

钾长石磨粉机、煤矸石磨粉机、磨机

产品名称	钾长石磨粉机、煤矸石磨粉机、磨机
公司名称	河南省科兴重工机械有限公司
价格	55000.00/个
规格参数	品牌:科兴重工 型号:4R9531 适用物料:石英,长石,方解石,磷矿石,铝矾土,锰矿,粉煤灰,水泥熟料,焦煤,煤矸石,膨润土,石膏,石墨
公司地址	河南省郑州市西四环266号
联系电话	0371-67857931 13837193123

产品详情

一.强压摆式磨粉机用途：

强压摆式磨粉机主要适用于冶金、建材、化工、矿山等矿产品物料的粉磨加工、可粉磨石英、长石、方解石、滑石、重晶石、萤石、稀土、大理石、陶瓷、铝矾土、锰矿、铁矿、铜矿、磷矿石、氧化铁红、锆英砂、矿渣、水渣、水泥熟料、活性炭、白云石、花岗岩、石榴子石、氧化铁黄、豆饼、化肥、复合肥、粉煤灰、烟煤、焦煤、褐煤、菱美砂、氧化铬绿、金矿、红泥、粘土、高岭土、焦炭、煤矸石、瓷土、蓝晶石、氟石、膨润土、麦饭石流纹岩、叶腊石、页岩、紫砂石、绿浑岩、迭岩石、玄武石、石膏、石墨、碳化硅、保温、材料等莫氏硬度在9.3级以下、湿度在6%的各种非易燃易爆矿产物料加工。

二.强压磨粉机的特点：1.与其他磨机相比同等动力条件下产量提高20-30%，强压摆式磨粉机磨辊对物料的碾压力在高压弹簧的作用下提高800--1200kg

2.莫氏硬度小于9.3级的矿产物料均可加工粉碎。

3.强压摆式磨粉机成品粒度范围广，粒径最粗可达0.613毫米（30目）粒径一般可达0.033毫米（425目），少部分物料最细可达到0.013毫米（1000目）。4.强压摆式磨粉机除尘效果完全达到国家粉尘排放标准。

5.强压摆式磨粉机分析机调整方便。

6.强压摆式磨粉机研磨装置采用重叠式多级密封，密封性能好。

三.强压摆式磨粉机工作过程：强压摆式磨粉机内，磨辊吊架上紧固有1000—1500公斤压力的高压弹簧。开始工作后，磨辊围绕主轴旋转，并在高压弹簧与离心力的作用下，紧贴磨环滚动，其滚动压

力比同等动力条件下的雷蒙磨粉机高20%，故产量大为提高。当被磨物料进入磨腔后，由铲刀铲起送入磨辊与磨环之间进行碾压，碾压后的粉末随鼓风机的循环风带入分析机，合格细粉随气流入旋风集粉器即为成品，大颗粒物粒落后重磨。循环风返回鼓风机再重复以上过程，余风则进入袋式除尘器净化。当磨辊与磨环达到一定磨损后，调整高压弹簧长度，保持磨辊与磨环之间恒定碾压力，从而保证稳定的产量与细度。

五、科兴重工的售后服务

售后服务

科兴人始终秉承“一切为了客户的荣耀，我们追求优异，打造质量，在双赢中成长。”的经营理念，踏踏实实做好客户的售前，售中，和售后服务工作，为客户提供温馨服务。我们的服务网络到达我们产品销售的每一个地方。只要客户有什么需要，我们的服务人员就会在24内给予客户满意的答复。

客户购机前，公司免费派工程技术人员到用户现场为用户规划场地，设计最佳流程和方案；购机后，将免费指派专门的售后服务人员，达到现场指导客户安装调试，协助客户规划和管理设备，直到用户满意为止。公司不仅有技艺精湛，经验丰富的售后队伍，还紧跟时代潮流，开创同行电子商务先河，实施互联网销售，跟踪作业服务，不仅为公司产品做了广泛的宣传，更有利的为客户的售后提供了便利服务。

售前服务：（1）设备型号的选择（2）根据客户的特殊要求，设计制造产品。（3）为客户培训技术人员（4）公司免费派工程技术人员到用户现场为用户规划场地，设计最佳流程和方案。

售中服务（1）产品的验收（2）协助客户拟定施工方案，

售后服务

科兴公司以精湛的工艺和先进的技术水平赢得了许多荣誉，科兴公司更是视质量为生命，以用户为上帝。因为用户就是我们的一切。我们将会一直遵循对每一道工序负责，对每一台产品负责，对每一位客户负责的质量方针，竭诚为用户服务。我们所做的一切将全力为您着想。我们深信：对您奉献一颗真诚的心同样会得到真诚的回报

我们的主要职责：一负责对订购我公司产品的用户，组织，协助、实施售后服务。二组织公司有关部门收集客户反馈意见，及时制定实施方案，解决客户实际问题。三根据用户需要，公司免费指派专门的工程技术人员到用户现场为用户规划场地，设计最佳流程和方案。四成套设备安装完毕后，留下1-2名专职人员免费协助客户现场生产1个月，为客户免费培训技术人员，到用户满意为止。五公司提供完善的售后服务手册。公司常年及时提供产品易损件。

公司拥有四十多位专业技术售后服务人员长期驻外为客户检测服务。

您可以拨打我们全国售后服务电话0371-67857930 67857932

本产品的品牌是科兴重工，型号是4R9531，适用物料是石英，长石，方解石，磷矿石，铝矾土，锰矿，粉煤灰，水泥熟料，焦煤，煤矸石，膨润土，石膏，石墨，应用领域是化工，建材，建筑，加工批量是45（L），驱动功率是37（KW），介质尺寸是7100*5900*7900（mm），行程是4500（mm），外形尺寸是7100*5900*7900（m），重量是11500（kg），工作方式是离心研磨机，类型是转轴式研磨机，驱动方式是电动

研磨机，作用对象是铣刀