

RIW

STEERING & SUSPENSION MANUFACTURER



DAEWOO 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



Nosotros

RIW, es una empresa productora de alta calidad en autopartes de suspensión y dirección para vehículos de pasajeros y vehículos comerciales en el aftermarket de industria automotriz (además de ofrecer estándares de calidad a niveles OEM). RIW tiene como objetivo mejorar la industria automotriz además de beneficiar la economía del país, con el objetivo de brindar calidad total y por consecuencia el usuario final obtendrá seguridad en los productos RIW. Como uno de los fabricantes de partes de suspensión y dirección con la gama mas amplia del en el mundo, los equipos de producción y ensamble de RIW que operan en las líneas de productos de suspensión y dirección para el aftermarket; rotulas, terminales, vieletas, coples, tornillos estabilizadores, varillas centrales, horquillas, brazos, bujes, soportes de hule. Como resultado de una amplia gama de productos, alta calidad, precio razonable y estudios enfocados al cliente, RIW ocupa el primer lugar entre las empresas de repuestos automotrices mas grandes de Turquía. Mediante la ejecución del desarrollo e Investigación del desarrollo de la producción de productos de partes de suspensión y dirección de vehículos de turismo, comerciales y ligeros con las condiciones mas avanzadas en tecnología. RIW es el fabricante mas moderno en la producción de estas piezas de Turquía.

La cultura de la empresa tiene como prioridad la calidad del producto, el desarrollo tecnológico y la satisfacción del cliente; por lo tanto, la Industria del Aftermarket Automotriz utiliza el producto de la marca RIW con confianza. Aprovechando las ultimas tecnologías de maquinado en sus modernas instalaciones de producción y también tomando la seguridad de los empleados como el principal principio en cada etapa de la producción, desde su diseño hasta el producto terminado en empaque, la distribución y comercialización del producto. RIW ha logrado ser una marca respetable en el mercado de todo el mundo por mas de 60 países.

Misión

Proporcionar al mercado el último desarrollo de producto en la mas alta calidad, así como ser el primero en el aftermarket y proveer productos de calidad en cada parte del mundo.

Visión

Diffundir los "Estándares de RIW" que se logra mediante la tecnología avanzada y las experiencias de posventa para beneficiar a todo el mundo.

Producción Estratégica

Los ingenieros de RIW controlan toda las etapas de los procesos de producción, como el diseño del producto, diseño de moldes, maquinado, forjado en caliente y frío, forjado de aluminio, fresado de brazo vertical y horizontal, fabricación de brazos de control para soldadura, pintura, revestimiento y empaque en cada una de sus instalaciones por separado. RIW adopta cada etapa de la producción como una unidad diferente y defiende la idea de que para poder proporcionar el producto de mayor calidad y mas rapidez, cada unidad debe actuar como un proceso por separado durante su planificación para el ensamble y la producción. Por lo tanto en las actuales condiciones del mercado competitivo donde es difícil alcanzar grandes números de capital, RIW invierte en la dirección del control de calidad y el desarrollo.

A diferencia de la mentalidad en cada proceso, la producción esta bajo el mismo techo. RIW se asegura que las materias primas y los productos semi-terminados sean inspeccionados continuamente por ingenieros experimentados y que siempre se mantenga con la calidad bajo control en cada etapa del proceso de producción, con este sistema, gracias a la ultima tecnología en maquinaria y equipos de prueba utilizados para aplicar las pruebas de calidad en cada etapa de la producción. RIW siempre ofrece productos 100% controlados a todos sus clientes y minimiza el riesgo de error a cero y pretende ofrecer precios competitivos a los clientes al disminuir los costos del producto.

Calidad Total

RIW aspira a un enfoque de Calidad Total, ha aumentado constantemente su capacidad de producción con las inversiones y los trabajos de calidad realizados, se ha convertido en una marca preferida en el mercado del aftermarket mundial. Actuando con la conciencia de ser un fabricante de componentes de seguridad. RIW exporta alta calidad de productos a varios países localizados en Europa, Norte de África, Medio Oriente, Australia, América del Norte y América del Sur.

En todas las etapas desde el inicio hasta el final de la producción, RIW supervisa de cerca y comprueba la calidad de sus productos para ofrecer productos confiables y de alta calidad a sus clientes. Todas las pruebas y procedimientos son llevados a cabo por ingenieros altamente experimentados de RIW hasta que se encuentra la calidad adecuada para desarrollar en la industria del aftermarket.

- 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[®]

DAEWOO

ARANOS
1995 - 1997

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	OP14003 CUBRE POLVO DE JUNTA HOMOCINETICA FRONTAL EXTERIOR		1603180

CIELO
1995 - 1997

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	OP12115 SOPORTE	Posicion : Izquierda Y Derecha Nota : AMORTİSÖR TAKOZU BİLYELİ	344509, 90184756
	OP12117 SOPORTE	Posicion : Izquierda Y Derecha Nota : AMORTİSÖR TAKOZU BİLYELİ	344508, 90184755
	OP12105 SOPORTE	Posicion : Izquierda Y Derecha Nota : EGZOS LASTIĞI	4235396, 852723 90352773
	OP12156 Soporte De Escape	Peso : 0,095 kg / 0.209 lb	852719, 90128194
	OP14003 CUBRE POLVO DE JUNTA HOMOCINETICA FRONTAL EXTERIOR		1603180

DAMAS
1995 - 2002

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	DW2009 TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	Peso : 0,267 kg / 0.589 lb Longitud : 74 mm / 2.91 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,25 Diámetro del Cono del Perno : Ø12,7	48820A85000000
	DW2010 TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	Peso : 0,285 kg / 0.628 lb Longitud : 74 mm / 2.91 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,25 Diámetro del Cono del Perno : Ø12,7	48810A85000000

ESPERO
1991 - 1997


Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	OP1516 RÓTULA FRONTAL INFERIOR	Peso : 0,595 kg / 1.312 lb Medida de Cono : Ø13,3 Diámetro del Horificio de Cono : Ø10,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5	16003164, 1603120 1603164, 90140407 90375505, 94786917 94788122
	OP2006 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL IZQUIERDO	Peso : 0,378 kg / 0.833 lb Longitud : 65 mm / 2.56 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø13	26001807, 2601807 26023685, 322125 324039, 7846495 7848281, 90125567 90135948, 90140007
	OP2007 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,372 kg / 0.820 lb Longitud : 65 mm / 2.56 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø13	26001806, 322126 324038, 7846485 7848282, 90125568 90135947, 90140006 94638747, 96275019
	DW4005 TORNILLO ESTABILIZADOR DELANTERO	Peso : 0,202 kg / 0.445 lb Longitud : 195 mm / 7.68 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M8X1,25	02875013 S1, 11087513 1603148, 1603149 1603150, 2875013 S1 2875013, 90009367 94500776, 96129839
	OP6015 HORQUILLAS FRONTAL DERECHO INFERIOR	Peso : 3,905 kg / 8.609 lb Tipo de Material : Metal	352124, 352162 96218398
	OP6015J HORQUILLAS FRONTAL DERECHO INFERIOR	Peso : 2,85 kg / 6.283 lb Tipo de Material : Metal	352123, 352162* 352162, 96218398* 96218398
	OP6016 HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR IZQUIERDO	Peso : 3,905 kg / 8.609 lb Tipo de Material : Metal	352123, 352124 352161, 96218397
	OP6016J HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR IZQUIERDO	Peso : 3,405 kg / 7.507 lb Tipo de Material : Metal	352124, 352161* 352161, 96218397* 96218397
	OP11020 BUJES CENTRAL	Posicion : Peso : 0,145 kg / 0.320 lb	3523.34, 352330 352334, 90193117 90235042, 96185973 96335966
	OP11046 BUJES DELANTERO	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,21 kg / 0.463 lb	352335, 90235040
	OP12115 SOPORTE	Posicion : Izquierda Y Derecha Nota : AMORTİSÖR TAKOZU BİLYELİ	344509, 90184756

* Nombres de los vehículos, marcas, modelos, símbolos y logos, número OE y otros números de terceros en el sitio web y catálogo solo son con fines de referencia.

ESPERO
1991 - 1997

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	OP12117 SOPORTE	Posicion : Izquierda Y Derecha Nota : AMORTİSÖR TAKOZU BİLYELİ	344508, 90184755
	OP12105 SOPORTE	Posicion : Izquierda Y Derecha Nota : EGZOS LASTIĞI	4235396, 852723 90352773
	OP12156 Soporte De Escape	Peso : 0,095 kg / 0.209 lb	852719, 90128194
	OP14003 CUBRE POLVO DE JUNTA HOMOCINETICA FRONTAL EXTERIOR		1603180
	RN14006 CUBRE POLVO DE JUNTA HOMOCINETICA FRONTAL EXTERIOR		1603180, 1603204 16410170470106*, 16500170470106* 1H0498203, 271648 271649, 321498203A 431498203C, 443498203D

F50
1972 - 2000

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	DW2003 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL IZQUIERDO		61869
	DW2004 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,616 kg / 1.358 lb Longitud : 80,5 mm / 3.17 inch Tamaño de la Rosca : M16X1 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø14,7	61870
	DW2005 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL IZQUIERDO		5930428
	DW2006 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,33 kg / 0.728 lb Longitud : 92 mm / 3.62 inch Tamaño de la Rosca : M16X1 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø14,7	5930429
	DW2007 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,427 kg / 0.941 lb Longitud : 74 mm / 2.91 inch Tamaño de la Rosca : M18X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø14,7	33523003057

* Nombres de los vehículos, marcas, modelos, símbolos y logos, número OE y otros números de terceros en el sitio web y catálogo solo son con fines de referencia.

FSO
1972 - 2000

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	DW2008 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL IZQUIERDO	Peso : 0,428 kg / 0.944 lb Longitud : 74 mm / 2.91 inch Tamaño de la Rosca : M18X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø14,7	33523003056

KALOS
2002 - 2011

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	CV1002 RÓTULA FRONTAL INFERIOR	Peso : 0,58 kg / 1.279 lb Medida de Cono : Ø14,9 Diámetro del Horificio de Cone : Ø12,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5	965350089, 96535089 C96535089
	CV2002 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,646 kg / 1.424 lb Longitud : 188 mm / 7.40 inch Tamaño de la Rosca : M12X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,25 Diámetro del Cono del Perno : Ø13	93740723, C93740723 C93940723
	CV2003 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL IZQUIERDO	Peso : 0,66 kg / 1.455 lb Longitud : 188 mm / 7.40 inch Tamaño de la Rosca : M12X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,25 Diámetro del Cono del Perno : Ø13	93740622, 93740722 C93740722, C94740722
	CV3001 TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,35 kg / 0.772 lb Longitud : 195 mm / 7.68 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5	96425093, 96535300 C96535300
	DW4002 TORNILLO ESTABILIZADOR DELANTERO	Peso : 0,299 kg / 0.659 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 261 mm / 10.28 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	96275798, 96391875 C96275798, C96391875
	CV6003 HORQUILLAS FRONTAL DERECHO INFERIOR	Peso : 2,602 kg / 5.736 lb Tipo de Material : Metal	96535082, 96815894 96870466
	CV6003J HORQUILLAS FRONTAL DERECHO INFERIOR	Peso : 2,012 kg / 4.436 lb Tipo de Material : Metal	96535082, 96815894*
	CV6004 HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR IZQUIERDO	Peso : 2,596 kg / 5.723 lb Tipo de Material : Metal	96535081, 96815893 96870465
	CV6004J HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR IZQUIERDO	Peso : 1,98 kg / 4.365 lb Tipo de Material : Metal	96535081*, 96815893*

* Nombres de los vehículos, marcas, modelos, símbolos y logos, número OE y otros números de terceros en el sitio web y catálogo solo son con fines de referencia.

KALOS
2002 - 2011

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	CV11006 BUJES DELANTERO	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,216 kg / 0.476 lb	935350088, 95975940 96532088, 96653381 C96653381
	CV11007 BUJES CENTRAL	Posicion : Peso : 0,068 kg / 0.150 lb	935350087, 96535087
	CV12005 GOMA DE BARRA ESTABILIZADORA DELANTERO	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Tipo de Material : Rubber Nota : VÍRAJ LASTIĞI	96435295, 96653351 96804650, 96870461
	CV12005K GOMA DE BARRA ESTABILIZADORA DELANTERO	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Tipo de Material : Rubber Nota : VÍRAJ LASTIĞI SET (2AD.)	96435295, 96653351* 96653351, 96804650 96870461*, 96870461
	CV12008 SOPORTE	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,215 kg / 0.474 lb Nota : AMORTİSÖR TAKOZU MODİFYELİ	90904864, 95015324
	CV12017 SOPORTE TRASERA	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Izquierda Y Derecha	96456715
	CV12018 SOPORTE TRASERA	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Izquierda Y Derecha	96456713
	CV12048 Soporte De Amortiguador	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,195 kg / 0.430 lb	96535011, 96653239
	CV12801 SOPORTE TRASERA	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Izquierda Y Derecha Nota : KIT = CV12017 and CV12018	96456713, 96456715
	CV12034 Soporte De Motor	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Izquierdo Peso : 1,225 kg / 2.701 lb	96535402, 96806644
	CV12066 Soporte De Motor	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Derecha	5491029, 96535431 96535510

* Nombres de los vehículos, marcas, modelos, símbolos y logos, número OE y otros números de terceros en el sitio web y catálogo solo son con fines de referencia.

KALOS
2002 - 2011

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	CV12067 Soporte De Motor	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierdo Peso : 2,225 kg / 4.905 lb	96535505
	CV12065 Soporte De Suspensión	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,055 kg / 0.121 lb	96535006
	VW15002 Cubre Polvo De Amortiguador	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera	900064

KORANDO
1996 - 2006

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	DW1003 RÓTULA FRONTAL SUPERIOR	Peso : 0,736 kg / 1.623 lb Medida de Cono : Ø17,5 Diámetro del Horificio de Cono : Ø8,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M16X1,5	4443003011, 44430-03011
	DW1004 RÓTULA FRONTAL INFERIOR	Peso : 1,45 kg / 3.197 lb Medida de Cono : Ø17,5 Diámetro del Horificio de Cono : Ø12,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M16X1,5	4550505001, 45505-05001
	DW2011 TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	Peso : 0,405 kg / 0.893 lb Longitud : 84 mm / 3.31 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø16	4666005500, 46660-05500 4666005501, 46660-05501 4666005502
	NS4002 TORNILLO ESTABILIZADOR DELANTERO	Peso : 0,207 kg / 0.456 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 110 mm / 4.33 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,25	5461858820, 54618-58820 54618D5010, 54618-D5010
	NS4003 TORNILLO ESTABILIZADOR DELANTERO	Peso : 0,285 kg / 0.628 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 169 mm / 6.65 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	54618-2F010, 54618-86J25

LACETTI
2004 - 2012

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	CV1003 RÓTULA FRONTAL INFERIOR	Peso : 0,595 kg / 1.312 lb Diámetro del Horificio de Cono : Ø10,5	9044730, 96490218 C96490218

* Nombres de los vehículos, marcas, modelos, símbolos y logos, número OE y otros números de terceros en el sitio web y catálogo solo son con fines de referencia.

LACETTI
2004 - 2012

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	CV2004 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,551 kg / 1.215 lb Longitud : 142 mm / 5.59 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø13,2	93740623, 96407486 C96407486
	CV2005 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL IZQUIERDO	Peso : 0,542 kg / 1.195 lb Longitud : 142 mm / 5.59 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø13,2	96407485, C96407485
	CV3816 TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,554 kg / 1.221 lb Longitud : 286 mm / 11.26 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5	96061907
	CV4003 TORNILLO ESTABILIZADOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,302 kg / 0.666 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 272 mm / 10.71 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	96403100, C96403100
	CV4004 TORNILLO ESTABILIZADOR FRONTAL IZQUIERDO	Peso : 0,301 kg / 0.664 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 272 mm / 10.71 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	96403099, C96403099
	CV4005 TORNILLO ESTABILIZADOR TRASERA	Peso : 0,301 kg / 0.664 lb Longitud : 217 mm / 8.54 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,25 Nota : Plastico	96391876, 96551754 96561754
	CV4005A TORNILLO ESTABILIZADOR TRASERA	Tipo de Material : Metal Longitud : 217 mm / 8.54 inch Nota : Metal	96391876, 96551754 96561754, C96391876 C96551754
	CV6005 HORQUILLAS FRONTAL DERECHO INFERIOR	Peso : 3,524 kg / 7.769 lb Tipo de Material : Metal	96391851, 96415064 C96391851, C96415064
	CV6005J HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR	Peso : 2,751 kg / 6.065 lb Tipo de Material : Metal	96415063*, 96415065*
	CV6006 HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR IZQUIERDO	Peso : 3,518 kg / 7.756 lb Tipo de Material : Metal	96391850, 96415063 C96415063
	CV11008 BUJES	Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,315 kg / 0.694 lb Nota : 12 X 54 X60	96391856




* Nombres de los vehículos, marcas, modelos, símbolos y logos, número OE y otros números de terceros en el sitio web y catálogo solo son con fines de referencia.

LACETTI
2004 - 2012







Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	CV11009 BUJES CENTRAL	Posicion : Peso : 0,116 kg / 0.256 lb	96378346
	CV11009K BUJES CENTRAL	Posicion : Nota : 2 ADET KİT	96378346*, 96378346
	CV11010 BUJES	Posicion : Izquierda Y Derecha	96436597*, 96436598*
	CV12009 GOMA DE BARRA ESTABILIZADORA DELANTERO	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Tipo de Material : Rubber Nota : VİRAJ LASTIĞI 17mm	96434540, 96474040 96549923, 96839848
	CV12009K GOMA DE BARRA ESTABILIZADORA DELANTERO	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Tipo de Material : Rubber Nota : 2 PCS / D=Ø17mm	96434540*, 96474040* 96549923*, 96839848*
	CV12015 GOMA DE BARRA ESTABILIZADORA TRASERA	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Izquierda Y Derecha	96407755, 96434543 96933805, 96941966
	CV12015K GOMA DE BARRA ESTABILIZADORA TRASERA	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Izquierda Y Derecha Nota : İKİLİ	96407755, 96434543 96933805, 96941966
	CV12007 SOPORTE	Posicion : Izquierda Y Derecha Nota : AMORTİSÖR TAKOZU	96549921
	DW12002 Soporte De Amortiguador	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,600 kg / 1.323 lb	96312548, 96457360
	OP12148 SOPORTE DELANTERO	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha	344518, 90374844 94535236
	CV12013 SOPORTE	Posicion : Izquierda Y Derecha Nota : MOTOR TAKOZU	5486673, 96550232 96550234

* Nombres de los vehiculos, marcas, modelos, simbolos y logos, numero OE y otros numeros de terceros en el sitio web y catalogo solo son con fines de referencia.

LACETTI
2004 - 2012

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	CV12014 SOPORTE	Posicion : Izquierda Y Derecha Nota : MOTOR TAKOZU	96550235
	DW12001 Soporte De Motor	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 1,400 kg / 3.086 lb	1191085Z01, 5486675 96550261, 96550263 96852452
	DW12008 Soporte De Suspensión	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,075 kg / 0.165 lb	96403109
	DW12009 Soporte De Suspensión	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,065 kg / 0.143 lb	96549925

LANOS
1991 - 1997

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	OP1516 RÓTULA FRONTAL INFERIOR	Peso : 0,595 kg / 1.312 lb Medida de Cono : Ø13,3 Diámetro del Horificio de Cono : Ø10,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5	16003164, 1603120 1603164, 90140407 90375505, 94786917 94788122
	OP2006 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL IZQUIERDO	Peso : 0,378 kg / 0.833 lb Longitud : 65 mm / 2.56 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø13	26001807, 2601807 26023685, 322125 324039, 7846495 7848281, 90125567 90135948, 90140007
	OP2007 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,372 kg / 0.820 lb Longitud : 65 mm / 2.56 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø13	26001806, 322126 324038, 7846485 7848282, 90125568 90135947, 90140006 94638747, 96275019
	DW4005 TORNILLO ESTABILIZADOR DELANTERO	Peso : 0,202 kg / 0.445 lb Longitud : 195 mm / 7.68 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M8X1,25	02875013 S1, 11087513 1603148, 1603149 1603150, 2875013 S1 2875013, 90009367 94500776, 96129839
	OP6015 HORQUILLAS FRONTAL DERECHO INFERIOR	Peso : 3,905 kg / 8.609 lb Tipo de Material : Metal	352124, 352162 96218398
	OP6015J HORQUILLAS FRONTAL DERECHO INFERIOR	Peso : 2,85 kg / 6.283 lb Tipo de Material : Metal	352123, 352162* 352162, 96218398* 96218398

* Nombres de los vehículos, marcas, modelos, símbolos y logos, número OE y otros números de terceros en el sitio web y catálogo solo son con fines de referencia.

LANOS
1991 - 1997

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	OP6016 HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR IZQUIERDO	Peso : 3,905 kg / 8.609 lb Tipo de Material : Metal	352123, 352124 352161, 96218397
	OP6016J HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR IZQUIERDO	Peso : 3,405 kg / 7.507 lb Tipo de Material : Metal	352124, 352161* 352161, 96218397* 96218397
	OP11020 BUJES CENTRAL	Posicion : Peso : 0,145 kg / 0.320 lb	3523.34, 352330 352334, 90193117 90235042, 96185973 96335966
	OP11046 BUJES DELANTERO	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,21 kg / 0.463 lb	352335, 90235040

LANOS
KLAT
1997 -

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	OP12040 SOPORTE	Posicion : Izquierda Y Derecha	402645, 90305431
	DW12006 Soporte De Amortiguador	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Derecha Otro Lado del Artículo : DW12007 Peso : 0,725 kg / 1.598 lb	96444920
	DW12007 Soporte De Amortiguador	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierdo Otro Lado del Artículo : DW12006 Peso : 0,725 kg / 1.598 lb	96444919
	OP12115 SOPORTE	Posicion : Izquierda Y Derecha Nota : AMORTISÖR TAKOZU BİLYELİ	344509, 90184756

LEGANZA
1997 - 2004

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	DW1002 RÓTULA FRONTAL INFERIOR	Peso : 0,615 kg / 1.356 lb Diámetro del Horificio de Cone : Ø10,5	96213119

* Nombres de los vehículos, marcas, modelos, símbolos y logos, número OE y otros números de terceros en el sitio web y catálogo solo son con fines de referencia.

LEGANZA
1997 - 2004

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	DW2002 TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	Peso : 0,314 kg / 0.692 lb Longitud : 75 mm / 2.95 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø13,3	53740710, 96205798 96205809, 96446586
	DW3812 TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,556 kg / 1.226 lb Longitud : 290 mm / 11.42 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5	520672, 520808 520838
	CV4001 TORNILLO ESTABILIZADOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,235 kg / 0.518 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 80 mm / 3.15 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,25	96225859
	CV4002 TORNILLO ESTABILIZADOR FRONTAL IZQUIERDO	Peso : 0,235 kg / 0.518 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 80 mm / 3.15 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,25	96225858

LUBLIN
1972 - 2000

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	DW2007 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,427 kg / 0.941 lb Longitud : 74 mm / 2.91 inch Tamaño de la Rosca : M18X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø14,7	33523003057
	DW2008 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL IZQUIERDO	Peso : 0,428 kg / 0.944 lb Longitud : 74 mm / 2.91 inch Tamaño de la Rosca : M18X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø14,7	33523003056

MATIZ
1995 - 2000

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	DW2001 TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	Peso : 0,271 kg / 0.597 lb Longitud : 72 mm / 2.83 inch Tamaño de la Rosca : M12X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø12,5	48810A78B00, 48810A78B00-000 521136, 93741077 C93741077
	DW3007 TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,95 kg / 2.094 lb	
	DW3813 TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,497 kg / 1.096 lb Longitud : 250 mm / 9.84 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5	48830A78B00, 521250 521255, 93741074 93741092, KBJR45

* Nombres de los vehículos, marcas, modelos, símbolos y logos, número OE y otros números de terceros en el sitio web y catálogo solo son con fines de referencia.


MATIZ
1995 - 2000

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	DW6001 HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR	Peso : 1,186 kg / 2.615 lb Tipo de Material : Metal	4520069D00, 4520078002 4520084000, 45200-A78B00 45200-A78B01, 4708233 54200-84000, 96316765
	DW11001 BUJES DELANTERO	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,052 kg / 0.115 lb	09319-10030, 09319M10030 4703860, 4705172 96380586
	DW11001K BUJES DELANTERO	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,104 kg / 0.229 lb Nota : Set	4703860, 4705172 96380586
	CV12010 GOMA DE BARRA ESTABILIZADORA DELANTERO	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Tipo de Material : Rubber Nota : VİRAJ LASTIĞI 20,5 mm	96322618, 96507898
	CV12010K GOMA DE BARRA ESTABILIZADORA DELANTERO	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Tipo de Material : Rubber Nota : 2 PCS / D=Ø20,5mm	96322618*
	CV12008 SOPORTE	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,215 kg / 0.474 lb Nota : AMORTİSÖR TAKOZU MODİFYELİ	90904864, 95015324
	DW12004 Soporte De Amortiguador	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,435 kg / 0.959 lb	41711-A8200, 41711A82000-000 96320822, 96568585
	DW12005 Soporte De Amortiguador	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,135 kg / 0.298 lb	41712-82000, 4171282000-000 94599034, 96518121
	DW12010 Soporte De Motor	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera	96591281, 96591290
	MI15001K Cubre Polvo De Amortiguador		900059

MUSSO
1999 - 2005

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	DW2011 TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	Peso : 0,405 kg / 0.893 lb Longitud : 84 mm / 3.31 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø16	4666005500, 46660-05500 4666005501, 46660-05501 4666005502
	DW3006 TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,571 kg / 1.259 lb Longitud : 274 mm / 10.79 inch	
	DW4006 TORNILLO ESTABILIZADOR DELANTERO	Peso : 0,254 kg / 0.560 lb Longitud : 111 mm / 4.37 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,25	4775005001, 47750-05001
	DW4007 TORNILLO ESTABILIZADOR TRASERA	Longitud : 267 mm / 10.51 inch Nota : Trasera	96207628

NEXIA
1991 - 1997



Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	OP1516 RÓTULA FRONTAL INFERIOR	Peso : 0,595 kg / 1.312 lb Medida de Cono : Ø13,3 Diámetro del Horificio de Cono : Ø10,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5	16003164, 1603120 1603164, 90140407 90375505, 94786917 94788122
	OP2006 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL IZQUIERDO	Peso : 0,378 kg / 0.833 lb Longitud : 65 mm / 2.56 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø13	26001807, 2601807 26023685, 322125 324039, 7846495 7848281, 90125567 90135948, 90140007
	OP2007 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,372 kg / 0.820 lb Longitud : 65 mm / 2.56 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø13	26001806, 322126 324038, 7846485 7848282, 90125568 90135947, 90140006 94638747, 96275019
	DW4005 TORNILLO ESTABILIZADOR DELANTERO	Peso : 0,202 kg / 0.445 lb Longitud : 195 mm / 7.68 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M8X1,25	02875013 S1, 11087513 1603148, 1603149 1603150, 2875013 S1 2875013, 90009367 94500776, 96129839
	OP6015 HORQUILLAS FRONTAL DERECHO INFERIOR	Peso : 3,905 kg / 8.609 lb Tipo de Material : Metal	352124, 352162 96218398
	OP6015J HORQUILLAS FRONTAL DERECHO INFERIOR	Peso : 2,85 kg / 6.283 lb Tipo de Material : Metal	352123, 352162* 352162, 96218398* 96218398

* Nombres de los vehículos, marcas, modelos, símbolos y logos, número OE y otros números de terceros en el sitio web y catálogo solo son con fines de referencia.

NEXIA
1991 - 1997

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	OP6016 HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR IZQUIERDO	Peso : 3,905 kg / 8.609 lb Tipo de Material : Metal	352123, 352124 352161, 96218397
	OP6016J HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR IZQUIERDO	Peso : 3,405 kg / 7.507 lb Tipo de Material : Metal	352124, 352161* 352161, 96218397* 96218397
	OP11020 BUJES CENTRAL	Posicion : Peso : 0,145 kg / 0.320 lb	3523.34, 352330 352334, 90193117 90235042, 96185973 96335966
	OP11046 BUJES DELANTERO	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,21 kg / 0.463 lb	352335, 90235040
	OP12156 Soporte De Escape	Peso : 0,095 kg / 0.209 lb	852719, 90128194

NUBIRA
1997 - 2003

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	CV1003 RÓTULA FRONTAL INFERIOR	Peso : 0,595 kg / 1.312 lb Diámetro del Horificio de Cone : Ø10,5	9044730, 96490218 C96490218
	DW1001 RÓTULA FRONTAL INFERIOR	Peso : 0,6 kg / 1.323 lb Diámetro del Horificio de Cone : Ø12,5	96300648
	DW2002 TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	Peso : 0,314 kg / 0.692 lb Longitud : 75 mm / 2.95 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø13,3	53740710, 96205798 96205809, 96446586
	DW3005 TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,509 kg / 1.122 lb Longitud : 345 mm / 13.58 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5	520672, 520838
	DW3812 TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,556 kg / 1.226 lb Longitud : 290 mm / 11.42 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5	520672, 520808 520838







* Nombres de los vehículos, marcas, modelos, símbolos y logos, número OE y otros números de terceros en el sitio web y catálogo solo son con fines de referencia.

NUBIRA
I
1997 - 2003




Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	CV4003 TORNILLO ESTABILIZADOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,302 kg / 0.666 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 272 mm / 10.71 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	96403100, C96403100
	CV4004 TORNILLO ESTABILIZADOR FRONTAL IZQUIERDO	Peso : 0,301 kg / 0.664 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 272 mm / 10.71 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	96403099, C96403099
	DW4001 TORNILLO ESTABILIZADOR DELANTERO	Peso : 0,391 kg / 0.862 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 66 mm / 2.60 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	96300627
	DW4002 TORNILLO ESTABILIZADOR DELANTERO	Peso : 0,299 kg / 0.659 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 261 mm / 10.28 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	96275798, 96391875 C96275798, C96391875
	DW4003 TORNILLO ESTABILIZADOR TRASERA	Tipo de Material : Metal Longitud : 246 mm / 9.69 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,25	96288865, 96300213 96300222, 96391876
	CV6005 HORQUILLAS FRONTAL DERECHO INFERIOR	Peso : 3,524 kg / 7.769 lb Tipo de Material : Metal	96391851, 96415064 C96391851, C96415064
	CV6005J HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR	Peso : 2,751 kg / 6.065 lb Tipo de Material : Metal	96415063*, 96415065*
	CV6006 HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR IZQUIERDO	Peso : 3,518 kg / 7.756 lb Tipo de Material : Metal	96391850, 96415063 C96415063
	DW6002 HORQUILLAS FRONTAL DERECHO INFERIOR	Peso : 3,386 kg / 7.465 lb Tipo de Material : Metal	96268438, 96268440 96305975
	DW6002J HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR	Peso : 3,7 kg / 8.157 lb Tipo de Material : Metal	96268438, 96268440 96305975
	DW6003 HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR IZQUIERDO	Peso : 3,419 kg / 7.538 lb Tipo de Material : Metal	96268439, 96305974

* Nombres de los vehículos, marcas, modelos, símbolos y logos, número OE y otros números de terceros en el sitio web y catálogo solo son con fines de referencia.

NUBIRA I 1997 - 2003

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	DW6004 HORQUILLAS FRONTAL DERECHO INFERIOR	Peso : 3,62 kg / 7.981 lb Tipo de Material : Metal	96268455
	DW6005 HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR IZQUIERDO	Peso : 3,51 kg / 7.738 lb Tipo de Material : Metal	96268454, 96268455
	DW11002 BUJES FRONTAL CENTRAL	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Peso : 0,135 kg / 0.298 lb	96268439, 96268440
	DW11003 BUJES DELANTERO	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,196 kg / 0.432 lb	96268438*, 96268439* 96268454*
	OP11019 BUJES	Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,006 kg / 0.013 lb Nota : Salinca Burcu Borusu	353460, 4246062 90250709
	DW12003 Soporte De Transmision	Peso : 1,065 kg / 2.348 lb	92047105

NUBIRA II 2003 - 2009

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	CV1003 RÓTULA FRONTAL INFERIOR	Peso : 0,595 kg / 1.312 lb Diámetro del Horificio de Cone : Ø10,5	9044730, 96490218 C96490218
	CV2004 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,551 kg / 1.215 lb Longitud : 142 mm / 5.59 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø13,2	93740623, 96407486 C96407486
	CV2005 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL IZQUIERDO	Peso : 0,542 kg / 1.195 lb Longitud : 142 mm / 5.59 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø13,2	96407485, C96407485
	CV3816 TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,554 kg / 1.221 lb Longitud : 286 mm / 11.26 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5	96061907


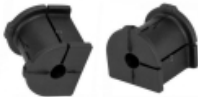








* Nombres de los vehículos, marcas, modelos, símbolos y logos, número OE y otros números de terceros en el sitio web y catálogo solo son con fines de referencia.

NUBIRA
II
2003 - 2009

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	CV4003 TORNILLO ESTABILIZADOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,302 kg / 0.666 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 272 mm / 10.71 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	96403100, C96403100
	CV4004 TORNILLO ESTABILIZADOR FRONTAL IZQUIERDO	Peso : 0,301 kg / 0.664 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 272 mm / 10.71 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	96403099, C96403099
	CV4005 TORNILLO ESTABILIZADOR TRASERA	Peso : 0,301 kg / 0.664 lb Longitud : 217 mm / 8.54 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,25 Nota : Plastico	96391876, 96551754 96561754
	CV4005A TORNILLO ESTABILIZADOR TRASERA	Tipo de Material : Metal Longitud : 217 mm / 8.54 inch Nota : Metal	96391876, 96551754 96561754, C96391876 C96551754
	CV6005 HORQUILLAS FRONTAL DERECHO INFERIOR	Peso : 3,524 kg / 7.769 lb Tipo de Material : Metal	96391851, 96415064 C96391851, C96415064
	CV6005J HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR	Peso : 2,751 kg / 6.065 lb Tipo de Material : Metal	96415063*, 96415065*
	CV6006 HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR IZQUIERDO	Peso : 3,518 kg / 7.756 lb Tipo de Material : Metal	96391850, 96415063 C96415063
	CV11008 BUJES	Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,315 kg / 0.694 lb Nota : 12 X 54 X60	96391856
	CV11009 BUJES CENTRAL	Posicion : Peso : 0,116 kg / 0.256 lb	96378346
	CV11009K BUJES CENTRAL	Posicion : Nota : 2 ADET KÍT	96378346*, 96378346
	CV11010 BUJES	Posicion : Izquierda Y Derecha	96436597*, 96436598*





* Nombres de los vehículos, marcas, modelos, símbolos y logos, número OE y otros números de terceros en el sitio web y catálogo solo son con fines de referencia.

NUBIRA
II
2003 - 2009

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	CV12015 GOMA DE BARRA ESTABILIZADORA TRASERA	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Izquierda Y Derecha	96407755, 96434543 96933805, 96941966
	CV12015K GOMA DE BARRA ESTABILIZADORA TRASERA	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Izquierda Y Derecha Nota : İKİLİ	96407755, 96434543 96933805, 96941966
	CV12007 SOPORTE	Posicion : Izquierda Y Derecha Nota : AMORTİSÖR TAKOZU	96549921
	DW12002 Soporte De Amortiguador	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,600 kg / 1.323 lb	96312548, 96457360
	OP12148 SOPORTE DELANTERO	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha	344518, 90374844 94535236
	CV12013 SOPORTE	Posicion : Izquierda Y Derecha Nota : MOTOR TAKOZU	5486673, 96550232 96550234
	CV12014 SOPORTE	Posicion : Izquierda Y Derecha Nota : MOTOR TAKOZU	96550235
	CV12045 Soporte De Motor	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Inferior	11920-85Z01, 5493384 96436399, 96550315 96852456
	DW12001 Soporte De Motor	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 1,400 kg / 3.086 lb	1191085Z01, 5486675 96550261, 96550263 96852452
	DW12008 Soporte De Suspensión	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,075 kg / 0.165 lb	96403109
	DW12009 Soporte De Suspensión	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,065 kg / 0.143 lb	96549925

* Nombres de los vehículos, marcas, modelos, símbolos y logos, número OE y otros números de terceros en el sitio web y catálogo solo son con fines de referencia.

PICK-UP
1999 - 2006

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	FI1001 RÓTULA FRONTAL INFERIOR	Peso : 0,56 kg / 1.235 lb Medida de Cono : Ø14,8 Diámetro del Horificio de Cono : Ø8,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5	4104863, 4150178 4355787, 4365569 5880296, 5880297 5880795, 5882118 5976985, 85002992
	FI1002 RÓTULA FRONTAL SUPERIOR	Peso : 0,585 kg / 1.290 lb Medida de Cono : Ø14,8 Diámetro del Horificio de Cono : Ø8,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5	4104861, 4140985 5880794, 82714
	FI2005 TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	Peso : 0,544 kg / 1.199 lb Longitud : 190 mm / 7.48 inch Tamaño de la Rosca : M16X1 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø14,7	4109626, 4343760 5995267, 80828
	LD2001 TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	Peso : 0,336 kg / 0.741 lb Longitud : 92 mm / 3.62 inch Tamaño de la Rosca : M16X1 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø14,5	21010300305700W, 21013003057 2101-3003057, 4193224 4343762, 80827 82315790

POLONEZ
1972 - 2000

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	DW2003 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL IZQUIERDO		61869
	DW2004 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,616 kg / 1.358 lb Longitud : 80,5 mm / 3.17 inch Tamaño de la Rosca : M16X1 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø14,7	61870
	DW2005 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL IZQUIERDO		5930428
	DW2006 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,33 kg / 0.728 lb Longitud : 92 mm / 3.62 inch Tamaño de la Rosca : M16X1 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø14,7	5930429

REZZO
KLAU
2000 - 2011

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	CV1004 RÓTULA FRONTAL INFERIOR	Peso : 0,575 kg / 1.268 lb Diámetro del Horificio de Cono : Ø10,5	96261108, C96261108

* Nombres de los vehículos, marcas, modelos, símbolos y logos, número OE y otros números de terceros en el sitio web y catálogo solo son con fines de referencia.

REZZO
KLAU
2000 - 2011

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	CV2006 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,668 kg / 1.473 lb Longitud : 194 mm / 7.64 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø13,2	96261379, C96261379
	CV2007 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL IZQUIERDO	Peso : 0,669 kg / 1.475 lb Longitud : 194 mm / 7.64 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø13,2	96261378, C96261378
	CV3003 TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,537 kg / 1.184 lb Longitud : 240 mm / 9.45 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5	73740621, 93740621 C521564, C93740621
	DW4002 TORNILLO ESTABILIZADOR DELANTERO	Peso : 0,299 kg / 0.659 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 261 mm / 10.28 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	96275798, 96391875 C96275798, C96391875
	CV6007 HORQUILLAS FRONTAL DERECHO INFERIOR	Peso : 3,84 kg / 8.466 lb Tipo de Material : Metal	96423324, C96423324
	CV6008 HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR IZQUIERDO	Peso : 3,84 kg / 8.466 lb Tipo de Material : Metal	96422220, C96422220
	CV11008 BUJES	Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,315 kg / 0.694 lb Nota : 12 X 54 X60	96391856
	CV11009 BUJES CENTRAL	Posicion : Peso : 0,116 kg / 0.256 lb	96378346
	CV11009K BUJES CENTRAL	Posicion : Nota : 2 ADET KÍT	96378346*, 96378346
	CV11010 BUJES	Posicion : Izquierda Y Derecha	96436597*, 96436598*
	CV11029 BUJES INFERIOR	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion :	96261107, 96431044

* Nombres de los vehículos, marcas, modelos, símbolos y logos, número OE y otros números de terceros en el sitio web y catálogo solo son con fines de referencia.

TICO
1995 - 2000

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	DW2001 TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	Peso : 0,271 kg / 0.597 lb Longitud : 72 mm / 2.83 inch Tamaño de la Rosca : M12X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø12,5	48810A78B00, 48810A78B00-000 521136, 93741077 C93741077
	DW3007 TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,95 kg / 2.094 lb	
	DW3813 TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,497 kg / 1.096 lb Longitud : 250 mm / 9.84 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5	48830A78B00, 521250 521255, 93741074 93741092, KBJR45
	DW6001 HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR	Peso : 1,186 kg / 2.615 lb Tipo de Material : Metal	4520069D00, 4520078002 4520084000, 45200-A78B00 45200-A78B01, 4708233 54200-84000, 96316765
	DW11001 BUJES DELANTERO	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,052 kg / 0.115 lb	09319-10030, 09319M10030 4703860, 4705172 96380586
	DW11001K BUJES DELANTERO	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,104 kg / 0.229 lb Nota : Set	4703860, 4705172 96380586
	CV12010 GOMA DE BARRA ESTABILIZADORA DELANTERO	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Tipo de Material : Rubber Nota : VÍRAJ LASTIČÍ 20,5 mm	96322618, 96507898
	CV12010K GOMA DE BARRA ESTABILIZADORA DELANTERO	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Tipo de Material : Rubber Nota : 2 PCS / D=Ø20,5mm	96322618*

RIW[®]

NOTAS

Codigo del Producto	Informacion Adicional
CV1003 RÓTULA FRONTAL INFERIOR	YEAR: 08/2003 -->
CV12009K GOMA DE BARRA ESTABILIZADORA DELANTERO	2 PCS / D=Ø17mm
CV12010K GOMA DE BARRA ESTABILIZADORA DELANTERO	2 PCS / D=Ø20,5mm
CV12034 Soporte De Motor	1.2 & 1.4 / GASOLINE / CHEVROLET AVEO AND KALOS YEARS ONLY : 2005-2008 / DAEWOO KALOS YEARS ONLY : 2005-2008
CV12801 SOPORTE TRASERA	KIT = CV12017 and CV12018
CV4003 TORNILLO ESTABILIZADOR FRONTAL DERECHO	NUBIRA: 07/2003 ->
CV4004 TORNILLO ESTABILIZADOR FRONTAL IZQUIERDO	NUBIRA: 07/2003 ->
DW4001 TORNILLO ESTABILIZADOR DELANTERO	NUBIRA: 1997 - 1999
DW6002 HORQUILLAS FRONTAL DERECHO INFERIOR	NUBIRA: 1997 - 1999
DW6002J HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR	NUBIRA: 1997 - 1999
DW6003 HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR IZQUIERDO	NUBIRA: 1997 - 1999
DW6004 HORQUILLAS FRONTAL DERECHO INFERIOR	NUBIRA: 1999 - 2003
DW6005 HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR IZQUIERDO	NUBIRA: 1999 - 2003
FI1001 RÓTULA FRONTAL INFERIOR	LOWER - UPPER
FI2005 TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	INNER
LD2001 TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	OUTER
MI15001K Cubre Polvo De Amortiguador	2 PIECES

Codigo del Producto	Informacion Adicional
NS4003 TORNILLO ESTABILIZADOR DELANTERO	ONLY: 2,0 LT
OP12105 SOPORTE	FOR EXHAUST SYSTEM
OP14003 CUBRE POLVO DE JUNTA HOMOCINETICA FRONTAL EXTERIOR	SET = BELOW, CLAMPING CLIP and MOLYBDENUM GREASE / OUTER
RN14006 CUBRE POLVO DE JUNTA HOMOCINETICA FRONTAL EXTERIOR	SET = BELOW, CLAMPING CLIP and MOLYBDENUM GREASE / OUTER