

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



破碎机零件偏心轴

由于制造误差的存在,进料口法兰面和中空轴外端面尽管多次试装,但很难保证没有间隙。

大型鄂式破碎机的偏心轴以采用锰钼钒锰钼硼和铬钼等合金钢较为合适。使在安装过程中,经多次试装,保证进料口法兰面和中空轴外端面没有间隙,但由于进料口内端外圆柱面和中空轴的配合为间隙配合,在运转过程中,由于强迫喂料装置自重物料重量和进料口自重,在法兰面和中空轴外端面结合处产生附加弯矩,容易造成联接螺栓在低应力下的疲劳断裂。近年来,在研发方面为了进一步提高其效率,借助于计算机辅助设计手段进行的研发多有报道。安装后应测量齿轮的啮合间隙,如果间隙太大或太小,可以用增加或减少偏心轴套处垫片的方法加以调整。

破碎机零件偏心轴,后者虽装卸工件轻易,但设计制造本钱较高,也不具备通用性质车偏心轴可调夹具在机械加工中,经常会遇到车削偏心轴的问题,生产实际中人们创造了多种有效的方法:在三爪卡盘上安装垫块片;采用专用夹具等。

破碎机零件偏心轴

鄂式破碎机偏心轴只随动颚摇摆而不旋转，破碎机零件偏心轴只受由破碎力效果在其上的分力和动颚自重发生的弯矩效果而不受扭矩效果。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/bCP4PoSuiptCiH.html>