

鄂式碎石机的操作规则

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



鄂式碎石机的操作规则

最大给料尺寸mm,排料口尺寸：-mm物料加入量不得超出有效容量的三分之防止物料进出。为了保证鄂式破碎机正常的运转，充分发挥设备的生产能力，为此，必须重视对破碎机的正确操作：启动前的准备工作：在鄂式破碎机启动前，必须对设备进行全面检查。若有大块矿石，必须取出；检查连接螺栓是否松动皮带轮和飞轮的保护外罩是否完好三角皮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。

操作中注意事项：启动破碎机前，应该首先开动油泵电动机和冷却系统，经~min后，待油压和油流指示器正常时，再开动鄂式破碎机电动机；启动以后，如果破碎机发出不正常的声音，应停止运转，查出和消除原因后，从新启动机器；破碎机必须空载启动，启动后经一段时间，看着鄂式破机。操作过程中，鄂式碎石机的操作规则还要经常注意大块矿石是否卡住破碎机的给矿口，若已经卡住时，要使用铁钩去翻动矿石；若大块矿石需要从破碎机中取出，应采用专门器具，严禁用手去做这些工作，以免发生事故。在运转中，鄂式碎石机的操作规则还应定时巡回检查，观察破碎机各部件的工作情况和轴承温度，对于大型鄂式破碎机的滑动轴承温度通常不超过度，以防止合金轴瓦的融化而产生烧瓦事故；当发现轴承温度很高时，切勿立停止运转，应及时采取有效措施降低轴承温度（如加大给油量强制通风或采用水冷却等），待轴承温度下降后，方可停车，进行检查和排

除故障。开车前的准备.1确认轴承的润滑情况良好，肘板的连接处有足够的润滑油脂；.确认所有的紧固件紧固；.3确认传动皮带完好，及时更换破损皮带；擦净皮带和皮带轮上油污；.4确认防护装置良好，发现不安全现象时，应及时排除；.5确认破碎腔内无矿石和杂物，若有矿石和杂物，则必须清理干净，以保证破碎机在空载下启动，无关人员远离设备；.6确认安全防护装置完好。

鄂式碎石机

运行中的检查.1检查各紧固件是否紧固；.2检查破碎机下料是否畅通；.检查电机破碎机轴承有无异音高温（轴承温度）；.4检查传动皮带有无异味，摆动是否正常；.5检查安全防护装置是否完好。

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