

RIW

STEERING & SUSPENSION MANUFACTURER



SSANGYONG 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, 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.

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

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®

SSANGYONG

ACTYON
I
2005 - 2009


Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SY1001 ROTİL ÖN ALT SAĞ - SOL	Ağırlık : 0,766 kg / 1.689 lb	44541-09000, 44541-09001 44541-09002, 44541-09003 44541-09004, 44541-09005
	SY2001 ROTBAŞI ÖN SAĞ	Ağırlık : 1,046 kg / 2.306 lb	46660-09013
	SY2002 ROTBAŞI ÖN SOL	Ağırlık : 1,046 kg / 2.306 lb	46660-09004
	SY3001 ROTMİLİ SOL VE SAĞ 212	Ağırlık : 0,600 kg / 1.323 lb Uzunluk : 212 mm / 8.35 inch Gövde Dış Çapı : M16X1,5 Aşık Dış Çapı : M16X1,5	4650009005
	SY4001 Z ROT SAĞ	Ağırlık : 0,345 kg / 0.761 lb Uzunluk : 167,5 mm / 6.59 inch	4475209000
	SY4002 Z ROT SOL	Ağırlık : 0,345 kg / 0.761 lb Uzunluk : 167,5 mm / 6.59 inch	4475109000
	SY6001 SALINCAK ÖN ÜST SAĞ	Ağırlık : 2.1 kg / 4.630 lb Malzeme Türü : Dövme Çelik	44402-09010, 44402-09011
	SY6002 SALINCAK ÖN ÜST SOL	Ağırlık : 2.1 kg / 4.630 lb Malzeme Türü : Dövme Çelik	44401-09010, 44401-09011
	SY6003 SALINCAK ALT SAĞ	Ağırlık : 7,310 kg / 16.116 lb Malzeme Türü : Sac Metal	4450209001, 4450209004 4450209100
	SY6004 SALINCAK ALT SOL	Ağırlık : 7,310 kg / 16.116 lb Malzeme Türü : Sac Metal	4450109001, 4450109004 4450109100
	SY6005 SALINCAK VE DENGE KOLU ÖN ALT SAĞ SAC LEVHA	Ağırlık : 6,835 kg / 15.069 lb Malzeme Türü : Sac Metal	44502-09004

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

ACTYON
I
2005 - 2009

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SY6006 SALINCAK VE DENGE KOLU ÖN ALT SOL SAC LEVHA	Ağırlık : 6,835 kg / 15.069 lb Malzeme Türü : Sac Metal	44501-09004

ACTYON
II
2010 -

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SY1001 ROTİL ÖN ALT SAĞ - SOL	Ağırlık : 0,766 kg / 1.689 lb	44541-09000, 44541-09001 44541-09002, 44541-09003 44541-09004, 44541-09005
	SY6001 SALINCAK ÖN ÜST SAĞ	Ağırlık : 2.1 kg / 4.630 lb Malzeme Türü : Dövme Çelik	44402-09010, 44402-09011
	SY6002 SALINCAK ÖN ÜST SOL	Ağırlık : 2.1 kg / 4.630 lb Malzeme Türü : Dövme Çelik	44401-09010, 44401-09011
	SY6003 SALINCAK ALT SAĞ	Ağırlık : 7,310 kg / 16.116 lb Malzeme Türü : Sac Metal	4450209001, 4450209004 4450209100
	SY6004 SALINCAK ALT SOL	Ağırlık : 7,310 kg / 16.116 lb Malzeme Türü : Sac Metal	4450109001, 4450109004 4450109100
	SY6005 SALINCAK VE DENGE KOLU ÖN ALT SAĞ SAC LEVHA	Ağırlık : 6,835 kg / 15.069 lb Malzeme Türü : Sac Metal	44502-09004
	SY6006 SALINCAK VE DENGE KOLU ÖN ALT SOL SAC LEVHA	Ağırlık : 6,835 kg / 15.069 lb Malzeme Türü : Sac Metal	44501-09004

CHAIRMAN
H
1997 - 2014




Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	ME12135 ŞAFT TAKOZU	Ağırlık : 0,635 kg / 1.400 lb	1244110115, 1244110615 2024100315

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






CHAIRMAN
H
1997 - 2014

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	ME12136 ŞAFT TAKOZU	Ağırlık : 0,895 kg / 1.973 lb	1244100215, 2014101715 2024101315

KORANDO
KJ
1996 - 1999

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	DW1003 ROTİL ÜST	Ağırlık : 0,736 kg / 1.623 lb Konik Ölçüsü : Ø17,5 Bağlantı Delik Çapı : Ø8,5 Aşık Diş Çapı : M16X1,5	4443003011, 44430-03011
	DW1004 ROTİL ALT	Ağırlık : 1,45 kg / 3.197 lb Konik Ölçüsü : Ø17,5 Bağlantı Delik Çapı : Ø12,5 Aşık Diş Çapı : M16X1,5	4550505001, 45505-05001
	DW2011 ROTBAŞI SAĞ-SOL RD3317	Ağırlık : 0,405 kg / 0.893 lb Uzunluk : 84 mm / 3.31 inch Gövde Diş Çapı : M14X1,5 Aşık Diş Çapı : M14X1,5 Aşık Konik Çapı : Ø16	4666005500, 46660-05500 4666005501, 46660-05501 4666005502

KYRON
2005 - 2006





Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SY1001 ROTİL ÖN ALT SAĞ - SOL	Ağırlık : 0,766 kg / 1.689 lb	44541-09000, 44541-09001 44541-09002, 44541-09003 44541-09004, 44541-09005
	SY3001 ROTMİLİ SOL VE SAĞ 212	Ağırlık : 0,600 kg / 1.323 lb Uzunluk : 212 mm / 8.35 inch Gövde Diş Çapı : M16X1,5 Aşık Diş Çapı : M16X1,5	4650009005
	SY4001 Z ROT SAĞ	Ağırlık : 0,345 kg / 0.761 lb Uzunluk : 167,5 mm / 6.59 inch	4475209000
	SY4002 Z ROT SOL	Ağırlık : 0,345 kg / 0.761 lb Uzunluk : 167,5 mm / 6.59 inch	4475109000
	SY6001 SALINCAK ÖN ÜST SAĞ	Ağırlık : 2.1 kg / 4.630 lb Malzeme Türü : Dövme Çelik	44402-09010, 44402-09011

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

KYRON
2005 - 2006








Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SY6002 SALINCAK ÖN ÜST SOL	Ağırlık : 2.1 kg / 4.630 lb Malzeme Türü : Dövme Çelik	44401-09010, 44401-09011
	SY6003 SALINCAK ALT SAĞ	Ağırlık : 7,310 kg / 16.116 lb Malzeme Türü : Sac Metal	4450209001, 4450209004 4450209100
	SY6004 SALINCAK ALT SOL	Ağırlık : 7,310 kg / 16.116 lb Malzeme Türü : Sac Metal	4450109001, 4450109004 4450109100
	SY6005 SALINCAK VE DENGE KOLU ÖN ALT SAĞ SAC LEVHA	Ağırlık : 6,835 kg / 15.069 lb Malzeme Türü : Sac Metal	44502-09004
	SY6006 SALINCAK VE DENGE KOLU ÖN ALT SOL SAC LEVHA	Ağırlık : 6,835 kg / 15.069 lb Malzeme Türü : Sac Metal	44501-09004
	SY12001 MOTOR TAKOZU ALT	Yön : Alt Ağırlık : 1,285 kg / 2.833 lb	20710-09A00

KYRON
2007 - 2014




Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SY1001 ROTİL ÖN ALT SAĞ - SOL	Ağırlık : 0,766 kg / 1.689 lb	44541-09000, 44541-09001 44541-09002, 44541-09003 44541-09004, 44541-09005
	SY3001 ROTMİLİ SOL VE SAĞ 212	Ağırlık : 0,600 kg / 1.323 lb Uzunluk : 212 mm / 8.35 inch Gövde Diş Çapı : M16X1,5 Aşık Diş Çapı : M16X1,5	4650009005
	SY4001 Z ROT SAĞ	Ağırlık : 0,345 kg / 0.761 lb Uzunluk : 167,5 mm / 6.59 inch	4475209000
	SY4002 Z ROT SOL	Ağırlık : 0,345 kg / 0.761 lb Uzunluk : 167,5 mm / 6.59 inch	4475109000

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

KYRON
2007 - 2014











Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SY6001 SALINCAK ÖN ÜST SAĞ	Ağırlık : 2.1 kg / 4.630 lb Malzeme Türü : Dövme Çelik	44402-09010, 44402-09011
	SY6002 SALINCAK ÖN ÜST SOL	Ağırlık : 2.1 kg / 4.630 lb Malzeme Türü : Dövme Çelik	44401-09010, 44401-09011
	SY6003 SALINCAK ALT SAĞ	Ağırlık : 7,310 kg / 16.116 lb Malzeme Türü : Sac Metal	4450209001, 4450209004 4450209100
	SY6004 SALINCAK ALT SOL	Ağırlık : 7,310 kg / 16.116 lb Malzeme Türü : Sac Metal	4450109001, 4450109004 4450109100
	SY6005 SALINCAK VE DENGE KOLU ÖN ALT SAĞ SAC LEVHA	Ağırlık : 6,835 kg / 15.069 lb Malzeme Türü : Sac Metal	44502-09004
	SY6006 SALINCAK VE DENGE KOLU ÖN ALT SOL SAC LEVHA	Ağırlık : 6,835 kg / 15.069 lb Malzeme Türü : Sac Metal	44501-09004
	SY12001 MOTOR TAKOZU ALT	Yön : Alt Ağırlık : 1,285 kg / 2.833 lb	20710-09A00

MUSSO
1999 - 2005

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	DW2011 ROTBAŞI SAĞ-SOL RD3317	Ağırlık : 0,405 kg / 0.893 lb Uzunluk : 84 mm / 3.31 inch Gövde Diş Çapı : M14X1,5 Aşık Diş Çapı : M14X1,5 Aşık Konik Çapı : Ø16	4666005500, 46660-05500 4666005501, 46660-05501 4666005502
	DW3006 ROTMİLİ SAĞ-SOL M14X1,5 L=274	Ağırlık : 0,571 kg / 1.259 lb Uzunluk : 274 mm / 10.79 inch	
	DW4006 Z ROT ÖN	Ağırlık : 0,254 kg / 0.560 lb Uzunluk : 111 mm / 4.37 inch Aşık Diş Çapı : M10X1,25	4775005001, 47750-05001

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

REXTON
2003 - 2006




Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SY3001 ROTMİLİ SOL VE SAĞ 212	Ağırlık : 0,600 kg / 1.323 lb Uzunluk : 212 mm / 8.35 inch Gövde Diş Çapı : M16X1,5 Aşık Diş Çapı : M16X1,5	4650009005
	SY4001 Z ROT SAĞ	Ağırlık : 0,345 kg / 0.761 lb Uzunluk : 167,5 mm / 6.59 inch	4475209000
	SY4002 Z ROT SOL	Ağırlık : 0,345 kg / 0.761 lb Uzunluk : 167,5 mm / 6.59 inch	4475109000
	SY6001 SALINCAK ÖN ÜST SAĞ	Ağırlık : 2.1 kg / 4.630 lb Malzeme Türü : Dövme Çelik	44402-09010, 44402-09011
	SY6002 SALINCAK ÖN ÜST SOL	Ağırlık : 2.1 kg / 4.630 lb Malzeme Türü : Dövme Çelik	44401-09010, 44401-09011
	SY6003 SALINCAK ALT SAĞ	Ağırlık : 7,310 kg / 16.116 lb Malzeme Türü : Sac Metal	4450209001, 4450209004 4450209100
	SY6004 SALINCAK ALT SOL	Ağırlık : 7,310 kg / 16.116 lb Malzeme Türü : Sac Metal	4450109001, 4450109004 4450109100
	SY6005 SALINCAK VE DENGE KOLU ÖN ALT SAĞ SAC LEVHA	Ağırlık : 6,835 kg / 15.069 lb Malzeme Türü : Sac Metal	44502-09004
	SY6006 SALINCAK VE DENGE KOLU ÖN ALT SOL SAC LEVHA	Ağırlık : 6,835 kg / 15.069 lb Malzeme Türü : Sac Metal	44501-09004
	SY12001 MOTOR TAKOZU ALT	Yön : Alt Ağırlık : 1,285 kg / 2.833 lb	20710-09A00

REXTON
2007 - 2012

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SY1001 ROTİL ÖN ALT SAĞ - SOL	Ağırlık : 0,766 kg / 1.689 lb	44541-09000, 44541-09001 44541-09002, 44541-09003 44541-09004, 44541-09005
	SY2001 ROTBAŞI ÖN SAĞ	Ağırlık : 1,046 kg / 2.306 lb	46660-09013
	SY2002 ROTBAŞI ÖN SOL	Ağırlık : 1,046 kg / 2.306 lb	46660-09004
	SY3001 ROTMİLİ SOL VE SAĞ 212	Ağırlık : 0,600 kg / 1.323 lb Uzunluk : 212 mm / 8.35 inch Gövde Diş Çapı : M16X1,5 Aşık Diş Çapı : M16X1,5	4650009005
	SY4001 Z ROT SAĞ	Ağırlık : 0,345 kg / 0.761 lb Uzunluk : 167,5 mm / 6.59 inch	4475209000
	SY4002 Z ROT SOL	Ağırlık : 0,345 kg / 0.761 lb Uzunluk : 167,5 mm / 6.59 inch	4475109000
	SY6001 SALINCAK ÖN ÜST SAĞ	Ağırlık : 2.1 kg / 4.630 lb Malzeme Türü : Dövme Çelik	44402-09010, 44402-09011
	SY6002 SALINCAK ÖN ÜST SOL	Ağırlık : 2.1 kg / 4.630 lb Malzeme Türü : Dövme Çelik	44401-09010, 44401-09011
	SY6003 SALINCAK ALT SAĞ	Ağırlık : 7,310 kg / 16.116 lb Malzeme Türü : Sac Metal	4450209001, 4450209004 4450209100
	SY6004 SALINCAK ALT SOL	Ağırlık : 7,310 kg / 16.116 lb Malzeme Türü : Sac Metal	4450109001, 4450109004 4450109100
	SY12001 MOTOR TAKOZU ALT	Yön : Alt Ağırlık : 1,285 kg / 2.833 lb	20710-09A00

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

RODIUS**I****2004 - 2013**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SY1002 ROTİL ALT SAĞ	Ağırlık : 1,132 kg / 2.496 lb	44542-21002
	SY1003 ROTİL ALT SOL	Ağırlık : 1,132 kg / 2.496 lb	44541-21002
	SY1004 ROTİL ÜST	Ağırlık : 0,381 kg / 0.840 lb	44401-21001, 44430-21000

RIW[®]

NOTLAR

Ürün Kodu	Bilgi Notu
SY1001 ROTİL ÖN ALT SAĞ - SOL	L=98mm
SY6003 SALINCAK ALT SAĞ	4WD
SY6004 SALINCAK ALT SOL	4WD
SY6005 SALINCAK VE DENGE KOLU ÖN ALT SAĞ SAC LEVHA	4X4
SY6006 SALINCAK VE DENGE KOLU ÖN ALT SOL SAC LEVHA	4X4