

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



矿渣粉磨钢球级配

机器有限公司生产的有着多种规格，其可以加工细度之间的矿粉，其细度可以在这之间任意调节。但因为采用第一种粉磨工艺技术粉磨时矿渣易集中在粗粉中，仅起混合材作用。工艺基本概况黄石地区某企业有大量的粒化高炉矿渣资源，为了实现节能减排，发展循环经济。目前也有级配球法，但对其褒贬不通常在习惯上矿渣粉磨钢球级配还是采用级配球法。

本机由给料部出料部回转部传动部（减速机，小传动齿轮，电机，电控）等主要部分组成。微形研磨体的激活，使其对细颗粒物料的剪切研磨能力大大增强，物料的比表面积显著提高。

应用公式和的计算步骤如下作各种入磨物料的粒度筛析，求出和，一般用孔径为和的套筛作熟料或石灰石筛析，用孔径为和的套筛作矿渣筛析。每个编号的筛析结果用粒度特性坐标如图作出筛孔直径与被测物料通过量的关系曲线，查取通过物料量的筛孔孔径定为入磨物料的平均粒度；通过物料量的筛孔孔径定为入磨物料的最大级粒度。本文探讨的是采用第三种粉磨工艺，以高细开流三仓管磨机制备矿渣微粉及其试产调整过程。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/YKhEKuangZhae7zma.html>