

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**



## 上海西芝电力设备有限公司

化工粉碎设备详细说明产品概述：MBM中速磨煤机是西芝电力公司采用德国最先进的磨煤技术，在传统水泥钢厂用立式磨的基础上开发研制出的一种新型中速磨煤机，该机吸收了RPMPMBF等磨煤机的优点以及结合国内同类产品的工艺特点，采用新型部件结构，设计科学结构合理性能优越。该机具有体积小重量轻占地少电耗低易损件寿命长等特点，主要用于磨煤粉磨水泥生料及粉磨其他建筑化工陶瓷等工业原料，是电力水泥冶金行业最理想的磨粉设备。结构组成：MBM中速磨煤机本体结构由电动机减速机机壳碾磨装置分离器料出口装置落粉管加载装置控制箱密封装置等组成。工作原理：主要承担研磨的三个磨辊安装在压力框架下部，由推力构件和铰链连接件组成磨辊组件，张紧装置的三支张紧杆产生的拉紧力通过压力框架传到三个棍子上，再传到磨辊与磨盘之间的料层中，在地基张紧杆框架磨辊磨盘减速器这些构件中形成力封闭环行体。在各张紧杆的液压系统中装有吸收振动的蓄能器，由主电机通过减速器带动的旋转运动使磨盘转动，而磨辊则在磨盘的摩擦作用下做围绕磨辊轴的自转，磨盘转动通过磨辊将扭矩传到框架上，而框架在周间将此力传到机器外壳。物料从磨中或磨壳一侧通过喂料装置进入磨盘中心，磨盘水平运转产生离心力，磨盘上的物料从中心被甩至粉磨区域，当磨辊被加载装置置于辊道上的物料上面时，由于磨盘的转动，磨辊对物料产生一个竖向垂直力，且和物料之间有一个摩擦力。磨辊的转动是从动运转，磨盘由电机通过减速机带动竖轴水平转动，从磨盘周围挡料圈溢出的物料被磨盘外风

环中的上升气流带入上部的选粉机中,经选粉分级后,粗颗粒返回磨盘与新加入的物料一起重磨,细粉随气流排出磨机为成品。

我公司生产的颚式破碎机反击式破碎机立轴冲击式破碎机圆锥式破碎机振动筛振动给料机皮带输送机梯形磨粉机微粉磨粉机立式磨粉机等破碎和磨粉设备,已广泛应用于电力冶金矿山化工钢铁石油建材等行业海西芝电力设备有限公司是专业从事工业破碎设备和制粉设备以及矿山机械的国际型专业化企业。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/DXJxShangHaicZqj8.html>