

康明斯K19单向阀3028325燃油接头4913858燃油泵

产品名称	康明斯K19单向阀3028325燃油接头4913858燃油泵
公司名称	济宁沃尔弘商贸有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:重庆康明斯 型号:K19发动机单向阀
公司地址	山东省济宁市太白东路45号江苏大厦写字楼12楼
联系电话	15106737327

产品详情

k19发动机单向阀 , k19燃油接头 , k19燃油进油接头,k19燃油出油接头 ,

k19防静电配件代理商：山东和晟 联系人：刘忻

联系电话：15106737327 配件咨询qq:3083936390

k19单向阀3028325)燃油接头4913858/4913859

重庆康明斯k19发动机配件总经销，重康k19发动机维修

k19单向阀3028325)燃油接头4913858/4913859

重庆康明斯k19曲轴后油封ar10591/3160925

重康k19速度传感器3034572 (重康3034572

调速板4914091单向阀3028324 (k19机组用

k19单向阀3028325)燃油接头4913858/4913859

单向阀支架3200070/3200069 (康明斯独家供应

k19单向阀3028325)燃油接头4913858/4913859

发动机起动时，曲轴不能转动是什么情况

原因

起动机与飞轮齿啮合不良。齿圈与起动机齿轮在起动发动机时会发生撞击，造成牙齿损坏或牙齿单面磨损。若牙齿连续三个以上损坏或磨损严重，起动机齿轮与齿圈牙齿便难以啮合。

粘缸。发动机温度过高时停车熄火，热量难以散出，高温下的活塞环与气缸粘连，冷却后无法启动。

曲轴抱死。由于润滑系故障或缺机油造成滑动轴承干摩擦，以致最终抱死曲轴而无法启动。

喷油泵柱塞卡死。

诊断与修复方法

若飞轮有连续三个以上牙齿损坏，且与起动机齿正好相对，就会导致两者齿轮不能啮合。在这种状态下，只需用撬棒将飞轮撬转一个角度，再按起动按钮便可顺利启动。对于损坏的飞轮牙齿，一般可采用焊接修复。

齿圈松动时可从飞轮壳起动机安装口处确认。若齿圈松动，则须更换新件。在安装时，应先将齿圈放在加热箱中加热，而后趁热压在飞轮上，冷却后即可紧固于飞轮上。

齿圈牙齿单边磨损严重时，可将齿圈压下，前后端面翻转后，再装在飞轮上使用。

经检查齿轮啮合正常，启动时飞轮不转动，则应视为发动机内部故障，如曲轴抱死，活塞粘缸，离合器卡滞等，对此应进一步观察。可先查离合器有无破损卡滞，再检查喷油泵柱塞是否卡滞和发动机内部有无异物等故障。