

## 反击破碎机结构原理图

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**



### 反击破碎机结构原理图

由于反击板直接参与破碎，所以，其形状和结构对破碎效率影响比较大。板锤数量：板锤的数量与转子直径有关，凡是转子直径小于1米时，能够只拆设一个；转子直径为一到一米五米时，能够拆四到六个；转子的直径为一米五米到两米时，能够拆设六到十个。

该破碎机结构比较简单，主要由机架传动机构转子锤头及反击板等组成。其中大中型颚式破碎机是我公司的拳头产品之尤其在设计和生产大型颚式破碎机方面，在国内外已处于绝对领先水平。

反击式破碎机的板锤：反击破板锤磨损到一定程度时应及时调整或更换，以避免紧固件与其他部件的损伤。

根据生产实践中的应用情况，一台反击破碎机每年可为选矿厂节约的成本费用，三年为选矿厂获得了的经济效益。锁紧螺钉必须涂上足够的油脂，注意所有油脂不得含有二硫化钼添加剂。

国产的硬岩反击式破碎机，开始时其核心零件板锤依赖进口，国产化板锤在“八五”期间列为部级科研攻关项

## 反击破碎机结构原理图

目，项目成功之后，国产板锤不仅取代进口，而且已大量出口欧美日本等国。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/Z0P8FanJitZAIA.html>