

# RIW

# STEERING & SUSPENSION MANUFACTURER



DESARROLLO DE NUEVOS PRODUCTOS MÁS DE 500 POR AÑO

# Catalogo de Nuevos PRODUCTOS



## 2025 Febrero

Rotula - Terminal Exterior - Terminal Interior - Tornillo Estabilizador - Horquilla & Tijera - Varilla Central - Kit de Suspension y Direccion - Buje de Horquilla & Tijera -  
Terminales Completas - Soporte - Cubre Polvo de Direccion - Cubre Polvo de Junta Homocinetica - Goma de Barra Estabilizadora



/riwautomotive



www.riw.com.tr

### 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

<b>AC</b> ACURA	<b>DC</b> DACIA	<b>IS</b> ISUZU	<b>LE</b> LEYLAND	<b>PE</b> PEUGEOT	<b>SM</b> SMART
<b>AF</b> ALFA ROMEO	<b>DW</b> DAEWOO	<b>IV</b> IVECO	<b>LC</b> LINCOLN	<b>PO</b> PORSCHE	<b>SY</b> SSANGYONG
<b>AU</b> AUDI	<b>DH</b> DAIHATSU	<b>JG</b> JAGUAR	<b>LO</b> LOTUS	<b>PR</b> PROTON	<b>SU</b> SUBARU
<b>BW</b> BMW	<b>DO</b> DODGE	<b>JP</b> JEEP	<b>MZ</b> MAZDA	<b>RE</b> RENAULT	<b>SZ</b> SUZUKI
<b>BU</b> BUICK	<b>FI</b> FIAT	<b>KI</b> KIA	<b>ME</b> MERCEDES	<b>RR</b> ROLLS-ROYCE	<b>TO</b> TOYOTA
<b>CD</b> CADILLAC	<b>FO</b> FORD	<b>LD</b> LADA	<b>MC</b> MINI COOPER	<b>RO</b> ROVER	<b>VA</b> VAUXHALL
<b>CV</b> CHEVROLET	<b>HN</b> HONDA	<b>LR</b> LAND ROVER	<b>MI</b> MITSUBISHI	<b>SA</b> SAAB	<b>VW</b> VOLKSWAGEN
<b>CY</b> CHRYSLER	<b>HY</b> HYUNDAI	<b>LV</b> LDV	<b>NS</b> NISSAN	<b>SE</b> SEAT	<b>VO</b> VOLVO
<b>CI</b> CITROËN	<b>IK</b> IKCO	<b>LX</b> LEXUS	<b>OP</b> OPEL	<b>SK</b> SKODA	

PE

### Product Group

<b>1</b> BALL JOINT	<b>7</b> CENTER ROD & DRAG LINK	<b>23</b> TIE ROD ASSEMBLY
<b>2</b> TIE ROD END	<b>8</b> SUSPENSION KITS	<b>12</b> MOUNTING & RUBBER SUPPORT
<b>3</b> AXIAL JOINT (INNER TIE ROD)	<b>9</b> REAR WISHBONE AND CONTROL ARM	<b>128</b> MOUNTING or RUBBER SUPPORT KIT
<b>4</b> LINK STABILIZER	<b>10</b> BUSH	<b>13</b> BELLOW STEERING
<b>5</b> CONTROL ARM	<b>11</b> BUSH	<b>14</b> BELLOW DRIVE SHAFT
<b>6</b> WISHBONE	<b>118</b> REPAIR & BUSH KIT	

6

### Numbers

001 Any Number ■

### Option

#### ADDITIONALS CODES AND MEANINGS

<b>K</b> K FOR BALL JOINTS	<b>B</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)
<b>J</b> J FOR WISHBONES	<b>K</b> 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)
<b>K</b> K FOR WISHBONES or CONTROL ARMS (5,6 or 9)	<b>A</b> 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)

J

## TABLA DE CONTENIDO

MARCA	PAGÄ°NA
ABARTH	6 / 7
ACURA	8 / 12
ALFA ROMEO	13 / 14
AUDI	15 / 17
BMW	18 / 19
FIAT	20 / 21
HONDA	22 / 29
HYUNDAI	30 / 32
KIA	33 / 34
LEXUS	35 / 36
MAZDA	37 / 38
MITSUBISHI	39 / 40
NISSAN	41 / 42
PEUGEOT	43 / 44
RENAULT	45 / 46
SEAT	47 / 49
SKODA	50 / 52
TOGG	53 / 54
TOYOTA	55 / 56
VOLKSWAGEN	57 / 61

**RIW®**

**ABARTH**

**124****348****2016 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>MZ2040</b> Terminal Exterior	Peso : 0,585 kg / 1.290 lb Longitud : 185 mm / 7.28 inch	N24332280

**RIW<sup>®</sup>**

**ACURA**

**INTEGRA DE4 2022 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HN2063</b> Terminal Exterior	Peso : 0,805 kg / 1.775 lb Longitud : 235 mm / 9.25 inch	53540-T20-A02, 53540-TET-H01
	<b>HN2064</b> Terminal Exterior	Peso : 0,805 kg / 1.775 lb Longitud : 235 mm / 9.25 inch	53560-T20-A02, 53560-TET-H01

**MDX YD3 2014 - 2020**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HN2061</b> Terminal Exterior	Peso : 0,704 kg / 1.552 lb	53540-TZ5-A01
	<b>HN2062</b> Terminal Exterior	Peso : 0,704 kg / 1.552 lb	53560-TZ5-A01
	<b>HN4092</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,320 kg / 0.705 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 128 mm / 5.04 inch	52320-TG7-A01, 52320-TZ5-A01
	<b>HN4093</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,320 kg / 0.705 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 128 mm / 5.04 inch	52325-TG7-A01, 52325-TZ5-A01
	<b>AC6019</b> Horquilla & Tijera	Peso : 4,595 kg / 10.130 lb Tipo de Material : Aluminio	51350-TZ5-A01
	<b>AC6020</b> Horquilla & Tijera	Peso : 4,595 kg / 10.130 lb Tipo de Material : Aluminio	51360-TZ5-A01
	<b>HN9035</b> Horquilla & Tijera	Peso : 1,372 kg / 3.025 lb Tipo de Material : Metal	52370-TZ5-A90, 52370-TZ5-A91
	<b>HN9036</b> Horquilla & Tijera	Peso : 1,372 kg / 3.025 lb Tipo de Material : Metal	52375-TZ5-A90, 52375-TZ5-A91

\* 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.

**MDX YD3 2014 - 2020**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AC11005</b> Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Interior Inferior Peso : 0,419 kg / 0.924 lb	51350-TZ5-A01*, 51360-TZ5-A01*
	<b>AC11006</b> Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Inferior Exterior Derecho Otro Lado del Artículo : AC11007 Peso : 1,764 kg / 3.889 lb	51350-THR-A10*, 51350-TZ5-A01*
	<b>AC11007</b> Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Inferior Exterior Izquierdo Otro Lado del Artículo : AC11006 Peso : 1,764 kg / 3.889 lb	51360-THR-A10*, 51360-TZ5-A01*
	<b>HN11037</b> Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Desde El Frente Inferior Peso : 0,245 kg / 0.540 lb	52370-T2A-A00*

**RDX I TB1 2007 - 2012**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AC1006</b> Rotula	Peso : 0,330 kg / 0.728 lb	52390-STK-A01*, 52400-STK-A01*

**RDX II 2013 - 2015**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AC1006</b> Rotula	Peso : 0,330 kg / 0.728 lb	52390-STK-A01*, 52400-STK-A01*
	<b>AC6017</b> Horquilla & Tijera	Peso : 7,295 kg / 16.083 lb Tipo de Material : Metal	51350-TX4-A01, 51350-TX4-A11
	<b>AC6018</b> Horquilla & Tijera	Peso : 7,295 kg / 16.083 lb Tipo de Material : Metal	51360-TX4-A01
	<b>AC11008</b> Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Inferior Peso : 0,230 kg / 0.507 lb	52345-TX4-A00*

\* 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.

**RDX II FACELIFT 2016 - 2018**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AC1006</b> Rotula	Peso : 0,330 kg / 0.728 lb	52390-STK-A01*, 52400-STK-A01*
	<b>AC6017</b> Horquilla & Tijera	Peso : 7,295 kg / 16.083 lb Tipo de Material : Metal	51350-TX4-A01, 51350-TX4-A11
	<b>AC6018</b> Horquilla & Tijera	Peso : 7,295 kg / 16.083 lb Tipo de Material : Metal	51360-TX4-A01
	<b>AC11008</b> Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Inferior Peso : 0,230 kg / 0.507 lb	52345-TX4-A00*

**RL KB1 2005 - 2008**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AC2013</b> Terminal Exterior	Peso : 0,775 kg / 1.709 lb Longitud : 203 mm / 7.99 inch	53540-SJA-004, 53540-SJA-014 MS60626
	<b>AC2014</b> Terminal Exterior	Peso : 0,775 kg / 1.709 lb Longitud : 203 mm / 7.99 inch	53560-SJA-004, 53560-SJA-014 MS60625
	<b>AC3002</b> Terminal interior	Peso : 0,395 kg / 0.871 lb Longitud : 140 mm / 5.51 inch	53010-SDB-A01, 53010-SJA-A01
	<b>AC4002</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,299 kg / 0.659 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 135 mm / 5.31 inch	51320-SJA-013, 51320-SJA-A01 K750271

**RL KB2 2009 - 2012**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AC2013</b> Terminal Exterior	Peso : 0,775 kg / 1.709 lb Longitud : 203 mm / 7.99 inch	53540-SJA-004, 53540-SJA-014 MS60626

\* 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.

**RL KB2 2009 - 2012**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AC2014</b> Terminal Exterior	Peso : 0,775 kg / 1.709 lb Longitud : 203 mm / 7.99 inch	53560-SJA-004, 53560-SJA-014 MS60625
	<b>AC3002</b> Terminal interior	Peso : 0,395 kg / 0.871 lb Longitud : 140 mm / 5.51 inch	53010-SDB-A01, 53010-SJA-A01
	<b>AC4002</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,299 kg / 0.659 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 135 mm / 5.31 inch	51320-SJA-013, 51320-SJA-A01 K750271

**TSX CU2 2009 - 2014**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HN1050</b> Rotula	Peso : 0,551 kg / 1.215 lb	52510-T2A-A00*, 52520-T2A-A00*
	<b>HN9033</b> Horquilla & Tijera	Peso : 3,504 kg / 7.725 lb Tipo de Material : Hoja De Metal	52510-T2A-A00, 52510-TL0-E01
	<b>HN9034</b> Horquilla & Tijera	Peso : 3,504 kg / 7.725 lb Tipo de Material : Hoja De Metal	52520-T2A-A00, 52520-TL0-E01



**ALFA ROMEO**

**147 937 2000 - 2010**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AF4006A</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,361 kg / 0.796 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 221 mm / 8.70 inch	60613575

**156 932 1997 - 2006**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AF4006A</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,361 kg / 0.796 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 221 mm / 8.70 inch	60613575

**GT 2003 - 2010**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AF4006A</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,361 kg / 0.796 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 221 mm / 8.70 inch	60613575

**RIW<sup>®</sup>**

**AUDI**

**80**
**1981 - 1988**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AU4001A</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,295 kg / 0.650 lb Tipo de Material : Plastico Longitud : 317 mm / 12.48 inch	893407465, 893407465A 8A0407465, 8A0407465B 8A0407465C

**80**
**1989 - 1991**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AU4001A</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,295 kg / 0.650 lb Tipo de Material : Plastico Longitud : 317 mm / 12.48 inch	893407465, 893407465A 8A0407465, 8A0407465B 8A0407465C

**80**
**1992 - 1994**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AU4001A</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,295 kg / 0.650 lb Tipo de Material : Plastico Longitud : 317 mm / 12.48 inch	893407465, 893407465A 8A0407465, 8A0407465B 8A0407465C

**90**
**1981 - 1988**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AU4001A</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,295 kg / 0.650 lb Tipo de Material : Plastico Longitud : 317 mm / 12.48 inch	893407465, 893407465A 8A0407465, 8A0407465B 8A0407465C

**90**
**1989 - 1991**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AU4001A</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,295 kg / 0.650 lb Tipo de Material : Plastico Longitud : 317 mm / 12.48 inch	893407465, 893407465A 8A0407465, 8A0407465B 8A0407465C

**90**
**1992 - 1994**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AU4001A</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,295 kg / 0.650 lb Tipo de Material : Plastico Longitud : 317 mm / 12.48 inch	893407465, 893407465A 8A0407465, 8A0407465B 8A0407465C

\* 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.

**A1** **GBA** **2018 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>SK4001</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,357 kg / 0.787 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 270 mm / 10.63 inch Diametro de Cuerda del Perno : M10X1,5	2Q0411315, 2Q0411315A 6Q0411315A, 6Q0411315E 6Q0411315F, 6Q0411315H 6Q0411315J, 6Q0411315M 6Q0411315P

**COUPE QUATTRO** **1988 - 1996**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AU4001A</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,295 kg / 0.650 lb Tipo de Material : Plastico Longitud : 317 mm / 12.48 inch	893407465, 893407465A 8A0407465, 8A0407465B 8A0407465C

**RIW®**

**BMW**

**3 SERIES E46 1996 - 2005**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>BW4100</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,357 kg / 0.787 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 270 mm / 10.63 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	1095694, 2241254 31351095694, 31352241254 31356780847, 6780847

**M3 E46 1998 - 2005**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>BW4100</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,357 kg / 0.787 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 270 mm / 10.63 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	1095694, 2241254 31351095694, 31352241254 31356780847, 6780847

**Z4 E86 2006 - 2009**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>BW4100</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,357 kg / 0.787 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 270 mm / 10.63 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	1095694, 2241254 31351095694, 31352241254 31356780847, 6780847

**Z4 ROADSTER E85 2003 - 2009**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>BW4100</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,357 kg / 0.787 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 270 mm / 10.63 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	1095694, 2241254 31351095694, 31352241254 31356780847, 6780847

**Z4 ROADSTER E89 2009 - 2016**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>BW4100</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,357 kg / 0.787 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 270 mm / 10.63 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	1095694, 2241254 31351095694, 31352241254 31356780847, 6780847

**RIW<sup>®</sup>**

**FIAT**

**124****348****2017 - 2020**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>MZ2040</b> Terminal Exterior	Peso : 0,585 kg / 1.290 lb Longitud : 185 mm / 7.28 inch	N24332280

**RIW<sup>®</sup>**

**HONDA**

**ACCORD IX 2013 - 2015**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HN1050</b> Rotula	Peso : 0,551 kg / 1.215 lb	52510-T2A-A00*, 52520-T2A-A00*
	<b>HN9033</b> Horquilla & Tijera	Peso : 3,504 kg / 7.725 lb Tipo de Material : Hoja De Metal	52510-T2A-A00, 52510-TL0-E01
	<b>HN9034</b> Horquilla & Tijera	Peso : 3,504 kg / 7.725 lb Tipo de Material : Hoja De Metal	52520-T2A-A00, 52520-TL0-E01

**ACCORD IX FACELIFT 2016 - 2017**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HN1050</b> Rotula	Peso : 0,551 kg / 1.215 lb	52510-T2A-A00*, 52520-T2A-A00*
	<b>HN9033</b> Horquilla & Tijera	Peso : 3,504 kg / 7.725 lb Tipo de Material : Hoja De Metal	52510-T2A-A00, 52510-TL0-E01
	<b>HN9034</b> Horquilla & Tijera	Peso : 3,504 kg / 7.725 lb Tipo de Material : Hoja De Metal	52520-T2A-A00, 52520-TL0-E01

**ACCORD VII 2003 - 2008**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AC3002</b> Terminal interior	Peso : 0,395 kg / 0.871 lb Longitud : 140 mm / 5.51 inch	53010-SDB-A01, 53010-SJA-A01

**ACCORD X 2018 - 2022**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HN3060</b> Terminal interior	Peso : 0,535 kg / 1.179 lb Longitud : 225 mm / 8.86 inch	53610-TVA-A01, 53610-TVA-H01

\* 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.

**CITY VII 2020 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HN6113</b> Horquilla & Tijera	Peso : 3,295 kg / 7.264 lb Tipo de Material : Hoja De Metal	51350-T00-T00
	<b>HN6114</b> Horquilla & Tijera	Peso : 3,295 kg / 7.264 lb Tipo de Material : Hoja De Metal	51360-T00-T00
	<b>HN11047</b> Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Interior Peso : 0,235 kg / 0.518 lb	51350-3M0-J00*, 51360-3M0-J00*

**CIVIC XI FE, FL 2022 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HN2063</b> Terminal Exterior	Peso : 0,805 kg / 1.775 lb Longitud : 235 mm / 9.25 inch	53540-T20-A02, 53540-TET-H01
	<b>HN2064</b> Terminal Exterior	Peso : 0,805 kg / 1.775 lb Longitud : 235 mm / 9.25 inch	53560-T20-A02, 53560-TET-H01
	<b>HN3060</b> Terminal interior	Peso : 0,535 kg / 1.179 lb Longitud : 225 mm / 8.86 inch	53610-TVA-A01, 53610-TVA-H01
	<b>HN6109</b> Horquilla & Tijera	Peso : 4,985 kg / 10.990 lb Tipo de Material : Hoja De Metal	51350-T20-A10
	<b>HN6109J</b> Horquilla & Tijera	Peso : 4,455 kg / 9.822 lb Tipo de Material : Hoja De Metal	51350-T20-A10
	<b>HN6110</b> Horquilla & Tijera	Peso : 4,985 kg / 10.990 lb Tipo de Material : Hoja De Metal	51360-T20-A10
	<b>HN6110J</b> Horquilla & Tijera	Peso : 4,455 kg / 9.822 lb Tipo de Material : Hoja De Metal	51360-T20-A10

\* 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.

**CIVIC XI FE, FL 2022 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HN9019</b> Horquilla & Tijera	Peso : 1,645 kg / 3.627 lb Tipo de Material : Hoja De Metal	52510-T20-A00
	<b>HN9037</b> Horquilla & Tijera	Peso : 3,360 kg / 7.408 lb Tipo de Material : Hoja De Metal	52360-T20-A10
	<b>HN9038</b> Horquilla & Tijera	Peso : 3,360 kg / 7.408 lb Tipo de Material : Hoja De Metal	52365-T20-A10
	<b>HN11041</b> Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Superior Peso : 0,215 kg / 0.474 lb	52510-T20-A00*
	<b>HN11043</b> Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Inferior Peso : 0,210 kg / 0.463 lb	52360-T20-A10*, 52365-T20-A10*

**ELEMENT 2003 - 2011**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HN20213043</b> Terminales Completas	Peso : 1,107 kg / 2.441 lb Terminal Exterior : HN2021 Terminal Interior : HN3043	53541-SCV-A00, 53541-SCV-A01

**HR-V RV5 2022 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HN6111</b> Horquilla & Tijera	Peso : 4,910 kg / 10.825 lb Tipo de Material : Hoja De Metal	51350-3M0-J00
	<b>HN6111J</b> Horquilla & Tijera	Peso : 4,125 kg / 9.094 lb Tipo de Material : Hoja De Metal	51360-3M0-J00*
	<b>HN6112</b> Horquilla & Tijera	Peso : 4,910 kg / 10.825 lb Tipo de Material : Hoja De Metal	51350-3M0-J00

\* 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.

**HR-V RV5 2022 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HN6112J</b> Horquilla & Tijera	Peso : 4,125 kg / 9.094 lb Tipo de Material : Hoja De Metal	51360-3M0-J00*
	<b>HN11046</b> Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Exterior Peso : 0,450 kg / 0.992 lb	51350-3M0-J00*, 51360-3M0-J00**
	<b>HN11047</b> Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Interior Peso : 0,235 kg / 0.518 lb	51350-3M0-J00*, 51360-3M0-J00*

**INSIGHT III 2018 - 2022**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HN9019</b> Horquilla & Tijera	Peso : 1,645 kg / 3.627 lb Tipo de Material : Hoja De Metal	52510-T20-A00
	<b>HN11041</b> Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Superior Peso : 0,215 kg / 0.474 lb	52510-T20-A00*

**LEGEND KB 2005 - 2012**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AC3002</b> Terminal interior	Peso : 0,395 kg / 0.871 lb Longitud : 140 mm / 5.51 inch	53010-SDB-A01, 53010-SJA-A01

**ODYSSEY 1999 - 2004**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HN3057</b> Terminal interior	Peso : 0,372 kg / 0.820 lb Longitud : 148 mm / 5.83 inch	53010-SX0-003, 53010-SXO-003 EV366
	<b>HN3058</b> Terminal interior	Peso : 0,710 kg / 1.565 lb Longitud : 317 mm / 12.48 inch	53010-S0X-A01, 53534-S0X-A02 EV425

\* 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.

**ODYSSEY**
**1999 - 2004**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HN3059</b> Terminal interior	Peso : 0,770 kg / 1.698 lb Longitud : 317 mm / 12.48 inch	53010-S0X-A02, EV426

**ODYSSEY**
**2018 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AC11006</b> Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Inferior Exterior Derecho Otro Lado del Artículo : AC11007 Peso : 1,764 kg / 3.889 lb	51350-THR-A10*, 51350-TZ5-A01*
	<b>AC11007</b> Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Inferior Exterior Izquierdo Otro Lado del Artículo : AC11006 Peso : 1,764 kg / 3.889 lb	51360-THR-A10*, 51360-TZ5-A01*

**PASSPORT**
**III**
**2019 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HN2061</b> Terminal Exterior	Peso : 0,704 kg / 1.552 lb	53540-TZ5-A01
	<b>HN2062</b> Terminal Exterior	Peso : 0,704 kg / 1.552 lb	53560-TZ5-A01
	<b>HN4092</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,320 kg / 0.705 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 128 mm / 5.04 inch	52320-TG7-A01, 52320-TZ5-A01
	<b>HN4093</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,320 kg / 0.705 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 128 mm / 5.04 inch	52325-TG7-A01, 52325-TZ5-A01
	<b>HN9035</b> Horquilla & Tijera	Peso : 1,372 kg / 3.025 lb Tipo de Material : Metal	52370-TZ5-A90, 52370-TZ5-A91
	<b>HN9036</b> Horquilla & Tijera	Peso : 1,372 kg / 3.025 lb Tipo de Material : Metal	52375-TZ5-A90, 52375-TZ5-A91

\* 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.

**PASSPORT**
**III**
**2019 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HN11037</b> Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Desde El Frente Inferior Peso : 0,245 kg / 0.540 lb	52370-T2A-A00*

**PILOT**
**III**
**2016 - 2022**

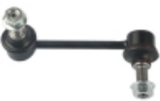
Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HN2061</b> Terminal Exterior	Peso : 0,704 kg / 1.552 lb	53540-TZ5-A01
	<b>HN2062</b> Terminal Exterior	Peso : 0,704 kg / 1.552 lb	53560-TZ5-A01
	<b>HN4092</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,320 kg / 0.705 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 128 mm / 5.04 inch	52320-TG7-A01, 52320-TZ5-A01
	<b>HN4093</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,320 kg / 0.705 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 128 mm / 5.04 inch	52325-TG7-A01, 52325-TZ5-A01
	<b>AC6019</b> Horquilla & Tijera	Peso : 4,595 kg / 10.130 lb Tipo de Material : Aluminio	51350-TZ5-A01
	<b>AC6020</b> Horquilla & Tijera	Peso : 4,595 kg / 10.130 lb Tipo de Material : Aluminio	51360-TZ5-A01
	<b>HN9035</b> Horquilla & Tijera	Peso : 1,372 kg / 3.025 lb Tipo de Material : Metal	52370-TZ5-A90, 52370-TZ5-A91
	<b>HN9036</b> Horquilla & Tijera	Peso : 1,372 kg / 3.025 lb Tipo de Material : Metal	52375-TZ5-A90, 52375-TZ5-A91
	<b>AC11005</b> Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Interior Inferior Peso : 0,419 kg / 0.924 lb	51350-TZ5-A01*, 51360-TZ5-A01*

\* 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.

**PILOT**
**III**
**2016 - 2022**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AC11006</b> Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Inferior Exterior Derecho Otro Lado del Artículo : AC11007 Peso : 1,764 kg / 3.889 lb	51350-THR-A10*, 51350-TZ5-A01*
	<b>AC11007</b> Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Posicion : Inferior Exterior Izquierdo Otro Lado del Artículo : AC11006 Peso : 1,764 kg / 3.889 lb	51360-THR-A10*, 51360-TZ5-A01*
	<b>HN11037</b> Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Desde El Frente Inferior Peso : 0,245 kg / 0.540 lb	52370-T2A-A00*

**RIDGELINE**
**II**
**2017 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HN2061</b> Terminal Exterior	Peso : 0,704 kg / 1.552 lb	53540-TZ5-A01
	<b>HN2062</b> Terminal Exterior	Peso : 0,704 kg / 1.552 lb	53560-TZ5-A01
	<b>HN4094</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,375 kg / 0.827 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 170 mm / 6.69 inch	52320-T6Z-A01
	<b>HN4095</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,375 kg / 0.827 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 170 mm / 6.69 inch	52325-T6Z-A01
	<b>HN9035</b> Horquilla & Tijera	Peso : 1,372 kg / 3.025 lb Tipo de Material : Metal	52370-TZ5-A90, 52370-TZ5-A91
	<b>HN9036</b> Horquilla & Tijera	Peso : 1,372 kg / 3.025 lb Tipo de Material : Metal	52375-TZ5-A90, 52375-TZ5-A91
	<b>HN11037</b> Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Posicion : Desde El Frente Inferior Peso : 0,245 kg / 0.540 lb	52370-T2A-A00*

\* 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.

**RIW<sup>®</sup>**

**HYUNDAI**

**ACCENT BLUE**
**2012 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HY1040</b> Rotula	Peso : 0,303 kg / 0.668 lb Medida de Cono : Ø15 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,25 Diámetro del Cuerpo de la Rotu : Ø40,4	54500-1R000, 54500-3X000 54500-3Y000, 54500-AA100 54500-H5000, 54500-M0000 54500-Q0000, 54501-1R000 54501-3X000, 54501-3Y000

**BAYON**
**BC3**
**2021 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HY1040</b> Rotula	Peso : 0,303 kg / 0.668 lb Medida de Cono : Ø15 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,25 Diámetro del Cuerpo de la Rotu : Ø40,4	54500-1R000, 54500-3X000 54500-3Y000, 54500-AA100 54500-H5000, 54500-M0000 54500-Q0000, 54501-1R000 54501-3X000, 54501-3Y000

**CRETA**
**2015 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HY1040</b> Rotula	Peso : 0,303 kg / 0.668 lb Medida de Cono : Ø15 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,25 Diámetro del Cuerpo de la Rotu : Ø40,4	54500-1R000, 54500-3X000 54500-3Y000, 54500-AA100 54500-H5000, 54500-M0000 54500-Q0000, 54501-1R000 54501-3X000, 54501-3Y000

**ELANTRA**
**CN7**
**2021 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HY1040</b> Rotula	Peso : 0,303 kg / 0.668 lb Medida de Cono : Ø15 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,25 Diámetro del Cuerpo de la Rotu : Ø40,4	54500-1R000, 54500-3X000 54500-3Y000, 54500-AA100 54500-H5000, 54500-M0000 54500-Q0000, 54501-1R000 54501-3X000, 54501-3Y000

**ELANTRA**
**MD, UD**
**2012 - 2017**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HY1040</b> Rotula	Peso : 0,303 kg / 0.668 lb Medida de Cono : Ø15 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,25 Diámetro del Cuerpo de la Rotu : Ø40,4	54500-1R000, 54500-3X000 54500-3Y000, 54500-AA100 54500-H5000, 54500-M0000 54500-Q0000, 54501-1R000 54501-3X000, 54501-3Y000

**i20**
**GB**
**2014 - 2019**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HY1040</b> Rotula	Peso : 0,303 kg / 0.668 lb Medida de Cono : Ø15 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,25 Diámetro del Cuerpo de la Rotu : Ø40,4	54500-1R000, 54500-3X000 54500-3Y000, 54500-AA100 54500-H5000, 54500-M0000 54500-Q0000, 54501-1R000 54501-3X000, 54501-3Y000

\* 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.

**i20**
**III**
**2020 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HY1040</b> Rotula	Peso : 0,303 kg / 0.668 lb Medida de Cono : Ø15 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,25 Diámetro del Cuerpo de la Rotu : Ø40,4	54500-1R000, 54500-3X000 54500-3Y000, 54500-AA100 54500-H5000, 54500-M0000 54500-Q0000, 54501-1R000 54501-3X000, 54501-3Y000

**SOLARIS**
**2017 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HY1040</b> Rotula	Peso : 0,303 kg / 0.668 lb Medida de Cono : Ø15 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,25 Diámetro del Cuerpo de la Rotu : Ø40,4	54500-1R000, 54500-3X000 54500-3Y000, 54500-AA100 54500-H5000, 54500-M0000 54500-Q0000, 54501-1R000 54501-3X000, 54501-3Y000

**RIW<sup>®</sup>**

**KIA**

**CERATO YD 2014 - 2018**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HY1040</b> Rotula	Peso : 0,303 kg / 0.668 lb Medida de Cono : Ø15 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,25 Diámetro del Cuerpo de la Rotu : Ø40,4	54500-1R000, 54500-3X000 54500-3Y000, 54500-AA100 54500-H5000, 54500-M0000 54500-Q0000, 54501-1R000 54501-3X000, 54501-3Y000

**FORTE 2014 - 2018**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HY1040</b> Rotula	Peso : 0,303 kg / 0.668 lb Medida de Cono : Ø15 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,25 Diámetro del Cuerpo de la Rotu : Ø40,4	54500-1R000, 54500-3X000 54500-3Y000, 54500-AA100 54500-H5000, 54500-M0000 54500-Q0000, 54501-1R000 54501-3X000, 54501-3Y000

**RIO IV YB, SC 2017 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>HY1040</b> Rotula	Peso : 0,303 kg / 0.668 lb Medida de Cono : Ø15 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,25 Diámetro del Cuerpo de la Rotu : Ø40,4	54500-1R000, 54500-3X000 54500-3Y000, 54500-AA100 54500-H5000, 54500-M0000 54500-Q0000, 54501-1R000 54501-3X000, 54501-3Y000

**SEPHIA FA 1993 - 1996**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AU4001A</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,295 kg / 0.650 lb Tipo de Material : Plastico Longitud : 317 mm / 12.48 inch	893407465, 893407465A 8A0407465, 8A0407465B 8A0407465C

**RIW<sup>®</sup>**

**LEXUS**

**GX** **J12** **2001 - 2009**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<p><b>TO4007K</b> Tornillo Estabilizador</p>	<p>Peso : 0,435 kg / 0.959 lb                      Tipo de Material : Metal                      Longitud : 195 mm / 7.68 inch                      Nota : PRODUCT BODY = TO4007</p>	<p>48830-60030</p>

\* 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.

**RIW<sup>®</sup>**

**MAZDA**

6 GJ 2013 - 2021			
Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>MZ3038</b> Terminal interior	Peso : 0,495 kg / 1.091 lb Longitud : 237 mm / 9.33 inch	GBEF32240

CX-30 DM 2019 -			
Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>MZ2039</b> Terminal Exterior	Peso : 0,505 kg / 1.113 lb Longitud : 165 mm / 6.50 inch	DGH932280

MX-5 IV 2015 -			
Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>MZ2040</b> Terminal Exterior	Peso : 0,585 kg / 1.290 lb Longitud : 185 mm / 7.28 inch	N24332280
	<b>MZ9027</b> Horquilla & Tijera	Peso : 1,195 kg / 2.635 lb	NE5128600B
	<b>MZ9028</b> Horquilla & Tijera	Peso : 1,195 kg / 2.635 lb	NE5128650B
	<b>MZ11008</b> Buje De Horquilla & Tijera	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,185 kg / 0.408 lb	NE5128600B*, NE5128650B*

**RIW<sup>®</sup>**

**MITSUBISHI**

**CANTER**

**VI**

**1993 - 2005**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<p><b>MI4045</b> Tornillo Estabilizador</p>	<p>Peso : 0,425 kg / 0.937 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 160 mm / 6.30 inch</p>	<p>MK382985</p>
	<p><b>MI4046</b> Tornillo Estabilizador</p>	<p>Peso : 0,425 kg / 0.937 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 160 mm / 6.30 inch</p>	<p>MK382984</p>

\* 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.

**RIW<sup>®</sup>**

**NISSAN**

**VERSA NOTE**
**E12**
**2013 - 2018**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>NS2036</b> Terminal Exterior	Peso : 0,612 kg / 1.349 lb Longitud : 178 mm / 7.01 inch Tamaño de la Rosca : M12X1,25 Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,25 Diámetro del Cono del Perno : Ø11,7	48527-3VU0A
	<b>NS2037</b> Terminal Exterior	Peso : 0,612 kg / 1.349 lb Longitud : 178 mm / 7.01 inch Tamaño de la Rosca : M12X1,25 Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,25 Diámetro del Cono del Perno : Ø11,7	48647-3VU0A

**RIW®**

**PEUGEOT**

**208** | **2012 - 2019**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>PE1022</b> Rotula	Peso : 0,362 kg / 0.798 lb Diametro del Horificio de Cone : Ø10,5	3640.59, 3640.78

**208 GTI** | **2012 - 2019**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>PE1022</b> Rotula	Peso : 0,362 kg / 0.798 lb Diametro del Horificio de Cone : Ø10,5	3640.59, 3640.78

**RIW<sup>®</sup>**

**RENAULT**

**CLIO IV BH 2012 - 2019**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>RN4040</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,263 kg / 0.580 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 249 mm / 9.80 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	8201079463

**MEGANE I 1995 - 2003**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>RN1020</b> Rotula	Peso : 0,593 kg / 1.307 lb Diámetro del Horificio de Cone : Ø12,5	7700430766

**SCENIC I 1997 - 2002**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>RN1019</b> Rotula	Peso : 0,567 kg / 1.250 lb Diámetro del Horificio de Cone : Ø10,5	7701468411, 7701472038

**RIW<sup>®</sup>**

**SEAT**

**ARONA KJ7 2017 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>SE2008</b> Terminal Exterior	Peso : 0,426 kg / 0.939 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 : Ø13,3	2Q0423812, 2QB423812
	<b>SE2009</b> Terminal Exterior	Peso : 0,426 kg / 0.939 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 : Ø13,3	2Q0423811, 2QB423811

**CORDOBA 6L2 2002 - 2009**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AU4001A</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,295 kg / 0.650 lb Tipo de Material : Plastico Longitud : 317 mm / 12.48 inch	893407465, 893407465A 8A0407465, 8A0407465B 8A0407465C

**IBIZA V 6J 2009 - 2017**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>SK4001</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,357 kg / 0.787 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 270 mm / 10.63 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	2Q0411315, 2Q0411315A 6Q0411315A, 6Q0411315E 6Q0411315F, 6Q0411315H 6Q0411315J, 6Q0411315M 6Q0411315P

**INCA II 6K9 1995 - 2003**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>SE2003</b> Terminal Exterior	Peso : 0,37 kg / 0.816 lb Longitud : 92 mm / 3.62 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø12,6	1J0422812E, 3A0422812 3A0422812A
	<b>SE2004</b> Terminal Exterior	Peso : 0,37 kg / 0.816 lb Longitud : 92 mm / 3.62 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø12,6	1J0422811E, 3A0422811 3A0422811A

**Mii KF1 2011 - 2021**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>SK4001</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,357 kg / 0.787 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 270 mm / 10.63 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	2Q0411315, 2Q0411315A 6Q0411315A, 6Q0411315E 6Q0411315F, 6Q0411315H 6Q0411315J, 6Q0411315M 6Q0411315P

\* 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.

**TOLEDO**
**I 1L**
**1993 - 1999**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>SE2003</b> Terminal Exterior	Peso : 0,37 kg / 0.816 lb Longitud : 92 mm / 3.62 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø12,6	1J0422812E, 3A0422812 3A0422812A
	<b>SE2004</b> Terminal Exterior	Peso : 0,37 kg / 0.816 lb Longitud : 92 mm / 3.62 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø12,6	1J0422811E, 3A0422811 3A0422811A

**RIW<sup>®</sup>**

**SKODA**

**FABIA I 6Y2 1999 - 2006**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AU4001A</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,295 kg / 0.650 lb Tipo de Material : Plastico Longitud : 317 mm / 12.48 inch	893407465, 893407465A 8A0407465, 8A0407465B 8A0407465C

**FABIA I COMBI 6Y5 2000 - 2007**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AU4001A</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,295 kg / 0.650 lb Tipo de Material : Plastico Longitud : 317 mm / 12.48 inch	893407465, 893407465A 8A0407465, 8A0407465B 8A0407465C

**FABIA I PRAKTIK 6Y5 2001 - 2007**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AU4001A</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,295 kg / 0.650 lb Tipo de Material : Plastico Longitud : 317 mm / 12.48 inch	893407465, 893407465A 8A0407465, 8A0407465B 8A0407465C

**FABIA I SALOON 6Y3 1999 - 2006**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AU4001A</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,295 kg / 0.650 lb Tipo de Material : Plastico Longitud : 317 mm / 12.48 inch	893407465, 893407465A 8A0407465, 8A0407465B 8A0407465C

**FABIA II 542 2006 - 2014**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>SK4001</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,357 kg / 0.787 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 270 mm / 10.63 inch Diametro de Cuerda del Perno : M10X1,5	2Q0411315, 2Q0411315A 6Q0411315A, 6Q0411315E 6Q0411315F, 6Q0411315H 6Q0411315J, 6Q0411315M 6Q0411315P

**FABIA II COMBI 545 2007 - 2014**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>SK4001</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,357 kg / 0.787 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 270 mm / 10.63 inch Diametro de Cuerda del Perno : M10X1,5	2Q0411315, 2Q0411315A 6Q0411315A, 6Q0411315E 6Q0411315F, 6Q0411315H 6Q0411315J, 6Q0411315M 6Q0411315P

\* 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.

**ROOMSTER 5J 2006 - 2015**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>SK4001</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,357 kg / 0.787 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 270 mm / 10.63 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	2Q0411315, 2Q0411315A 6Q0411315A, 6Q0411315E 6Q0411315F, 6Q0411315H 6Q0411315J, 6Q0411315M 6Q0411315P

**ROOMSTER PRAKTIK 5J 2007 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>SK4001</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,357 kg / 0.787 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 270 mm / 10.63 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	2Q0411315, 2Q0411315A 6Q0411315A, 6Q0411315E 6Q0411315F, 6Q0411315H 6Q0411315J, 6Q0411315M 6Q0411315P

**RIW<sup>®</sup>**

**TOGG**

**T10X**

**2023 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>TG2001</b> Terminal Exterior	Peso : 0,605 kg / 1.334 lb Longitud : 116,3 mm / 4.58 inch	B0601101110
	<b>TG3001</b> Terminal interior	Peso : 0,715 kg / 1.576 lb Longitud : 277 mm / 10.91 inch	B0601101110

\* 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.

**RIW<sup>®</sup>**

**TOYOTA**

**4RUNNER N21 2002 - 2009**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>TO4007K</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,435 kg / 0.959 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 195 mm / 7.68 inch Nota : PRODUCT BODY = TO4007	48830-60030

**LAND CRUISER PRADO KDJ12, GRJ12 2003 - 2010**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>TO4007K</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,435 kg / 0.959 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 195 mm / 7.68 inch Nota : PRODUCT BODY = TO4007	48830-60030

**RAV 4 V XA50 2019 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>TO2109</b> Terminal Exterior	Peso : 0,490 kg / 1.080 lb Longitud : 129 mm / 5.08 inch	45460-29455, 45460-49105

**YARIS P21 2021 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>TO2110</b> Terminal Exterior	Peso : 0,605 kg / 1.334 lb Longitud : 207 mm / 8.15 inch	45046-WB002
	<b>TO2111</b> Terminal Exterior	Peso : 0,605 kg / 1.334 lb Longitud : 207 mm / 8.15 inch	45047-WB002
	<b>TO4104</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,320 kg / 0.705 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 287 mm / 11.30 inch	48820-WB002

**RIW<sup>®</sup>**

**VOLKSWAGEN**

**AMAROK NF 2023 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>VW2038</b> Terminal Exterior	Peso : 0,795 kg / 1.753 lb Longitud : 202 mm / 7.95 inch	2563593, 2604368 2HJ422811, 2HJ422811D
	<b>VW2039</b> Terminal Exterior	Peso : 0,795 kg / 1.753 lb Longitud : 202 mm / 7.95 inch	2563597, 2604548 2HJ422812, 2HJ422812C
	<b>VW3031</b> Terminal interior	Peso : 0,575 kg / 1.268 lb Longitud : 230 mm / 9.06 inch	2HJ422818
	<b>VW4001</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,625 kg / 1.378 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 296 mm / 11.65 inch	2649818, 2HJ411316A 2HJ411316C, MB3C3B438DB MB3C3B438DC

**CADDY II TYP 9K 1995 - 2004**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>SE2003</b> Terminal Exterior	Peso : 0,37 kg / 0.816 lb Longitud : 92 mm / 3.62 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø12,6	1J0422812E, 3A0422812 3A0422812A
	<b>SE2004</b> Terminal Exterior	Peso : 0,37 kg / 0.816 lb Longitud : 92 mm / 3.62 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø12,6	1J0422811E, 3A0422811 3A0422811A

**FOX 2003 - 2022**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AU4001A</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,295 kg / 0.650 lb Tipo de Material : Plastico Longitud : 317 mm / 12.48 inch	893407465, 893407465A 8A0407465, 8A0407465B 8A0407465C

**POLO III 6N1 1994 - 2001**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>SE2003</b> Terminal Exterior	Peso : 0,37 kg / 0.816 lb Longitud : 92 mm / 3.62 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø12,6	1J0422812E, 3A0422812 3A0422812A

\* 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.

**POLO III 6N1 1994 - 2001**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>SE2004</b> Terminal Exterior	Peso : 0,37 kg / 0.816 lb Longitud : 92 mm / 3.62 inch Tamaño de la Rosca : M14X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø12,6	1J0422811E, 3A0422811 3A0422811A

**POLO IV 9N 2001 - 2009**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>AU4001A</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,295 kg / 0.650 lb Tipo de Material : Plastico Longitud : 317 mm / 12.48 inch	893407465, 893407465A 8A0407465, 8A0407465B 8A0407465C

**POLO V 6R 2009 - 2017**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>SK4001</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,357 kg / 0.787 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 270 mm / 10.63 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	2Q0411315, 2Q0411315A 6Q0411315A, 6Q0411315E 6Q0411315F, 6Q0411315H 6Q0411315J, 6Q0411315M 6Q0411315P

**POLO VI 2017 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>SE2008</b> Terminal Exterior	Peso : 0,426 kg / 0.939 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 : Ø13,3	2Q0423812, 2QB423812
	<b>SE2009</b> Terminal Exterior	Peso : 0,426 kg / 0.939 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 : Ø13,3	2Q0423811, 2QB423811
	<b>SK4001</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,357 kg / 0.787 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 270 mm / 10.63 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	2Q0411315, 2Q0411315A 6Q0411315A, 6Q0411315E 6Q0411315F, 6Q0411315H 6Q0411315J, 6Q0411315M 6Q0411315P

**TAIGO 2021 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>SE2008</b> Terminal Exterior	Peso : 0,426 kg / 0.939 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 : Ø13,3	2Q0423812, 2QB423812

\* 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.

**TAIGO**
**2021 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>SE2009</b> Terminal Exterior	Peso : 0,426 kg / 0.939 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 : Ø13,3	2Q0423811, 2QB423811

**T-CROSS**
**C11**
**2019 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>SE2008</b> Terminal Exterior	Peso : 0,426 kg / 0.939 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 : Ø13,3	2Q0423812, 2QB423812
	<b>SE2009</b> Terminal Exterior	Peso : 0,426 kg / 0.939 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 : Ø13,3	2Q0423811, 2QB423811

**UP**
**121, 122, BL1, BL2**
**2011 - 2016**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>SK4001</b> Tornillo Estabilizador	Peso : 0,357 kg / 0.787 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 270 mm / 10.63 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	2Q0411315, 2Q0411315A 6Q0411315A, 6Q0411315E 6Q0411315F, 6Q0411315H 6Q0411315J, 6Q0411315M 6Q0411315P

**RIW<sup>®</sup>**

**NOTAS**

Codigo del Producto	Informacion Adicional
<b>AC3002</b> Terminal interior	AUTOMATIC TRANSMISSION
<b>HN3057</b> Terminal interior	HONDA ODYSSEY YEARS ONLY : 1998-1998
<b>HN3058</b> Terminal interior	HONDA ODYSSEY YEARS ONLY : 1999-2001
<b>HN3059</b> Terminal interior	HONDA ODYSSEY YEARS ONLY : 2002-2004
<b>RN1019</b> Rotula	ONLY: ABS
<b>SE2003</b> Terminal Exterior	FOR VEHICLES WITH POWER STEERING
<b>SE2004</b> Terminal Exterior	FOR VEHICLES WITH POWER STEERING
<b>TO4007K</b> Tornillo Estabilizador	WITH RUBBER