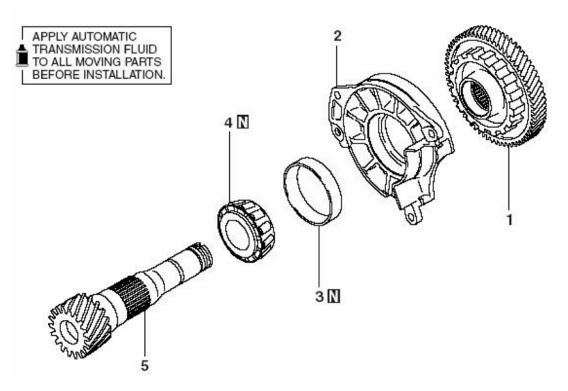
# 拆卸步骤

- 1. 二次制动固定器
- 2. D型环
- 3. 二次制动活塞
- 4. D型环

### 2. 安装维修点

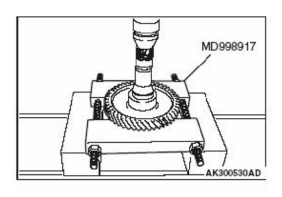
D 型环的安装 将 ATF 或凡士林涂于 D 型环上,并小心安装。

# 九、输出轴 1.拆卸和装配



拆卸步骤

- 1. 变速齿轮
- 2. 轴承固定器
- 3. 外圈
- 4. 圆锥滚子轴承



## 5. 输出轴

## 2. 所需特殊工具:

•MB990936: 安装适配器

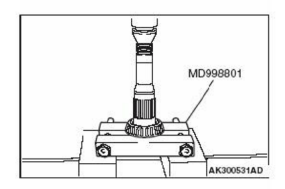
•MB990938: 手柄

•MD998801: 轴承拆除器

•MD998812:安装帽 (Installer Cap)

•MD998813: 安装 100 •MD998814: 安装 200

•MD998823: 安装适配器(48) •MD998917: 轴承拆出器

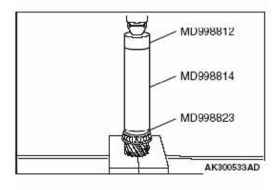


#### 3. 拆卸维修点:

1) 变速齿轮的拆除

用普通维修工具或特殊工具 MD998917 支撑传递 主动齿轮,然后施加压力。

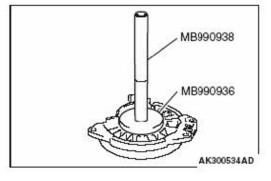
压力下推输出轴拆下传递主动齿轮。



### 2) 圆锥滚子轴承的拆除

用特殊工具 MD998801 支撑圆锥滚子轴承, 然后加压。

在压力移除圆锥滚子轴承的同时向下压输出轴。



### 4. 装配维修点

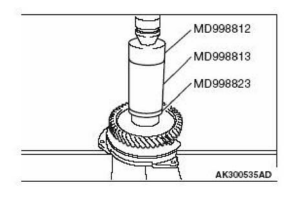
### 1) 圆锥滚子轴承的安装

将输出轴放在压力支撑架上。(Set the output shaft on the press support stand.)

使用特殊工具 MD998823, MD998812 和MD998814正压圆锥滚子轴承。

#### 2) 外圈安装

使用特殊工具 MB990936 和 MB990938 轻敲轴承 固定器的外圈。



### 3) 变速主动齿轮安装

将输出轴放在压力支撑架上。(Set the output shaft on the press support stand.)

使用特殊工具 MD998823, MD998812 和 MD998813 正压传递主动齿轮。