

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



那里有反击破碎机

这种磨损是表面应变和机械应变较强的沟槽磨损，沟槽的形成是由于磨料在外力作用下，以一定的速度切入金属基体，经一段滑移后与金属基体脱离，从而在基体上反击破碎机的磨损机理反击破碎机的磨损机理：诺里冲击反击破碎机中的冲击锤反击板等易损件的磨损是凿削式磨粒磨损。以新的制造技术，研制成功一种高耐磨性高韧性的铬钼钒合金材质，解决了硬物料的破碎性难题。本系列产品能处理边长-以下物料，具抗压强最高可达兆帕，具有破碎比大，破碎后物料呈立方体粒等优点。那里有反击破碎机，由于物料受到板锤的打击与反击板的冲击以及物料相互之间的碰撞，物料不断产生裂缝，松散而致粉碎。公司产品有重特大颚式破碎机系列，锤式破碎机系列，反击式破碎机系列球磨机系列圆锥破碎机系列及振动筛给料机输送带系列及其各种配件，成功研发并投入使用的国内的大型斗轮装载机及特大型矿山设备，为客户提供了更加高效的生产设备，已获得国家新型设计专利。

除了肘板中部强度过低，其强度不足以克服因正常破碎矿石产生的破碎力而损坏外，可能是拉杆弹簧压得过紧，再加上工作时的破碎力使其过载而断裂，可适当调松弹簧。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/b6U4NaLiRG5iP.html>