

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



对辊磨

出料粒度的调节两辊轮之间装有楔形或垫片调节装置，楔形装置的顶端装有调整螺栓，当调整螺栓将楔块向上拉起时，楔块将活动辊轮顶离固定轮。

对辊磨，高压对辊磨机专为冶金矿山行业设计制造，是我公司根据目前国内外高压对辊磨机在工作运转中物料碾压与液压油缸不能同时退让，造成设备工作时能耗增加，粉磨效率降低的缺陷而自主创新研发成功的新型高压对辊磨机专利产品。管磨机一般补入球若一仓衬板的提升能力不足，可于倒磨时采用适量阶梯衬板或凸棱衬板一仓的研磨体填充系数比二仓的高出过多，以致仓内的料流速度过快，部分物料未充分击碎进入二仓。

主要特点物料碾压受力退让时，采用了我公司独有的恒力机构加压装置取代传统的液压装置，在设备运转时确保与物料碾压时间同时退让，使能耗降低，粉碎效率大幅度提高。结构采用世界认定米汉纳高级铸件，内部肋骨强壮，全部经热处理，稳定性高，不变形，其硬度面达低脉冲。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/p2zxDuiGunpV82q.html>