

# 云南小车变速箱修理多少钱

发布日期: 2025-09-22

车型：大众途安变速箱型号DQ09G行驶里程126580km变速箱故障现象：红屏变速箱故障分析：在试车时，发现1-6挡升挡正常，因此判断该故障并不是由于变速箱内部损坏而造成的。初步判断为电路问题(G195信号中断)。变速箱故障维修：连顺维修技师对该车的线路进行了检查，发现线束从根部发生断裂，更换插头后试车，档位显示正常。昆明连顺汽车服务有限公司是目前云南地区汽车自动变速箱专业维修厂之一。是集变速箱专业维修、配件销售、技术培训、信息反馈于一体的现代化公司，公司凭借其现代化的科学管理、先进的检测设备、专业的技术水平、诚信的服务，赢得各地汽配商及修理厂同行的普遍赞誉。自动变速箱修护哪家好？昆明连顺汽车变速箱服务中心。云南小车变速箱修理多少钱

同样的车型或许自动变速箱都是不同的，为此维修的要点可能不一样，现在昆明连顺小伙伴为大家带来宝马750i自动变速箱加速不良故障的维修案例分析，希望对大家有所帮助！故障现象描述：车主反映车辆加速不良，行驶无力。故障原因分析：1、电控系统故障2、内部元件磨损故障3、阀体、电磁阀工作不良维修经过：此车来到我们厂之后，由我们专业的自动变速箱维修技师进行试车、检测，在试车过程中，加速不良，行驶无力，最快只能跑到60km/h最高转速只能达到3000r/min用电脑读取故障码，无显示故障码。之后举升车辆，检查发现油泵损坏，且进油管与出油管接反。更换损坏配件，接好线路、油路，装复好车辆后，再由我们专业的自动变速箱维修技师进行试车、检测，在试车过程中，启动正常，车辆行驶正常，加速有力，故障现象消失。故障问题解决，最后交车。总结：管路接错同时也给油泵带来了过早的损坏，因为油泵出的油不能顺利通过油压调节器，加上油泵周而复始的工作在调节器与油泵之间产生过大的油压，导致油泵过载而损坏。云南小车变速箱修理多少钱变速箱维修哪家较好？

本田思铂睿自动变速箱维修：抖动故障本田思铂睿变速箱故障现象：该车车速在10、30、50及70km/h时车辆有抖动的感觉本田思铂睿变速箱故障诊断：根据该车的故障现象，我们对变速箱进行解体维修。在大修的过程中，我们发现被动锥轮的2个锥面和链条已有不同程度的磨损，且被磨损的部位主要是被动锥轮的下锥面。它们为什么会被磨损呢？根据该款变速箱传动系统的结构特点，可以判定是由于锥面和链条间的压力不够，变速箱在运行中造成打滑所致。本田思铂睿变速箱维修过程：维修该车故障的关键是要找到压力不够的原因，经过分解变速箱进行检查，最终确定故障原因为油泵磨损。油泵的外齿已经烧蚀，且油泵外壳也已经磨损。在更换油泵、锥轮和链条后，故障彻底排除。

行驶中引擎转速高这个问题包括平稳行驶中一直转速高和提速过程中转速两种情况。平稳过程中转速高，比较容易测试，比方一部引擎排量2.0的车辆平时在2600转即可车速达到100公里，如果一段时间经常需要3000转或更多方可以达到100公里，则说明此故障，一般这种故障是由于变

变速箱高速档失效或者变扭器内部锁止离合器失效引起的，需要立即检修变速箱。提速过程中转速过高，这个故障测试有点复杂，因为在提速过程中，引擎的转速的上升同加速踏板有着密切的关联，比方一部正常的帕撒特在小油门的情况下引擎一般体速到2500转即可把车辆加速起来，但在全油门的情况下引擎会提升到5500-6000转，如此巨大的反差是由于变速箱的电子控制系统的模糊逻辑来控制，所以这个标准需要一定的专业水准方可完成。变速箱修护公司哪家好？昆明连顺汽车变速箱服务中心。

**宝马自动变速箱维修：**起步松油门不走自动变速箱故障现象：车主反映该车辆起步松油门不走。自动变速箱故障分析：用故障诊断仪检测有变速箱电磁阀N88故障。数据流电磁阀电流挂挡时为 $0.05A$ 怀疑为电磁阀或者控制单元损坏。拆下变速箱后盖测量电磁阀电阻为 $6.5\Omega$ 在正常范围。将电磁阀N88与N216互换，试车故障显示依然为N88故障。依此判断为控制单元故障。自动变速箱故障维修：更换变速箱控制单元，故障解决！故障总结：控制单元损坏，导致检查到安全阀门一直处于打开状态，致使车辆起步不走。变速箱专业修理哪家好？云南小车变速箱修理多少钱

### 修护变速箱哪家比较好？云南小车变速箱修理多少钱

变速箱的解体与装合：①准备好工具及盛放各类零件的小盒，在干净平整的操作台上进行解体。如果没有该车的维修手册，应准备好记录本和做记号的胶布条。②拆卸应从前部油泵开始，由前至后，由外及里地逐步进行，并随时做好记录。③自动变速器壳体大多用铝合金铸成，拆卸时，严禁使用撬棍和铁器直接敲打。④拆卸液控阀体时，应小心仔细，上下阀体分离时要防止滚珠，卡环等掉地，要准确记住正确位置。⑤拆检单向离合器时，必须注意其正确的配装方向，装合时，决不能颠倒。⑥零件拆卸后，应用汽油洗净，并用低压压缩空气吹干，不得使用易掉纤维的棉纱等擦拭阀类零件。⑦垫上O型密封圈等易损件原则上拆卸后应更换新件，不得凑合重复使用老公、变形、磨损的易损件。⑧新离合器片、制动器片应在变速箱油中浸泡，待吸足油后才能装合。⑨阀芯、活塞、密封件等装合时，均应涂上变速箱油。⑩装合时，严格按规定力矩拧紧螺钉。云南小车变速箱修理多少钱