

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



rp1718高压辊磨机

高压辊磨技术：高压辊磨机结构构造高压辊磨机主要由机架辊子轴承传动喂料液压润滑和控制等系统组成高压辊磨机基于料层静压粉碎原理发展起来的高压辊磨机，以其高效节能而著称。

rp高压辊磨机，粒度解决不彻底，自磨机中新生成的临界粒度更未考虑。新建的大中型金属矿山和崇尚技术进步方面更激进的老大中型金属矿山，已率先实践。相互独立的液压系统分别对动辊的两端施万方数据压，完成对给料的高压挤压破碎。

二生产工艺分析高压辊磨机两台辊柱分别由一台电动机驱动，并配备一套完整的机械驱动和电控系统，其原理示意如下图所示。

生产工艺流程简洁工艺布置紧凑，不仅使选厂总投资下降，rp1718高压辊磨机还有利于实现精细化管理，提高自动化程度。优点：)降低能量消耗；)减少维护量，高压辊磨机结构较为简单；)长寿命的耐磨保护层，较先进的有碳化钨柱钉辊面（主要磨损件），工作寿命平均超过小时；)稳定统一的操作，易于实现工业自动化生产，且人机界面简单；)实用性强，易于实现大规模作业生产，能满足高效堆浸要求。

目前，国内用高压辊磨机粉碎金属矿石的只有马钢凹山选厂，金堆城钼业公司和司家营矿业公司已签订定货合同。为保持正常生产和良好的成品产出率，系统通过控制喂料速度保持料仓料位在的高度范围内。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/r5QvRPZKbPB.html>