

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



万泉立轴反击式破碎机6175

反击式破碎机，发展史可以追溯到世纪年代，距离世界上第一台颚式破碎机的诞生已经过去了很久。胀套在拆卸时应注意在圆周上以对角交叉的顺序分几步拧松紧螺钉，但不要全部拧出，取下镀锌的螺钉和垫圈，并以螺纹较大的螺栓旋入拆卸螺孔中，轻敲所有螺钉头部，使胀套松动拉出。当开启接近终点时下端垫块应预先接触支臂下端斜面，以保证安全牢靠。如果进料口足够大，沿自然界面对矿物进行破碎可获得很高的粒度破碎比，并能生产出成形好的产品颗粒。

相对于锤式破碎机（锤头呈悬垂状态），反击式破碎机的转子具有更大的动量，适应破碎更坚硬的物料，同时能耗较低。

反击式破碎机的转子和反击衬板的间隙调整：当反击式破碎机的转子在运行时，转子与反击衬板之间的间隙不能被调整。

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，以及万泉立轴反击式破碎机6175在形式

万泉立轴反击式破碎机6175

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。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。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/c6WSwanQuaniQ4qX.html>