



## 正确养护自动变速器 延长使用寿命

在大多数司机眼中, 更换自动变速器中的传动液(即ATF)与更换发动机机油是一样的, 只要将旧油放出, 拧紧放油塞, 再加入新油, 查查油尺就万事大吉了, 其实不然。现代汽车自动变速器是高度精密的动力传输装置, 多是由电脑控制的, 装备有许多精密部件, 如液力变扭器、太阳轮、行星轮和复杂而细小的油道等, 它们对系统中的污染物和温度变化非常敏感, 如果缺少必要的保养, 自动变速器会出现工作粗暴、换挡困难等故障。据统计, 90%的自动变速器故障是由于传动液污染劣化引起的。

传统的定期排放和加注传动液会在液力变扭器和变速器的冷却管中残留75%以上的旧传动液, 新的传动液加入以后, 立即被系统内的旧传动液污染, 未被排出的沉积物会严重影响系统的工作性能。为达到彻底更换的目的, 需要使用Wynn's高效自动变速器清洗剂配合Wynn's自动变速器清洗和填充设备来彻底清除旧液, 保证95%以上更换自动变速器中的传动液, 更换结束后, 还可以通过设备加入Wynn's高效自动变速器保护剂起到很好的保护和止漏作用。

### Wynn's 专业技师对自动变速器的保养的建议:

1. 汽车每行驶50000km, 将设备和汽车的电源连接, 使用配套的接头将设备和变速器冷却管相接。然后在发动机怠速状态下加入Wynn's高效自动变速器清洗剂, 脚踩住制动踏板, 挡位放在P位置上, 以清除有害的物质, 然后借助于Wynn's清洗设备全面更换自动变速器油液。

2. 向自动变速器中兑入Wynn's高效自动变速器保护剂, 添加比例为5%。针对老旧车辆的自动变速器, 最好加入一瓶自动变速器止漏剂以恢复的老化变速器密封件, 防止渗漏。

3. 效果: 可以把系统内的漆膜等沉积物完全排出自动变速器, 避免污染新传动液; 恢复自动变速器油封和垫的弹性, 增强密封性能, 防止并制止自动变速器的渗漏; 提高传动液的性能, 延长自动变速器的寿命。M



伊利诺斯工具制品有限公司(ILLINOIS TOOL WORKS INC.), 简称为ITW, 是Wynn's商标在全球各地(包括中国)的合法权利人; ITW旗下的依工聚合工业(吴江)有限公司负责Wynn's产品在中国的推广和销售。

Wynn's在汽车售后市场有超过74年的专业经验。实践证明, 使用Wynn's产品可显著提高客户满意度, Wynn's也因此荣获众多知名汽车原厂制造商的推荐使用。