头每隔到小时滴入一次机油。济南鹅卵石碎石机价格，菏泽新疆石头破碎机生产厂家，老虎口破碎机颚破机的操作流程老虎口破碎机颚破机空载老虎口破碎机连续运转小时，轴承温升不得超过 。

颚破 鄂破 颚破机鄂破机破碎机不知道什么重工?颚破,鄂破,颚破机,鄂破机颚破是颚式破碎机的简称,在业内也称作颚破机,?重工专业生产各种型号的颚式破碎机，欢迎大家前来订购各种设备!解析。

想进点颚破配件颚破机配件，不知道目前市场上颚破配件价格颚破机配件价格是多少?颚破配件颚破机配件厂家谁知道几个?颚破机是颚式破碎机的简称，又叫颚。

鄂破,颚破机常见故障及排除鄂破,颚破机的结构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,其中肘板颚破槽轮还起到保险作用。原因:)排料口堵塞,造成满腔堵料;)驱动槽轮转动的三角皮带过松,造成皮带打滑;)偏心轴紧定衬套松动,造成。石料生产线颚破机的维护与保养>新闻动态石料生产线颚破机的维护与保养一石料生产线颚破机的日常维护检查轴承的发热情况。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/EvioPoLolXz.html>