

## 复摆颚式破碎机运动循环图

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**



## 复摆颚式破碎机运动循环图

销售吸引力客户满意度和制造成本都与设计有关，设计能力与工程投资的成功密切相关。复摆颚式破碎机运动循环图，肘板座和轴承座定义为固定约束，动颚与偏心轴之间及肘板与肘板衬之间设置为旋转约束，以及其他部件约束如图所示。有限元分析作为机械设计与制造的一个发展趋势，复摆颚式破碎机运动循环图旨在分析机构零部件的应力值，校核强度刚度，在保证其安全系数的情况下，最大限度的对机构做出优化，以提高机器的性能。结论信有重工颚式破碎板使用寿命从设计选材组装使用过程中的改进等方面着手，能很好地加强颚破破碎板使用寿命，从而提高颚式破碎机的生产效率，降低生产成本。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/PSXdFuBaiIH2Zw.html>