

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



破碎机动画

在圆锥破碎机的工作过程中，电动机通过传动装置带动偏心套旋转，动锥在偏心轴套的迫动下做旋转摆动，动锥靠近静锥的区段成为破碎腔，物料受到动锥和静锥的多次挤压和撞击而破碎。冲击式破碎机设备更换新液压泵要随时注意异常现象的发现：异常声音振动或监视系统异常信号等，必定有其原因，一发现有异常现象时，刻找来回路图，按图索骥，小心观察异常现象是否为一时错误所造成。

液压泵起动后勿立加给负荷：液压泵在启动后须实施一段时间无负荷空转(约0分钟~分钟)，尤其气温很低时，更须经温车过程，使液压回路循环正常再加予负载，并确认运转状况。观察油温变化：注意检查最高和最低油温变化状况，并查出油温和外界环境温度的关系，如此才能知道冷却器容量储油箱容量是否与周遭条件，使用条件互相配合，对冷却系统的故障排除也才有迹可循。

注意液压泵的噪音：新的液压泵初期磨损少，容易受到气泡和尘埃的影响，高温时润滑不良或使用条件过荷等，都会引起不良后果，使液压泵发出不正常的影响。注意检查计器类的显示值：随时观察液压回路的压力表显示值，压力开关灯号等振动情形和安定性，以尽早发现液压回路作用是否正常。注意观察机械的动作情况(对于改装泵)：液压回路设计不当或组件制造不良，在起始使用阶段不容易发现，故应特别注意在各种使用条件下所

显现出的动作状态。

拧紧夹壳联轴器螺栓时，尚须注意其先后顺序，应先拧紧对角螺栓，然后拧紧中间螺栓，同时注意联轴器对分面两侧的缝隙应均匀一致。郑州华宏机械的产品主要包括：PEF颚式破碎机PF反击式破碎机冲击式破碎机圆锥破碎机高效细碎机水泥球磨机石灰球磨机回转烘干机回转窑振动筛输送机等设备。工程公司颚式破碎机特点：破碎比大;产品粒度均匀;结构简单工作可靠维护简便运营费用经济等。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/zcMIPoSuiOJ812.html>