

## 4r的雷蒙机用多大平方的电缆

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**



### 4r的雷蒙机用多大平方的电缆

将生产线所有设备座落到各自的地基位置上，串上相应的地脚螺栓，找准坐标位置（以中心线为准），并将设备找平后开始进行二次水泥混凝土浇注，将地脚螺栓孔注满，在经过一星期左右凝固后，逐步紧固地脚螺栓，并进行二次水平找准。磨机主体部件安装 将雷蒙机底座总成吊入安装位置（垫入防震胶垫），串上地脚螺栓（然后用水平仪校平）。将罩筒分级机安装在分级机支架上，然后移动支架，使罩筒下迷宫止口与风箱迷宫挡圈同心，同时填高支架地脚调整罩筒下止口与大底座轴向间隙在mm左右，然后装好帆布密封套，达到隔振又密封的目的。按电路原理图选择合适的线径各设备电器与总控制柜联接起来，必须注意各电机的正反转，严防反向运转，导线走线必须安全可靠，用铁管或卡子将各电缆固定起来，并通过电缆地沟与控制柜连接，各设备必须可靠安全接地，切记用电安全。（二）设备调试先进行各单机试运转：雷蒙机调整主电机接线，使主轴的旋向与进风的涡旋方向保持一致（俯视应为顺时针方向），并观察磨机旋转时运行是否平稳，振动应很小，运转半小时左右，停机后观察各轴承处是否发热或异常。校核调速电机的转速范围，用转速表插向调速电机中心孔处，观察调速电机显示器与转速表之间的同步误差，调整显示控制仪上的调节旋钮，使显示数值与转速表上的一致，应从-转/分范围内保持同步一致。布袋收尘器检查布袋有无漏灰现象鼓风机鼓风机的电机与轴承座必须严格调整好，叶轮与机壳不得有任何刮卡之处，在手动的基础上，用电机点动观察运行是否正常。

## 4r的雷蒙机用多大平方的电缆

由于雷蒙磨主机和鼓风机电动机功率大，均采用星角起动，自动变换（用时间继电器控制），因此，必须在星角变换完成，运行平稳后，才能起动下一设备。

确定如下工艺参数：鼓风机的风门调整到最小值，起动运行后，逐步加到适宜位置，必须确保整线负压运行，不冒烟。按产品说明书推荐的产值准备原料，过秤加入到鄂式破碎机中，调整电振喂料机的振幅，按额定产量的/均匀给料，监视原料仓的存量，给多少，喂多少。整个生产线的工作情况，看是否有异常现象，如冒烟漏气振动及异常声响，及时排除故障，试运行一小时后，停车，测试放出产品的产量和细度。根据测试结果作适当调整，如加大喂料量，调整分级机转速，目标是在确保产品细度的前提下，尽量提高产量。上述调整可能要反复多次，才能达到较满意的结果，注意记录分级机电机电流的波动范围和电振给料的电流，以后可不断积累经验数据，以发挥设备的最大潜力。电气控制（见专用电柜说明书）控柜电器原理图（见附页）由于原理简单直观，因此不备布线图，电工对照原理图可直接接线与维修。

电器元件一览表（见附页）电控柜门面控制按钮布置图及指示灯显示流程图（见附页）电气控制说明：总电闸电压电流控制设在与之配套的配电柜上，总电容量为80V四线，50KVA.各设备的电机均在电控柜内设有专用的带电防护装置的空气开关，检修时，可以单独关闭相应的空气开关（注意：过流时，空气开关会单独跳闸）。电机控制器，设有校准和微调电位器，必须用转速表经常进行校测，以保证分级精度，启动时，应将转速控制器调至零点，待电机空载启动后，再逐步调高转速至额定值。启动程序请严格按照电控柜启动程序，（注意料斗不能空）分级机风机主机鄂破机提升机，切不可同时快速按钮启动。停机次序请按序进行：鄂破-提升-电振-鼓风机-雷蒙机-分级机-风机，切不可先关风机和分级机，这样容易造成粒污染产品和正压冒烟。

正常生产时，生产线总电流是相当稳定的，但对电压较低时，电流会相应提升，所以当外电压降低%以上时，就不能正常工作，不能启动运行。自动给料系统的调整：将开关从“手动”拨到“自动”从试运行记录的电振给料机的仪表控制值I和分级机电机电流的最佳值I进行设定：A将分级机的电流继电器上限值设定为I，时间继电器的时限设定为-0秒，电振给料器控制值设定为I，进行自动操作。B在实际运行时加料量加大（I大），则通过分级机叶轮的浓度增大，造成叶轮负荷增大（I增大）直至超过设定值I1。停止加料后，磨内粉尘浓度逐步减小至使叶轮负荷也相应减小（I减小）直到连续-秒小于电流继电器设定的下限值I1时，电流继电器再自动接通电振给料机电源，恢复给料。九设备的维护与保养安全操作规程：维护保养设备的技术和员与操作维修人员应熟读本说明书与其他附属设备的说明书（包括：鄂式破碎机斗式提升机电磁振动给料机布袋收尘器引风机鼓风机等），结合本单位的具体情况，制定相应的“设备维护保养和安全操作规程”，以保证整套设备的长期安全运行。

叶轮的迷宫处密封十分关键，间隙必须调整合适（-mm），大了容易漏过去大粒粉体，影响分级精度，过小了则

会造成“刮邦”，造成噪音振动，甚至破坏，必须认真检查。

市场上雷蒙磨价格参差不齐，各个厂家的雷蒙磨机型号都会有所差异，主要差异表现在材质不同，用料不同，结构不同，电机不同油封不同轴承不同钢材不同等等。D-耐高温耐磨焊条用于铲斗齿破碎辊筛板铁轨道叉锤头冲击板挖泥机泵叶滑槽刮刀混料机螺丝钻捣料器铲斗齿旋回破碎机十字头的堆焊。D-G耐高温耐磨焊条用于风机叶片阀座刀口旋转密封环轴承套简单齿辊高温热轧辊各种热锻模具热挤压模以及化学工业中的耐蚀耐磨损工况场合的堆焊。产品中心十余种系列数十种规格的破碎机制砂机磨粉机和移动破碎站是公司的主打产品，型号齐全，品质优越。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/c9Cf4RgNryU.html>