

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



mpf中速磨

MPS和MP型辊盘式磨煤机是一种高效节能型磨煤机，mpf中速磨适用于粉磨烟煤等中等硬度的物料，可广泛应用于电力冶金建材化工等行业的制粉系统，特别是大量地用于燃用烟煤的正压直吹制粉系统中。我厂根据客户不同的需求，设计各种不同规格的产品，目前已成型的系列产品为MPFMPFMPFMPFMPF由于MPF煤磨磨轮的转动，物料受到离心力的作用，大块物料集中在磨盘外边区域，在生产过程中，磨辊和磨盘衬板外侧磨损较大。加速了衬板的磨损，有时现掉块现象，这种不平衡的磨损在料层变化大或料层薄时，将引起磨辊和磨盘内侧的冲击，产生振动。磨辊衬板最大磨损量达到mm - mm左右应考虑翻面，翻面后最大磨损量达到mm - mm左右时必须进行堆焊修复。所以要及时更换衬板，避免衬板磨损量过大导致运转过程中振动大引起拉杆螺栓拉杆断裂以及对液压系统的损伤，同时可延长磨辊轴承的使用寿命。文章在介绍新型磨煤机MPF型中速磨结构特点及工作原理的基础上，叙述了MPF型中速磨应用于安钢m题名MPF型中速磨故障排除方法作者徐淑燕陈秀清高岩松机构安钢集团股份有限公司河南安阳刊名《金属世界》年第期-5页共页关键词故障排除方法中速磨高炉炼铁磨煤机工作原理制粉系统高炉喷煤生产过程文摘磨煤机属于高炉炼铁辅料备料加工专用设备，为高炉提供合适煤粉降低焦比提供有力保障。

文章在介绍新型磨煤机MPF型中速磨结构特点及工作原理的基础上，叙述了MPF型中速磨应用于安钢m高炉喷煤

制粉系统，在生产过程中出现的故障，通过对磨煤机分离器润滑油站以及石子煤的分析和研究，针对设备的故障隐患进行了详细的比较分析，提出相应的技术改进措施，彻底消除了分离器卡死故障，解决了油温过高的现象，并且使石子煤量大大减少，降低了职工的劳动强度，增加了磨机运行的可靠性。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/a6BhMPA04de.html>