

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**



### 锤式破碎机操作

启动设备时，应先开动破碎机后的输送设备，然后启动破碎机，并检查确认运行平稳后方可投入破碎物料，投料要均匀，不得过载。

操作者在破碎机工作过程中，要经常巡回检查机体的稳定性，并注意从机器运行的声音去判定机器内的物料特征。本机适应破碎干脆性物料，进料湿度一般不得大于%，当粘湿物料进入机内时，会粘附在转子和反击板上，影响破碎效果，严重时会导致机器超载造成零部件的损坏，当进入粘湿物料时，破碎机内的声音由清脆变为滞重。本机使用过程中，随着锤头，反击板等易损件的磨损，排料粒度会逐渐变大，因此，当排料粒度不能符合要求时，要及时打开机器检查，如锤头等磨损较严重，应及时调整更换。当本机在生产过程中出现转速下降，破碎腔内有异常声响，机体振动及轴承温度偏高等异常情况时，均应及时停机，查明原因并排除故障后方可开机。锤破转子的功率和转速，不仅关系到锤破的生产能力，也关系到锤头冲击硬化的程度，锤头冲击硬化程度良好，其使用寿命就会有所延长。

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。 )对锤式破碎机运转较长时间后，由于锤面的磨损较大，

会引起产品粒度过细，这时要注意调整排矿口或对设备进行检修。

型锤破碎机相关产品型锤破碎机小型锤式破碎机型锤破碎机分类锤式破碎机操作规程分为：单段锤式破碎机高效锤式破碎机打砂机立轴锤式破碎机可逆锤式破碎机环锤式破碎机。锤式破碎机操作利用高速冲击和低速碾压的综合作用来破碎物料，因而可获得更细的产品，主要用来为发电厂破碎煤炭，但也可用于石膏盐化工原料和一些中硬物料的破碎。被破碎物料为煤盐白亚石膏砖瓦石灰石等锤式破碎机的类型按转子的数目，分为单转子和双转子两类。机器由地脚螺栓固定在混凝土上，设计地基时要留出排矿槽，其斜度不能小于°，但用户也可根据给料机和运输设备自定。用手转动转子，看其是否正常，有无磨擦现象，若确认为运动无阻时，方可空车起动，试车半小时后无杂音，无摆动，轴承温升不超过时可进行负荷试车。破碎机必须空负荷起动，起动破碎机前，应先起动破碎机下面的输送设备，当转子达到正常转速后，再喂料，停车顺序相反，当所有物料排出破碎腔后才能关掉转子电机。必须经常监视机器运转情况，如听任何不正常声音，应立停机检查，查明原因并处理完故障后，方可重新启动。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/UBE4ChuiShisAstb.html>