

磨粉机破碎机用途,磨粉机磨片安装

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



磨粉机破碎机用途,磨粉机磨片安装

我公司吸收国内外的先进技术与经验,严格按国家GMP的要求,集设计开发生产安装和服务于一体,同时严格按照ISO国际质量体系标准实施,确保了产品质量。高温带来的主要缺陷有:长时间工作机器温度过高,操作员无法连续工作;因磨盘摩擦导致温度高,物料在粉碎强中被烤熟,影响了物料原有的特性,甚至因高温作用,食用这样的物料容易“上火”;由于粉碎腔体温度高,通过电机轴的传导,导致电机温度高,电容或电机常常烧毁。

磨片高速摩擦的声音通过金属腔体的传导,噪音特别大;水冷式磨粉机优点广州雷迈机械首创推出水冷式五谷杂粮磨粉机,该机是在传统的五谷杂粮磨粉机基础上,在其外壁增加水夹层装置,水夹层有进水口和出水口,通过水泵使水在水夹层中流过,从而把腔体内的温度带走。水冷式磨粉机,降温效果显著,主要表现在:磨粉腔外壁温度得到大大降低,一般在-度之间,不再烫伤操作人员;磨片和腔内整体温度降低度以上;水夹层主要在粉碎腔的后壁,因此,电机温度得到有效控制,有效保护电机。产品图片带柜子水冷式五谷杂粮磨粉机:水冷式五谷杂粮磨粉机(单机):实验数据普通磨粉机和水冷式磨粉机,连续工作分钟后进行测试:实验对象磨盘壁温出料口温度破碎套温度外壁外温普通磨粉机 水冷式磨粉机 备注:温度上下略有波动,检测仪器采用同一台红外线温度检测仪。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/dl1wMoFenrncVe.html>