

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



国外高压辊磨机

KlausSchonert教授研究发现,当压力达到几百个MPa时,在单体颗粒内部将引起强烈的粉碎效应。最初试验中,我们也使用活塞压力机,从试验中得到下述的结果—比能耗;—待磨物料的粉碎特性;—能达到的产品细度或粒度分布,并由此确定磨矿机—分级机回路的循环因数。这种结块在下一个作业的脱聚作用中比较容易松散,在此过程中产生的产品物料含有细粒的比例要比给料中的高得多。磨机靠重力排料;当给料粒度很细粒度分布很广或大部分为细粒级的情况下,必须使用预压螺旋给料装置,如图1所示。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/Nax3GuoWaiqUkGx.html>