



## FAG SERVİS BÜLTENİ



# Değiştirilmiş Tekerlek Rulmanı Flanşı

Mutlaka içerikte verilen vidalar kullanılmalıdır

Üretici: BMW

Model: 5 Ser (F07, F10, F11, F18)  
6 Ser (F06, F12, F13)  
7 Ser (F01, F02, F03, F04)  
X1 (E84)  
X3 (F25)  
X4 (F26)

Güncel liste için medya kataloğuna bakın

Yukarıda listelenen araçlarda ön aksa monte edilen üçüncü nesil tekerlek rulmanları direksiyon çatalına dört adet vida ile monte edilmiştir.

Hacim üretiminde araç üreticileri farklı tekerlek rulmanlarını farklı vida adımlarıyla monte ederler.



Resimler. 1: Sol vida: M12x1,5, Sağ vida: M12x1,25

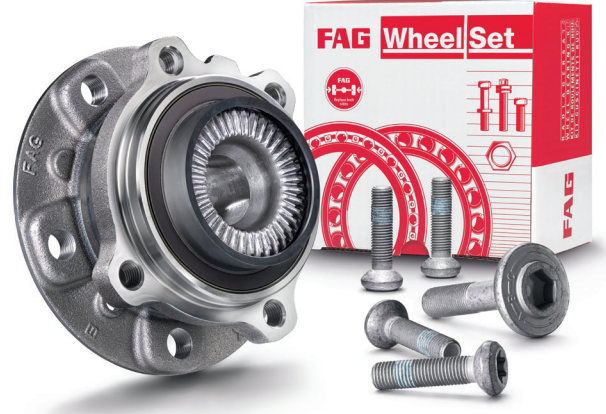
Tekerlek rulmanı değiştirilirken mutlaka FAG tekerlek rulmanı setiyle verilen vidalar kullanılmalıdır. Bu, tekerlek rulmanı flanşındaki vida adımlarının vidaların kendisiyle olanlarla aynı olmasını sağlamanın tek yoludur.

### Not:

Farklı vida adımları olan vidaları kullanmak yivleri yok eder. Bu en kötü senaryoda tekerleğin kaybedilmesine neden olur!

**Daha fazla bilgi için!**

Telefon: +90 212 385 35 84  
www.rexpert.com.tr  
www.schaeffler.com.tr



Resim 2: Her zaman verilen vidaları kullanın.

Bu nedenle onarım sırasında vidaların önce elle takılması daha sonra sıkılma işleminin belirlenen torkla tamamlanması tavsiye edilir. Darbeli bir anahtarın kullanılması tavsiye edilmez!

Aşağıdaki tork sıkma değerleri uygulanmalıdır:

M12x1,5	M12x1,25
1. aşama: 80 Nm	1. aşama: 20 Nm
2. aşama: +/90°	2. aşama: 120 Nm
	3. aşama: +/90°

Araç üreticisinin teknik verilerini dikkate alınız.

İlgili parça referanslarını, [www.schaeffler.com.tr](http://www.schaeffler.com.tr) veya [www.rexpert.com.tr](http://www.rexpert.com.tr) adreslerindeki online kataloglarımızdan bulabilirsiniz.

SCHAEFFLER  
REXPERT