

3R3016金属矿石非金属矿石有色黑色稀有金属矿石雷蒙磨磨粉机磨粉设备

产品名称	3R3016金属矿石非金属矿石有色黑色稀有金属矿石雷蒙磨磨粉机磨粉设备
公司名称	郑州市共驰机械设备有限公司
价格	49000.00/个
规格参数	
公司地址	郑州市上街区金华路1号
联系电话	037164393095 18736028595

产品详情

郑州市共驰机械设备有限公司研制开发生产系列产品雷蒙磨粉机，型号齐全，满足客户不同产量需求，根据客户具体情况设计成套破碎磨粉生产线设备配置方案！技术指导，售后服务，共建友谊，共创佳绩！

环保磨粉机-雷蒙磨粉机-微粉磨超细磨适用于粉碎重晶石、方解石、钾长石、滑石、大理石、石灰石

、石膏、石英石、活性白土、活性炭、膨润土、高岭石、玻璃、锰矿、铬矿、矿渣等莫氏硬度不大于

7级，湿度在6%以下的非易燃易爆的矿产、化工、建材等行业280多种物料的高细制粉加工，成品粒度

80-325目范围内任意调节。配套强压装置和分级装置，成品粒度可达2500目。

该产品采用磨盘公转、磨轴自转、弹簧调杖结构，加强了挤压、剪切能力，从而达到强化磨粉的能力，具有产量高、粉子细，干法连续制粉，粒度分布集中、细度连续可调、结构紧凑、耗能低、效率高、电耗少、占地面积小，一次性投资小、安装、维护简单、运行可靠等优点，适用于矿产物料的干

式超细粉体加工，是粉磨行业的理想设备。

雷蒙磨粉机结构：

雷蒙磨主要由主机、分析机、鼓风机、成品旋风分离器、管道装置、电机等组成。其中主机由机架、进风蜗壳、铲刀、磨辊、磨环、罩壳及电机组成。辅助设备有颚式破碎机、斗式提升机、电磁振动给料机、电控柜等，用户可以根据现场情况灵活选择。

雷蒙磨粉机结构：

雷蒙磨主要由主机、分析机、鼓风机、成品旋风分离器、管道装置、电机等组成。其中主机由机架、进风蜗壳、铲刀、磨辊、磨环、罩壳及电机组成。辅助设备有颚式破碎机、斗式提升机、电磁振动给料机、电控柜等，用户可以根据现场情况灵活选择。

进风蜗壳、铲刀、磨辊、磨环、罩壳及电机组成。辅助设备有颚式破碎机

、斗式提升机、电磁振动给料机、电控柜等，用户可以根据现场情况灵活选择。

雷蒙磨粉机工作原理：颚式破碎机将大块状原材料破碎到所需的进料粒度后，由畚斗提升机将物

料输送到储料仓，然后由电磁振动给料机均匀地送到主机的磨腔内，铲刀与磨辊同转过程中把物料铲

起抛喂入磨辊辊环之间，形成垫料层，物料在磨辊与磨环之间研磨，由此达到制粉目的。粉磨后的

粉子由风机气流带到分析机选粉，达到细度要求的细粉随气流经管道进入大旋风收集器内，

进行分离收集，再经卸料器排出即为成品粉子，气流由大旋风收集器上端回风管吸入鼓风机。不合

要求的粉子被叶片抛向外壁与气流脱离，粗粉子因自重力的作用落入磨室进行重磨。本机

整个气流系统是密闭循环的，并且是在正负压状态下循环流动的。

雷蒙磨粉机性能特征：

1.整机为立式结构，占地面积小，系统性强，从原材料的粗加工到输送到制粉及后的包装，可自

成一个独立的生产系统。

2.与其他磨粉设备相比，通筛率高达99%。

3.主机传动装置采用密闭齿轮箱和带轮，传动平稳，运转可靠。

4.磨粉机重要部件均采用优质铸件及型材制造，工艺精细，保证了整套设备的耐用性。

5.磨粉机电气系统采用集中控制，选型先进合理自动化程度高。

6.辊式碾压的原理是传统有效直接的粉碎方式，特点之一是旋转着的磨辊向下的重力和向外的

离心力扩张力挤压碾碎物料单位时间节约电；特点之二是矿石物料成品细粉的细度是利用分析机在

80-425目之间可以调节。

技术参数

PE200*300鄂式破碎机颚式破碎机颚破鄂破

电磁振动给料机，均匀喂料进入雷蒙磨粉机主机研磨室

斗式提升机，把鄂式破碎机破碎的《10MM小块石料提升至储料仓

雷蒙磨粉机主机研磨室

金属非金属矿石的破碎研磨加工的矿产品加工，砂石厂生产工艺流程，
砂石加工流程,砂石加工流程图制砂线配套砂石生产线，冶金粉末砂石生产线 选矿砂石精粉生产线
水泥耐火材料陶瓷石料生产线棕刚玉石英砂硅石制砂生产线

我们的地址：郑州市上街区金华路1号电话：037164393095联系手机：18736028595 期待您的咨询