

# RIW

## STEERING & SUSPENSION MANUFACTURER



HER YIL 500 DEN FAZLA YENİ ÜRÜN GELİŞTİRMESİ

# Yeni Ürün

# KATALOĞU

## 2024 Mayıs

Rotil - Rotbaşı - Rot Mili - Z Rot - Salıncak ve Denge Kolu - Ara Rot - Tamir Kiti - Burç - Rot Takımı - Takoz Grubu - Direksiyon  
Körüğü - Aks Körüğü - Viraj Demir Lastiği



/riwautomotive



www.riw.com.tr

### Hakkımızda

RIW, otomotiv yedek parça yenileme sektöründe binek ve hafif ticari araçların süspansiyon ve direksiyon parçalarını yüksek kalitede üreten ve son kullanıcının aracını güvenle kullanmasını amaçlayan ayrıca otomotiv endüstrisine ve ülke ekonomisine fayda sağlamayı kendine ilke edinen bir organizasyondur. Rotil, rotbaşı, rotmili, rot-takımı, zrot, askı rotu, ara rot, denge kolu, salıncak, burç, kauçuk ve takoz ürünlerinin montaj ve üretimlerini gerçekleştiren RIW, dünyadaki en geniş ürün çeşitliliğine sahip süspansiyon ve direksiyon parçaları üreticilerinden biridir.

Ürün çeşitliliğinin genişliği, yüksek ürün kalitesi, uygun fiyatları ve müşteri odaklı çalışmaları sonucunda Türkiye'nin en büyük yedek parça firmaları arasında yer almaktadır. Binek ve hafif ticari araçların süspansiyon ve direksiyon parçaları üretiminde Araştırma ve Geliştirme odaklı çalışmalarını en ileri ve teknolojik şartlarda yürütülmesiyle RIW Türkiye'nin en modern yedek parça üreticisidir.

RIW, firma kültüründe, teknoloji, kalite ve müşteri memnuniyetini ön planda tutularak, Türkiye'de ve dünyanın birçok ülkesinde pazarın güvenle tedarik ettiği bir markadır. RIW, modern üretim tesislerinde bulunan son teknoloji makina parkı avantajıyla tasarımdan üretime, üretimden kaliteye, paketlenmeden sevkiyata, pazarlamadan satışa bütün operasyonel aşamaların yanı sıra satış sonrası hizmetlerini ve bütün bunları sağlarken göz önünde bulundurduğu çalışan memnuniyeti ve güvenliğini her zaman iyiye ve ileriye götürme prensibi sayesinde Dünya genelinde 60 'ın üzerinde ülkede saygı değer bir marka olmayı başarmıştır.

### Misyon

Dünya otomotiv yenileme sektörüne yüksek kalitede ve pazarda her zaman ilk kez geliştirilen ürünleri sunmak ve ayrıca pazardaki ürün kalitesini yükseltmek.

### Vizyon

İleri teknoloji ve sektörel deneyimin ortaya çıkardığı "RIW Standartlarından" bütün dünyanın faydalanması.

### Üretim Stratejisi

Ürün dizaynı, kalıp tasarımı, talaşlı imalat, sıcak ve soğuk dövme, alüminyum dövme, dikey ve yatay kol işleme, salıncak imalatı, kaynak, boyama, kaplama ve paketlenmeden oluşan çeşitli üretim aşamaları hemen hemen her bölümün kendi tesisinde RIW mühendislerinin kontrolünde gerçekleşir. RIW üretimdeki her aşamayı farklı bir ünite olarak kabul eder ve müşteriye en hızlı ve en kaliteli ürünü sunmak için her birimin kendi planlamasını ayrı bir birim olarak hareket etmesi tezini savunur. Bu sayede büyük sermayelere ulaşmanın zor olduğu rekabetçi Pazar şartlarında RIW yatırımlarını kalitenin kontrolü ve yükseltilmesi doğrultusunda gerçekleştirir.

Üretimdeki her aşamanın bir çatı altında toplanmasını amaçlayan zihniyetin tam tersine RIW deneyimli mühendisleri sayesinde hammadde ve yarı mamül tedarikçilerinin sürekli denetlenmesini sağlar ve bu sayede kaliteyi her zaman kontrol altında tutar. Bu sistemle kalite testlerinin her aşamada uygulanması için kullanılan son teknoloji makine ve test cihazları sayesinde RIW müşterisine her zaman %100 kontrol edilmiş ürünler sunar ve ayrıca hem hata riskini sıfıra indirir hem de üretilen mamüllerin maliyetlerini düşürerek müşterisine en yüksek kaliteyi en uygun ve rekabetçi fiyatlarda sunmayı hedefler.

### Toplam Kalite Anlayışı

Toplam kalite anlayışını kendine amaç edinen RIW, yapılan yatırımlar ve kalite çalışmaları sonucunda, üretim kapasitesini devamlı arttırmış ve dünya pazarında aranan bir marka haline gelmiştir. Güvenlik parçaları üreticisi olmak bilinciyle hareket eden RIW, yüksek kalitedeki ürünlerini Avrupa, Kuzey Afrika, Ortadoğu, Avustralya, Kuzey ve Güney Amerika da yer alan birçok ülkeye aktif olarak ihraç etmektedir.

Üretimin başlangıcından bitimine kadar olan tüm aşamalarda RIW, ürünlerinin kalitesini yakından takip etmekte ve müşterilerine güvenilir ve yüksek kaliteli ürünlerin sunulduğundan emin olmaktadır. Doğru kaliteyi bulana kadar bütün testler ve işlemler, yüksek deneyime sahip RIW mühendisleri tarafından uygulanmaktadır.

### Hakkımızda

RIW, otomotiv yedek parça yenileme sektöründe binek ve hafif ticari araçların süspansiyon ve direksiyon parçalarını yüksek kalitede üreten ve son kullanıcının aracını güvenle kullanmasını amaçlayan ayrıca otomotiv endüstrisine ve ülke ekonomisine fayda sağlamayı kendine ilke edinen bir organizasyondur. Rotil, rotbaşı, rotmili, rot-takımı, zrot, askı rotu, ara rot, denge kolu, salıncak, burç, kauçuk ve takoz ürünlerinin montaj ve üretimlerini gerçekleştiren RIW, dünyadaki en geniş ürün çeşitliliğine sahip süspansiyon ve direksiyon parçaları üreticilerinden biridir.

Ürün çeşitliliğinin genişliği, yüksek ürün kalitesi, uygun fiyatları ve müşteri odaklı çalışmaları sonucunda Türkiye'nin en büyük yedek parça firmaları arasında yer almaktadır. Binek ve hafif ticari araçların süspansiyon ve direksiyon parçaları üretiminde Araştırma ve Geliştirme odaklı çalışmalarını en ileri ve teknolojik şartlarda yürütülmesiyle RIW Türkiye'nin en modern yedek parça üreticisidir.

RIW, firma kültüründe, teknoloji, kalite ve müşteri memnuniyetini ön planda tutularak, Türkiye'de ve dünyanın birçok ülkesinde pazarın güvenle tedarik ettiği bir markadır. RIW, modern üretim tesislerinde bulunan son teknoloji makina parkı avantajıyla tasarımdan üretime, üretimden kaliteye, paketlenmeden sevkiyata, pazarlamadan satışa bütün operasyonel aşamaların yanı sıra satış sonrası hizmetlerini ve bütün bunları sağlarken göz önünde bulundurduğu çalışan memnuniyeti ve güvenliğini her zaman iyiye ve ileriye götürme prensibi sayesinde Dünya genelinde 60 'ın üzerinde ülkede saygı değer bir marka olmayı başarmıştır.

### Misyon

Dünya otomotiv yenileme sektörüne yüksek kalitede ve pazarda her zaman ilk kez geliştirilen ürünleri sunmak ve ayrıca pazardaki ürün kalitesini yükseltmek.

### Vizyon

İleri teknoloji ve sektörel deneyimin ortaya çıkardığı "RIW Standartlarından" bütün dünyanın faydalanması.

### Üretim Stratejisi

Ürün dizaynı, kalıp tasarımı, talaşlı imalat, sıcak ve soğuk dövme, alüminyum dövme, dikey ve yatay kol işleme, salıncak imalatı, kaynak, boyama, kaplama ve paketlenmeden oluşan çeşitli üretim aşamaları hemen hemen her bölümün kendi tesisinde RIW mühendislerinin kontrolünde gerçekleşir. RIW üretimdeki her aşamayı farklı bir ünite olarak kabul eder ve müşteriye en hızlı ve en kaliteli ürünü sunmak için her birimin kendi planlamasını ayrı bir birim olarak hareket etmesi tezini savunur. Bu sayede büyük sermayelere ulaşmanın zor olduğu rekabetçi Pazar şartlarında RIW yatırımlarını kalitenin kontrolü ve yükseltilmesi doğrultusunda gerçekleştirir.

Üretimdeki her aşamanın bir çatı altında toplanmasını amaçlayan zihniyetin tam tersine RIW deneyimli mühendisleri sayesinde hammadde ve yarı mamül tedarikçilerinin sürekli denetlenmesini sağlar ve bu sayede kaliteyi her zaman kontrol altında tutar. Bu sistemle kalite testlerinin her aşamada uygulanması için kullanılan son teknoloji makine ve test cihazları sayesinde RIW müşterisine her zaman %100 kontrol edilmiş ürünler sunar ve ayrıca hem hata riskini sıfıra indirir hem de üretilen mamüllerin maliyetlerini düşürerek müşterisine en yüksek kaliteyi en uygun ve rekabetçi fiyatlarda sunmayı hedefler.

### Toplam Kalite Anlayışı

Toplam kalite anlayışını kendine amaç edinen RIW, yapılan yatırımlar ve kalite çalışmaları sonucunda, üretim kapasitesini devamlı arttırmış ve dünya pazarında aranan bir marka haline gelmiştir. Güvenlik parçaları üreticisi olmak bilinciyle hareket eden RIW, yüksek kalitedeki ürünlerini Avrupa, Kuzey Afrika, Ortadoğu, Avustralya, Kuzey ve Güney Amerika da yer alan birçok ülkeye aktif olarak ihraç etmektedir.

Üretimin başlangıcından bitimine kadar olan tüm aşamalarda RIW, ürünlerinin kalitesini yakından takip etmekte ve müşterilerine güvenilir ve yüksek kaliteli ürünlerin sunulduğundan emin olmaktadır. Doğru kaliteyi buluna kadar bütün testler ve işlemler, yüksek deneyime sahip RIW mühendisleri tarafından uygulanmaktadır.

- The codes which has 6 characters are suspension parts (Additional codes are exceptional)
- The codes which has 7 characters are rubber parts (Additional codes are exceptional)
- There is no any specific code for Rod Assembly.
- Rod Assembly codes are the combine of Tie Rod End and Axial Joint.
- Same parts which are used at the different cars might have the same code.

## PE 6 001 J

### Brand

<b>AC</b> ACURA	<b>DC</b> DACIA	<b>IS</b> ISUZU	<b>LE</b> LEYLAND	<b>PE</b> PEUGEOT	<b>SM</b> SMART
<b>AF</b> ALFA ROMEO	<b>DW</b> DAEWOO	<b>IV</b> IVECO	<b>LC</b> LINCOLN	<b>PO</b> PORSCHE	<b>SY</b> SSANGYONG
<b>AU</b> AUDI	<b>DH</b> DAIHATSU	<b>JG</b> JAGUAR	<b>LO</b> LOTUS	<b>PR</b> PROTON	<b>SU</b> SUBARU
<b>BW</b> BMW	<b>DO</b> DODGE	<b>JP</b> JEEP	<b>MZ</b> MAZDA	<b>RE</b> RENAULT	<b>SZ</b> SUZUKI
<b>BU</b> BUICK	<b>FI</b> FIAT	<b>KI</b> KIA	<b>ME</b> MERCEDES	<b>RR</b> ROLLS-ROYCE	<b>TO</b> TOYOTA
<b>CD</b> CADILLAC	<b>FO</b> FORD	<b>LD</b> LADA	<b>MC</b> MINI COOPER	<b>RO</b> ROVER	<b>VA</b> VAUXHALL
<b>CV</b> CHEVROLET	<b>HN</b> HONDA	<b>LR</b> LAND ROVER	<b>MI</b> MITSUBISHI	<b>SA</b> SAAB	<b>VW</b> VOLKSWAGEN
<b>CY</b> CHRYSLER	<b>HY</b> HYUNDAI	<b>LV</b> LDV	<b>NS</b> NISSAN	<b>SE</b> SEAT	<b>VO</b> VOLVO
<b>CI</b> CITROËN	<b>IK</b> IKCO	<b>LX</b> LEXUS	<b>OP</b> OPEL	<b>SK</b> SKODA	

### Product Group

<b>1</b> BALL JOINT	<b>7</b> CENTER ROD & DRAG LINK	<b>23</b> TIE ROD ASSEMBLY
<b>2</b> TIE ROD END	<b>8</b> SUSPENSION KITS	<b>12</b> MOUNTING & RUBBER SUPPORT
<b>3</b> AXIAL JOINT (INNER TIE ROD)	<b>9</b> REAR WISHBONE AND CONTROL ARM	<b>128</b> MOUNTING or RUBBER SUPPORT KIT
<b>4</b> LINK STABILIZER	<b>10</b> BUSH	<b>13</b> BELLOW STEERING
<b>5</b> CONTROL ARM	<b>11</b> BUSH	<b>14</b> BELLOW DRIVE SHAFT
<b>6</b> WISHBONE	<b>118</b> REPAIR & BUSH KIT	

### Numbers

**001** Any Number ■

### Option

#### ADDITIONALS CODES AND MEANINGS

<b>K</b> K FOR BALL JOINTS	<b>B</b> B FOR WISHBONE and CONTROL ARMS
VW1012K 1 = BALL JOINT K = WITH EXTRA ACCESSORIES	BW5005B 5 = CONTROL ARM B = WITHOUT BUSHING
VW1012 1 = BALL JOINT	BW5005 5 = CONTROL ARM (The similar as OE part)
<b>J</b> J FOR WISHBONES	<b>K</b> K FOR MOUNTINGS (RUBBER PARTS)
PE6001J 6 = WISHBONE J = WITHOUT BALL JOINT	CV12005K 12 = MOUNTING K = KIT, 2 PIECES or WITH EXTRA ACCESSORIES
PE6001 6 = WISHBONE (The similar as the OE part)	CV12005 12 = MOUNTING (The similar as OE part)
<b>K</b> K FOR WISHBONES or CONTROL ARMS (5,6 or 9)	<b>A</b> THE PRODUCT HAS DIFFERENT OPTION
BW6005K 6 = WISHBONE K = WITH EXTRA ACCESSORIES	FO4030A 4 = LINK STABILIZER A = OPTION (metal, rubber), plastic etc)
BW6005 6 = WISHBONE	FO4030 4 = LINK STABILIZER (The similar as OE part)

# İÇİNDEKİLER

MARKA	SAYFA
DAIHATSU	7 / 8
DODGE	9 / 10
EAGLE	11 / 12
HYUNDAI	13 / 19
KIA	20 / 24
MAZDA	25 / 26
MITSUBISHI	27 / 28
TOYOTA	29 / 30

**RIW®**

**DAIHATSU**

**CHARADE****G200****1994 - 2000**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13008</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-02000, 57774-24000 MB266166

**GRAN MOVE****G301****1996 - 2002**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13008</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-02000, 57774-24000 MB266166

**RIW®**

**DODGE**



**i10****2012 - 2014**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13002</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-H8000, 57740-B4000

**STEALTH****1991 - 1996**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13008</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-02000, 57774-24000 MB266166

**RIW<sup>®</sup>**

**EAGLE**

**SUMMIT****1989 - 1992**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13008</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-02000, 57774-24000 MB266166

**SUMMIT****1993 - 1996**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13008</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-02000, 57774-24000 MB266166

**RIW<sup>®</sup>**

**HYUNDAI**

**ACCENT I X3 1994 - 2000**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY12073</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ARKA	Şasi (Ön / Arka) : ARKA Ağırlık : 0,180 kg / 0.397 lb	55326-22001

**ACCENT II LC 2000 - 2005**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY12075</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ÖN	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,125 kg / 0.276 lb	54626-22001

**ACCENT IV RB, RC 2011 - 2018**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY12069</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ÖN	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,430 kg / 0.948 lb	54626-1C000, 54626-1C500 54626-1M000, 54626-29100
	<b>HY13006</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57740-2K010

**ACCENT V HC 2018 -**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13002</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-H8000, 57740-B4000

**ATOS 1998 - 2008**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13008</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-02000, 57774-24000 MB266166

**BAYON BC3 2021 -**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13002</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-H8000, 57740-B4000

**COUPE GK 2002 - 2009**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY12070</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ARKA	Şasi (Ön / Arka) : ARKA Ağırlık : 0,050 kg / 0.110 lb	55326-27000



**COUPE RD 1996 - 2002**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY12070</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ARKA	Şasi (Ön / Arka) : ARKA Ağırlık : 0,050 kg / 0.110 lb	55326-27000

**ELANTRA MD, UD 2012 - 2017**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13009</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57740-3X200, 57740-A6500

**ELANTRA TOURING, WAGON, HD 2007 - 2011**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY12069</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ÖN	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,430 kg / 0.948 lb	54626-1C000, 54626-1C500 54626-1M000, 54626-29100
	<b>HY13004</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57740-1G000, 57740-1H000

**ELANTRA XD 2000 - 2006**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY12069</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ÖN	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,430 kg / 0.948 lb	54626-1C000, 54626-1C500 54626-1M000, 54626-29100
	<b>HY13004</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57740-1G000, 57740-1H000

**GETZ TB 2002 - 2011**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY12069</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ÖN	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,430 kg / 0.948 lb	54626-1C000, 54626-1C500 54626-1M000, 54626-29100

**i10 AC, AI 2019 -**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13002</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-H8000, 57740-B4000

**i10 IA, BA 2013 - 2019**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13002</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-H8000, 57740-B4000

**i10 PA 2007 - 2013**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13006</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57740-2K010

**i20 GB 2014 - 2019**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13002</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-H8000, 57740-B4000


**i20 III 2020 -**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13002</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-H8000, 57740-B4000

**i20 PB, PT 2008 - 2014**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY12069</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ÖN	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,430 kg / 0.948 lb	54626-1C000, 54626-1C500 54626-1M000, 54626-29100

**i30 FD 2007 - 2011**


Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY12069</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ÖN	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,430 kg / 0.948 lb	54626-1C000, 54626-1C500 54626-1M000, 54626-29100
	<b>HY13004</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57740-1G000, 57740-1H000

**i30 GD 2011 - 2016**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13005</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57740-3X000



**iX20 JC 2010 -**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY12070</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ARKA	Şasi (Ön / Arka) : ARKA Ağırlık : 0,050 kg / 0.110 lb	55326-27000
	<b>HY13006</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57740-2K010

**iX35 JE, JK 2010 - 2015**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13003</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57728-2S000

**MATRIX FC 2001 - 2010**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY12069</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ÖN	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,430 kg / 0.948 lb	54626-1C000, 54626-1C500 54626-1M000, 54626-29100

**SANTA FE I SM 2001 - 2006**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY12074</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ARKA	Şasi (Ön / Arka) : ARKA Ağırlık : 0,055 kg / 0.121 lb	55375-26000

**SOLARIS 2017 -**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13002</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-H8000, 57740-B4000

**TRAJET FO 2000 - 2008**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY12072</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ÖN	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,075 kg / 0.165 lb	54626-3A000

**TUCSON JM 2004 - 2011**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY12071</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ARKA	Şasi (Ön / Arka) : ARKA Ağırlık : 0,030 kg / 0.066 lb	54626-2E000, 55325-2E000

**TUCSON TL 2015 - 2020**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13007</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-D7000

**VELOSTER FS 2012 - 2017**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13005</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57740-3X000

**RIW®**

**KIA**

**CARENS IV RP 2013 - 2022**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13003</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57728-2S000

**CEED I ED 2006 - 2012**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>KI12013</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ÖN	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,055 kg / 0.121 lb	54625-1H000, 54626-1H000
	<b>HY13004</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57740-1G000, 57740-1H000

**CEED II JD 2012 - 2018**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13009</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57740-3X200, 57740-A6500

**CERATO LD 2004 - 2011**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY12069</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ÖN	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,430 kg / 0.948 lb	54626-1C000, 54626-1C500 54626-1M000, 54626-29100

**CERATO TD 2011 - 2013**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY12069</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ÖN	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,430 kg / 0.948 lb	54626-1C000, 54626-1C500 54626-1M000, 54626-29100

**FORTE**
**2009 - 2013**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13004</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57740-1G000, 57740-1H000

**FORTE**
**2014 - 2018**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13005</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57740-3X000

**FORTE5**
**2010 - 2013**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13004</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57740-1G000, 57740-1H000

**FORTE5**
**2014 - 2018**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13005</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57740-3X000

**PICANTO**
**JA**
**2017 -**




Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13002</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-H8000, 57740-B4000

**RIO**
**I DC**
**2000 - 2005**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>KI12015</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ÖN	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,040 kg / 0.088 lb	KK37B34111

\* Bu sayfada ve katalogdaki tüm araçların adları, markaları, modelleri, sembolleri, logoları, orjinal numaraları (oe) ve diğer üçüncü parti numaraları sadece referans amaçlı kullanılmaktadır.

**RIO II JB 2005 - 2011**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY12069</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ÖN	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,430 kg / 0.948 lb	54626-1C000, 54626-1C500 54626-1M000, 54626-29100
	<b>KI12016</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ÖN	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,075 kg / 0.165 lb	55326-1G000
	<b>HY13004</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57740-1G000, 57740-1H000

**RIO III UB 2011 - 2017**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13006</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57740-2K010

**RIO IV YB 2017 -**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13002</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-H8000, 57740-B4000

**SORENTO I JC, BL 2002 - 2009**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>KI12014</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ÖN	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,080 kg / 0.176 lb	54602-3E100

**SOUL AM 2009 - 2014**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13006</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57740-2K010

\* Bu sayfada ve katalogdaki tüm araçların adları, markaları, modelleri, sembolleri, logoları, orjinal numaraları (oe) ve diğer üçüncü parti numaraları sadece referans amaçlı kullanılmaktadır.

**SPORTAGE** **JE** **2004 - 2010**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY12071</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ARKA	Şasi (Ön / Arka) : ARKA Ağırlık : 0,030 kg / 0.066 lb	54626-2E000, 55325-2E000

**SPORTAGE** **QL** **2015 - 2020**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13007</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-D7000



**SPORTAGE** **SL** **2010 - 2015**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13003</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57728-2S000

**STONIC** **2018 -**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13002</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-H8000, 57740-B4000

**VENGA** **YN, AM** **2010 -**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY12070</b> SÜSPANSİYON TAKOZU ARKA	Şasi (Ön / Arka) : ARKA Ağırlık : 0,050 kg / 0.110 lb	55326-27000
	<b>HY13006</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		57740-2K010

**RIW<sup>®</sup>**

**MAZDA**



**MILLENIA****1995 - 2002**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13008</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-02000, 57774-24000 MB266166

**RIW®**

**MITSUBISHI**

**CORDIA A21 1982 - 1990**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13008</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-02000, 57774-24000 MB266166

**DIAMANTE 1995 - 2005**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13008</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-02000, 57774-24000 MB266166

**ECLIPSE D20 1990 - 1996**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13008</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-02000, 57774-24000 MB266166

**TREDIA A21 1982 - 1990**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13008</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-02000, 57774-24000 MB266166

**RIW<sup>®</sup>**

**TOYOTA**

**PASEO EL54 1995 - 1999**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13008</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-02000, 57774-24000 MB266166

**STARLET P8 1989 - 1996**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	<b>HY13008</b> DİREKSİYON KÖRÜĞÜ ÖN		56528-02000, 57774-24000 MB266166

