

RIW

STEERING & SUSPENSION MANUFACTURER



SMART PRODUCT CATALOG



smart

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 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[®]




SMART

CITY COUPE
MC01
1998 - 2004

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SM1001 ROTİL	Ağırlık : 0,315 kg / 0.694 lb Konik Ölçüsü : Ø12,9 Bağlantı Delik Çapı : Ø10,5 Aşık Dış Çapı : M12X1,5	0002271V007000005, 14224V001000000 15642V001, 15642V001000000 2271V007000005, C0002271V009000000
	SM1002 ROTİL ALT	Ağırlık : 0,225 kg / 0.496 lb	4513300010S
	SM3002 ROTMİLİ M14X1,5 M12X1,5	Ağırlık : 0,616 kg / 1.358 lb Uzunluk : 376,5 mm / 14.82 inch Gövde Dış Çapı : M14X1,5 Aşık Dış Çapı : M12X1,5	4514600051*
	SM4001 Z ROT ARKA METAL	Ağırlık : 0,189 kg / 0.417 lb Malzeme Türü : Metal Uzunluk : 149 mm / 5.87 inch Aşık Dış Çapı : M10X1,5	0001802V004000000, 1802V004000000 580431073
	SM4002 Z ROT ARKA METAL	Ağırlık : 0,322 kg / 0.710 lb Malzeme Türü : Metal Uzunluk : 93,5 mm / 3.68 inch Aşık Dış Çapı : M10X1,5	0005102V004000000, 5102V005 Q005102V00500000
	SM6001 SALINCAK ÖN ALT	Ağırlık : 2,131 kg / 4.698 lb Malzeme Türü : Sac Metal	0007001V007000000, 0014141V001000 0014141V001000000, 0014141V002 14141V001, 14141V001000000 14141V002, 7001V004 7001V006, 7001V006000000
	SM6006 SALINCAK ÖN ALT	Ağırlık : 2,185 kg / 4.817 lb Malzeme Türü : Sac Metal	A4513300010, Q0014141V002000000
	SM9002 SALINCAK ARKA	Ağırlık : 0,845 kg / 1.863 lb Malzeme Türü : Sac Metal	1765V005, 1765V005000000 5102V005
	SM11003 SALINCAK VE DENGE KOLU BURCU ALT ORTA SOL VE SAĞ	Yön : Alt Orta Sol Ve Sağ Ağırlık : 0,167 kg / 0.368 lb	14141V002000000*
	SM11004 SALINCAK VE DENGE KOLU BURCU ARKA ARKA	Şasi (Ön / Arka) : ARKA Yön : Arka Ağırlık : 0.103 kg / 0.227 lb	1765V005, 1765V005000000 Q1765V005, Q1765V005000000
	SM11005 SALINCAK VE DENGE KOLU BURCU ARKA ARKA	Şasi (Ön / Arka) : ARKA Yön : Arka Ağırlık : 0.1 kg / 0.220 lb	1765V005, 1765V005000000 Q1765V005, Q1765V005000000

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

FORFOUR
453
2015 -

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SM2003 ROTBAŞI SAĞ	Ağırlık : 0,358 kg / 0.789 lb Uzunluk : 90 mm / 3.54 inch	45333-07000
	SM2004 ROTBAŞI ÖN SOL	Ağırlık : 0,358 kg / 0.789 lb Uzunluk : 90 mm / 3.54 inch	45333-07100
	SM12002 AMORTİSÖR TAKOZU ÖN RULMANSIZ	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,350 kg / 0.772 lb Not : RULMANSIZ	4533200173, 543020218R A4533200173

FORFOUR
454
2004 - 2006










Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	MI1014 ROTİL ALT SAĞ-SOL RE0417	Ağırlık : 0,325 kg / 0.717 lb Konik Ölçüsü : Ø14,6 Aşık Diş Çapı : M12X1,5 Rotil Gövde Çapı : Ø39,8	4013A135-P, 4543300807-P MN186218-P
	MI2020 ROTBAŞI SAĞ-SOL RE0326	Ağırlık : 0,3 kg / 0.661 lb Uzunluk : 72 mm / 2.83 inch Gövde Diş Çapı : M12X1,25 Aşık Diş Çapı : M10X1,5 Aşık Konik Çapı : Ø12,5	, 4544600205 A4544600205, MR977606
	MI4020 Z ROT ÖN SAĞ-SOL METAL RC9911	Ağırlık : 0,325 kg / 0.717 lb Malzeme Türü : Metal Uzunluk : 325,5 mm / 12.81 inch Aşık Diş Çapı : M10X1,5	4543200010, A4543200010 MR961477
	MI6021 SALINCAK ÖN SAĞ RE1023	Ağırlık : 2,85 kg / 6.283 lb Malzeme Türü : Sac Metal	4013A150, 4543300707 4543300807, MN186217 MN186218
	MI6022 SALINCAK ÖN SOL RE1024	Ağırlık : 2,85 kg / 6.283 lb Malzeme Türü : Sac Metal	4013A135, 4543300707 4543300807, MN186217 MN186218
	MI11007 SALINCAK VE DENGE KOLU BURCU SOL VE SAĞ	Yön : Sol Ve Sağ Ağırlık : 0.32 kg / 0.705 lb	MN184133, MR403441
	MI11008 SALINCAK VE DENGE KOLU BURCU ÖN SOL VE SAĞ	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Yön : Sol Ve Sağ Ağırlık : 0.32 kg / 0.705 lb	4543300807-P, MN125871-P MN186217-P, MN186218-P

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

FORFOUR
454
2004 - 2006








Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	MI11009 SALINCAK VE DENGE KOLU BURCU ORTA SOL VE SAĞ	Yön : Orta Sol Ve Sağ Ağırlık : 0.2 kg / 0.441 lb	4543300807-P, MN125871-P MN186217-P, MN186218-P

FORTWO
450
2004 - 2006




Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SM1001 ROTİL	Ağırlık : 0,315 kg / 0.694 lb Konik Ölçüsü : Ø12,9 Bağlantı Delik Çapı : Ø10,5 Aşık Diş Çapı : M12X1,5	0002271V007000005, 14224V001000000 15642V001, 15642V001000000 2271V007000005, C0002271V009000000
	SM2001 ROTBAŞI M12X1,5 L=70	Ağırlık : 0,395 kg / 0.871 lb	A4513380137
	SM2002 ROTBAŞI ÖN SAĞ - SOL	Ağırlık : 0.25 kg / 0.551 lb	4887V004, 4887V004000000 4887V005, 4887V005000000 4887V006, 4887V006000000
	SM3001 ROTMİLİ M14X1,5 L=357	Ağırlık : 0,647 kg / 1.426 lb Uzunluk : 357 mm / 14.06 inch Gövde Diş Çapı : M14X1,5 Aşık Diş Çapı : M14X1,5	4684V006000000-P
	SM4001 Z ROT ARKA METAL	Ağırlık : 0,189 kg / 0.417 lb Malzeme Türü : Metal Uzunluk : 149 mm / 5.87 inch Aşık Diş Çapı : M10X1,5	0001802V004000000, 1802V004000000 580431073
	SM6001 SALINCAK ÖN ALT	Ağırlık : 2,131 kg / 4.698 lb Malzeme Türü : Sac Metal	0007001V007000000, 0014141V001000 0014141V001000000, 0014141V002 14141V001, 14141V001000000 14141V002, 7001V004 7001V006, 7001V006000000
	SM6002 SALINCAK ÖN SAĞ	Malzeme Türü : Sac Metal	4879V003
	SM6003 SALINCAK ÖN SOL	Malzeme Türü : Sac Metal	4880V003
	SM6004 SALINCAK ÖN SAĞ	Ağırlık : 1,3 kg / 2.866 lb Malzeme Türü : Sac Metal	8608V004

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

FORTWO
450
2004 - 2006

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SM6005 SALINCAK ÖN SOL	Ağırlık : 1,3 kg / 2.866 lb Malzeme Türü : Sac Metal	8609V004
	SM9001 SALINCAK ARKA	Ağırlık : 1,891 kg / 4.169 lb Malzeme Türü : Sac Metal	2087V022
	SM9002 SALINCAK ARKA	Ağırlık : 0,845 kg / 1.863 lb Malzeme Türü : Sac Metal	1765V005, 1765V005000000 5102V005
	SM11003 SALINCAK VE DENG KOLU BURCU ALT ORTA SOL VE SAĞ	Yön : Alt Orta Sol Ve Sağ Ağırlık : 0,167 kg / 0.368 lb	14141V00200000*
	SM11004 SALINCAK VE DENG KOLU BURCU ARKA ARKA	Şasi (Ön / Arka) : ARKA Yön : Arka Ağırlık : 0.103 kg / 0.227 lb	1765V005, 1765V005000000 Q1765V005, Q1765V005000000
	SM11005 SALINCAK VE DENG KOLU BURCU ARKA ARKA	Şasi (Ön / Arka) : ARKA Yön : Arka Ağırlık : 0.1 kg / 0.220 lb	1765V005, 1765V005000000 Q1765V005, Q1765V005000000
	SM12001 AMORTİSÖR TAKOZU ÖN SOL VE SAĞ	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Yön : Sol Ve Sağ Ağırlık : 0,160 kg / 0.353 lb	0008236V003, 0008236V004 4513220028, 8236V003 8236V004

FORTWO
451
2007 - 2014

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SM1002 ROTİL ALT	Ağırlık : 0,225 kg / 0.496 lb	4513300010S
	SM2001 ROTBAŞI M12X1,5 L=70	Ağırlık : 0,395 kg / 0.871 lb	A4513380137
	SM3002 ROTMİLİ M14X1,5 M12X1,5	Ağırlık : 0,616 kg / 1.358 lb Uzunluk : 376,5 mm / 14.82 inch Gövde Diş Çapı : M14X1,5 Aşık Diş Çapı : M12X1,5	4514600051*

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

FORTWO
451
2007 - 2014












Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SM4003 Z ROT ÖN SAĞ METAL L=227 MM	Ağırlık : 0,247 kg / 0.545 lb Malzeme Türü : Metal Uzunluk : 227 mm / 8.94 inch	A4513200089
	SM4004 Z ROT ÖN SOL METAL L=227 MM	Ağırlık : 0,247 kg / 0.545 lb Malzeme Türü : Metal Uzunluk : 227 mm / 8.94 inch	A4513200189
	SM6006 SALINCAK ÖN ALT	Ağırlık : 2,185 kg / 4.817 lb Malzeme Türü : Sac Metal	A4513300010, Q0014141V002000000
	SM9003 SALINCAK ARKA	Ağırlık : 1,222 kg / 2.694 lb Malzeme Türü : Sac Metal	A4513500129
	SM11001 SALINCAK VE DENGE KOLU BURCU ARKA SOL VE SAĞ	Şasi (Ön / Arka) : ARKA Yön : Sol Ve Sağ Ağırlık : 0.122 kg / 0.269 lb	A4513500129-P
	SM11002 SALINCAK VE DENGE KOLU BURCU ÖN SOL VE SAĞ	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Yön : Sol Ve Sağ Ağırlık : 0.17 kg / 0.375 lb	A4513500129-P
	SM12003 VİRAJ DEMİR LASTİĞİ	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,029 kg / 0.064 lb	4513230085, 4513230185 A4513230085, A4513230185
	SM12003K VİRAJ DEMİR LASTİĞİ	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,058 kg / 0.128 lb	4513230085, 4513230185 A4513230085, A4513230185
	SM12001 AMORTİSÖR TAKOZU ÖN SOL VE SAĞ	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Yön : Sol Ve Sağ Ağırlık : 0,160 kg / 0.353 lb	0008236V003, 0008236V004 4513220028, 8236V003 8236V004

FORTWO
453
2015 -

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	RN1037 ROTİL ALT SOL VE SAĞ	Ağırlık : 0,27 kg / 0.595 lb Rotil Gövde Çapı : Ø38,7	4533302900*, 545004529R* 545010294R*, 545041327R* 545055708R*

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

FORTWO
453
2015 -









Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SM2003 ROTBAŞI SAĞ	Ağırlık : 0,358 kg / 0.789 lb Uzunluk : 90 mm / 3.54 inch	45333-07000
	SM2004 ROTBAŞI ÖN SOL	Ağırlık : 0,358 kg / 0.789 lb Uzunluk : 90 mm / 3.54 inch	45333-07100
	SM3003 ROTMİLİ SOL VE SAĞ 392,5	Ağırlık : 0,654 kg / 1.442 lb Uzunluk : 392,5 mm / 15.45 inch	Part of 4534630000, Part of 485215653R
	SM4005 Z ROT SOL VE SAĞ	Ağırlık : 0,296 kg / 0.653 lb Uzunluk : 202 mm / 7.95 inch Aşık Diş Çapı : M10X1,5	4533200089, 546181179R A4533200089
	SM6007 SALINCAK ALT SAĞ	Ağırlık : 2,235 kg / 4.927 lb Malzeme Türü : Sac Metal	4533303000, 545047654R
	SM6008 SALINCAK ALT SOL	Ağırlık : 2,235 kg / 4.927 lb Malzeme Türü : Sac Metal	4533302900, 545051097R
	SM6009 SALINCAK ALT SAĞ	Ağırlık : 2,731 kg / 6.021 lb Malzeme Türü : Sac Metal	4533303200, 545048628R
	SM6010 SALINCAK ALT SOL	Ağırlık : 2,235 kg / 4.927 lb Malzeme Türü : Sac Metal	4533303100, 545057345R
	SM9004 SALINCAK SOL VE SAĞ	Ağırlık : 1,510 kg / 3.329 lb Malzeme Türü : Sac Metal	4533506700, 555C35270R
	SM11006 SALINCAK VE DENGE KOLU BURCU ÖN ALT UZUN	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Yön : Alt Uzun Ağırlık : 0,165 kg / 0.364 lb Not : 16"WHEEL / LONG	4533302900*, 4533303000* 4533303100*, 4533303200* 545047654R*, 545048628R* 545051097R*, 545057345R*
	SM11007 SALINCAK VE DENGE KOLU BURCU ÖN ALT KISA	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Yön : Alt Kısa Ağırlık : 0,190 kg / 0.419 lb Not : 16"WHEEL / SHORT	4533302900*, 4533303000* 4533303100*, 4533303200* 545047654R*, 545048628R* 545051097R*, 545057345R*

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

FORTWO
453
2015 -





Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SM11008 SALINCAK VE DENGE KOLU BURCU ARKA	Şasi (Ön / Arka) : ARKA Ağırlık : 0,080 kg / 0.176 lb	4533506700*, 555C35270R*
	SM12002 AMORTİSÖR TAKOZU ÖN RULMANSIZ	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Ağırlık : 0,350 kg / 0.772 lb Not : RULMANSIZ	4533200173, 543020218R A4533200173

ROADSTER
452
2003 - 2005

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SM1002 ROTİL ALT	Ağırlık : 0,225 kg / 0.496 lb	4513300010S
	SM2002 ROTBAŞI ÖN SAĞ - SOL	Ağırlık : 0.25 kg / 0.551 lb	4887V004, 4887V004000000 4887V005, 4887V005000000 4887V006, 4887V00600000
	SM3002 ROTMİLİ M14X1,5 M12X1,5	Ağırlık : 0,616 kg / 1.358 lb Uzunluk : 376,5 mm / 14.82 inch Gövde Diş Çapı : M14X1,5 Aşık Diş Çapı : M12X1,5	4514600051*
	SM4001 Z ROT ARKA METAL	Ağırlık : 0,189 kg / 0.417 lb Malzeme Türü : Metal Uzunluk : 149 mm / 5.87 inch Aşık Diş Çapı : M10X1,5	0001802V004000000, 1802V004000000 580431073
	SM4002 Z ROT ARKA METAL	Ağırlık : 0,322 kg / 0.710 lb Malzeme Türü : Metal Uzunluk : 93,5 mm / 3.68 inch Aşık Diş Çapı : M10X1,5	0005102V004000000, 5102V005 Q005102V005000000
	SM6001 SALINCAK ÖN ALT	Ağırlık : 2,131 kg / 4.698 lb Malzeme Türü : Sac Metal	0007001V007000000, 0014141V0010000 0014141V001000000, 0014141V002 14141V001, 14141V001000000 14141V002, 7001V004 7001V006, 7001V006000000
	SM6006 SALINCAK ÖN ALT	Ağırlık : 2,185 kg / 4.817 lb Malzeme Türü : Sac Metal	A4513300010, Q0014141V002000000
	SM9002 SALINCAK ARKA	Ağırlık : 0,845 kg / 1.863 lb Malzeme Türü : Sac Metal	1765V005, 1765V005000000 5102V005

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

ROADSTER**452****2003 - 2005**

Resim	Ürün Kodu ve Açıklaması	Detay	OEM
	SM11003 SALINCAK VE DENGE KOLU BURCU ALT ORTA SOL VE SAĞ	Yön : Alt Orta Sol Ve Sağ Ağırlık : 0,167 kg / 0.368 lb	14141V00200000*
	SM11004 SALINCAK VE DENGE KOLU BURCU ARKA ARKA	Şasi (Ön / Arka) : ARKA Yön : Arka Ağırlık : 0.103 kg / 0.227 lb	1765V005, 1765V005000000 Q1765V005, Q1765V005000000
	SM11005 SALINCAK VE DENGE KOLU BURCU ARKA ARKA	Şasi (Ön / Arka) : ARKA Yön : Arka Ağırlık : 0.1 kg / 0.220 lb	1765V005, 1765V005000000 Q1765V005, Q1765V005000000
	SM12001 AMORTİSÖR TAKOZU ÖN SOL VE SAĞ	Şasi (Ön / Arka) : ÖN Yön : Sol Ve Sağ Ağırlık : 0,160 kg / 0.353 lb	0008236V003, 0008236V004 4513220028, 8236V003 8236V004

RIW[®]

NOTLAR

Ürün Kodu	Bilgi Notu
SM11006 SALINCAK VE DENGİ KOLU BURCU ÖN ALT UZUN	16"WHEEL / LONG
SM11007 SALINCAK VE DENGİ KOLU BURCU ÖN ALT KISA	16"WHEEL / SHORT
SM12002 AMORTİSÖR TAKOZU ÖN RULMANSIZ	WITHOUT BEARING
SM12003 VİRAJ DEMİR LASTİĞİ	INTERNAL DIAMETER = Ø19mm
SM12003K VİRAJ DEMİR LASTİĞİ	2 PIECES IN 1 BOX / INTERNAL DIAMETER = Ø19mm
SM6007 SALINCAK ALT SAĞ	STANDARD VERSION
SM6008 SALINCAK ALT SOL	STANDARD VERSION
SM6009 SALINCAK ALT SAĞ	FOR 16"WHEEL
SM6010 SALINCAK ALT SOL	FOR 16"WHEEL