

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



磨煤机大瓦冷却水管

事故经过，时分左右，炉司炉接值长令升负荷，通知司磨值班工对甲磨进行启动前的检查。故将润滑油进油管回油管和溢油管从处全部保温，以避免高温空气对油管加热提高润滑油温。

润滑油系统滤网堵塞每一台磨煤机设计有一台独立的润滑油系统，由于磨煤机采用正压制粉，而在磨煤机空心轴与分离器动静结合部分密封盒内的煤粉最容易污染机油，为此在密封盒内壁装有一只刮板，以清理积存的煤粉。) 两半齿轮的把合面应平直，把合后其间隙用的塞尺检查不得超过该面宽度的三分之一。

不是不允许启动，可以启动，只是不启动高压油泵，磨煤机没有浮起来，启动电流大，时间长，磨煤机大瓦的油膜没有完全建立起来。

在选矿设备生产厂球磨机大瓦设有测温装置，但由于大瓦有冷却水通过，测温装置所显示的数值与大瓦的实际温度不一致，单凭温度指示来判断是否烧瓦往往有误。

在油箱的水平油位处，进油管与下油管之间实际存在微小的油位差，这样进油往往没有与箱内的存油进行混合就直接流入下油管，造成进入磨煤机大瓦的油温偏高。通过这一次对球磨机的全面解体加工安装，对球磨机的整个结构，特别是大瓦发热的原因有了较为全面的了解，积累了丰富的经验，相信对以后解决此类问题将会有极大的帮助。球磨机动转中,轴颈与轴瓦之间形成一楔形油膜要使轴承能够正常工作,就必须始终保持这一楔形油膜。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/1eFCMoMeiByo9o.html>