

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



转载机、破碎机生产厂家

转载机破碎机司机作业操作规程。准备工具：扳钳子螺丝刀小锤铁锹等；必要的备品配件：各种短接链链环螺栓螺母破碎机的保险销子等；润滑油透平油。·试运转合上磁力起动机手把送电；手按按钮点开二三次；启动，空转~周；转载机破碎机联合运转；检查无异常，发出开机信号。·运行中机械和电动机要无震动，声音和温度要正常，各轴承温度不超过 ，电动机温度不得超过厂家规定。·转载机的链条松紧必须一致，在满负荷情况下，链条松紧量不允许超过两个链环长度，不得有卡链跳链现象。

·移转载机清理机尾机身两侧及过桥下的浮煤浮矸；保护好电缆水管油管，并吊挂整齐；检查巷道支护，在确保安全的情况下推移转载机；行走小车与带式输送机机尾架要接触良好，不跑偏，移设后搭接良好，防止大块煤矸砸伤胶带，保证煤流畅通；移完转载机后，机头机尾要保持平直稳，千斤顶活塞杆要收回。

刮板输送机转载机破碎机检修工确认内容刮板输送机转载机破碎机检修工必须经过培训，考试合格，持证上岗。对刮板输送机和桥式转载机，检查电机减速机液力耦合器等传动装置的运转声音是否正常，油位油质是否符合规定。公司位于郑州国家高新技术开发区科学大道号，始建于年，占地面积近公顷，已有近年的矿山机械设备生产历史。公司拥有一批实力雄厚的开发生产工作人员，他们吸取国内外经验优化设计，以“为客户服务”

为宗旨，以“高质量高标准”为目标，从生产设计原材料采购到加工生产，注重每一个环节和细节，从而生产出更好的设备，让每一位客户获取更高的经济效益。第条三机工司机必须熟悉设备的性能及构造原理和顶板支护的基本知识，善于维护和保养转载机破碎机刮板输送机，会处理故障，经过培训考试合格后，方可上岗操作。

二操作准备第条检查传动装置各台电动机减速器液力偶合器，各部哑铃销定位销螺栓是否齐全紧固，油量是否适当，有无漏油，易熔合金塞是否正常良好。第条设备开车必须发出信号，减速器电机冷却水是否畅通，开动电动机，用长把螺丝刀细听各部位声音是否正常，认真检查链条"E"型螺栓刮板有无损坏现象（变形弯曲扭劲断裂跳链等），长度是否合适，连接环是否缺涨销或刮板螺栓是否松动或缺少。

第条检查工作面前后刮板输送机与转载机的搭接长度和高度是否合适，卸煤点是否正确，转载机与胶带机尾的搭接情况是否正常。第条检查桥式转载机桥身部分是否正常，挡煤板及封底板等连接螺栓是否齐全紧固，溜槽接口是否合平合严。

第条检查破碎机三角皮带安装是否正确，皮带槽是否对正，皮带松紧程度是否合适，大轴两边是否平衡，检查时电源开关必须停电闭锁。第条人员进入煤壁侧，必须打出护帮板同煤壁贴实，进行敲帮问顶，工作地点支架上方如有活煤活矸，必须用长把工具处理，方可工作，且停电闭锁刮板机。三正常操作第条首先发出开车信号，点动试运转，检查方向是否正确，有无刮卡现象，检查正常后方可投入正常运转，以保证安全。

第条设备运转过程中，司机要注意大链的松紧情况，机头链轮有无卡链跳链现象，溜槽内有无过大的煤矸过长的物料，发现异常应立即停机进行处理。第条破碎机运转中，每一小时检查一次两边轴承座的温度，监听一次运转声响（注意：应用长把螺丝刀监听），发现异常立即停机处理。第条回采工作面刮板输送机必须保持平直，不得过度弯曲，移溜前应把机头机尾的浮煤清理干净，防止机头机尾翘起，溜槽最大曲率半径不得超过厂家规定，推溜工作在距采煤机之后进行距离必须大于m。第条一般情况下刮板输送机不得重负荷停机，必须将刮板输送机上的煤拉空，方可停车，停机时应先停回采工作面刮板输送机，后停转载机破碎机。

第条在停机时司机应认真检查刮板输送机各部位，发现问题要及时处理，使刮板输送机经常保持在良好状态。

第条设备运转过程中，回采工作面沿线人员，必须随时注意工作面有无沿电缆槽滑下的大块煤矸，以防伤人。

第条发生下列情况时应停机处理：回采工作面片帮冒顶，输送机上有过大的煤矸过长的物料，必须通知采煤机停止割煤。四．检查设备时应注意的事项：第条检查传动部位时要先停电或设专人看护，只有设备检查人亲自通知后，方可开机以保证安全。型号：xxxxxx1关键字：破碎机描述：颞式破碎机(鄂破)广泛运用于矿山冶炼建

材公路铁路水利和化工等行业。

型号：PE × PE × PE × PE × PE × 等等关键字：破碎机描述：采用了国际最先进的破碎技术和制造水平的PE系列欧版鄂式破碎机。

综采队转载机破碎机安全操作规程准备 工具：扳钳子螺丝刀小锤铁锹等； 必要的备品配件：各种短接链链环螺栓螺母破碎机的保险销子等； 润滑油透平油。 机头附近的煤矸石杂物及电动机减速器上的煤尘必须清扫干净； 工作面刮板输送机机头与转载机机尾的搭接要合适； 刮板链松紧要适中，刮板及螺丝必须齐全紧固； 转载机行走小车必须平稳可靠； 转载机桥身部分和倾斜段的侧板和底托板的固定螺栓必须紧固； 转载机在无载情况下开机时，各部件的运转应无异常声音，刮板链条连接环应无扭绕扭麻花弯曲变形； 破碎机的安全保护网及保护装置，要保证不变形不失效安全可靠； 转载机破碎机处的巷道支护必须完好，牢固。 试运转 合上磁力起动器手把送电； 手按按钮点开二三次； 起动，空转一周； 转载机破碎机联合运转； 检查无异常，发出开机信号。运行中机械和电动机要震动，声音和温度要正常，各轴承温度不超过 ，电动机温度不得超过厂家规定。移转载机 清理机尾机身两侧及过桥下的浮煤浮矸； 保护好电缆水管油管，并吊挂整齐； 检查巷道支护，在确保安全的情况下推移转载机； 行走小车与带式输送机机尾架要接触良好，不跑偏，移设后搭接良好，防止大块煤矸砸伤胶带，保证煤流畅通。专家指出，鉴于以上常见的故障原因机理及分析，如果锤式破碎机在使用过程中发生轴承发热的现象，设备维护者应该从以下几个方面做好设备的维护工作：将轴系重新定位;两轴承座水平找正;联轴器找正以及切换高温脂等等。

合理选型并正确使用液力耦合器，对于改善球磨机启动性能降低其电动机功率配置节约能源延长整机使用寿命提高设备使用效率是十分重要的。为此，业内骨干企业不但要培育攻高端夯基础的技术能力，而且要培育全员的质量意识和对工艺要求一丝不苟的执行力。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/wDPKZhuanZaiP8rbR.html>