

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



高速机械冲击式破碎机

高速冲击式粉碎机与其他类型粉碎机(如球磨机)相比，具有单位功率粉碎比大，易于调节粉碎粒度，应用范围广，机械安装占地面积小，且可连续闭路粉碎等优点。锤头的结构设计不同结构和几何形状的锤头，其热处理的力学性能内部的金相组织有很大的差别，进而对耐磨性有较大的影响，特别是厚度尺寸大的锤头影响更为突出。冲击式破碎机锤头的寿命锤头的寿命不仅仅只与冲击式破碎机的材料有关，高速机械冲击式破碎机还与冲击式破碎机的技术参数有关，只有把转子体的功率和转速跳到最佳才能使其寿命最长。一般来说，锤头材料的弹性模量是物料的~倍，且对于反击式破碎机来说，其板锤质量为物料质量的~0倍。锤头质量为有限值实际上，反击式破碎机的转子质量不是无穷大，而且在锤式破碎机中，锤头质量一般仅为物料质量的~倍。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/RSI1GaoSub7uPj.html>