

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**



### 破损机垂及磨机锤

在转子下部，设有筛板粉碎物料中小于筛孔尺寸的粒级通过筛板排出，大于筛孔尺寸的粗粒级阻留在筛板上继续受到锤子的打击和研磨，最后通过筛板排出机外。破损机垂及磨机锤，液电式的冲击波属球面波，对组织的损伤较压电式和电磁式稍大。使用磨机前，应调整磨机工作压力（最佳压力是在工作状态下，工作装状态珩磨机安全技术操作规程。

利用转轴产生高频率的振动，使介质与物料互相碰击而完成破碎作用。

送入破碎机的物料首先受到高速运动的锤头的冲击而初次破碎，并同时获得动能，高速飞向机壳内壁上的破碎板而再次受到破碎。

破损机垂及磨机锤，要增加新的表面积，必须克服固体分子间的结合力，因而需消耗能量。主轴承和高速轴轴承座装有测量范围在-的 - 型热电阻，作为轴承温度变送器，并配有报警装置。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/E1XJPoSunEzAit.html>