

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



fenshuiji

锤片是主要易损件，磨损后无论是同方向调换棱角fenshuiji还是调头调换棱角都要全组锤片同时调换，当更换新锤片时也要整套锤片同时更换，不能用单个锤片以新换旧。超细粉碎的粒度检测和控制技术，是实现超细粉体工业化连续生产的重要条件之一。在更换时，要对称更换；粉碎机运转中出现的不正常声音，要马上停机检查，查找原因及时处理。合理利用筛的反面毛刺将筛冲孔发毛的一面放在里面，可以增加摩擦力，但用不多久，筛孔毛刺磨光后，效率没有了。采用薄锤片技术薄锤片形状侧面窄，其原理是不易搅起物料，不易产生物料跟锤片同速旋转的趋势。

轴承的换脂期为小时，润滑脂的填充量为轴承腔内空间的（上测）或（下测）切不可过多地填充润滑脂否则会
引起轴承温度过高。页岩粉碎机页岩粉碎机属于目前市场上的新型结构机型，是在传统的页岩粉碎机的基础上改进而来的，页岩粉碎机的粉碎原理煤炭粉碎机煤炭粉碎机替代了早期单级有筛底的煤炭粉碎机，完美解决了高湿物料破碎困难问题，产量高，出料细度可以任意调节。

粉碎机-维修保养生产过程中，须经常检查轴承的温升，当温升超过时，应停机检查，查明原因原因是并排除故障。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/Uv7QFETY2TT.html>