

超细微粉气流磨粉机

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



超细微粉气流磨粉机

设备效率高，喷流能的充分利用和优化设计的叶轮机构及分级流畅，大大提高了粉碎效率和分级效率；从而极大的提高了产量。超细气流磨粉机分级精度高；稳定完整的分级流畅及特殊的密封措施，可靠地防止了细颗粒的泄露，超细气流磨粉机产品粒度可达目，大颗粒控制严格磨损小；粉碎磨件及叶轮等主要采用德国技术，再配优化设计第腔结构和耐磨防敏感材料，使设备磨损部件均损最小而产品纯度最高。

结构合理；功能多；超细气流磨粉机可作为粉碎机用，也可单独作为分级机用，超细微粉气流磨粉机还可多级分级串联，是一次生产可获得一个粒度号产品，并可与其他粉碎设备形成闭路或开路作业，超细微粉磨真正实现了一机多用；同时其结构紧凑，各类主要旋转体均采用外系式，易更换，易维护。超细微分气流磨粉机应用领域：高硬度物料：碳化硅各种刚玉碳化硼氧化铝氧化锆石榴石锆英砂金刚石等。

超细微粉气流磨粉机适用范围：广泛超细微粉气流磨粉机适用于矿产磨料耐火材料电子材料陶瓷化工农药造纸医药保健品莫氏硬度级一下等领域的超细粉体的物料。结构合理：功能多，一次生产可获得一个粒度号产品，并可与其超细微粉气流磨粉机粉碎设备形成闭路或开路作业，真正实现了一机多用；全程密闭负压运行，自动化程度高，生产环境优良，生产工艺稳定。超细气流微粉磨粉机工作原理大块物料经破碎后由提升机送入储料仓，

超细微粉气流磨粉机

再由电磁振动给料机均匀地送入主机研磨室，进入磨室的物料被铲刀铲起，进入磨辊与环之间被碾压搓碎，风机将风吹入磨室内，吹起粉末带入分析机内，进行分选，达不到细度的又落研磨室重磨，合格细粉则随气流进入成品旋风集粉器，细粉与空气分离后从卸料口排出为成品，而空气从上端回风管返回风机内，风路是循环的，并且是在负压状态下流动。超细微粉磨在研磨室内因被研磨物料有一定的含水量，研磨时，会产生一定的热量导致水气蒸发，以及整机各管道法兰连接密封不严密使外界气体被吸入，使循环气流风量增加，为保证磨机在负压状态下正常工作，所增加的气流量通过风机与主机间的余气管排入布袋除尘器，被净化后排入气中。广泛应用于农药消防药剂医药染料复印色粉粉末涂料云母碳黑藻土膨润土高岭土粮食饲料日用化妆品等高细度的粉剂加工。CWF型粉碎装置，其性能结构与CWF型制粉装置相同，但体积小产量低，超细微粉气流磨粉机适用于科研单位，用于新产品试制，超细微粉气流磨粉机是科研人员的得力助手。

可对方解石石灰石白云石硅灰石白泥陶土钛铁矿煤矸石灰钙重钙高岭土立德粉炭黑石膏滑石石灰长石焦煤氧化铁碳酸钙硫酸镁石墨钛白粉中岭石铝矿石硅藻土膨润石麦饭石红沙石冰洲石二氧化锰矿叶腊石铁屑粉铝粉锌粉等金属粉以及书版中莫氏硬级以下的各种矿物植物食物金属物料的制粉加工细度在-目中间任意调整。

找 肝 当 氏惚咀爸谜 隼鞞滔蹈貉共僮颯 芊庀阅芎茫 臺鄢疚刂荆 旨緞 眩 付雀佇寤 胍舻 秃牡縻 藜蚬恪

粉碎细度在一目之间可任意调节，生产能力：CWF型粉碎装置—0kg/时CWF型粉碎装置—50kg/时。超细微粉机工作原理超细微粉机设备工作原理是由机械粉碎和气体互相撞击，而达到成品之目的，被破碎的物料随气流进入分级区，由分级机分选出所需物料细度，未被选出的粗料再返回粉碎室继续粉碎，一直粉碎至所需细度，再通过分级机分选出去，携带细粉的气流送至旋风分离器，将细粉从气流中分离出来。此外，我们已组建了集销售服务与一体的强大营销网络，公司的新产品和各种服务都能及时全面地到达市场和用户，形成了完善的产品研发机制和网络运行机制。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/U3BVChaoXifIRs5.html>