

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**



### 反击式锤破机转子旋转

与同等生产工效的反击式破碎机相比，能耗可降低，集料针片状含量可下降个百分点以上，保障针片状含量符合国家有关技术指标该系列产品广泛反击式锤破机转子旋转适用于玄武岩石灰岩铅锌石蛇纹石河卵石花岗石等各类物料的破碎加工与整形。用焊条和号高碳焊条堆焊后的反击锤耐磨性也比原来的高锰钢反击锤耐磨性提高倍以上。但由于板锤的集中磨损，限制了在破碎坚硬物料上的应用反击式破碎机反击式破石机利用高速旋转的转子上的板锤，对送入破碎腔内的物料产生高速冲击而破碎，且使已破碎的物料沿切线方向以高速抛向破碎腔另一端的反击板，再次被破碎，然后又从反击板反弹到板锤，继续重复上述过程。

得益于这种反击式破碎机的生产效率比较高，可以处理比较大的物料，以及反击式锤破机转子旋转在形式结构上比较简单，维修方便，所以，这种反击式破碎机得到了迅速发展。后上盖启闭当机架衬板，反击衬板，板锤等易损件磨损后需要更换时，或机器发生故障需要消除时，采用棘轮装置启闭后上盖，进行更换和检修。

此外，锤式破碎机不仅可用于破碎生产线，制砂生产线，也可在选矿生产线中替代圆锥式破碎机。反击式破碎机主要零部件有弹簧栏杆前反击架后反击架反击衬板方钢反击衬板螺栓翻盖装置主轴板锤转子架衬板锁紧块压

紧块等。

方钢理论重量计算公式：边长 边长 （仅仅作为参考，以实际为主）。物料自上部给料口给入机内，受高速运动的锤子的打击冲击剪切研磨作用而粉碎。锤式破碎机属于冲击式破碎机的一种，主要靠锤头冲击料来达到破碎目的的。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。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/hXt8FanJiSxCzd.html>