

## 反击破碎机如何调整间隙

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**



### 反击破碎机如何调整间隙

反击破碎机如何调整间隙，转子轴承的温度，正常不应超过，最高不得超过。由条筛转子反击板以及链幕所组成的空间称为第一冲击区；由反击板与转子之间组成的空间是第二冲击区。

反击式破碎机反击式破碎机应用广泛，反击破碎机如何调整间隙适用的物料硬度范围较广，所以在很多场合我们都能看到反击式破碎机的工作场面。

调整完毕后，应锁紧套筒螺母，防止反击板受振动后螺母松动而逐渐下降与板锤相碰撞，造成事故。

无键连接，检修方便，经济可靠；破碎功能全机件磨耗小综合效益高。反击破碎机如何调整间隙，如果设备是因为板锤磨损严重而造成的停车，用户在调整板锤再次使用时，应使每块板锤重量相等并保持平衡，以防止开动后发生振动现象。反击式破碎机的板锤采用机械夹紧结构牢固固定于转子上，当随转子转动时具有很大的转动惯量。

## 反击破碎机如何调整间隙

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/dmhMFanJif7bsY.html>