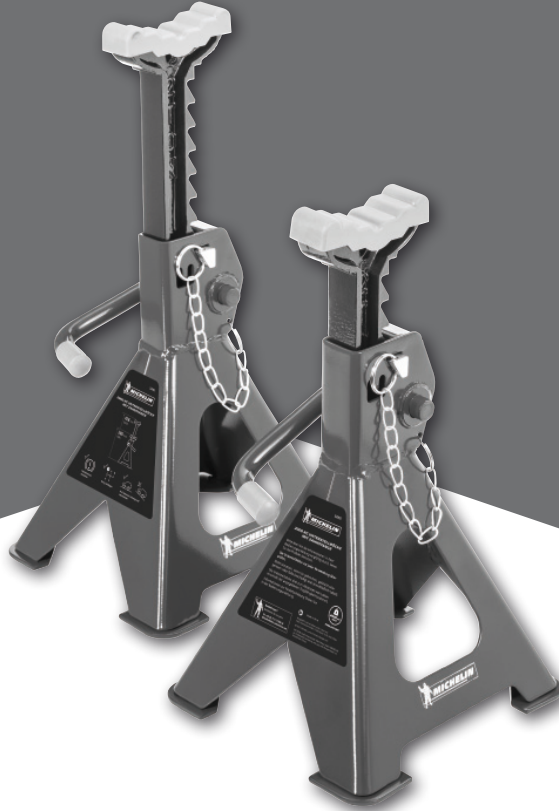




MICHELIN



2X

**428 MM
MAX**

**MAKSİMUM
YÜKSEKLİK**

**2000 KG
MAX**

NOMİNAL YÜK

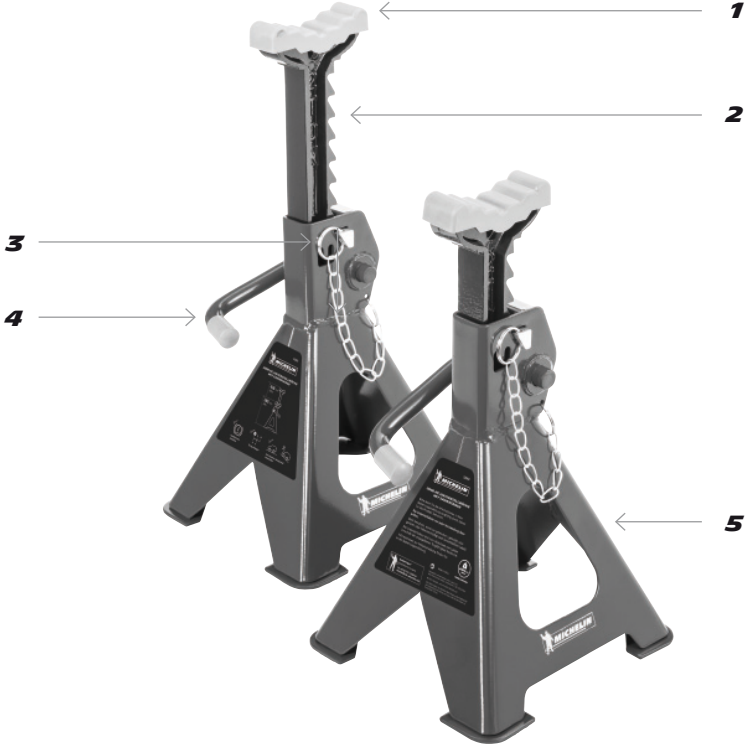
2000 KG

DIŞLI ÇUBUKLU TAKOZLAR

KULLANIM KILAVUZU

TR

FONKSİYONLAR



1. Oturma yüzeyi
2. Dişli çubuk
3. Emniyet pimi
4. Sabitleme kolu
5. Ayak iskeleti

2000 KG DIŞLI ÇUBUKLU TAKOZLAR

KULLANIM KILAVUZU

BU TALİMATI İTİNA İLE MUHAFAZA EDİN! Güvenliđiniz için iŐletim talimatındaki bilgileri ve cihaz levhalarındaki bilgileri okumanız, anlamanız ve bunlara uymanız önemlidir. Bu malzemenin sahibi ve kullanıcısı, takozların iŐletim güvenliği yöntemlerini, malzemenin kullanılmasından önce tamamen öğrenmelidir. Sahibi ve kullanıcısı, cihazın kullanımı ve onarımı için uzmanlık bilgisinin ve yetkinliğinin gerekli olduğunun bilincinde olmalıdır. Kullanıcı, takozların kullanması için yetkilendirilmeden önce iŐletim talimatları ve güvenlik uyarıları kullanıcının konuŐtuđu dile tercüme edilmiŐ olmalıdır. Bu takozların güvenli kullanımı konusunda tereddüt durumunda cihazların kullanımı durdurulmalıdır.

Takozlar her kullanımdan önce kontrol edilmelidir. KırılmıŐ, bükülmüŐ veya çatlamıŐsa veya parçalar hasarlanmıŐsa (cihaz levhaları dahil) kullanılmamalıdır. Dođru çalıŐmayan, herhangi bir arızası olan veya parçaları eksik olan bir takoz derhal kullanımdan çekilmelidir.

Takozlar yüksek bir ağırlık yüküne (aniden ve beklenmeden düşen ağırlık) maruz kalmıŐsa veya maruz kaldığı Őüphesi varsa kullanımı derhal durdurulmalıdır. Bu takozlar kullanımdan çekilmeli ve ancak üretici tarafından onaylanmış bir onarım servisi tarafından kontrol edildikten sonra tekrar kullanılmalıdır. **Takozların yılda bir kez yetkili bir uzman tarafından kontrol ettirilmesi önerilir.**

CIHAZ AÇIKLAMASI / USULÖNE UYGUN KULLANIMI

MICHELIN 2000 kg dişli çubuklu takozlar, belirtilen taşıma kapasitesi içindeki yüklerin desteklenmesi için öngörölmüŐtür. Tasarım gereği bu ürünler size güvenlik, güç ve stabilite sağlar.

TAKOZLARI KULLANILMADAN ÖNCE

1. Cihazın öngörülen kullanım için uygun olup olmadığını kontrol edin.
2. Takozlar kullanılmadan önce iŐletim talimatı tamamen okunmalıdır. İŐletim fonksiyonlarını ve yapı parçalarını öğrenin ve iŐletimde tehlikeler hakkında bilgi sahibi olun.
3. Kaldırma noktalarını bulmak için aracın el kitabına bakın.

SPESİFİKASYONLAR

Maksimum nominal yük:	2.000 kg
Minimum yükseklik:	280 mm
Maksimum yükseklik:	428 mm

DİKKAT!

- Eğik yerleştirilmiş takozlar kolayca yana kayabilir ve devrilebilir.
- Ağırlık orta noktada olmadığına veya yan kuvvetler takozlara etki ediyorsa takozların gücü oldukça azalır.
- Sadece kusursuz durumdaki takozlar kullanılmalıdır (yırtılan kaynak dikişi yok, arıza yok, gevşek oturan veya eksik parça yok). Takozların aşırı yüke veya bir darbeye maruz kaldığı düşünülüyorsa onaylanmış bir onarım servisi tarafından kontrol edilmesi sağlanmalıdır.
- Kullanımdan önce takozların kusursuz durum bakımından gözle kontrol edilmesi önerilir (paslanma yok, çatlak yok, deformasyon yok).
- Üretici spesifikasyonlarına uygun şekilde kullanılmalıdır.
- Bir çiftten fazla takoz kullanılmamalıdır.
- Takozlar daima sabit ve düz bir zemin üzerine yerleştirilmelidir.
- Zeminde kalan tekerlekleri takozlarla sabitleyin.
- Her takozun araç altında stabil bir şekilde durup durmadığını kontrol edin. Daha fazla bilgi için lütfen üretici talimatlarına bakın.
- 3 tekerlekli araçlarda ve römorklarda kullanımda özellikle dikkatli olunmalıdır.
- Takozun her iki parçası ayrılmamalıdır.
- **MAKS. TAŞIMA KAPASİTESİ AŞILMAMALIDIR.**
- Asla askıda, eğimlerde, köşeler üzerinde veya sabit olmayan, gevşek zeminler üzerinde kullanılmamalıdır.
- Bir aracı kaldırmak için takozları sadece motorlu taşıt üreticisi tarafından belirlenmiş kaldırma noktalarına yerleştirin.
- Aracın altına girmeden önce ağırlığın ve takozların stabil olduğundan emin olun.
- Ağırlığı takozun oturma yüzeyinin ortasına getirin.
- Asla ilave bir yardımcı cihaz kullanmayın.
- Takozların yapısını asla değiştirmeyin.

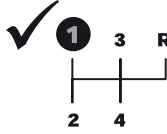
Üretici, bu uyarılara uyulmamasından kaynaklanan kişisel yaralanmalardan ve maddi hasarlardan sorumlu değildir.

KULLANIM UYARILARI

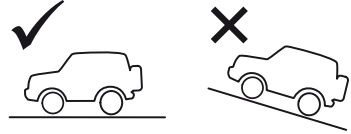
1. Stabilitenin sağlanması için sert ve düz bir zemin seçin.
2. Aracın el frenini çekin ve bir vitese takın.
3. Dişli çubuğu yükseklik ayarı için istenilen yüksekliğe getirin ve ayarı tutamak ile kilitleyin.
4. Takozu emniyet pimi ile kilitleyin.
5. Aracı kriko ile sadece motorlu taşıt üreticisi tarafından öngörülmüş olan noktadan kaldırın.
6. Ağırlığı takozun oturma yüzeyinin ortasına getirin. Araç takoz üzerinde bulunuyorken krikonun çıkarılmaması önerilir.
7. Çalışma tamamlandıktan sonra aracı kriko ile kaldırın, takozları çıkarın ve aracı zemine indirin.
8. Takozları paslanmaya karşı koruyun ve bunun için yerine kaldırmadan önce yağa daldırılmış bir bez ile silin.



**El frenini
takmak**



Gidiş dişli



**Düz bir yüzeyde
kullanım**



Müşteri soruları?

Bizimle iletişime geçin.

Tel: +49 (0) 7131 27588-44
Michelin@helix-automotive.com

Üretim ve satış lisansı sahibi
Helix Automotive GmbH, Fischeräcker 4, DE-74223 Flein

© 2021 Michelin, www.michelin-lifestyle.com

MICHELIN and/or the Michelin Man Device and/or BIBENDUM are trademark(s) owned by, and used with the permission of, the Michelin Group.

