

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



研磨机

研磨机控制系统以为控制核心，文本显示器为人机对话界面的控制方式。但传统研磨存在加工效率低加工成本高加工精度和加工质量不稳定等缺点，这使得传统研磨应用受到了一定限制。研磨机，在双盘研磨机（见图双盘研磨机）上，多个工件同时放入位于上下研磨盘之间的保持架内，保持架和工件由偏心或行星机构带动作平面平行运动。研磨机，专用研磨机依被研磨工件的不同，有中心孔研磨机钢球研磨机和齿轮研磨机等。

编辑研磨机在火力发电厂制粉系统中被广泛的应用，但其传动轴振动及小牙轮断齿一直困扰着系统的安全生产，前一时期我厂制粉系统也倍受这两个缺陷的困扰，甚至影响到了机组燃料的供应，经检修人员多次调整，效果显著，传动轴振动低于。

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