



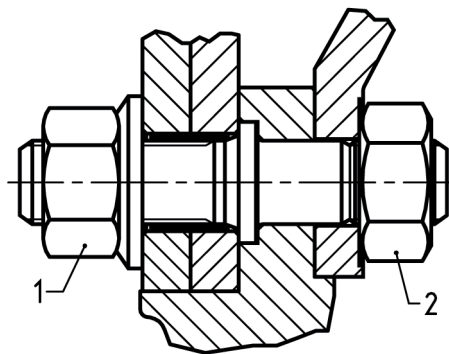
## Anzugsdrehmoment

Mittenzentriert / Abb.-Nr. 1

**Stufe 1 = 60 Nm**  
**Stufe 2 = 600 Nm**

Mittenzentriert / Abb.-Nr. 2

**Stufe 1 = 60 Nm**  
**Stufe 2 = 640 Nm**

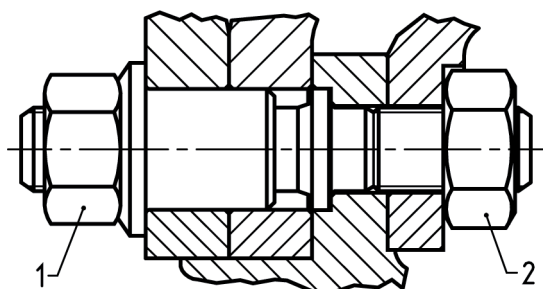


Mittenzentriert / Alu-Räder / Abb.-Nr. 1

**Stufe 1 = 60 Nm**  
**Stufe 2 = 600 Nm**

Mittenzentriert / Alu-Räder / Abb.-Nr. 2

**Stufe 1 = 60 Nm**  
**Stufe 2 = 640 Nm**



### Anzugsdrehmomente bitte regelmäßig prüfen !



Verwenden Sie einen Drehmomentschlüssel um die exakte Einhaltung der vorgeschriebenen Drehmomente zu gewährleisten.  
 Die Radmuttern sind nach etwa 200 km Fahrt zu überprüfen und anzuziehen, wenn die Räder gelöst waren.