

c110颚式破碎机虎口大块矿石卡死处理方法

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沟通！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



c110颚式破碎机虎口大块矿石卡死处理方法

在颚式破碎机中，动静颚板磨损可以造成破碎机不能正常运行，失去破碎能力。维修小修主要内容包括检查并修复颚破调整装置，高速排料口间隙，对磨损的衬板调整或更换。在复摆式基本原理下，结构精简，破碎能力强，操作和检修方便；独特的集中润滑系统，润滑更快捷，保养工作量小。总之，在使用过程中可以针对具体情况想办法解决具体问题，防止破碎板松动磨损加剧折断等情况，从而延长破碎板的使用寿命，降低成本，提高工作效率。

如果我们增在使用颚式破碎机的时候突然出现了问题那么会对我们企业的生产造成非常大的影响,特别是在使用颚式破碎机的时候突然停电了这是最麻烦的,而且在使用时颚板。

小型颚式破碎机的出料口调节是利用增减后推力板支座与机架之间的垫片多少来实现。

固定板的强度：在部件设计时，可将固定板与工作板连接两侧采取与齿形面形成度的锥面，并利用半径为-的圆弧过渡，避免应力的集中。锤片换面掉头使用时，为防止转子重量失去平衡，粉碎机内所有的锤片必须一齐换面掉头，否则会在运行中发生强烈振动。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/UGw1C1NwWm9.html>