

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



反击式破碎机开车

无论在何种情况下，都不允许由于形成矿石堆积而堵塞反击式破碎机，同时，根据油的流量指示器，给油系统中压力表的读数，油箱中是否有正常的油位和油的温度以及油中是否有水和变脏等，来考查油泵，冷却器过滤器和给油系统的工作。在停止反击式破碎机运转时，应首先停止供矿，并破碎完残留在破碎腔中的矿石，然后停止电动机的运行，最后停止油泵。认真检查细碎机的主要零件，如轴承连杆推力板拉杆弹簧皮带轮及V型皮带等是否完好，紧固螺栓等连接件有无松动，保护装置如皮带轮飞轮外罩等是否完整，与运动部件是否有相碰的障碍物。检查偏心轴的偏心位置，当偏心轴处在回转中心的下部时，应用吊车和卷扬机等驱动下轮，使偏心轴转到回转中心的上部以后才能启动。反击式破碎机停机时需注重事项：必须按生产流程顺序停车，首先停止喂料机，待物料全部破碎卸出后再停止细碎机和输送机。为此为确保其正常工作和安全运转，操作人员必须按照操作规程的规定进行操作外，反击式破碎机开车还应做好反击式破碎机日常维护工作。

反击式破碎机是一种新型的高效率的破碎设备，其特点是体积小，结构简单，破碎比，能耗小，生产能力大，产品粒度均匀，并有选择性的破碎矿物。

开车前应对设备全面的检查，检查螺栓是否松动，易磨损部件磨损是否严重，若发现问题，应及时解决。

反击式破碎机开车

反击式破碎机在正常运转时，应检查润滑系统的工作情况，定时添加新润滑脂，定时更换润滑脂，转子轴承的温度正常不应超过摄氏度，最高不能超过摄氏度，若温度超过规定值应立即停车检查，采取相应的措施进行处理。

从重工得知，板锤磨损后应及时进行调换，对板锤进行调换时应对新板锤称重挑选，其目的为了使转子有较好的平衡度。

机壳内壁防护衬板反击板及螺栓严重磨损后应及时进行更换，防止因防护衬板和反击板脱落造成严重事故。反击式破碎机在工作时具有强度的冲击力，因此会产生大量的灰尘，所以应对破碎机做好严格的密封和通风吸尘工作。若反击板和板锤之间的间隙大小，会影响排料粒度的大小，根据用户的需求，应做好反击板和板锤之间的间隙调整。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/g51KFanJiG9q1X.html>