

Installation instructions, accessories

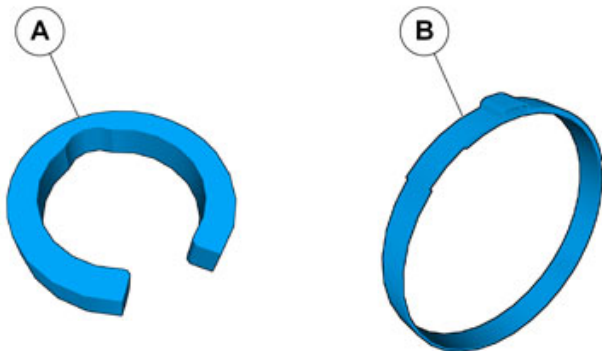
Volvo Car Corporation Gothenburg, Sweden

Talimat No
31428406

Sürüm
1.0

Parça No.
31317625

Direksiyon sapma sınırlayıcısı



IMG-383053

Installation instructions, accessories

Volvo Car Corporation Gothenburg, Sweden

Bilgi

1

Montaja başlamadan önce tüm talimatları okuyun.

İkazlar ve uyarı mesajları güvenliğiniz ve kurulum esnasında birşeylerin bozulması riskini azaltmak içindir.

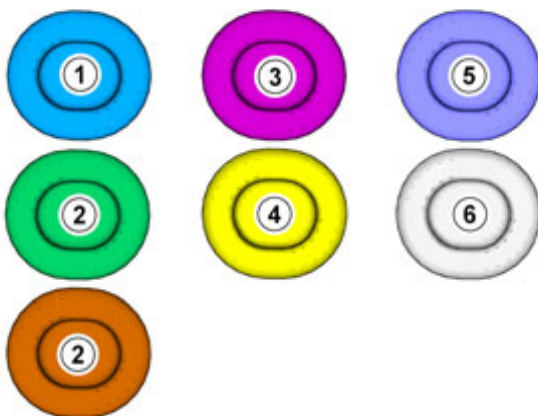
Talimatlarda bahsedilen tüm aletlerin montaj işlemi öncesinde mevcut olduğundan emin olun.

Talimatların bazı adımları sadece şekillerde gösterilmiştir. Daha karmaşık adımlar için yazılı açıklama da verilmiştir.

Talimatlar veya donanımla ilgili herhangi bir sorun olması durumunda yerel Volvo satıcınızla irtibata geçin.

Renkli semboller

2



Not!

Bu renk katalogu (renkli baskı ve elektronik versiyon) yöntem adımlarında kullanılan farklı renklerin önemini gösterir.

1. Üzerinde bir şeyler yapacağınız, odaklanan parça için kullanılır.
2. İlave parçaları göstermeniz veya ayırt etmeniz gerekiğinde ilave renkler olarak kullanılır.
3. Sökülecek/takılacak teçhizatlar için kullanıldı. Vidalar, klipsler, konektörler, vb. olabilir.
4. Parça araçtan tamamen sökülmemişinde ancak kenara asıldığı zaman, kullanılır.
5. Standart aletler ve özel aletler için kullanılır.
6. Araç parçalarında arka plan rengi olarak kullanılır

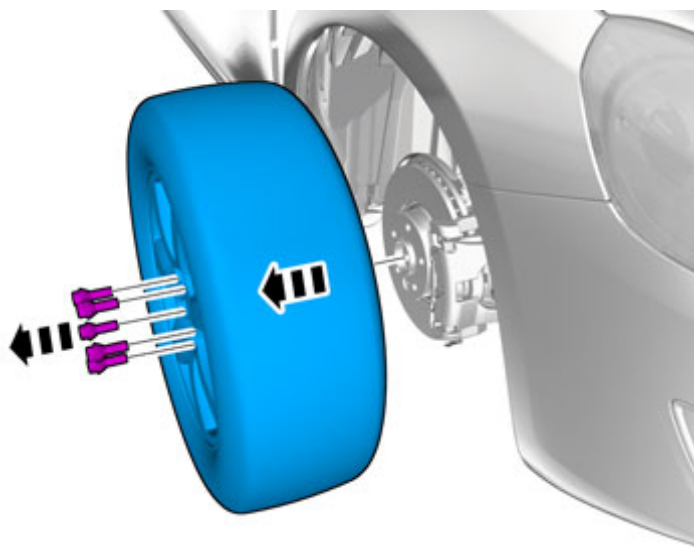
IMG-363036

Sökme

Installation instructions, accessories

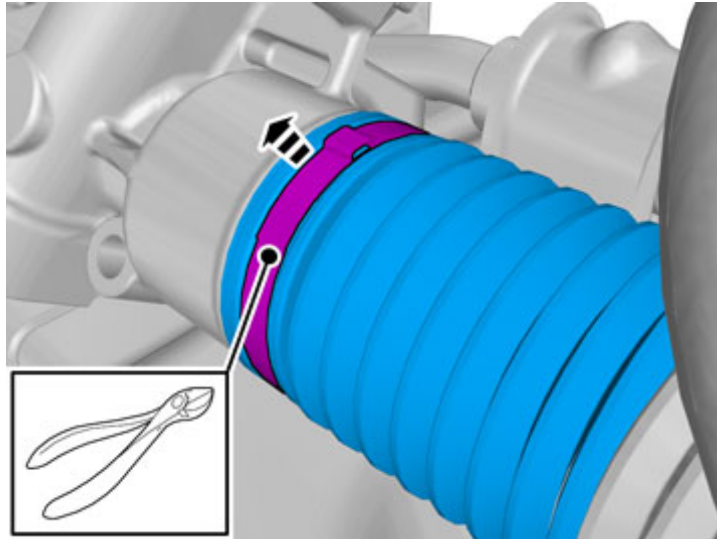
Volvo Car Corporation Gothenburg, Sweden

3



IMG-351266

4

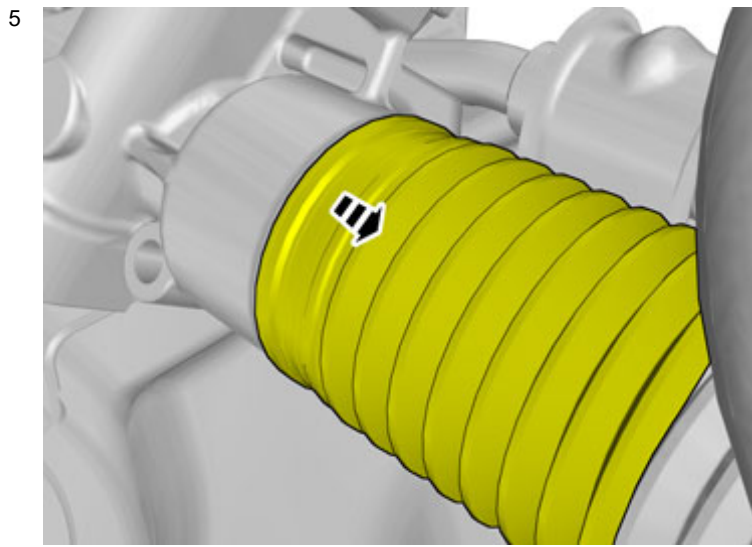


IMG-383055

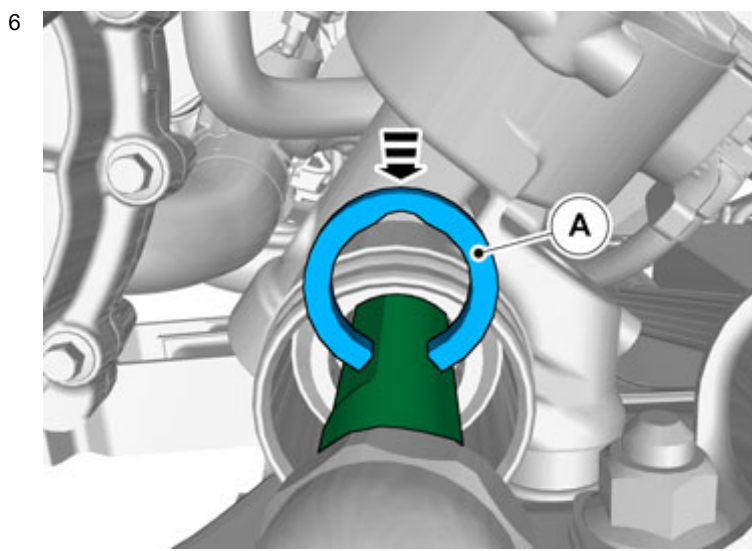
Bu parça tekrar kullanılamaz.

Installation instructions, accessories

Volvo Car Corporation Gothenburg, Sweden



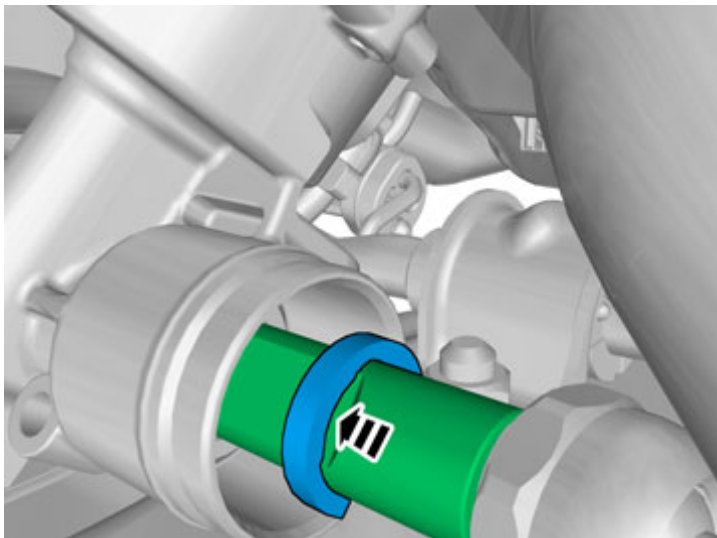
Aksesuar kurulumu



Installation instructions, accessories

Volvo Car Corporation Gothenburg, Sweden

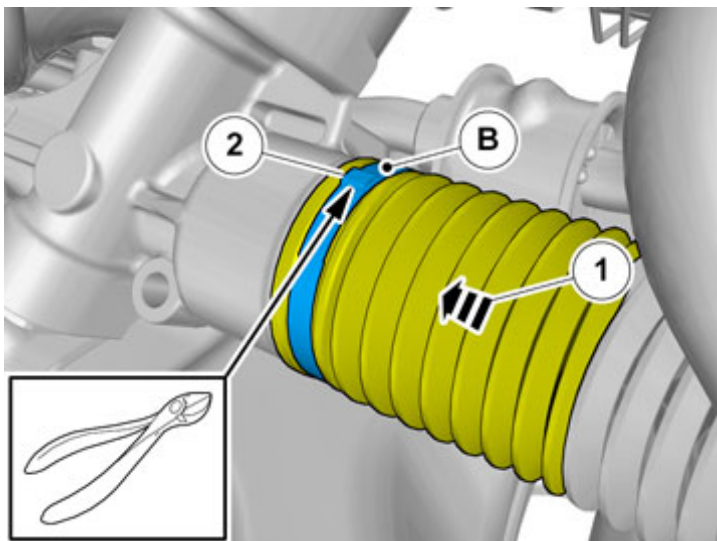
7



IMG-383064

Aksesuar kiti ile birlikte gelen bileşeni takın.

8



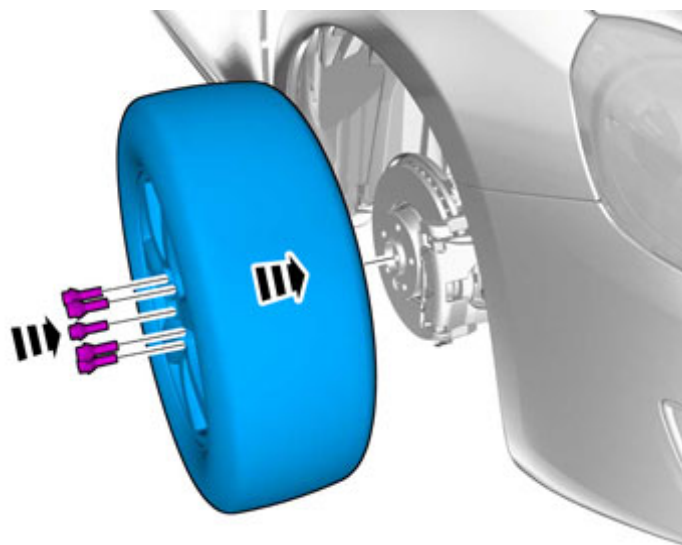
IMG-383065

Takma

Installation instructions, accessories

Volvo Car Corporation Gothenburg, Sweden

9



Sıkma torku: Tekerleği tekerlek göbeğine
Safha 1: 20 Nm
Safha 2: 140 Nm

IMG-383096

10

Tüm metod adımlarını diğer taraf için tekrar edin.