



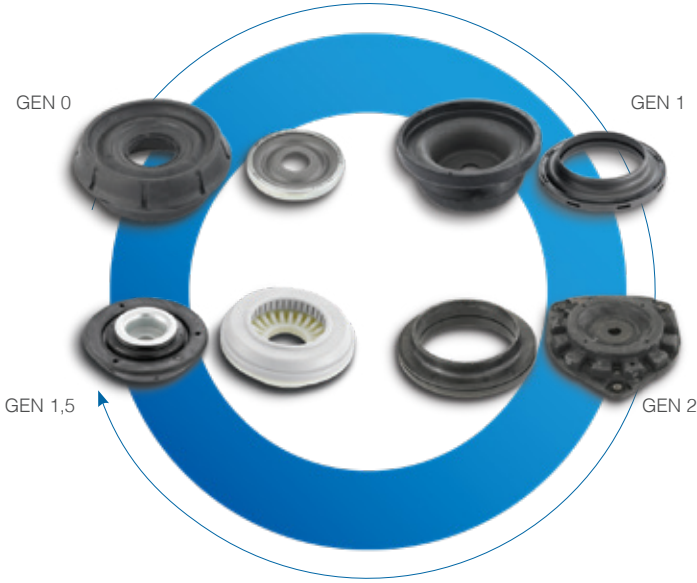
# SÜSPANSİYON KİTLERİ



## SNR ÜRÜNLERİNİN AVANTAJLARI:

- ↳ Kalite ve performans
- ↳ Orijinal ürün kalitesi
- ↳ Avrupa'da bulunan araçların çoğunu kapsayan ürün yelpazesi
- ↳ Tam bir tamir işlemi için gereken tüm parçaları kapsayan komple kitler

## Teknik özellikler



## SNR süspansiyon kitleri her türden taşıta yönelik ürünler içerir:

- En yeni nesil de dahil olmak üzere amortisör rulmanları: Görünüşte basit olsa da, amortisör rulmanı aslında teknoloji geliştikçe artan sayıda özelliği (yay desteği, darbe sönümlemesi vb.) birleştiren ve böylece hem ağırlık hem de yerden tasarruf sağlayan çok teknik bir parçadır.
- Amortisör takozu, optimum konforu sağlamak amacıyla yay ve amortisördeki titreşimleri filtrelemek için 2 ayrı filtre bölgesine sahiptir.
- Cıvatalar, somunlar, pullar vs. gibi montaj için gerekli ilave bileşenler de sunulmaktadır.

## Garantili orijinal parça kalitesi

### SNR KİTLERİNİN İÇERİĞİ

Yüksek kaliteli sertleştirilmiş çelik, gres ve plastik bileşenlerden oluşan amortisör rulmanı sayesinde aşağıda sayılan kazanımlar elde edilir:

- Direksiyon konforu
- Daha iyi manevra kabiliyeti
- Optimal ürün ömrü

Yüksek kaliteli kauçuk ve metal insertlere sahip amortisör takozu sayesinde aşağıdaki unsurlar garantilenmiş olur:

- Her türlü yolda ve çarpma durumunda konfor
- Yol tutuşu
- Optimal ürün ömrü

# Süspansiyonun işlevi nedir?

## SÜSPANSİYONUN SAĞLADIĞI FAYDALAR

### GÜVENLİK

Tekerlekleri her koşulda (hızlanma, frenleme ve viraj alma) yolla temas halinde tutar, optimum yol tutuşu ve aracın sürücünün hareketlerine tepki vermesini sağlar

### KONFOR

Bozuk yollardan (hız tümsekleri, çukurlar vb.) kaynaklanan titreşimleri söndürür.

### PERFORMANS

Özellikle viraj alırken, aracın sürücünün hareketlerine hassas bir şekilde tepki vermesini sağlar

## %100 Güvenlik ve konfor

NTN Europe, amortisörlerin değiştirildiği her seferde amortisör rulmanı ve takozlarının da değiştirilmesini önermektedir: 75.000 ila 100.000 km arası, çiftler halinde veya amortisör takozu ya da çevresindeki parçalar yıprandığında.

SNR kitlerinde bulunan tüm parçaların (vidalar, somunlar vb.) sistematik olarak değiştirilmesi ve hasarlı bir parçanın asla tekrar monte edilmemesi çok önemlidir

Yıpranmış bir kitin değiştirilmemesi ses, titreşim, direksiyonda sertlik, rahatsız edici sürüş koşulları ve % 15 daha uzun fren mesafesine neden olabilir!

## Süspansiyon parçası arızaları

- Doğal (su, çamur, tuz, kum vb.) veya kimyasal (soğutma sıvısı, fren hidroliği, yağlar vb.) kirletici maddelerin girişi
- Kötü yol koşulları, sürekli olarak çukurlar, hız tümsekleri vb. ile karşılaşma
- Çok yüksek hızda darbe alma (kaldırım vb.)

## SNR, AVRUPA'DA BULUNAN ARAÇLARIN ÇOĞUNU KAPSAYAN BİR ÜRÜN YELPAZESİ SUNAR.

### SNR süspansiyon kitlerinin içeriği:



ÖN  
SÜSPANSİYON KİTLERİ  
**KB 6**



ARKA  
SÜSPANSİYON KİTLERİ  
**KB 9**



AMORTİSÖR  
TABLA RULMANLARI  
**M 2**



AMORTİSÖR  
TAKOZLARI  
**KBLF**



TORSİYON  
KİTLERİ  
**KS 5**

SNR ürünlerini tercih etmek, kalite ve performansı seçmek anlamına gelir.

Bu dokümanın mülkiyet hakkı NTN-SNR ROULEMENTS firmasına aittir. Öncesinde NTN-SNR ROULEMENTS'in onayı alınmadan kısmen veya tamamen çoğaltılması kesinlikle yasaktır. Bu fikranın şartlarını ihlal eden kişilere karşı yasal işlem başlatılabilir. NTN-SNR ROULEMENTS, hazırlanmasında sarf edilen her tür dikkate ve gösterilen tüm özene rağmen bu dokümanda bulunabilecek olası hatalardan veya eksiklerden ötürü hiçbir şekilde sorumlu tutulamaz. Kesintisiz Araştırma ve Geliştirme politikamız kapsamında, bu dokümanda yer alan her tür bilgiyi veya teknik özelliği önceden haber vermeksizin değiştirme hakkımız saklı tutulur.  
© NTN-SNR ROULEMENTS, Uluslararası Telif Hakkı 2022.

NTN-SNR ROULEMENTS - 1 rue des usines - 74000 Annecy  
RCS ANNECY B 325 821 072 - Code APE 2815Z - Code NACE 28.15  
www.ntn-snr.com

NTN

SNR

Brands of  
NTN corporation



DOC\_RA\_SUSP\_A4\_TRa - NTN-SNR © 11/2022 - Photos : Visuelys / shutterstock