

石岩叉车，石岩叉车维修，石岩叉车销售

产品名称	石岩叉车，石岩叉车维修，石岩叉车销售
公司名称	深圳市光明新区公明咏鑫仓储设备经营部
价格	200.00/台
规格参数	品牌:咏鑫 型号:CBY 载重:3T
公司地址	广东深圳市宝安区:光明新区公明镇南明路(田寮路口)荣裕发商业城C栋11号
联系电话	075529199655 13510169395

产品详情

石岩叉车，石岩叉车维修，石岩叉车销售，各种手动叉车，液压叉车，电动叉车，升降机销售与维修，咏鑫专业品质，诚信可靠，本公司是一家集整车销售、配件、维修保养为一体的综合型叉车服务公司，为各公司提供专业的仓储物流搬运设备。主要销售各种进口、国产手动油压搬运车、手动堆高车、电动堆高车、油桶车、机动叉车、订购各类异型车、升降平台、仓储货架等。备有专业的维修技师，维修各种进口、国产机动叉车、电动叉车、堆高车、手动油压搬运车，为不同需求的客户提供优质、便捷、完善的维修、保养服务！回收各种废旧、闲置机动叉车、电动叉车。我们的宗旨是：“用服务与真诚来换取你的信任与支持，互惠互利，共创双赢！”

石岩叉车，石岩叉车维修，石岩叉车销售叉车的漏油原因及解决办法：叉车在使用过程中会遇到各种问题，既影响工作效率和工作质量，又会造成不必要的浪费。然而在问题出现之前做好叉车的故障预防措施对消除故障的出现具有更好的效果。下面介绍一下叉车如何做好防漏油的预防措施。预防漏油的措施方法：精心处置各种衬垫。如机油盘或气门罩盖，由于接触面积大，不易压实，容易造成漏油。按修理规范拧紧各螺母。过松压不紧衬垫会渗油；过紧会使螺孔周围金属凸起或将丝扣拧滑引起漏油。及时更换失效油封。油封安装不妥，轴颈与油封刃口不同心，极易因偏摆而甩油；有些经长期使用后，会因橡胶老化而失去弹性、密封唇口损坏开裂或自紧弹簧失效，均会丧失封油作用，应按标准修复或更换合格配件。及时更换磨损严重的机件。例如，缸套、活塞、活塞环磨损到一定程度，会使燃烧室内高压气体窜入曲轴箱。及时修换主轴承。当主轴承与轴颈配合间隙过大时，前后油封会因曲轴冲击作用而失去密封性，造成机油从曲轴头部外漏，或向离合器内渗油，从而污染摩擦片导致打滑，工作失效。避免单向阀、通气阀堵死。这类阀孔堵死后易引起箱壳内温度、压力升高，活塞运动阻力、油耗增加，油气充满整个空间，润滑油消耗增加和更换周期缩短。妥善解决各类油管接头密封。应在研磨管接头与喇叭口密封或将薄铜皮夹在两锥面后，拧紧、压实螺母，保证密封。避免轮毂甩油。应采用空腔润滑法(即适量润滑)，疏通通气孔，合理使用制动，严格选择优质配件，并按工艺规范进行装配和调整。希望以上这些要点能对大家有所帮助，在遇到类似问题时做到妥善解决。

一、内漏：常见造成叉车液压缸起升无力或不能起升、货叉自行下滑及门架自行前倾等故障。内漏的原因及排除方法：(1) 阀杆与阀体之间磨损间隙过大 因分配阀长期使用或油液不清洁等加快了阀杆与阀体的磨损，破坏了配合密封面，导致漏油。修复时若阀杆磨损较轻，可对阀杆镀铬磨光；若阀杆磨损严重，则需要更换(2) 阀体之间漏油 密封圈失效

，产生内漏；安装时阀体表现损伤或O形圈老化或损坏，在油压作用下，阀体之间也容易发生内漏。若阀体损伤则需进行研磨、更换O形密封圈，并按顺序和力矩要求拧紧螺栓。（3）安全阀弹簧失效 如果安全阀弹簧失效，液压油在低于系统规定压力下就可迫使钢球离开阀位流入溢油道，造成内漏，使系统失效。这时必须更换弹簧，然后利用调整螺钉调整弹簧压力至规定的14 Mpa。调整时按距载荷中心600mm处的需求加载7.5t货物，当货物在似起非起时用锁止螺母锁紧，此时的压力即为所需要调整的压力。（4）多路换向阀杆不能复位 如果阀杆不能复位，沟槽与油道相通，则会产生内漏。一是由于阀杆复位弹簧变形或损坏，弹簧弹力降低而不能使阀杆回到原位，修理时须更换弹簧；二是阀体与阀杆间不清洁，产生较大的阻力，使阀杆复位困难，修理时须清洗多路换向阀的内部，消除阻力。（5）锥阀磨损 锥阀用于防止油液倒流。若锥阀磨损，油道关闭不严，则会使液压油回流，使系统失效。修理时，应对其进研磨或更换。消除回流二、阀体渗漏油 阀杆与阀体的密封靠O型密封圈来实现，若密封圈老化或损坏，在系统压力作用下液压油会顺着阀杆流出，导致阀体渗漏油。排除此故障只需更换O形密封圈即可。