

## 搅拌磨机启动

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**



## 搅拌磨机启动

摘要：通过对立式螺旋搅拌磨机的惯性力矩和摩擦力矩的分析和计算，得出了启动过程中搅拌器力矩的计算公式。

分析了螺距和矿浆填充率两个因素对搅拌器启动力矩的影响，得出较大的螺旋升角和较低的填充率有利于磨机的启动。

用题名立式螺旋搅拌磨机的启动力矩研究作者石立张国旺肖骁机构长沙矿冶研究院有限责任公司湖南长沙刊名《矿山机械》年第期-1页共页关键词立式螺旋搅拌磨机搅拌器细磨启动力矩文摘通过对立式螺旋搅拌磨机的惯性力矩和摩擦力矩的分析和计算，得出了启动过程中搅拌器力矩的计算公式。用高精密度功率表测量JM型半工业立式螺旋搅拌磨机的启动功率，并对磨机启动力矩计算公式进行试验验证，计算值与实测值比较吻合。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/FmHJJiaoBanr2UYi.html>