

残极破碎机的原理

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



残极破碎机的原理

残极破碎机的原理是什么?来源：河南省巩义市豫恒耐火材料有限公司日期：202-- 残极看你破碎到多大粒度，不同的要求决定不同的破碎机，残极本身碳烧结体属脆性物质，很好破碎，进料和出料大小才能决定，一般采用锤破达到0mm以下，反击破能达到mm，如果需要粉状，就要磨机了，市面上磨机也是根据你需要成品粒度决定的！残极破碎机~~残~~crusherforanodepoleused按着工艺要求将固体物料分裂成一定粒度的设备。

动齿板固定在推料头上，推料头又固定在主柱塞上，压料头固定在压料缸柱塞上，推料头和压料头均可在导轨上作往复运动。定齿板和动齿板是一对破碎工作件，工作时，定齿板紧靠在框架上，由主缸中的高压液推动主柱塞和固联在主柱塞上的推料板带动动齿板向前运动，将动齿板和定齿板间的残极在两齿板的齿尖的挤压作用下而破碎，破碎的细块经算子卸出机外，主柱塞退回后，再开动主柱塞向前推压将大块料继续挤压破碎，如此反复，将破碎腔内的残极全部挤压破碎与劈碎。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/FmvsCanJiliN01.html>