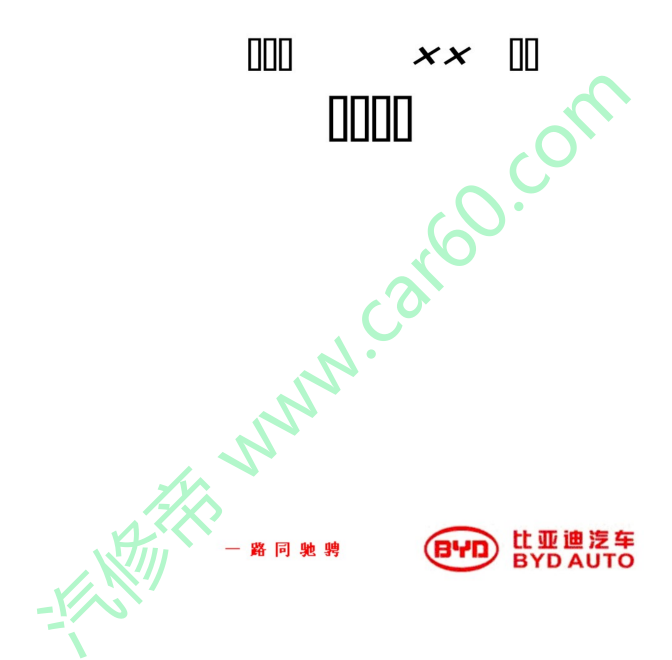


www. bydauto. com. cn

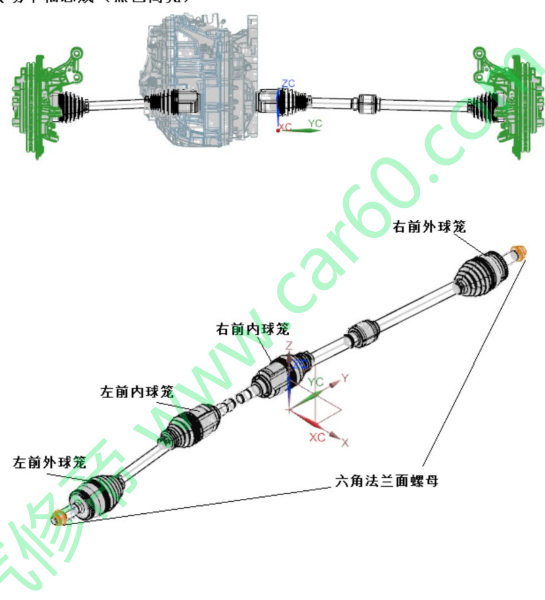




第三节 传动半轴

- 3.1HDFG传动半轴
- 3.1.1 组件位置索引

传动半轴总成 (黑色高亮)



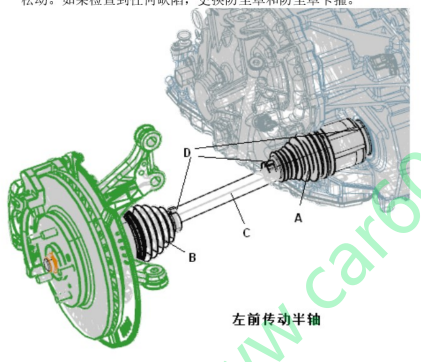


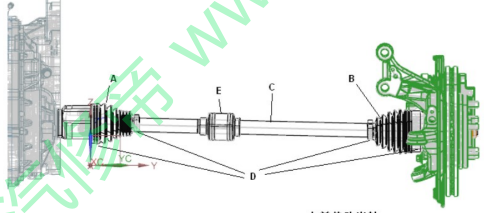
第四节 传动半轴

4.1 HDFG 传动半轴

4.1.1 半轴的检测

1、 检查半轴(C)上的内防尘罩(A)和外防尘罩(B)有无裂纹、损坏、润滑脂泄漏及防尘罩卡箍(D)是否 松动。如果检查到任何缺陷,更换防尘罩和防尘罩卡箍。



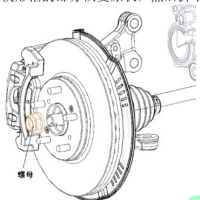


- 右前传动半轴
- 2、 用手转动半轴,观察确认左、右半轴内球笼外花键与差速器内花键配合不会过于松动。
- 3、 确认半轴没有扭曲、表面无锈蚀或裂纹, 否则需更换半轴。
- 4、 内球笼和外球笼应摆动或滑动灵活, 无卡滞现象, 否则需更换半轴.
- 5、 用手转动轴杆(C), 确认轴转动灵活, 无卡滞现象。

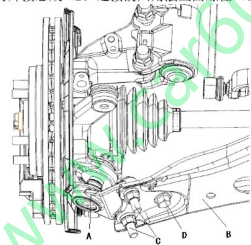
4.1.2 半轴的拆卸

1、 拆半轴前准备:

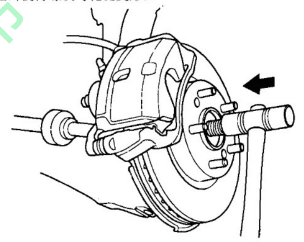
- 1) 使用工具旋松车轮螺母。
- 2) 抬升车前身,在适当的部位用安全架支撑。
- 3) 拆除车轮螺母和前轮。
- 2、 拆卸外球笼:
 - 1) 用辅助工具将半轴螺母上弯折到楔形槽的部分恢复原状, 然后拆下螺母。



2) 拆除球头销总成(A) 与摆臂焊接总成(B) 连接的六角法兰面螺栓(C) 和六角法兰面螺母(D)。



3) 往外拉制动器,同时将外球笼拔出来,必要时使用塑料槌对着外球笼螺纹端面将外球笼敲出(避免使用铁槌,以免撞击使得螺纹与花键变形)。



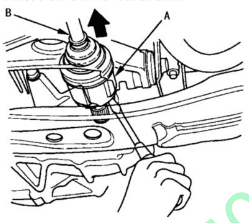
3、 拆卸内球笼



1) 左半轴内球笼:

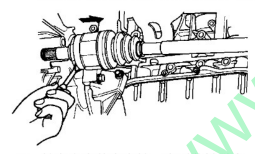
用撬杠等工具将内球笼拆卸槽往轮毂端方向适当敲击,直至内球笼松动可拆卸。用撬杠撬出内球笼(A)后直接将半轴抽出,以免损坏油封

拆卸时不能用力拉半轴,因为内球笼防尘罩可能会破裂。



2) 右半轴内球笼

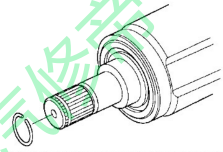
① 用工具将内球笼拆卸槽往轮毂端方向适当用力敲击,直至内球笼松动可拆卸。 拆卸时不能用力拉半轴,因为内球笼防尘罩可能会破裂。



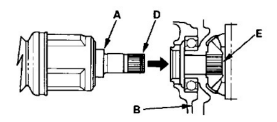
② 轴向取出整个半轴,直至花键脱离,避免与周围的管路磕碰,将半轴整体拆卸。

4.1.3 半轴的安装

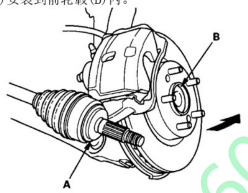
1、 将新的定位挡圈安装在半轴的定位挡圈凹槽内。



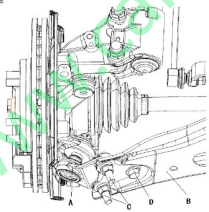
2、用溶剂或制动器清洁剂彻底清洗半轴与差速器的接触区,然后用压缩空气吹干。将半轴的内球笼端(A)插入差速器(B)内,直至定位挡圈(D)在凹槽(E)内锁止。另外,注意安装内球笼时,半轴外球笼及轴杆需要工装支撑,避免悬空造成半轴脱出、漏油等故障。

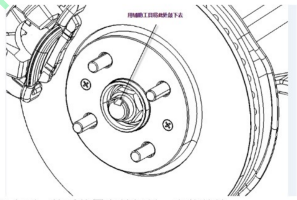


3、 将左、右半轴的外球笼(A) 安装到前轮毂(B) 内。



4、 将球头销总成(A)与摆臂焊接总成(B)对接,安装连接处的六角法兰面螺母(C)和六角法兰面螺栓(D),将各自力矩打到规定值。





7、 清洁制动盘与前轮的配合面, 然后使用车轮螺母, 安装前轮。



- 8、 用手转动前轮,确认半轴与周围部件间的间隙。
- 9、 给变速箱重新注入推荐的变速箱油。
- 10、 检查前轮校正,必要时调整。

