

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



维科重工磨粉机

郑州维科重工机械有限公司是一家高科技矿山设备公司，在其工业制粉，工程石料破碎，建筑用砂业务领域都处于业界领先水平。从工程石料建筑用砂到工程细粉，维科重工设备在严苛的作业条件中，发挥了应有的生产力和耐用性，满足了用户的生产指标和对维科产品的严格需求。

据了解，早在“十一·五”发展规划中就已提出了“从以增加数量为主转向大力发展高新技术纤维”，特别是把事关国家产业安全的高新技术纤维材料作为重中之重，而且碳纤维被列为首位，是国家迫切需要短期内突破的高新技术纤维品种，为中国碳纤维的发展创造了条件，我们要抓住这一机遇，自力更生努力创新，发展具有自己知识产权的碳纤维，以满足不断增长的市场需求。国家“计划”以及有关部委都在关心中国碳纤维工业的发展及其产业化步伐，并给予强有力的支持，许多材料专家也扎扎实实的做了许多工作。

而我国在“十二五”发展规划中提出了专门扶持高新技术材料里面的材料产业，在这六大材料产业中第一位的就是碳纤维。碳纤维是特别好的材料，市场上的一些羽毛球拍碳纤维自行车网球拍高尔夫球杆登山杖撑杆等都是用碳纤维材料生产的。其中含碳量高于%的称石墨纤维，碳的存在形式是多种多样的，有晶态单质碳如金刚石石墨；有无定形碳如煤；有复杂的有机化合物如动植物等；碳酸盐如大理石等。维科重工矿石粉磨设备磨粉

机经过多年的实践和不断的改进，在传统雷蒙磨的基础上其结构已日臻完善，具有效率高耗能低占地面积小资金投入少及环境无污染等优点。以超细微粉磨粉机为例，YGMX系列超细微粉磨粉机是我公司根据多年的磨机生产经验，吸收国内外磨机生产厂家的优点，经过充分考察研究试验种磨粉机，通过多次研究与实验而开发出高效低成本的超细磨粉机。

石墨材料及其复合材料作为世纪的新兴材料，毋庸置疑将会有很大发展，并在许多领域得到应用，将相应出现一些新兴高技术产业。

超细微粉磨粉机超细微粉磨粉机是在积累了维科重工二十年磨粉机生产经验的基础上，吸纳了瑞典先进的微粉磨粉机制造技术，并经过多次的试验与改进而开发的一种新型超细粉加工设备。超细微粉磨粉机用途：超细微粉磨是一种细粉及超细粉的加工设备，维科重工磨粉机主要维科重工磨粉机适用于加工莫氏硬度级的非易燃易爆的脆性物料，如方解石白垩石灰石白云石高岭土膨润土滑石云母菱镁矿伊利石叶腊石蛭石海泡石凹凸棒石累托石硅藻土重晶石石膏明矾石石墨萤石磷矿石钾矿石浮石等余种物料。

超细微粉磨粉机工作原理：超细微粉磨粉机主机电动机通过减速器带动主轴及各层转盘旋转，转盘通过柱销带动几十个环辊在磨环滚道内滚动并旋转。大块物料经锤式破碎机破碎成小颗粒后由提升机送入储料仓，电磁振动给料机将物料均匀的送到上转盘的中部，物料在离心力的作用下散向圆周边，并落入磨环的滚道内被环滚冲压碾研磨而粉碎，物料经第一层粉碎后又落入第二层及第三层，高压离心风机的抽吸作用将外部空气吸入机内，并将经过第三层粉碎后的粗粉带入选粉机内。选粉机内旋转的涡轮所产生的涡流使粗颗粒物料回落重磨，细粉则随气流进入旋风集粉器并由其下部的卸料阀排出为成品，而带有少量细粉尘的气流则经过脉冲除尘器净化后通过风机及消声器排出。超细微粉磨粉机详细参数新型高压中速磨粉机超大型高压磨粉机——YGM高压中速磨粉机(R雷蒙磨粉机)在我公司研发成功YGM高压中速磨粉机在我公司研发成功，消息发出，在粉体行业引起了巨大轰动。长期以来由于技术原因我国超大型磨粉机必须在欧美国家进口，不但价格昂贵，而且在运输售后都存在诸多问题。

我公司YGM高压中速磨粉机的出现将有效降低在大型磨粉机上我国对欧美国家的依赖，而且无论在售后服务维科重工磨粉机还是在价格上都为每位客户提供了坚实的保障和优惠YGM型高压中速磨粉机整机(R)结构是由主机减速机分析机管道装置鼓风机除尘器组成。其附属设备由颚式破碎机畚斗提升机电磁振动给料机电控柜等组成（详见安装基础图）!新型高压中速磨粉机整机系列的型号有：YGM型，YGMB型，YGM型，YGM型，YGM型，YGM型（R）!YGM型YGM高压中速磨粉机（超大型磨粉机）简称高压磨，是我公司总工程师在多年从事精细制粉加工经验基础上，潜心研制的新型磨粉设备，具有高效低能耗等特点。

维科磨粉机重工

维科重工磨粉机适用研磨重晶石石灰石矿渣等莫氏硬度不大于级，湿度在%以下的非易燃易爆的矿山冶金化工建材等行业多种物料，成品粒度在-目范围调节。新型YGMYG高压中速磨性能特点：高压中速磨粉机与其维科重工磨粉机磨机相比相同等动力条件下产量提高0-%，磨辊对物料的碾压力在高压弹簧作用下提高-0kg。成品粒度范围广，粒径最粗可达0.61毫米(0目)，粒径一般可达0.0毫米(目)，少部分物料最细可达到0.01毫米(目)。

高压中速磨粉机用于粉碎重晶石石灰石陶瓷矿渣等莫氏硬度不大于级，湿度在%以下的非易燃易爆的矿山冶金化工建材等行业多种物料的高细制粉加工，成品粒度在-目范围调节（最细目）。

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粉机高倍，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为成品，大颗粒物粒落回重磨。主机与鼓风机必须水平放在钢筋混凝土基础上，旋风积粉器与除尘器可在设备装好后在其支脚下面挖坑浇灌混凝土。矿山机器制制业正在走绿色制制与自坐坐异相结合的绿色除夜讲以中，如何真现我国矿山机器制制业由除夜做强的场所场面。年水泥市场的冶萎缩使凳茜会对建建材止业将去的死少极度担心，水泥发泡保温板设备那也给依托建材止业死少的破连开机e采于笠荡 手搜赧玻 止 笠狄灾乱 至肆 旁抡 廿氛章簪 ； 饶シ刂 挂瞪峡粘淝 拍 氏奈； 瘡 5 夜 吐忠战街Z狭返某 腋 咨献槌闪丝梢曰蚰崇蟾抛宰 馊 贫羲 训闹浦铺速担 抢喇滤偕炯醯某 妨 票亟 ； 饶シ刂 涮准 挂低票骋桓魃碌某删 菁涸

维科重工磨粉机不仅可以起到传统的保护和装饰等作用，维科重工磨粉机还赋予材料各种特殊功能，主要包括绝缘导电防污耐热阻燃防辐射等多种功能。随着科技的发展，我们经常需要既能适应高温高压高硬度条件的材料，又具有能发光导电电磁吸附等特殊性能的材料。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/nJw1WeiKebWSGm.html>