



Рис. 1: Сцепление с пилотным подшипником

Функции пилотного подшипника:

- направляет входной вал коробки передач;
- обеспечивает оптимальную работу сцепления.

Изношенный пилотный подшипник вызывает:

- износ на шлицах входного вала коробки передач и ведомого диска
- трудности при расцеплении
- повреждения сцепления
- угловое смещение коленчатого вала относительно входного вала коробки передач
- шумы при переключении передач
- преждевременный износ синхронизатора передач



При ремонте сцепления устанавливайте новый пилотный подшипник.

Для снятия и установки пилотного подшипника используйте только подходящие приспособления.

При установке пилотного подшипника следите за тем, чтобы уплотнительное кольцо находилось со стороны сцепления. На некоторых автомобилях используются пилотные подшипники без уплотнения.



www.zf.com/serviceinformation