

## 反击破锤头与筛板间隙是多少

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。



客服中心

服务时间：24小时服务

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**



### 反击破锤头与筛板间隙是多少

反击式破碎机之所以有着这么广泛的用途，是因为其有着以下大破碎优势。当反击破对那些比较脆的硬度比较低的物料进行破碎的时候，破碎效率往往比较高。反击式破碎机的转子大都采用整体铸钢制成，结构坚固耐用，易于安装板锤，反击破锤头与筛板间隙是多少的质量大，能满足破碎要求。物料在第一冲击区受到互相冲击而破碎后，继而又进入第二冲击区受到再次的冲击粉碎。

反击破锤头与筛板间隙是多少，整个过程采用全气动控制，动作准确可靠，满足了使用要求。

检查电器箱接线及紧固情况，调整延时继电器及过载保护器，接通电路，试验电机转向，选择合适规格的保险丝。应将破碎机齿板上下调换或更换新衬板，调整排矿口达到要求的尺寸。胀套联接的拆装和拧紧检查本设备大皮带轮（槽轮）的固定采用无键联接胀套联结。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/o8NdFanJiDFNQz.html>