

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



mmd625

MMD集团公司创建于1982年，是专业开发，设计和制造岩石，矿物破碎设备的跨国公司，其总部位于英国中部德比郡。MMD集团公司根据全新的岩矿物料破碎原理和技术，开发了具有世界领先水平的齿轮式筛分破碎机，使矿石破碎技术进入了一个崭新的时代，掀起了破碎机工业的一场新的革命。自1982年至今，MMD产品已获得专利100多项，正在申请的专利50多项，并已在全世界销售大型破碎机1000多台（套）。

中国MMD公司自1982年成立以来，已在国内销售破碎机1000余台（套），用户遍布全国各地，主要用户包括：神华集团，平朔煤炭工业公司，大同煤矿集团有限责任公司，山西晋城无烟煤矿业集团有限公司，内蒙古霍林河露天煤业股份有限公司，淮南矿业（集团）有限责任公司等。作为MMD集团亚太区生产基地的北京英迈特（MMD）矿山机械有限公司厂区于1998年10月10日在北京落成。这标志着中国MMD公司将成为亚太地区用户稳定而强大的后方保障基地；标志着中国MMD公司与亚太地区用户的合作迈开了铿锵的步伐，标志着MMD集团在亚太区发展进入一个新的起点。

该设备技术先进,性能优良,使用方便,故障率较低,维护量较小,可以直接破碎原煤,省去“手选矸石”工艺环节,实现减人增效。S超细微粉磨粉机产品特点：高效在成品细度及电动机功率相同的情况下，比气流磨与搅拌磨的产量高%。易损件利用程度高在物料及成品细度相同的情况下，比冲击式破碎机与涡轮粉碎机单损件使用寿命长，一般可达一年以上。安全可靠因磨腔内无滚动轴承无螺钉，所以不存在轴承及其密封件易损的问题，不存在螺钉易松动而损坏机器的问题。

中煤平朔煤业有限责任公司年第六批打包物资采购招标文件-招标采购信息供货清单：包括合同号货物名称规格型号品牌及数量。

招标编号：招标内容：(详细技术参数见招标文件)序号货物名称规格型号数量备注破碎机MMD6台破碎机MMD台招标文件发售及要求：招标文件从7年月日至7年月日，每日上午：~：，下午：~：（北京时间）公开出售。凡有兴趣的合格投标方可携带营业执照（副本原件及正本复印件）生产许可证ISO质量体系认证证书法人授权书以及相关供货业绩证明等购买招标文件或进一步索取信息。

一般情况下，当将边长为 l cm的立方体分成边长为 l/n cm的小立方体时，可得到 n^3 个小立方体，分割平面数为 $(n-1)^2$ ，所消耗的总功为 $P(n-1)^2$ 。假设将上述立方体物料分割成边长分别为 l_1 (cm)和 l_2 (cm)的小立方体，则其所消耗的功之比为 $P_{m1}/P_{m2}=P(n_1-1)^2/P(n_2-1)^2=(n_1-1)^2/(n_2-1)^2$ ，当 m_1 和 m_2 相当。

该设备技术先进，性能优良，使用方便，故障率较低，维护量较小，可以直接破碎原煤，省去手选矸石工艺环节，实现减人增效。MMD双齿辊破碎机的安装调试.安装调试步骤在试车前必须切断电源，开车前对所有部位进行一次详细检查，确保无问题。

空载运转 t 。检查有无过多的噪声振动，检查温度是否正常（通常情况下，减速器的工作温度在 $C\sim$ ）。失速试验在每次失速操作以及任何重要检修后，液力耦合器必须重新进行设置，目的是使电机工作转速为同步电机转速的%。对于Hz供电系统来说为 $1r/min$ 。以下操作需要一白测速仪，步骤为：选择起始位置，然后启动电机，直至转速表读数达到稳定值后停止电机（务必要尽可能地缩短电机运转时间，以避免过多的热量在耦合器内积累）。MMD65双齿辊破碎机常见故障维护工作人员每天都要进行仔细检查，看是否有异响振动漏油或明显的损坏。

MMD双齿辊破碎机日常使用和维护对设备及其附属设备进行维护是非常重要的，否则，将降低运行效率，或导致设备故障。

由于传动系统是为重载运行而设计的，当无负载时，轴承的滚子有可能在轴承内滑动，而这将造成长时间的损

坏；定期检查每天检查是否有异常噪声或振动，确保自动润滑系统正常工作。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/Jfe9MMC3rtg.html>