

雷蒙机好不好 雷蒙机械 重庆雷蒙机

产品名称	雷蒙机好不好 雷蒙机械 重庆雷蒙机
公司名称	淄博雷蒙机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	淄博市淄川区磁村镇四维村
联系电话	13906438635

产品详情

清除主轴圆环凸槽与底座圆环凹槽结合处缝隙内物料前，雷蒙机好不好，必须用千斤顶顶雷蒙磨的梅花架，而梅花架的主要作用是控制主轴摆动幅度，提高设备整体稳定性，如此经常操作，必然容易导致梅花架变形进而损坏设备。如此停工维护，平均每次约耗1小时，而每天要维护数次，进而大大影响了工作效率。

为了克服以上技术的不足，我公司提供了一种沉降物料可以顺利进入圆环凹槽不会堵塞的雷蒙磨。该种雷蒙磨的优点:物料自上而下沉降到磨盘的相邻扇瓣之间的空腔中，因此在磨盘运行过程中，磨盘与圆环凹槽存在有空隙，使得物料不会因凸环与圆环凹槽之间的空隙过小导致在挤压粉碎过程中由于物料产生或增加粘性导致堵塞驻留需要将磨盘升起清理，因此保护了梅花架延长了其使用寿命。并且由于存在空腔，因此在风机的作用下沉降物流可以顺利进入到圆环凹槽中，提高了生产效率。

山东雷蒙重工提供雷蒙机等相关粉末加工机械设备

在制造活性炭的过程中，活性炭制品通常需要使用雷蒙磨进行粉碎，通过雷蒙磨粉碎后的活性炭粉末需要输送到搅拌机中搅拌均匀后再进行包装。现有的雷蒙磨和搅拌机都是两台独立的设备，雷蒙机厂家，通过雷蒙磨粉碎后的活性炭粉末不能直接输送到搅拌机中，需要采用人工周转输送，采用人工周转输送效率低、劳动强度大，而且工作环境粉尘大，不利于操作人员的身体健康，因此需要对现有技术进行改进。为克服现有技术的不足，山东淄博雷蒙磨粉机不断加强技术革新，雷蒙机厂，完善生产管理系统，推出了全新的活性炭雷蒙磨粉机系统。

现有的雷蒙机主机内部磨辊传动机构比较复杂，造成不便于维修的缺点。

我公司提供一种雷蒙磨粉机的磨辊机构解决了现有的雷蒙机主机内部磨辊传动机构比较复杂，造成不便于维修的问题。

为解决上述问题，采用如下技术方案:雷蒙磨粉机的磨辊机构，包括安装于雷蒙机机壳内的磨辊1和铲刀3

，所述铲刀3上安装有铲刀架4;在铲刀架4中心位置有一个竖向设置的支撑轴套4-1，磨辊1的传动轴1-1安装于支撑轴套4-1中，传动轴1-1上端连接有一个横向设置的支撑横梁1-2，重庆雷蒙机，支撑横梁1-2两端分别连接一个竖向设置的支撑竖梁1-3，两个支撑竖梁1-3下端与磨辊1固定连接。

图中符号说明:磨辊1、传动轴1-1、支撑横梁1-2、支撑竖梁1-3、磨环2，铲刀3，铲刀架4、支撑轴套4-1。

新的雷蒙磨粉机的磨辊机构，具有结构简单便于维修的优点。

雷蒙机好不好-雷蒙机械(在线咨询)-重庆雷蒙机由淄博雷蒙机械制造有限公司提供。淄博雷蒙机械制造有限公司(www.shandongleimeng.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。雷蒙机械——您可信赖的朋友，公司地址：淄博市淄川区磁村镇四维村，联系人：徐洪涛。