

RIW

STEERING & SUSPENSION MANUFACTURER



ALPINA 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[®]

ALPINA

B10		E39		1996 - 2004	
Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM		
	BW3822 TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,5 kg / 1.102 lb Longitud : 175 mm / 6.89 inch Tamaño de la Rosca : M18X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M16X1	32111093669, 32111094674		








B3		E90, E91, E92, E93		2007 - 2013	
Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM		
	BW2002 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,725 kg / 1.598 lb Longitud : 135 mm / 5.31 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø15,7	32106765090, 32106769073 32106793623		
	BW2003 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL IZQUIERDO	Peso : 0,725 kg / 1.598 lb Longitud : 135 mm / 5.31 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø15,7	32106765089, 32106769074 32106793624		

B5		F10, F11		2010 - 2016	
Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM		
	BW3001 TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,629 kg / 1.387 lb Longitud : 245 mm / 9.65 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M18X1,5	32106784716, 32106784716-P 32106784719-P		
	BW12040 Buje De Puente	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posición : Izquierda Y Derecha Peso : 0,480 kg / 1.058 lb	33316775780, 33316790573 33316860420, 6775780 6790573, 6860420		

B5		G30, G31		2017 -	
Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM		
	BW12129 Soporte De Transmision	Peso : 0,359 kg / 0.791 lb	22326860537		

B6		COUPE F06		2014 -	
Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM		
	BW4050 TORNILLO ESTABILIZADOR TRASERA	Peso : 0,357 kg / 0.787 lb Longitud : 107,5 mm / 4.23 inch Diámetro de Cuerda del Perno : BW11078 Nota : L=107,5	33326775683		












* 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.

B6		COUPE F06		2014 -
Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM	
	BW5059 HORQUILLAS TRASERO SUPERIOR	Tipo de Material : Aluminio	33326775902	
	BW6034 HORQUILLAS FRONTAL SUPERIOR	Tipo de Material : Aluminio	31126779908	
	BW11043 BUJES TRASERO SUPERIOR	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion :		
	BW11077 Buje De Tornillo Estabilizador	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Longitud : BW4050 mm / 0.00 inch	33326775683*	
	BW11078 Buje De Tornillo Estabilizador	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Longitud : BW4050 mm / 0.00 inch	33326775683*	
	BW12039 Buje De Puente	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,285 kg / 0.628 lb	33316775792, 33316793864 33316860417, 6775792 6793864, 6860417	
	BW12040 Buje De Puente	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,480 kg / 1.058 lb	33316775780, 33316790573 33316860420, 6775780 6790573, 6860420	

B6		F12, F13		2011 -
Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM	
	BW3001 TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,629 kg / 1.387 lb Longitud : 245 mm / 9.65 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M18X1,5	32106784716, 32106784716-P 32106784719-P	
	BW12040 Buje De Puente	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,480 kg / 1.058 lb	33316775780, 33316790573 33316860420, 6775780 6790573, 6860420	

* 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.

B7
E65
2003 - 2008

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	BW2017 TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	Peso : 0,697 kg / 1.537 lb Longitud : 153 mm / 6.02 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø15	32106774361, 32106776946 32216756369, 32216767860
	BW3844 TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,671 kg / 1.479 lb Longitud : 239 mm / 9.41 inch Tamaño de la Rosca : M18X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M16X1,5	32106777479, 32216762403* 32216762403
	BW20173844 TERMINALES COMPLETAS DELANTERO	Peso : 1,326 kg / 2.923 lb Terminal Exterior : BW2017 Terminal Interior : BW3844	32106774347, 32106777479 32216762403
	BW4026 TORNILLO ESTABILIZADOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,6 kg / 1.323 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 425 mm / 16.73 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	31306781546, 31356753768 31356778070
	BW4027 TORNILLO ESTABILIZADOR FRONTAL IZQUIERDO	Peso : 0,597 kg / 1.316 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 425 mm / 16.73 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	31306781545, 31356753767 31356778069
	BW4037 TORNILLO ESTABILIZADOR TRASERO	Peso : 0,488 kg / 1.076 lb Longitud : 216 mm / 8.50 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5	33506781539, 33556753770
	BW5021 HORQUILLAS ÖN ALT ARKADAN SOL	Tipo de Material : Aluminio	, 31124026453 31126750519, 31126756101 31126760519, 31126765993 31126774831
	BW5022 HORQUILLAS ÖN ALT ARKADAN SAĞ	Tipo de Material : Aluminio	31124026454, 31124046442 31126756102, 31126760520 31126765994, 31126774832
	BW5023 HORQUILLAS ÖN ALT ÖNDEN SOL	Tipo de Material : Aluminio	31126755835, 31126770121 31126770771, 31126777937 31126777939
	BW5024 HORQUILLAS ÖN ALT ÖNDEN SAĞ	Tipo de Material : Aluminio	31126755836, 31126770122 31126770772, 31126777938 31126777940
	BW5025 HORQUILLAS ARKA ÜST ARKADAN SAĞ	Peso : 0,970 kg / 2.138 lb Tipo de Material : Aluminio	33306772242, 33322347990 33322347992, 33326758142 33326767760, 33326767968 33326770776, 33326777426












* 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.

B7
E65
2003 - 2008

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	BW5026 HORQUILLAS ARKA ÜST ARKADAN SOL	Peso : 0,970 kg / 2.138 lb Tipo de Material : Aluminio	33306772241, 33322347991 33322347993, 33326758141 33326767967, 33326768789 33326770775, 33326777425
	BW5051 HORQUILLAS ARKA ÜST ÖNDEN	Tipo de Material : Aluminio	33321096797, 33322282065 33326768268, 33326768770 33326770753, 33326774795 33326777424
	BW9001 HORQUILLAS INFERIOR TRASERO	Peso : 0,62 kg / 1.367 lb Tipo de Material : Metal	33321090030, 33321091620 33326770749
	BW10003 BUJES	Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,534 kg / 1.177 lb Nota : D=Ø52mm	33321090504, 33321095631 33326750371, 33326767748
	BW10003K BUJES	Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,54 kg / 1.190 lb Nota : OYNAK BURÇ SEGMANLI	33321090504, 33321095631* 33321095631, 33326750371 33326767748
	BW11005 BUJES DELANTERO	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,297 kg / 0.655 lb Nota : Grande	33321090030*
	BW11006 BUJES	Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,234 kg / 0.516 lb	31121124622, 31121125428 31121126302
	BW11027 BUJES SUPERIOR	Posicion : Peso : 0,756 kg / 1.667 lb	31120302754, 31120304308 31126765991
	BW11042 BUJES TRASERA	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,174 kg / 0.384 lb	3332 1 090 030 (p2), 33321090030* 33321091620 P
	BW11080 Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Superior Peso : 0,120 kg / 0.265 lb	33306772241, 33306772242 33322347990, 33322347991 33322347992, 33322347993 33326758141, 33326758142 33326767760, 33326767967
	BW12130 Soporte De Transmision	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,086 kg / 0.190 lb	22316771130, 22321092897












* 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.

B7
F01, F02
2009 - 2016

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	BW2024 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,656 kg / 1.446 lb Longitud : 160 mm / 6.30 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø16,2	32106784796
	BW2025 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL IZQUIERDO	Peso : 0,656 kg / 1.446 lb Longitud : 160 mm / 6.30 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø16,2	32106784790
	BW3001 TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,629 kg / 1.387 lb Longitud : 245 mm / 9.65 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M18X1,5	32106784716, 32106784716-P 32106784719-P
	BW20243001 TERMINALES COMPLETAS FRONTAL DERECHO	Peso : 1,306 kg / 2.879 lb Terminal Exterior : BW2024 Terminal Interior : BW3001	32106784719
	BW20253001 TERMINALES COMPLETAS FRONTAL IZQUIERDO	Peso : 1,306 kg / 2.879 lb Terminal Exterior : BW2025 Terminal Interior : BW3001	32106784716
	BW4050 TORNILLO ESTABILIZADOR TRASERA	Peso : 0,357 kg / 0.787 lb Longitud : 107,5 mm / 4.23 inch Diámetro de Cuerda del Perno : BW11078 Nota : L=107,5	33326775683
	BW5054 HORQUILLAS ÖN ALT ÖNDEN SAĞ	Tipo de Material : Aluminio	31124083312, 31126775960
	BW5055 HORQUILLAS ÖN ALT ÖNDEN SOL	Tipo de Material : Aluminio	31124083311, 31126775959
	BW5056 HORQUILLAS TRASERO SUPERIOR DERECHO	Tipo de Material : Aluminio	33324069468, 33326782132
	BW5057 HORQUILLAS TRASERO SUPERIOR IZQUIERDO	Tipo de Material : Aluminio	33324069467, 33326782131
	BW5058 HORQUILLAS FRONTAL SUPERIOR	Tipo de Material : Aluminio	31126775967







* 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.

B7
F01, F02
2009 - 2016

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	BW5059 HORQUILLAS TRASERO SUPERIOR	Tipo de Material : Aluminio	33326775902
	BW5097 Horquilla & Tijera	Peso : 3,127 kg / 6.894 lb	31126777740, 6777740
	BW5098 Horquilla & Tijera	Peso : 3,127 kg / 6.894 lb	31126777739, 6777739
	BW6034 HORQUILLAS FRONTAL SUPERIOR	Tipo de Material : Aluminio	31126779908
	BW11043 BUJES TRASERO SUPERIOR	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion :	
	BW11074 Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Frontal Inferior Interior Peso : 0,227 kg / 0.500 lb	31126784569, Part of 31106861177 Part of 31106861178
	BW11083 Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Ön Alt Diş Arkadan Peso : 0,255 kg / 0.562 lb	31126777739*, 31126777740* 31126777743*, 31126777744*
	BW11089 Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Superior Peso : 0,100 kg / 0.220 lb	31126775967*
	BW11091 Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Superior Peso : 0,185 kg / 0.408 lb	33324069467*, 33324069468* 33326782131*, 33326782132* 4069467*, 6782131* 6782132*
	BW11077 Buje De Tornillo Estabilizador	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Longitud : BW4050 mm / 0.00 inch	33326775683*
	BW11078 Buje De Tornillo Estabilizador	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Longitud : BW4050 mm / 0.00 inch	33326775683*

* 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.

B7		F01, F02		2009 - 2016	
Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM		
	BW12039 Buje De Puente	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,285 kg / 0.628 lb	33316775792, 33316793864 33316860417, 6775792 6793864, 6860417		
	BW12040 Buje De Puente	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Izquierda Y Derecha Peso : 0,480 kg / 1.058 lb	33316775780, 33316790573 33316860420, 6775780 6790573, 6860420		
	BW12133 Soporte De Amortiguador	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierdo Peso : 0,491 kg / 1.082 lb	31306775589, 31306782161 31306795081, 31306795082 6775589, 6782161 6795081, 6795082		
	BW12134 Soporte De Amortiguador	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Izquierdo Peso : 0,491 kg / 1.082 lb	31306782494, 31306795777 6782494, 6795777		

B7		G12		2016 -	
Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM		
	BW1019 Rotula	Peso : 0,800 kg / 1.764 lb	31106852536, 6852536		
	BW1019K Rotula	Peso : 0,880 kg / 1.940 lb	31106852536, 6852536		
	BW4070 Tornillo Estabilizador	Peso : 0,335 kg / 0.739 lb Longitud : 179 mm / 7.05 inch Nota : xdrive	31306861485, 6861485		
	BW4071 Tornillo Estabilizador	Peso : 0,190 kg / 0.419 lb Tipo de Material : Plastico Longitud : 197,4 mm / 7.77 inch	33506861482, 33506869096 6861482, 6869096		
	BW4071A Tornillo Estabilizador	Peso : 0,322 kg / 0.710 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 174 mm / 6.85 inch	33506861482, 33506869096 6861482, 6869096		
	BW5103 Horquilla & Tijera	Peso : 2,557 kg / 5.637 lb Tipo de Material : Aluminio	31106861157, 6861157		

* 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.

B7 G12 2016 -

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	BW5104 Horquilla & Tijera	Peso : 2,557 kg / 5.637 lb Tipo de Material : Aluminio	31106861158, 6861158
	BW5109 Horquilla & Tijera	Peso : 1,661 kg / 3.662 lb Tipo de Material : Aluminio	31106861174, 6861174
	BW5110 Horquilla & Tijera	Peso : 1,661 kg / 3.662 lb Tipo de Material : Aluminio	31106861173, 6861173
	BW11074 Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Frontal Inferior Interior Peso : 0,227 kg / 0.500 lb	31126784569, Part of 31106861177 Part of 31106861178
	BW11075 Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Frontal Inferior Exterior Peso : 0,224 kg / 0.494 lb	Part of 31106861177, Part of 31106861178
	BW11095 Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Desde El Frente Inferior Peso : 0,465 kg / 1.025 lb	31106861151*, 31106861152* 31106861157*, 31106861158* 6861151*, 6861152* 6861157*, 6861158*

D10 E39 2000 - 2003

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	BW3822 TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,5 kg / 1.102 lb Longitud : 175 mm / 6.89 inch Tamaño de la Rosca : M18X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M16X1	32111093669, 32111094674

D3 E90, E91, E92 2005 - 2013

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	BW2002 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,725 kg / 1.598 lb Longitud : 135 mm / 5.31 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø15,7	32106765090, 32106769073 32106793623
	BW2003 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL IZQUIERDO	Peso : 0,725 kg / 1.598 lb Longitud : 135 mm / 5.31 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø15,7	32106765089, 32106769074 32106793624

* 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.

D5 F11 2011 - 2016

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	VW2008 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,413 kg / 0.911 lb Longitud : 95 mm / 3.74 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø12,7	1K0423812A, 1K0423812E 1K0423812G, 1K0423812J 1K0423812K, 2Q0423812
	VW2009 TERMINAL EXTERIOR FRONTAL IZQUIERDO	Peso : 0,412 kg / 0.908 lb Longitud : 95 mm / 3.74 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø13,5	1K0423811A, 1K0423811E 1K0423811G, 1K0423811J 1K0423811K, 2Q0423811

D5 G30, G31 2017 -

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	BW12129 Soporte De Transmision	Peso : 0,359 kg / 0.791 lb	22326860537

XB7 G07 2020 -

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	BW6039 Horquilla & Tijera	Peso : 1,505 kg / 3.318 lb Tipo de Material : Aluminio	31106883116, 6883116
	BW6040 Horquilla & Tijera	Peso : 1,505 kg / 3.318 lb Tipo de Material : Aluminio	31106883115, 6883115
	BW11090 Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Superior Peso : 0,165 kg / 0.364 lb	31106861185*

XD3 G01 2018 -

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	BW5121 Horquilla & Tijera	Peso : 2,035 kg / 4.486 lb	31106870972, 31106871468 6870972, 6871468
	BW5122 Horquilla & Tijera	Peso : 2,035 kg / 4.486 lb	31106870971, 31106871467 6870971, 6871467

* 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.

XD3 **G01** **2018 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	BW11093 Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Espalda Baja	31106870971*, 31106870972* 31106870975, 6870971* 6870972*, 6870975

XD4 **G02** **2018 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	BW5121 Horquilla & Tijera	Peso : 2,035 kg / 4.486 lb	31106870972, 31106871468 6870972, 6871468
	BW5122 Horquilla & Tijera	Peso : 2,035 kg / 4.486 lb	31106870971, 31106871467 6870971, 6871467
	BW11093 Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Espalda Baja	31106870971*, 31106870972* 31106870975, 6870971* 6870972*, 6870975

RIW[®]

NOTAS

Codigo del Producto	Informacion Adicional
BW10003K BUJES	WITH RING
BW1019 Rotula	FOR xDRIVE (4X4)
BW1019K Rotula	FOR xDRIVE (4X4) / WITH BIG NUT
BW11083 Buje De Horquilla & Tijera	Xdrive / OUTER
BW2017 TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	FOR xDRIVE (4X4)
BW20243001 TERMINALES COMPLETAS FRONTAL DERECHO	FOR xDRIVE (4X4)
BW20253001 TERMINALES COMPLETAS FRONTAL IZQUIERDO	FOR xDRIVE (4X4)
BW4070 Tornillo Estabilizador	xdrive
BW5025 HORQUILLAS ARKA ÜST ARKADAN SAĞ	REARWARD
BW5026 HORQUILLAS ARKA ÜST ARKADAN SOL	REARWARD
BW5054 HORQUILLAS ÖN ALT ÖNDEN SAĞ	FORWARD
BW5055 HORQUILLAS ÖN ALT ÖNDEN SOL	FORWARD
BW5097 Horquilla & Tijera	Xdrive
BW5098 Horquilla & Tijera	Xdrive
BW5103 Horquilla & Tijera	XDRIVE / 5 SERIES: ONLY FOR M550i and M550d XDRIVE
BW5104 Horquilla & Tijera	XDRIVE / 5 SERIES: ONLY FOR M550i and M550d XDRIVE
BW5109 Horquilla & Tijera	XDRIVE / ONLY FOR M550ix, M550dx, 620dx, 630dx, 640dx, 630ix, 640ix, 730dx, 740dx, 750dx, 750ix

Codigo del Producto	Informacion Adicional
BW5110 Horquilla & Tijera	XDRIVE / ONLY FOR M550ix, M550dx, 620dx, 630dx, 640dx, 630ix ,640ix, 730dx, 740dx, 750dx, 750ix