

RIW

STEERING & SUSPENSION MANUFACTURER



HER YIL 500 DEN FAZLA YENİ ÜRÜN GELİŞTİRMESİ

Yeni Ürün

KATALOĞU

2021 Nisan

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 Dağıtım Sanayi ve Ticaret A.Ş., 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, Türkiyede 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 Standartları"ndan 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 buluna kadar bütün testler ve işlemler, yüksek deneye sahip RIW mühendisleri tarafından uygulanmaktadır.

Hakkımızda

RIW Otomotiv Dağıtım Sanayi ve Ticaret A.Ş., 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, Türkiyede 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 Standartları"ndan 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 buluna kadar bütün testler ve işlemler, yüksek deneye 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)

İÇİNDEKİLER

MARKA	SAYFA
BMW	7 / 9
CADILLAC	10 / 11
CHEVROLET	12 / 13
FORD	14 / 15
GMC	16 / 17
JAGUAR	18 / 19
LAND ROVER	20 / 21
LINCOLN	22 / 23
MAZDA	24 / 25
MERCEDES	26 / 29
PORSCHE	30 / 33

RIW®

BMW

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

3 SERIES G20, G21 2018 -

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	BW11087 BURÇ ÖN ALT ÖNDEN	Ağırlık : 0,720 kg / 1.587 lb	31106894661*, 31106894662* 31106894663*, 31106894664*

5 SERIES F07, F10, F11 2010 - 2016

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	BW11082 BURÇ ÖN ALT ÖNDEN		31126777729*, 31126777730* 31126777733*, 31126777734*

6 SERIES F12, F13 2011 - 2018

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	BW11082 BURÇ ÖN ALT ÖNDEN		31126777729*, 31126777730* 31126777733*, 31126777734*

6 SERIES G32 2018 -

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	BW5117 SALINCAK ÖN ALT ARKADAN SAĞ	Ağırlık : 2,039 kg / 4.495 lb	31106861170, 6861170
	BW5118 SALINCAK ÖN ALT ARKADAN SOL	Ağırlık : 2,039 kg / 4.495 lb	31106861169, 6861169

7 SERIES F01, F02, F03, F04 2008 - 2016

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	BW5119 SALINCAK ÖN ALT ÖNDEN SAĞ	Ağırlık : 2,460 kg / 5.423 lb	31124081432, 31126777730
	BW5120 SALINCAK ÖN ALT ÖNDEN SOL	Ağırlık : 2,460 kg / 5.423 lb	31124081431, 31126777729

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

7 SERIES**F01, F02, F03, F04****2008 - 2016**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	BW11082 BURÇ ÖN ALT ÖNDEN		3112677729*, 3112677730* 3112677733*, 3112677734*

7 SERIES**G11, G12****2017 -**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	BW5117 SALINCAK ÖN ALT ARKADAN SAĞ	Ağırlık : 2,039 kg / 4.495 lb	31106861170, 6861170
	BW5118 SALINCAK ÖN ALT ARKADAN SOL	Ağırlık : 2,039 kg / 4.495 lb	31106861169, 6861169

RIW[®]

CADILLAC

ESCALADE**II GMT800****2002 - 2006**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	CV11040 BURÇ ALT	Ağırlık : 0,160 kg / 0.353 lb	12475479*, 12475480*

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

RIW[®]

CHEVROLET

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

AVALANCHE GMT800 2002 - 2006

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	CV11040 BURÇ ALT	Ağırlık : 0,160 kg / 0.353 lb	12475479*, 12475480*

CAMARO VI 2016 -

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	CV11051 BURÇ ALT ARKADAN	Ağırlık : 0,350 kg / 0.772 lb	23317365*, 23317366*

EXPRESS 1500 2003 - 2011

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	CV11040 BURÇ ALT	Ağırlık : 0,160 kg / 0.353 lb	12475479*, 12475480*

EXPRESS 1500 2011 - 2014

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	CV11040 BURÇ ALT	Ağırlık : 0,160 kg / 0.353 lb	12475479*, 12475480*

SILVERADO 1500 GMT800 1999 - 2006

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	CV11040 BURÇ ALT	Ağırlık : 0,160 kg / 0.353 lb	12475479*, 12475480*

TAHOE GMT800 2000 - 2006

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	CV11040 BURÇ ALT	Ağırlık : 0,160 kg / 0.353 lb	12475479*, 12475480*

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

RIW[®]

FORD

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

EXPEDITION
UN93
1997 - 2002

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	FO11094 BURÇ ALT DIŞ	Ağırlık : 0,430 kg / 0.948 lb	6L3Z3078B*, 6L3Z3079B*
	FO11095 BURÇ ALT İÇ	Ağırlık : 0,410 kg / 0.904 lb	6L3Z3078B*, 6L3Z3079B*

F-150
1997 - 2003

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	FO11094 BURÇ ALT DIŞ	Ağırlık : 0,430 kg / 0.948 lb	6L3Z3078B*, 6L3Z3079B*
	FO11095 BURÇ ALT İÇ	Ağırlık : 0,410 kg / 0.904 lb	6L3Z3078B*, 6L3Z3079B*

F-250
1997 - 1999

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	FO11094 BURÇ ALT DIŞ	Ağırlık : 0,430 kg / 0.948 lb	6L3Z3078B*, 6L3Z3079B*
	FO11095 BURÇ ALT İÇ	Ağırlık : 0,410 kg / 0.904 lb	6L3Z3078B*, 6L3Z3079B*

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

RIW®

GMC

SAVANA 1500
2003 - 2008

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	CV11040 BURÇ ALT	Ağırlık : 0,160 kg / 0.353 lb	12475479*, 12475480*

SAVANA 1500
2009 - 2014

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	CV11040 BURÇ ALT	Ağırlık : 0,160 kg / 0.353 lb	12475479*, 12475480*

SAVANA 2500
2003 - 2005

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	CV11040 BURÇ ALT	Ağırlık : 0,160 kg / 0.353 lb	12475479*, 12475480*

SIERRA 1500
2001 - 2006

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	CV11040 BURÇ ALT	Ağırlık : 0,160 kg / 0.353 lb	12475479*, 12475480*

YUKON
2000 - 2006

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	CV11040 BURÇ ALT	Ağırlık : 0,160 kg / 0.353 lb	12475479*, 12475480*

YUKON 1500
XL
1999 - 2006

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	CV11040 BURÇ ALT	Ağırlık : 0,160 kg / 0.353 lb	12475479*, 12475480*

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

RIW®

JAGUAR

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





E-PAGE X540 2017 -

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	LR9008 SALINCAK ÖNDEN SAĞ	Ağırlık : 1,030 kg / 2.271 lb	J9C18608, J9C4820 LR068166, LR097279 LR125871
	LR9009 SALINCAK ÖNDEN SOL	Ağırlık : 1,030 kg / 2.271 lb	J9C18609, J9C4821 LR068167, LR097278 LR125868

XE X760 2015 -

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	JG3007 ROTMİLİ SOL VE SAĞ 221	Ağırlık : 0,520 kg / 1.146 lb Uzunluk : 221 mm / 8.70 inch	T2H21418, T2H32619 T2H4205, T2H5049
	JG5002 SALINCAK ALT ARKADAN SOL	Ağırlık : 2,350 kg / 5.181 lb	T2H19029, T2H3195

XF X260 2016 -

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	JG3007 ROTMİLİ SOL VE SAĞ 221	Ağırlık : 0,520 kg / 1.146 lb Uzunluk : 221 mm / 8.70 inch	T2H21418, T2H32619 T2H4205, T2H5049
	JG4010 Z ROT SAĞ METAL	Ağırlık : 0,340 kg / 0.750 lb Malzeme Türü : Metal Uzunluk : 252 mm / 9.92 inch	T4N3672
	JG4011 Z ROT SOL METAL	Ağırlık : 0,340 kg / 0.750 lb Malzeme Türü : Metal Uzunluk : 252 mm / 9.92 inch	T4N3673
	JG5001 SALINCAK ALT ARKADAN SAĞ	Ağırlık : 2,350 kg / 5.181 lb	T2H19026, T2H3194





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

RIW®

LAND ROVER

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

DISCOVERY SPORT**L550****2015 -**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	LR4023 Z ROT SAĞ METAL	Ağırlık : 0,290 kg / 0.639 lb Malzeme Türü : Metal Uzunluk : 153 mm / 6.02 inch	LR061271
	LR4024 Z ROT SOL METAL	Ağırlık : 0,290 kg / 0.639 lb Malzeme Türü : Metal Uzunluk : 153 mm / 6.02 inch	LR061272
	LR9008 SALINCAK ÖNDEN SAĞ	Ağırlık : 1,030 kg / 2.271 lb	J9C18608, J9C4820 LR068166, LR097279 LR125871
	LR9009 SALINCAK ÖNDEN SOL	Ağırlık : 1,030 kg / 2.271 lb	J9C18609, J9C4821 LR068167, LR097278 LR125868

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

RIW®

LINCOLN

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

NAVIGATOR**I****1998 - 2002**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	FO11094 BURÇ ALT DIŞ	Ağırlık : 0,430 kg / 0.948 lb	6L3Z3078B*, 6L3Z3079B*
	FO11095 BURÇ ALT İÇ	Ağırlık : 0,410 kg / 0.904 lb	6L3Z3078B*, 6L3Z3079B*

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

RIW[®]

MAZDA

CX-5**KE, GH****2011 - 2017**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	MZ11040 BURÇ ALT	Ağırlık : 0,300 kg / 0.661 lb	KD3528300*, KD3528350*

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

RIW[®]

MERCEDES

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

C CLASS W203 2000 - 2007

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	ME11130 BURÇ ALT	Ağırlık : 0,086 kg / 0.190 lb	1723500153*, 2033500353* 2033500753*, A1723500153*




CLC CLASS CL203 2008 - 2011

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	ME11130 BURÇ ALT	Ağırlık : 0,086 kg / 0.190 lb	1723500153*, 2033500353* 2033500753*, A1723500153*

CLK A209, C209 2002 - 2009

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	ME11130 BURÇ ALT	Ağırlık : 0,086 kg / 0.190 lb	1723500153*, 2033500353* 2033500753*, A1723500153*

CLS C257 2019 -

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	ME5083 SALINCAK ALT ÖNDEN SAĞ	Ağırlık : 2,611 kg / 5.756 lb	2133302200
	ME5084 SALINCAK ALT ÖNDEN SOL	Ağırlık : 2,611 kg / 5.756 lb	2133302100
	ME11131 BURÇ ALT ÖNDEN	Ağırlık : 0,390 kg / 0.860 lb	2133302100*, 2133302200*

E CLASS W213, S213 2016 -

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	ME5083 SALINCAK ALT ÖNDEN SAĞ	Ağırlık : 2,611 kg / 5.756 lb	2133302200

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

E CLASS W213, S213 2016 -

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	ME5084 SALINCAK ALT ÖNDEN SOL	Ağırlık : 2,611 kg / 5.756 lb	2133302100
	ME11131 BURÇ ALT ÖNDEN	Ağırlık : 0,390 kg / 0.860 lb	2133302100*, 2133302200*

S CLASS W222, V222, X222 2013 -

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	ME11132 BURÇ ALT ARKADAN	Ağırlık : 0,435 kg / 0.959 lb	2223307101*, 2223307201*

SLC R172 2016 -

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	ME9026 SALINCAK ARKA ALT ARKADAN	Ağırlık : 0,624 kg / 1.376 lb	1723500153, A1723500153
	ME11130 BURÇ ALT	Ağırlık : 0,086 kg / 0.190 lb	1723500153*, 2033500353* 2033500753*, A1723500153*

SLK R171 2004 - 2011

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	ME11130 BURÇ ALT	Ağırlık : 0,086 kg / 0.190 lb	1723500153*, 2033500353* 2033500753*, A1723500153*

SLK R172 2011 - 2019

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	ME9026 SALINCAK ARKA ALT ARKADAN	Ağırlık : 0,624 kg / 1.376 lb	1723500153, A1723500153

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

SLK **R172** **2011 - 2019**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	ME11130 BURÇ ALT	Ağırlık : 0,086 kg / 0.190 lb	1723500153*, 2033500353* 2033500753*, A1723500153*

RIW®

PORSCHE

PANAMERA**970****2009 -**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	PO11006 BURÇ ÜST	Ağırlık : 0,170 kg / 0.375 lb	97034105103*, 97034105110*

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

RIW[®]

NOTLAR

Ürün Kodu	Bilgi Notu
BW11082 BURÇ ÖN ALT ÖNDEN	Xdrive
BW5117 SALINCAK ÖN ALT ARKADAN SAĞ	RWD
BW5118 SALINCAK ÖN ALT ARKADAN SOL	RWD
BW5119 SALINCAK ÖN ALT ÖNDEN SAĞ	Xdrive
BW5120 SALINCAK ÖN ALT ÖNDEN SOL	Xdrive
CV11051 BURÇ ALT ARKADAN	WITH FE2/F3 SUSPENSION TYPE
FO11094 BURÇ ALT DIŞ	4WD
FO11095 BURÇ ALT İÇ	4WD
ME11131 BURÇ ALT ÖNDEN	4X4
ME11132 BURÇ ALT ARKADAN	4X2 / S65 AMG
ME5083 SALINCAK ALT ÖNDEN SAĞ	4X4
ME5084 SALINCAK ALT ÖNDEN SOL	4X4

STEERING & SUSPENSION MANUFACTURER

RIW

www.riw.com.tr

Warehouse

120 Doncaster Ave Thornhill
(Toronto Area) L3T 1L3
ONTARIO, CANADA
Phone: +1 855 RIWCAN-1
Phone: 647-689-3889
Email: toronto@riw.com.tr

Headquarters

Bahçekapı Mahallesi 2552. Sok.
No:4 Şaşmaz Etimesgut 06105
ANKARA, TURKIYE
Phone: +90 312 278 5367
Fax: +90 312 278 5366
Email: info@riw.com.tr

Factory

Ferhatpaşa Mahallesi Aytaşı Sok.
No:112-112A Ataşehir 34888
İSTANBUL, TURKIYE
Phone: +90 216 471 2919
Fax: +90 216 660 1647
Email: info@riw.com.tr