

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**



### 重庆齿辊式破碎设备

齿辊式破碎机内部结构介绍：齿辊破碎机由传动装置，机架部分，破碎辊，机械弹簧装置，联动机构等组成。振动模型的建立如果两振动电机的合成激振力不通过筛箱的质心，则筛箱的振动是三个方向自由度的运动形态。

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，两辊轮间隙变大，出料粒度变大，当楔块向下时，活动辊轮在压紧弹簧的作用下两轮间隙变小，出料粒度变小。

县城巴川镇以规划科学管理严格环境优美而享誉市内外，年荣获中国人居环境范例奖，年荣获市级山水园林城市称号，年成功创建市级卫生城市。辊式破碎机主要采用特殊耐磨齿辊高速旋转对物料进行劈裂破碎传统齿辊破碎机采用低速挤压破碎，形成了高生产率的机理。）双辊破碎机运转较长时间后，由于辊面的磨损较大，会引起产品粒度过细，这时要注意调整排矿口或对设备进行检修。非破碎物（钎头等物）掉入双辊间会损坏破碎机，以致造成停车事故。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/Mb8xZhongQingMPzni.html>