

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



fr3400立磨

在认真分析了各个参数之后发现都是停磨时间长才会出现磨辊温度过高主电机开启跳停，时间短反而检修完毕后磨主电机都可以正常开启。

在正常生产过程中，铁块和其他杂物入磨是影响磨机突然振动过大的首要因素，所以要严防铁块和其他杂物入磨，我公司在安装除铁器的同时在入磨皮带上加装金属探测仪，除铁器不能清除的铁块经金属探测仪后自动反馈至下料三通气动闸板从而及时将铁块排出。压差增高的原因是入磨物料量大于出磨物料量，一般不是因为无节制的加料造成的，而是因为各个工艺环节有不适应的地方，造成出磨物料量的减少。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/q0pGFRyTpmP.html>