

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



磨煤机联轴器轴向间习

使排出阀处于打开状态，让小风量流经磨煤机，起到吹净和冷却磨煤机的作用。在普通齿轮传动中，如果各齿轮副的轴线均互相平行，则称为平行轴齿轮传动；如果齿轮系中含有一个相交轴齿轮副或一个相错轴齿轮副，则称为不平行轴齿轮传动（空间齿轮传动）。磨煤机联轴器轴向间习，有些情况下磨损的表面可以修复，而在另外一些情况下则更换零件为实际。和磨煤机测点时域波形图对比，从图中可以看出磨煤机在一个旋转周期中由于角度不对中产生的弯矩作用交变一次，其余几个低幅峰值为联轴器膜片造成的。

机座密封装置与传动盘之间采用碳精环密封方式负压运行时机座密封装置与传动盘之间成迷宫密封，并设挡渣环防止石子煤进入迷宫密封。

磨煤机联轴器轴向间习，起到了防止一次风室中一次风和粉尘向外泄漏的作用，从而改善了磨煤机周围的工作环境。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/SZX3MoMeic3YsI.html>