

3r4Rr5Rr6Rr雷蒙磨粉机矿石辊磨机矿粉研磨机超细磨

产品名称	3r4Rr5Rr6Rr雷蒙磨粉机矿石辊磨机矿粉研磨机超细磨
公司名称	郑州市共驰机械设备有限公司
价格	.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为您提供3r4Rr5Rr6Rr雷蒙磨粉机矿产品辊磨机矿粉研磨机磨粉超细粉成套生产线。

郑州市共驰机械设备有限公司雷蒙磨粉机矿产品矿粉磨粉超细粉成套生产线

郑州市共驰机械设备有限公司专业生产销售矿业矿山机械破碎磨粉筛分输送设备、选矿设备、建材机械设备、木材设备；主要产品有鄂式破碎机，辊式破碎机，锤式破碎机，冲击式破碎机，反击式破碎机，圆锥破碎机，复合式破碎机，雷蒙磨粉机，粉碎机，球磨机，螺旋分级机，磁选机，浮选机，转筒烘干机，制砂机，洗砂机，振动筛，输送机，混凝土搅拌站等。鄂式破碎机郑州市共驰机械锤式破碎机郑州市共驰机械冲击式破碎机郑州市共驰机械反击式破碎机郑州市共驰机械圆锥破碎机郑州市共驰机械辊式破碎机共驰机械共驰机械雷蒙磨粉机

矿产品矿粉磨粉超细粉成套生产线：A.配电柜、颚式破碎机；B.环链斗式提升机；C.电磁振动给料机

、储料仓；D.雷蒙磨粉机；E.除尘器、自动称量粉剂包装机。

石料生产线设备有：铲车、振动给料机、颚式破碎机、胶带输送机、反击式破碎机或者锤式破碎机或者圆锥式破碎机、皮带输送机、振动筛、带式输送机、洗砂机、料堆。创造美好环境选择++

郑州市共驰机械设备有限公司雷蒙磨粉机结构：

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，由斗式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磨环之间，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 型号 3r1510 3r2115 3r2615 3r2715 3r3016 4r3216 5r4119 6r4525
进料粒度(mm) 8 15 20 20 20 30 30 30 成品粒度(mm) 0.125-0.044 0.125-0.044 0.125-0.044
0.125-0.044 0.125-0.044 0.125-0.044 0.125-0.044 0.125-0.044 班产量(不同的物料) 1-10 1-18 2-25 2-28 3-35
3-45 5-70 16-120 中心轴转速(转/分) 280 180 150 150 130 130 103 82 磨环内径(mm) 405 640 780
830 870 970 1280 1770 磨辊直径(mm) 150 210 260 270 300 320 410 450
磨辊及磨环高度(mm) 100 150 150 150 160 160 190 250 主机电机(kw) 7.5 15 18.5 22 30 37 75 132
风机电机(kw) 5.5 11 15 18.5 22 30 75 132 分析器电机(kw) 1.1 2.2 2.2 3 3 5.5 7.5 18.5 公司名称
郑州市共驰机械设备有限公司