

# RIW

STEERING & SUSPENSION  
MANUFACTURER



## IVECO PRODUCT CATALOG



**IVECO**

### 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

autocare™  
ASSOCIATION

ACES  
AFTERMARKET  
EXCHANGE STANDARD

### 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

**RIW<sup>®</sup>**





**IVECO**

**DAILY**
**I**
**1978 - 1989**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>IV1001</b> RÓTULA FRONTAL INFERIOR	Peso : 0,71 kg / 1.565 lb Medida de Cono : Ø21,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M18X1,5 Diámetro del Cuerpo de la Rotu : Ø48	3302242, 93807545
	<b>IV2001</b> TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	Peso : 0,235 kg / 0.518 lb Longitud : 72 mm / 2.83 inch Tamaño de la Rosca : M20X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M18X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø21,5	500310933, 93802209 93804060
	<b>IV3001</b> TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,861 kg / 1.898 lb Longitud : 336 mm / 13.23 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M16X1,5	9983325
	<b>IV11002</b> Buje De Muelle	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,185 kg / 0.408 lb	93808935
	<b>IV12008</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,035 kg / 0.077 lb	93802629
	<b>IV12008K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,070 kg / 0.154 lb Nota : KIT	93802629
	<b>IV12010</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,035 kg / 0.077 lb	93803960
	<b>IV12010K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,070 kg / 0.154 lb Nota : KIT	93803960
	<b>IV12012</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,065 kg / 0.143 lb	93802248
	<b>IV12012K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,130 kg / 0.287 lb Nota : KIT	93802248
	<b>IV12013</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,030 kg / 0.066 lb	93801624

\* 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.

**DAILY**
**I**
**1978 - 1989**







Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>IV12013K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,060 kg / 0.132 lb Nota : KIT	93801624
	<b>IV12014</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,034 kg / 0.075 lb	8581022
	<b>IV12014K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,068 kg / 0.150 lb Nota : KIT	8581022
	<b>F112204</b> Soporte De Escape	Peso : 0,061 kg / 0.134 lb Nota : EGZOZ ASKI LASTIĞI	3528485, 4387293 60807479, 7508963 93806171, SE138115503A

**DAILY**
**II**
**1989 - 1999**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>IV1001</b> RÓTULA FRONTAL INFERIOR	Peso : 0,71 kg / 1.565 lb Medida de Cono : Ø21,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M18X1,5 Diámetro del Cuerpo de la Rotu : Ø48	3302242, 93807545
	<b>IV2001</b> TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	Peso : 0,235 kg / 0.518 lb Longitud : 72 mm / 2.83 inch Tamaño de la Rosca : M20X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M18X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø21,5	500310933, 93802209 93804060
	<b>IV2002</b> TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	Peso : 0,500 kg / 1.102 lb Longitud : 80 mm / 3.15 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø16,2	1903652, 7820249135 93800662, 93804059
	<b>IV3001</b> TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,861 kg / 1.898 lb Longitud : 336 mm / 13.23 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M16X1,5	9983325
	<b>IV11002</b> Buje De Muelle	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,185 kg / 0.408 lb	93808935
	<b>IV12003</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,045 kg / 0.099 lb	8585819












\* 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.

**DAILY**
**II**
**1989 - 1999**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>IV12003K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,090 kg / 0.198 lb Nota : KIT	8585819
	<b>IV12004</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,170 kg / 0.375 lb	8560291
	<b>IV12004K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,340 kg / 0.750 lb Nota : KIT	8560291
	<b>IV12005</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,025 kg / 0.055 lb	93801623
	<b>IV12005K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,050 kg / 0.110 lb Nota : KIT	93801623
	<b>IV12006</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,040 kg / 0.088 lb	8581021
	<b>IV12006K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,080 kg / 0.176 lb Nota : KIT	8581021
	<b>IV12007</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,050 kg / 0.110 lb	93801556
	<b>IV12007K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,100 kg / 0.220 lb Nota : KIT	93801556
	<b>IV12008</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,035 kg / 0.077 lb	93802629
	<b>IV12008K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,070 kg / 0.154 lb Nota : KIT	93802629

\* 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.

**DAILY**
**II**
**1989 - 1999**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>IV12009</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,040 kg / 0.088 lb	93803961
	<b>IV12009K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,080 kg / 0.176 lb Nota : KIT	93803961
	<b>IV12010</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,035 kg / 0.077 lb	93803960
	<b>IV12010K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,070 kg / 0.154 lb Nota : KIT	93803960
	<b>IV12011</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,032 kg / 0.071 lb	93802631
	<b>IV12011K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,064 kg / 0.141 lb Nota : KIT	93802631
	<b>IV12012</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,065 kg / 0.143 lb	93802248
	<b>IV12012K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,130 kg / 0.287 lb Nota : KIT	93802248
	<b>IV12013</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,030 kg / 0.066 lb	93801624
	<b>IV12013K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,060 kg / 0.132 lb Nota : KIT	93801624
	<b>IV12014</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,034 kg / 0.075 lb	8581022









\* 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.



**DAILY**
**II**
**1989 - 1999**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>IV12014K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,068 kg / 0.150 lb Nota : KIT	8581022
	<b>FI12204</b> Soporte De Escape	Peso : 0,061 kg / 0.134 lb Nota : EGZOZ ASKI LASTIĞI	3528485, 4387293 60807479, 7508963 93806171, SE138115503A

**DAILY**
**III**
**1999 - 2006**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>FI1020</b> RÓTULA FRONTAL SUPERIOR	Peso : 0,504 kg / 1.111 lb Medida de Cono : Ø18 Diámetro de Cuerda del Perno : M16X1,5 Diámetro del Cuerpo de la Rotu : Ø44,3	500379801-P
	<b>FI1021</b> RÓTULA FRONTAL INFERIOR	Peso : 0,591 kg / 1.303 lb Medida de Cono : Ø21,1 Diámetro de Cuerda del Perno : M18X1,5 Diámetro del Cuerpo de la Rotu : Ø45,3	500334716-P
	<b>IV1001</b> RÓTULA FRONTAL INFERIOR	Peso : 0,71 kg / 1.565 lb Medida de Cono : Ø21,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M18X1,5 Diámetro del Cuerpo de la Rotu : Ø48	3302242, 93807545
	<b>IV1003</b> RÓTULA FRONTAL INFERIOR	Peso : 0,6 kg / 1.323 lb Medida de Cono : Ø21,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M18X1,5 Diámetro del Cuerpo de la Rotu : Ø48	504212584, 504212586
	<b>FI2040</b> TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	Peso : 0,428 kg / 0.944 lb Longitud : 80 mm / 3.15 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø18,2	12E0007034BC, 42534911
	<b>IV2001</b> TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	Peso : 0,235 kg / 0.518 lb Longitud : 72 mm / 2.83 inch Tamaño de la Rosca : M20X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M18X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø21,5	500310933, 93802209 93804060
	<b>FI3030</b> TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,806 kg / 1.777 lb Longitud : 345 mm / 13.58 inch Tamaño de la Rosca : M18X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M16X1,5	2992593
	<b>IV3002</b> Terminal interior	Peso : 0,733 kg / 1.616 lb Longitud : 331,2 mm / 13.04 inch	42532977

\* 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.

**DAILY**
**III**
**1999 - 2006**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>IV4001</b> TORNILLO ESTABILIZADOR FRONTAL DERECHO	Peso : 0,129 kg / 0.284 lb Longitud : 50 mm / 1.97 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	500383975
	<b>IV4002</b> TORNILLO ESTABILIZADOR FRONTAL IZQUIERDO	Peso : 0,129 kg / 0.284 lb Longitud : 50 mm / 1.97 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M10X1,5	500383976
	<b>IV4003</b> TORNILLO ESTABILIZADOR TRASERA	Peso : 0,290 kg / 0.639 lb Longitud : 100 mm / 3.94 inch	500336364
	<b>IV4005</b> TORNILLO ESTABILIZADOR TRASERA	Peso : 0,35 kg / 0.772 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 130 mm / 5.12 inch Nota : BOX COMBI - BODY - ESTATE	504092613
	<b>IV4006</b> TORNILLO ESTABILIZADOR DELANTERO	Peso : 0,288 kg / 0.635 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 100 mm / 3.94 inch	500336363
	<b>IV4007</b> TORNILLO ESTABILIZADOR INFERIOR TRASERO	Peso : 0,366 kg / 0.807 lb Longitud : 280 mm / 11.02 inch Diámetro de Cuerda del Perno : M12X1,25	504092614
	<b>FI6071</b> HORQUILLAS FRONTAL SUPERIOR DERECHO	Peso : 3,321 kg / 7.322 lb Tipo de Material : Chapa Metálica	500344888, 500379802
	<b>FI6072</b> HORQUILLAS FRONTAL SUPERIOR IZQUIERDO	Peso : 3,321 kg / 7.322 lb Tipo de Material : Chapa Metálica	500379801
	<b>FI6073</b> HORQUILLAS FRONTAL DERECHO INFERIOR	Peso : 6,57 kg / 14.484 lb Tipo de Material : Chapa Metálica	42551289, 500334716
	<b>FI6074</b> HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR IZQUIERDO	Peso : 6,57 kg / 14.484 lb Tipo de Material : Chapa Metálica	500334716, 500334717
	<b>IV11001</b> Buje De Tornillo Estabilizador	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,030 kg / 0.066 lb Tornillo Estabilizador 1 : IV4007	504092614*








\* 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.

**DAILY**
**III**
**1999 - 2006**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>IV11003</b> Buje De Tornillo Estabilizador	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,025 kg / 0.055 lb Tornillo Estabilizador 1 : IV4007	504092614*
	<b>IV12003</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,045 kg / 0.099 lb	8585819
	<b>IV12003K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,090 kg / 0.198 lb Nota : KIT	8585819
	<b>IV12004</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,170 kg / 0.375 lb	8560291
	<b>IV12004K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,340 kg / 0.750 lb Nota : KIT	8560291
	<b>IV12005</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,025 kg / 0.055 lb	93801623
	<b>IV12005K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,050 kg / 0.110 lb Nota : KIT	93801623
	<b>IV12006</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,040 kg / 0.088 lb	8581021
	<b>IV12006K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,080 kg / 0.176 lb Nota : KIT	8581021
	<b>IV12007</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,050 kg / 0.110 lb	93801556
	<b>IV12007K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,100 kg / 0.220 lb Nota : KIT	93801556

\* 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.

**DAILY**
**III**
**1999 - 2006**


Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>IV12008</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,035 kg / 0.077 lb	93802629
	<b>IV12008K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,070 kg / 0.154 lb Nota : KIT	93802629
	<b>IV12009</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,040 kg / 0.088 lb	93803961
	<b>IV12009K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,080 kg / 0.176 lb Nota : KIT	93803961
	<b>IV12010</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,035 kg / 0.077 lb	93803960
	<b>IV12010K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,070 kg / 0.154 lb Nota : KIT	93803960
	<b>IV12011</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,032 kg / 0.071 lb	93802631
	<b>IV12011K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,064 kg / 0.141 lb Nota : KIT	93802631
	<b>IV12012</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,065 kg / 0.143 lb	93802248
	<b>IV12012K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,130 kg / 0.287 lb Nota : KIT	93802248
	<b>IV12013</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,030 kg / 0.066 lb	93801624

\* 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.

**DAILY III 1999 - 2006**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>IV12013K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,060 kg / 0.132 lb Nota : KIT	93801624
	<b>IV12014</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,034 kg / 0.075 lb	8581022
	<b>IV12014K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,068 kg / 0.150 lb Nota : KIT	8581022

**DAILY IV 2006 - 2011**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>IV1001</b> RÓTULA FRONTAL INFERIOR	Peso : 0,71 kg / 1.565 lb Medida de Cono : Ø21,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M18X1,5 Diámetro del Cuerpo de la Rotu : Ø48	3302242, 93807545
	<b>IV1003</b> RÓTULA FRONTAL INFERIOR	Peso : 0,6 kg / 1.323 lb Medida de Cono : Ø21,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M18X1,5 Diámetro del Cuerpo de la Rotu : Ø48	504212584, 504212586
	<b>FI2040</b> TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	Peso : 0,428 kg / 0.944 lb Longitud : 80 mm / 3.15 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø18,2	12E0007034BC, 42534911
	<b>IV2001</b> TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	Peso : 0,235 kg / 0.518 lb Longitud : 72 mm / 2.83 inch Tamaño de la Rosca : M20X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M18X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø21,5	500310933, 93802209 93804060
	<b>FI3030</b> TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,806 kg / 1.777 lb Longitud : 345 mm / 13.58 inch Tamaño de la Rosca : M18X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M16X1,5	2992593
	<b>IV3002</b> Terminal interior	Peso : 0,733 kg / 1.616 lb Longitud : 331,2 mm / 13.04 inch	42532977
	<b>IV4004</b> TORNILLO ESTABILIZADOR TRASERA	Peso : 0,33 kg / 0.728 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 130 mm / 5.12 inch	504092615







\* 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.

**DAILY**
**IV**
**2006 - 2011**




Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>IV4005</b> TORNILLO ESTABILIZADOR TRASERA	Peso : 0,35 kg / 0.772 lb Tipo de Material : Metal Longitud : 130 mm / 5.12 inch Nota : BOX COMBI - BODY - ESTATE	504092613
	<b>FI6073</b> HORQUILLAS FRONTAL DERECHO INFERIOR	Peso : 6.57 kg / 14.484 lb Tipo de Material : Chapa Metálica	42551289, 500334716
	<b>FI6074</b> HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR IZQUIERDO	Peso : 6.57 kg / 14.484 lb Tipo de Material : Chapa Metálica	500334716, 500334717
	<b>IV12003</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,045 kg / 0.099 lb	8585819
	<b>IV12003K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,090 kg / 0.198 lb Nota : KIT	8585819
	<b>IV12004</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,170 kg / 0.375 lb	8560291
	<b>IV12004K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,340 kg / 0.750 lb Nota : KIT	8560291
	<b>IV12005</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,025 kg / 0.055 lb	93801623
	<b>IV12005K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,050 kg / 0.110 lb Nota : KIT	93801623
	<b>IV12006</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,040 kg / 0.088 lb	8581021
	<b>IV12006K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,080 kg / 0.176 lb Nota : KIT	8581021

\* 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.

**DAILY IV 2006 - 2011**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>IV12007</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,050 kg / 0.110 lb	93801556
	<b>IV12007K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,100 kg / 0.220 lb Nota : KIT	93801556
	<b>IV12008</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,035 kg / 0.077 lb	93802629
	<b>IV12008K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,070 kg / 0.154 lb Nota : KIT	93802629
	<b>IV12011</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,032 kg / 0.071 lb	93802631
	<b>IV12011K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,064 kg / 0.141 lb Nota : KIT	93802631

**DAILY V 2011 - 2014**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>IV1003</b> RÓTULA FRONTAL INFERIOR	Peso : 0,6 kg / 1.323 lb Medida de Cono : Ø21,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M18X1,5 Diámetro del Cuerpo de la Rotu : Ø48	504212584, 504212586
	<b>FI2040</b> TERMINAL EXTERIOR DELANTERO	Peso : 0,428 kg / 0.944 lb Longitud : 80 mm / 3.15 inch Tamaño de la Rosca : M16X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M14X1,5 Diámetro del Cono del Perno : Ø18,2	12E0007034BC, 42534911
	<b>FI3030</b> TERMINAL INTERIOR DELANTERO	Peso : 0,806 kg / 1.777 lb Longitud : 345 mm / 13.58 inch Tamaño de la Rosca : M18X1,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M16X1,5	2992593
	<b>FI6073</b> HORQUILLAS FRONTAL DERECHO INFERIOR	Peso : 6.57 kg / 14.484 lb Tipo de Material : Chapa Metálica	42551289, 500334716

\* 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.





**DAILY**
**V**
**2011 - 2014**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>FI6074</b> HORQUILLAS FRONTAL INFERIOR IZQUIERDO	Peso : 6.57 kg / 14.484 lb Tipo de Material : Chapa Metálica	500334716, 500334717
	<b>IV12003</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,045 kg / 0.099 lb	8585819
	<b>IV12003K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,090 kg / 0.198 lb Nota : KIT	8585819
	<b>IV12004</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,170 kg / 0.375 lb	8560291
	<b>IV12004K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,340 kg / 0.750 lb Nota : KIT	8560291
	<b>IV12005</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,025 kg / 0.055 lb	93801623
	<b>IV12005K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,050 kg / 0.110 lb Nota : KIT	93801623
	<b>IV12006</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,040 kg / 0.088 lb	8581021
	<b>IV12006K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,080 kg / 0.176 lb Nota : KIT	8581021
	<b>IV12007</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,050 kg / 0.110 lb	93801556
	<b>IV12007K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,100 kg / 0.220 lb Nota : KIT	93801556







\* 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.



**DAILY V 2011 - 2014**











Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>IV12008</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,035 kg / 0.077 lb	93802629
	<b>IV12008K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,070 kg / 0.154 lb Nota : KIT	93802629
	<b>IV12011</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,032 kg / 0.071 lb	93802631
	<b>IV12011K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,064 kg / 0.141 lb Nota : KIT	93802631

**DAILY VI 2014 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>IV1002</b> Rotula	Peso : 0,575 kg / 1.268 lb	5801564316*, 5801564316
	<b>IV1003</b> RÓTULA FRONTAL INFERIOR	Peso : 0,6 kg / 1.323 lb Medida de Cono : Ø21,5 Diámetro de Cuerda del Perno : M18X1,5 Diámetro del Cuerpo de la Rotu : Ø48	504212584, 504212586
	<b>IV1004</b> Rotula	Peso : 0,506 kg / 1.116 lb	5801564293*
	<b>IV2003</b> Terminal Exterior	Peso : 0,597 kg / 1.316 lb Longitud : 132 mm / 5.20 inch	42569563
	<b>IV2004</b> Terminal Exterior	Peso : 0,524 kg / 1.155 lb Longitud : 110 mm / 4.33 inch	42569562
	<b>IV3003</b> Terminal interior	Peso : 0,873 kg / 1.925 lb Longitud : 353 mm / 13.90 inch	42569566





\* 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.

**DAILY**
**VI**
**2014 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>IV6001</b> Horquilla & Tijera	Peso : 7,675 kg / 16.920 lb Tipo de Material : Chapa Metálica	5801564316
	<b>IV6002</b> Horquilla & Tijera	Peso : 2,816 kg / 6.208 lb Tipo de Material : Chapa Metálica	5801564293
	<b>IV12003</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,045 kg / 0.099 lb	8585819
	<b>IV12003K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Delantero Peso : 0,090 kg / 0.198 lb Nota : KIT	8585819
	<b>IV12004</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,170 kg / 0.375 lb	8560291
	<b>IV12004K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,340 kg / 0.750 lb Nota : KIT	8560291
	<b>IV12005</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,025 kg / 0.055 lb	93801623
	<b>IV12005K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,050 kg / 0.110 lb Nota : KIT	93801623
	<b>IV12006</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,040 kg / 0.088 lb	8581021
	<b>IV12006K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,080 kg / 0.176 lb Nota : KIT	8581021
	<b>IV12008</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,035 kg / 0.077 lb	93802629

\* 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.

**DAILY VI 2014 -**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>IV12008K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,070 kg / 0.154 lb Nota : KIT	93802629
	<b>IV12011</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,032 kg / 0.071 lb	93802631
	<b>IV12011K</b> Goma De Barra Estabilizadora	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,064 kg / 0.141 lb Nota : KIT	93802631
	<b>IV12002</b> Soporte De Motor	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0,485 kg / 1.069 lb	5801283686

**EUROCARGO I 1991 - 2003**

Imagen	Clave del Producto y Descripción	Detalles	OEM
	<b>IV12001</b> Soporte De Motor	Chasis (Delantero / Trasero) : Trasera Peso : 0.456 kg / 1.005 lb	98411547, 98412048

**RIW<sup>®</sup>**

**NOTAS**

Codigo del Producto	Informacion Adicional
<b>IV12003</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø35mm
<b>IV12003K</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø35mm / 2 PIECES IN 1 BOX
<b>IV12004</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø28mm
<b>IV12004K</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø28mm / 2 PIECES IN 1 BOX
<b>IV12005</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø24mm
<b>IV12005K</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø24mm / 2 PIECES IN 1 BOX
<b>IV12006</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø18mm
<b>IV12006K</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø18mm / 2 PIECES IN 1 BOX
<b>IV12007</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø22mm
<b>IV12007K</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø22mm / 2 PIECES IN 1 BOX
<b>IV12008</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø20mm
<b>IV12008K</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø20mm / 2 PIECES IN 1 BOX
<b>IV12009</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø16mm
<b>IV12009K</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø16mm / 2 PIECES IN 1 BOX
<b>IV12010</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø16mm
<b>IV12010K</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø16mm / 2 PIECES IN 1 BOX
<b>IV12011</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø20mm

Codigo del Producto	Informacion Adicional
<b>IV12011K</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø20mm / 2 PIECES IN 1 BOX
<b>IV12012</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø20mm
<b>IV12012K</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø20mm / 2 PIECES IN 1 BOX
<b>IV12013</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø22mm
<b>IV12013K</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø22mm / 2 PIECES IN 1 BOX
<b>IV12014</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø18mm
<b>IV12014K</b> Goma De Barra Estabilizadora	INNER DIAMETER = Ø18mm / 2 PIECES IN 1 BOX
<b>IV2003</b> Terminal Exterior	FOR VEHICLES WITHOUT STABILISER
<b>IV2004</b> Terminal Exterior	FOR VEHICLES WITHOUT STABILISER
<b>IV4005</b> TORNILLO ESTABILIZADOR TRASERA	BOX COMBI