

Рис. 1: Разъединитель с самоцентрированием. Подшипник отцентрован и не отцентрован (пример).

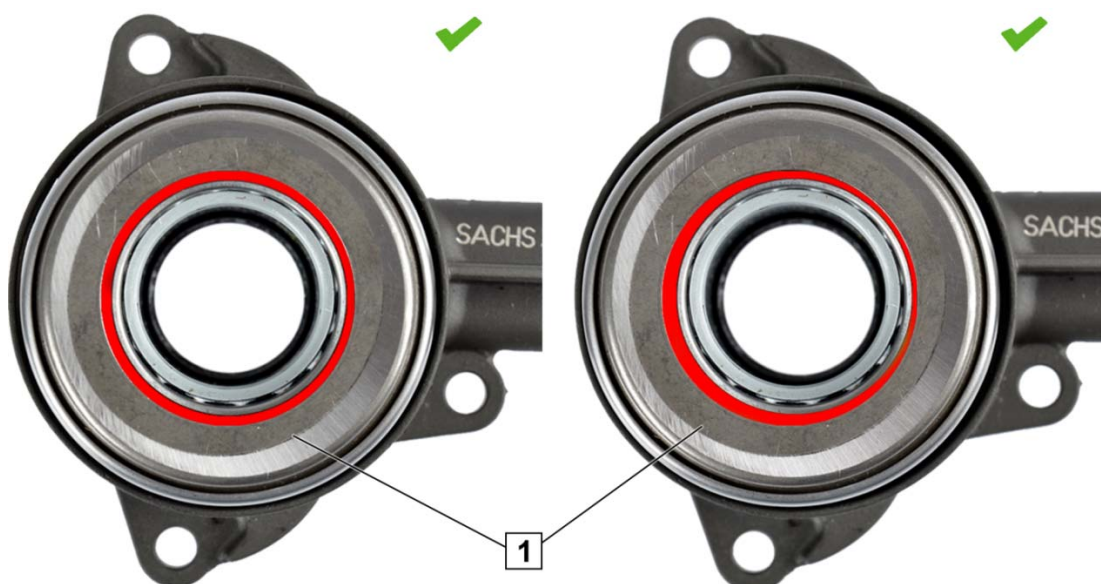


Рис. 2: CSC с самоцентрированием. Подшипник отцентрован и не отцентрован (пример).

1 Подшипник

Самоцентрирование

Разъединители и центральные муфты сцепления (CSC) с самоцентрированием имеются как для нажимных, так и для вытяжных муфт. Самоцентрирование компенсирует неизбежные допуски между двигателем и редуктором.

Возможно, что подшипник (1) в состоянии поставки не отцентрован (Рис. 1 справа; Рис. 2 справа). Это не ошибка. Несмотря на это можно монтировать разъединитель или CSC.

После монтажа воздействовать на муфту при работающем двигателе. → Подшипник (1) автоматически центрируется.



www.zf.com/serviceinformation