

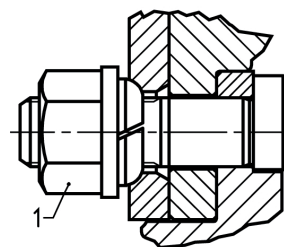


Момент затяжки

С центрированием по крепёжным отверстиям / Передний мост

Этап 1 = 60 Нм

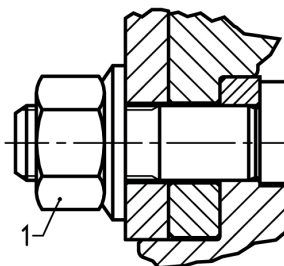
Этап 2 = 450 Нм



С центрированием по центральному отверстию диска / Передний мост

Этап 1 = 60 Нм

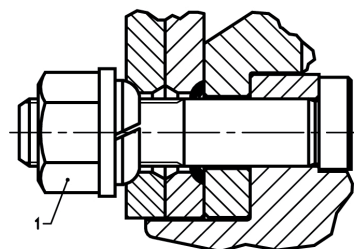
Этап 2 = 600 Нм



С центрированием по крепёжным отверстиям / Задний мост

Этап 1 = 60 Нм

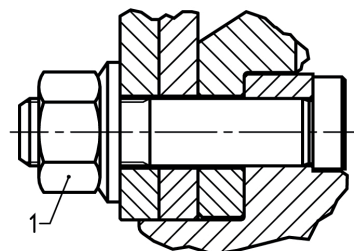
Этап 2 = 450 Нм



С центрированием по центральному отверстию диска / Задний мост

Этап 1 = 60 Нм

Этап 2 = 600 Нм



Регулярно проверять моменты затяжки!

Для точного соблюдения предписанных моментов используйте динамометрический ключ.

Гайки крепления колеса примерно через 200 км пробега следует проверить и, если крепление колёс ослабло, подтянуть.

