

RIW

STEERING & SUSPENSION MANUFACTURER



GEO PRODUCT CATALOG



Products

- Ball Joint
- Tie Rod End
- Axial Joint
- Link Stabilizer
- Control Arm
- Center Rod
- Stabilizer Mounting
- Suspension Kit
- Bush
- Tie Rod Assembly
- Mounting
- Steering Bellow
- Axle Bellow



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, paketlemeden 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 paketlemeden 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 bulana 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

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

Product Group

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

Numbers

001 Any Number ■

Option

ADDITIONALS CODES AND MEANINGS

K K FOR BALL JOINTS	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)
J J FOR WISHBONES	K 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)
K K FOR WISHBONES or CONTROL ARMS (5,6 or 9)	A 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)

RIW®

GEO

METRO
1989 - 1994


Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	MI1008 ROTİL SOL ALT RE0520	Ağırlık : 1,465 kg / 3.230 lb Konik Ölçüsü : Ø19,4 Bağlantı Delik Çapı : Ø12,5 Aşık Diş Çapı : M16X1,5	MB296269, MB831037
	MI1009 ROTİL SAĞ ALT RE0521	Ağırlık : 1,465 kg / 3.230 lb Konik Ölçüsü : Ø19,4 Bağlantı Delik Çapı : Ø12,5 Aşık Diş Çapı : M16X1,5	MB831038, MR296270
	SZ2003 ROTBAŞI	Ağırlık : 0,263 kg / 0.580 lb Uzunluk : 69 mm / 2.72 inch Gövde Diş Çapı : M12X1,25 Aşık Diş Çapı : M12X1,25 Aşık Konik Çapı : Ø12,5	4881060B00, 48810-60B00 48810-76G00, 4881082000 48810-82000, 96052290 SU4881076G0000
	SZ3005 ROTMİLİ RE4814	Ağırlık : 0,565 kg / 1.246 lb Uzunluk : 291 mm / 11.46 inch Gövde Diş Çapı : M14X1,5 Aşık Diş Çapı : M12X1,25	4883060B00, 48830-60B00
	SZ6013 SALINCAK ÖN ALT SAĞ RE5019	Ağırlık : 2,614 kg / 5.763 lb Malzeme Türü : Sac Metal	4520150G10, 45201-50G10 4520160B01, 45201-60B01 4520170C00, 45201-70C00
	SZ6014 SALINCAK ÖN ALT SOL RE5020	Ağırlık : 2,587 kg / 5.703 lb Malzeme Türü : Sac Metal	4520250G10, 45202-50G10 45202-60B01, 4520270C00 45202-70C00, 48520260B01
	SZ12012 AMORTİSÖR TAKOZU ÖN	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,465 kg / 1.025 lb	41710-50G00, 41710-60B00 41710-60B00-000, 41710-60B00-000S1 41741-60B00, 91171892 96060516
	SZ12013 AMORTİSÖR TAKOZU ARKA	Şasi (Ön / Arka) : ARKA Ağırlık : 0.264 kg / 0.582 lb	41910-60E00

METRO
1995 - 1997




Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	MI1007 ROTİL ÜST SOL VE SAĞ Ø16,1 RE0519	Ağırlık : 0,595 kg / 1.312 lb Konik Ölçüsü : Ø16,1 Bağlantı Delik Çapı : Ø8,5 Aşık Diş Çapı : M14X1,5	MB860829, MB860830
	MI1008 ROTİL SOL ALT RE0520	Ağırlık : 1,465 kg / 3.230 lb Konik Ölçüsü : Ø19,4 Bağlantı Delik Çapı : Ø12,5 Aşık Diş Çapı : M16X1,5	MB296269, MB831037

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

METRO
1995 - 1997





Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	MI1009 ROTİL SAĞ ALT RE0521	Ağırlık : 1,465 kg / 3.230 lb Konik Ölçüsü : Ø19,4 Bağlantı Delik Çapı : Ø12,5 Aşık Diş Çapı : M16X1,5	MB831038, MR296270
	SZ2003 ROTBAŞI	Ağırlık : 0,263 kg / 0.580 lb Uzunluk : 69 mm / 2.72 inch Gövde Diş Çapı : M12X1,25 Aşık Diş Çapı : M12X1,25 Aşık Konik Çapı : Ø12,5	4881060B00, 48810-60B00 48810-76G00, 4881082000 48810-82000, 96052290 SU4881076G0000
	SZ3005 ROTMİLİ RE4814	Ağırlık : 0,565 kg / 1.246 lb Uzunluk : 291 mm / 11.46 inch Gövde Diş Çapı : M14X1,5 Aşık Diş Çapı : M12X1,25	4883060B00, 48830-60B00
	CV12032 VİRAJ DEMİR LASTİĞİ	Şasi (Ön / Arka) : ÖN	4553050G10, 91173155 91173755
	CV12032K VİRAJ DEMİR LASTİĞİ	Şasi (Ön / Arka) : ÖN	4553050G10, 91173155 91173755
	SZ12012 AMORTİSÖR TAKOZU ÖN	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,465 kg / 1.025 lb	41710-50G00, 41710-60B00 41710-60B00-000, 41710-60B00-000S1 41741-60B00, 91171892 96060516
	SZ12013 AMORTİSÖR TAKOZU ARKA	Şasi (Ön / Arka) : ARKA Ağırlık : 0,264 kg / 0.582 lb	41910-60E00

PRIZM
1989 - 1992





Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	TO1001 ROTİL SAĞ RE3523	Ağırlık : 0,758 kg / 1.671 lb Konik Ölçüsü : Ø15,7 Bağlantı Delik Çapı : Ø12 / M12X1,25 Aşık Diş Çapı : M14X1,5	4333019065, 43330-19065 4333019066, 43330-19066
	TO1002 ROTİL SOL RE3512	Ağırlık : 0,758 kg / 1.671 lb Konik Ölçüsü : Ø15,7 Bağlantı Delik Çapı : Ø12 / M12X1,25 Aşık Diş Çapı : M14X1,5	, 4334019015 43340-19015, 4334019016 43340-19016
	TO1010 ROTİL ÖN ALT SAĞ - SOL Ø15,2 RE3513	Ağırlık : 0,735 kg / 1.620 lb Konik Ölçüsü : Ø15,2 Bağlantı Delik Çapı : Ø12 / M12X1,25 Aşık Diş Çapı : M14X1,5 Rotil Gövde Çapı : Ø44	4333009030, 4333019095 43330-19095, 4333029265 43330-29265, 4333029315 43330-29315, 4333029375 43330-29375

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

PRIZM
1989 - 1992








Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	TO2015 ROTBAŞI ÖN SAĞ - SOL RE3312	Ağırlık : 0,325 kg / 0.717 lb Uzunluk : 83 mm / 3.27 inch Gövde Diş Çapı : M14X1,5 Aşık Diş Çapı : M12X1,25 Aşık Konik Çapı : Ø12,6	4504609090, 45046-09090 4504619175, 45046-19175 4504629305, 45046-29305 4540629265, 45406-29265
	TO3814 ROTMİLİ ÖN SOL VE SAĞ RE3814	Ağırlık : 0,671 kg / 1.479 lb Uzunluk : 330 mm / 12.99 inch Gövde Diş Çapı : M14X1,5 Aşık Diş Çapı : M14X1,5	4550319125, 45503-19125
	TO3816 ROTMİLİ SAĞ-SOL HİDROLİK 321 RE3816	Ağırlık : 0,576 kg / 1.270 lb Uzunluk : 321 mm / 12.64 inch Gövde Diş Çapı : M14X1,5 Aşık Diş Çapı : M14X1,5	4550319135, 45503-19135
	TO3828 ROTMİLİ SAĞ-SOL HİDROLİK 310 RE3828	Ağırlık : 0,623 kg / 1.373 lb Uzunluk : 313 mm / 12.32 inch Gövde Diş Çapı : M14X1,5 Aşık Diş Çapı : M14X1,5	4550319215, 45503-19215 4550329365, 45503-29365
	TO4017 Z ROT ARKA SAĞ - SOL METAL	Ağırlık : 0,275 kg / 0.606 lb Malzeme Türü : Metal Uzunluk : 104 mm / 4.09 inch Aşık Diş Çapı : M10X1,25	48830-12060, 48830-20010 48830-20040, 48830-32020 52320S-Z3003
	TO12029 MOTOR TAKOZU	Ağırlık : 0,785 kg / 1.731 lb	12361-16090

PRIZM
1992 - 1997




Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	TO1001 ROTİL SAĞ RE3523	Ağırlık : 0,758 kg / 1.671 lb Konik Ölçüsü : Ø15,7 Bağlantı Delik Çapı : Ø12 / M12X1,25 Aşık Diş Çapı : M14X1,5	4333019065, 43330-19065 4333019066, 43330-19066
	TO1002 ROTİL SOL RE3512	Ağırlık : 0,758 kg / 1.671 lb Konik Ölçüsü : Ø15,7 Bağlantı Delik Çapı : Ø12 / M12X1,25 Aşık Diş Çapı : M14X1,5	, 4334019015 43340-19015, 4334019016 43340-19016
	TO1010 ROTİL ÖN ALT SAĞ - SOL Ø15,2 RE3513	Ağırlık : 0,735 kg / 1.620 lb Konik Ölçüsü : Ø15,2 Bağlantı Delik Çapı : Ø12 / M12X1,25 Aşık Diş Çapı : M14X1,5 Rotil Gövde Çapı : Ø44	4333009030, 4333019095 43330-19095, 4333029265 43330-29265, 4333029315 43330-29315, 4333029375 43330-29375
	TO2015 ROTBAŞI ÖN SAĞ - SOL RE3312	Ağırlık : 0,325 kg / 0.717 lb Uzunluk : 83 mm / 3.27 inch Gövde Diş Çapı : M14X1,5 Aşık Diş Çapı : M12X1,25 Aşık Konik Çapı : Ø12,6	4504609090, 45046-09090 4504619175, 45046-19175 4504629305, 45046-29305 4540629265, 45406-29265

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

PRIZM
1992 - 1997




Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	TO3814 ROTMİLİ ÖN SOL VE SAĞ RE3814	Ağırlık : 0,671 kg / 1.479 lb Uzunluk : 330 mm / 12.99 inch Gövde Diş Çapı : M14X1,5 Aşık Diş Çapı : M14X1,5	4550319125, 45503-19125
	TO3816 ROTMİLİ SAĞ-SOL HİDROLİK 321 RE3816	Ağırlık : 0,576 kg / 1.270 lb Uzunluk : 321 mm / 12.64 inch Gövde Diş Çapı : M14X1,5 Aşık Diş Çapı : M14X1,5	4550319135, 45503-19135
	TO3828 ROTMİLİ SAĞ-SOL HİDROLİK 310 RE3828	Ağırlık : 0,623 kg / 1.373 lb Uzunluk : 313 mm / 12.32 inch Gövde Diş Çapı : M14X1,5 Aşık Diş Çapı : M14X1,5	4550319215, 45503-19215 4550329365, 45503-29365
	TO4017 Z ROT ARKA SAĞ - SOL METAL	Ağırlık : 0,275 kg / 0.606 lb Malzeme Türü : Metal Uzunluk : 104 mm / 4.09 inch Aşık Diş Çapı : M10X1,25	48830-12060, 48830-20010 48830-20040, 48830-32020 52320S-Z3003
	TO12027 MOTOR TAKOZU ÖN ÜST SAĞ	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Yön : Üst Sağ Ağırlık : 1,455 kg / 3.208 lb	12305-11030, 12305-15040
	TO12028 MOTOR TAKOZU	Ağırlık : 0,615 kg / 1.356 lb	12361-11170, 12361-11180 12361-11181, 12361-15170 12361-15180
	TO12031 MOTOR TAKOZU		12371-02060, 12371-64210 94853489

TRACKER
1989 - 1992

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SZ1001 ROTİL	Ağırlık : 1,33 kg / 2.932 lb Konik Ölçüsü : Ø16,1 Bağlantı Delik Çapı : Ø12,1 Aşık Diş Çapı : M14X1,5	45700-60A00, 45700-85C00
	SZ2005 ROTBAŞI İÇ SAĞ-SOL 271 MM	Ağırlık : 0,603 kg / 1.329 lb Uzunluk : 321 mm / 12.64 inch Gövde Diş Çapı : M16X1,5 Aşık Diş Çapı : M12X1,25 Aşık Konik Çapı : Ø12,5	4882060A00, 48820-60A00 4882077, 96058698
	SZ2007 ROTBAŞI ÖN SAĞ - SOL ÖN DIŞ	Ağırlık : 0,325 kg / 0.717 lb Uzunluk : 92 mm / 3.62 inch Gövde Diş Çapı : M16X1,5 Aşık Diş Çapı : M12X1,25 Aşık Konik Çapı : Ø12,5	48810-85C00

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

TRACKER**1992 - 1997**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SZ1001 ROTİL	Ağırlık : 1,33 kg / 2.932 lb Konik Ölçüsü : Ø16,1 Bağlantı Delik Çapı : Ø12,1 Aşık Diş Çapı : M14X1,5	45700-60A00, 45700-85C00
	SZ2005 ROTBAŞI İÇ SAĞ-SOL 271 MM	Ağırlık : 0,603 kg / 1.329 lb Uzunluk : 321 mm / 12.64 inch Gövde Diş Çapı : M16X1,5 Aşık Diş Çapı : M12X1,25 Aşık Konik Çapı : Ø12,5	4882060A00, 48820-60A00 4882077, 96058698
	SZ2007 ROTBAŞI ÖN SAĞ - SOL ÖN DIŞ	Ağırlık : 0,325 kg / 0.717 lb Uzunluk : 92 mm / 3.62 inch Gövde Diş Çapı : M16X1,5 Aşık Diş Çapı : M12X1,25 Aşık Konik Çapı : Ø12,5	48810-85C00

RIW[®]

NOTLAR

Ürün Kodu	Bilgi Notu
CV12032K VİRAJ DEMİR LASTİĞİ	2 PIECES IN 1 BOX
MI1007 ROTİL ÜST SOL VE SAĞ Ø16,1 RE0519	4WD
SZ2005 ROTBAŞI İÇ SAĞ-SOL 271 MM	INNER
TO3814 ROTMİLİ ÖN SOL VE SAĞ RE3814	MANUAL STEERING
TO3816 ROTMİLİ SAĞ-SOL HİDROLİK 321 RE3816	POWER STEERING