

The FAG logo is located in the top right corner of the advertisement. It consists of the word "FAG" in a bold, red, sans-serif font.

## Mazas y Rodamientos de Rueda

2019-2020





# MOBILITY FOR TOMORROW

## Movilidad para el mañana

Con nuestros productos y soluciones innovadoras, estamos preparando el camino para la movilidad del futuro que será conducida por la movilidad eléctrica, optimizando los motores de combustión interna que actualmente se utilizan. Aunque actualmente seguimos participando activamente en ambos campos, estamos creando una base firme para la movilidad eléctrica a través de nuestra división de sistemas de eMobility. Y en el caso de los motores de combustión interna, trabajamos para convertir el potencial de optimización hasta un 30% más eficaz.

Actualmente, Schaeffler es un proveedor para casi todos los fabricantes de vehículos automotores. Sin embargo, en cuanto a movilidad, no nos limitamos a la división automotriz. Schaeffler tiene una gran participación en el desarrollo y fabricación de rodamientos y componentes de precisión para maquinaria de otras industrias. Ha suministrado una amplia gama de productos tanto al mercado de los vehículos impulsados por pedales convencionales, como para bicicletas eléctricas (e-bikes). Además, tenemos más de 100 años desarrollando soluciones innovadoras para aplicaciones en vehículos ferroviarios, tales como rodamientos de rueda, componentes para motores de tracción y de transmisión; rodamientos para vagones de tren y sistemas de inclinación, así como puertas y otras numerosas aplicaciones. En el sector aeroespacial, hemos fabricado rodamientos de alta precisión para motores de aviones, helicópteros, así como para el Transbordador Espacial de Estados Unidos, y el vehículo de lanzamiento "Ariane" en Europa.

Respecto a la movilidad del futuro, continuamos avanzando a lo largo del camino para que nuestra compañía siga siendo considerada como una empresa líder en innovación, brindando respuestas inteligentes a los grandes retos que nos presentan los avances tecnológicos.

**SCHAEFFLER**

Historia	02
¿Por qué FAG?	04
Generación de rodamientos y procedimiento de montaje	06
Índice por número de FAG	16
Estructura, simbología y nomenclaturas del catálogo	26
Kits de rodamientos cónicos (TRBs)	27
Aplicaciones por marca y modelo	28

Acura	28
Audi	28
BMW	29
Buick	31
Cadillac	32
Chevrolet	33
Chrysler	39
Dodge	41
Faw	47
Fiat	47
Ford	48
GMC	55
Honda	56
Hummer	57
Hyundai	58
Infiniti	58
Jaguar	58
Jeep	59
Kia	60
Land Rover	60
Lincoln	61

Mazda	62
Mercedes Benz	63
Mercury	65
Mini	65
Mitsubishi	65
Nissan	66
Peugeot	70
Pontiac	71
Porsche	72
Ram	73
Renault	73
Rover	74
Saab	74
Seat	75
Smart	75
Subaru	75
Suzuki	76
Toyota	76
Volkswagen	79
Volvo	82

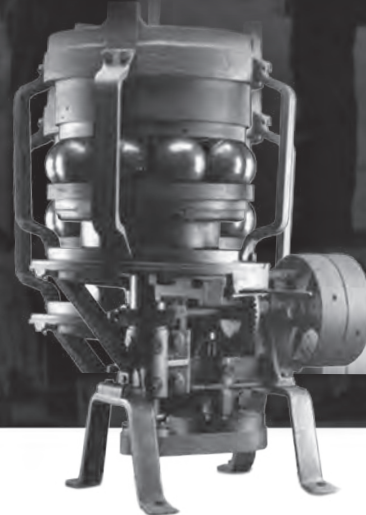
Dimensiones de rodamientos	84
Componentes de rodamientos cónicos ligero y pesado (TRB)	88
Grasa FAG	116
Imágenes de mazas	120
Dimensiones de mazas Gen2 y Gen3	188
Intercambios	203
Piratería en productos FAG	216

El contenido de este catálogo no contiene valor legal y la información contenida sigue propósitos informativos únicamente. Schaeffler Automotive Aftermarket GmbH & Co. KG se deslinda de cualquier responsabilidad ligada a esta publicación.

Todos los derechos reservados. Prohibida su copia, distribución, reproducción, disposición al público ó cualquier otra publicación de este catálogo completo o por partes sin el consentimiento escrito de Schaeffler Automotive Aftermarket GmbH & Co. KG.

Copyright © Schaeffler Automotive Aftermarket GmbH & Co. KG Mayo, 2019

**Durante más de 135 años, FAG ha sido la marca elegida por los principales fabricantes de vehículos en el mundo.**



Desde sus comienzos en Alemania hace más de 135 años, FAG ha sido líder en la industria de los rodamientos de rodillos.

En 1883, Friedrich Fischer fundó la industria de los rodamientos mediante el diseño y la construcción de su máquina revolucionaria para rectificar automáticamente bolas de acero, abriendo camino a la modernidad de los rodamientos de bolas. Los principios de su invento se utilizan hoy en día en todo el mundo como base para el rectificado de precisión de bolas de acero.

Su compañía Fischer AG (conocida hoy como FAG) sigue basándose en su tradición, que es la constante innovación y la calidad de mano de obra. Hoy en día, FAG es uno de los principales fabricantes de rodamientos en el mundo, ofreciendo soluciones de equipo original para aplicaciones automotrices, aeroespaciales e industriales.



## **La tradición continúa...**

Los fabricantes de vehículos del mundo confían en FAG para desarrollar especificaciones que se adapten perfectamente a las características de cada vehículo nuevo. Estas especificaciones impactan el rendimiento y la durabilidad de la rueda, sabiendo que es lo más importante. FAG se ha ganado su lugar como proveedor líder de equipos originales, estableciendo normas y entregando de forma constante productos que cumplen con ellas.

FAG ofrece un programa integral de rodamientos y retenes para el mercado de repuestos automotriz con la cobertura que usted necesita y la calidad que sus clientes exigen. Construidos con los mismos estándares que los productos de equipos originales, cada componente FAG está diseñado y construido para desarrollarse bien bajo presión. Usted puede instalar los productos de la marca FAG con confianza.

**Nuestros productos establecen el estándar de calidad, durabilidad y rendimiento.**

**FAG**

**FAG**

## Grasa para rodamientos FAG

La grasa para rodamientos FAG esta diseñada con una fórmula idónea para vehículos ligeros y pesados, gracias a su complejo de litio contiene propiedades de comportamiento que a altas temperaturas son claramente superiores a las grasas de jabón/calcio.

Debido a su formulación se caracteriza por su buena estabilidad mecánica, un excelente valor de liberación de aceite y resistencia al lavado por agua.



DE EXPERTOS PARA EXPERTOS  
Lada 01 800 8000 585 (LuK)  
Lu – Vi 9:00 – 18:00  
[www.repxpert.mx](http://www.repxpert.mx)

**SCHAEFFLER**

## ¿Por qué merece la pena apostar por los rodamientos de rueda FAG?

Los rodamientos de rueda son componentes relevantes para la seguridad. En FAG, la calidad es inherente a todos los niveles. El material, el desarrollo, la fabricación y las pruebas cumplen las máximas exigencias. FAG tiene una presencia en el mercado de los turismos especialmente destacada entre la competencia. Pero ese no es el único punto fuerte de la marca; gracias a sus innovaciones patentadas, FAG es el socio de desarrollo preferido en la industria automovilística, impulsa el desarrollo continuo y ofrece la solución adecuada frente a cualquier problemática.

- 1** Rodamiento de rodillos cónicos estándar  
Rodamiento de rodillos cónicos separable

- 2** Generación 1  
Rodamiento de bolas de contacto angular de dos hileras con/sin codificador multipolar

- 3** Generación 1T  
Rodamiento de rodillos cónicos de dos hileras con/sin codificador multipolar

- 4** Generación 1  
Rodamiento de bolas de contacto angular de dos hileras con corona de bloqueo y con/sin codificador multipolar

- 5** Generación 2  
Rodamiento de bolas de contacto angular de dos hileras con codificador convencional

- 6** Generación 2  
Rodamiento de bolas de contacto angular de dos hileras con codificador multipolar

- 7** Generación 2D  
Rodamiento de rodillos cónicos de dos hileras



Las innovaciones de FAG marcan tendencia en la industria automovilística. FAG no solo ha creado y patentado la máquina rectificadora de bolas para conseguir bolas perfectas, inició la industrialización de la producción de rodamientos. Con la invención del proceso de conformado orbital FAG hizo posible definir y preajustar la tensión previa del rodamiento desde el principio. Desde entonces, el cambio de rodamientos de rueda resulta más sencillo y seguro. La corona de bloqueo y el dentado Hirth aportan mayor seguridad y permiten agilizar los procedimientos de reparación. Al mismo tiempo, el sello de baja fricción LFT protege eficazmente los modernos rodamientos de rueda FAG frente a la suciedad y proporciona también mayor eficiencia debido a la fricción reducida.

**8 Generación 2.1**

Rodamiento de bolas de contacto angular de dos hileras con conformado orbital, codificador multipolar y corona de bloqueo



3



4

**9 Generación 2.1**

Rodamiento de bolas de contacto angular de dos hileras con conformado orbital, codificador multipolar y corona de bloqueo



8



9

**10 Generación 3**

Rodamiento de bolas de contacto angular de dos hileras con conformado orbital

**11 Generación 3**

Rodamiento de bolas de contacto angular de dos hileras con conformado orbital, codificador multipolar y sensor

**12 Generación 3.2**

Rodamiento de bolas de contacto angular de dos hileras con conformado orbital y codificador multipolar

**13 Generación 3.2**

Rodamiento de bolas de contacto angular de dos hileras con conformado orbital y codificador multipolar, estriado axial y sello de baja fricción



12



13

## Vehículos de pasajeros y carga ligera

### Calidad de equipo original para el mercado de Repuesto

#### Tecnología FAG en el equipo original para automóviles:

Audi, Volvo, BMW, VW, Ford, Daimler, Chrysler, GM, Fiat, Daewoo, Honda, Hyundai, Isuzu, Mazda, Mitsubishi, Porsche, Proton, Renault, Nissan, PSA, SsangYong, Suzuki, Toyota.

Lo que en la actualidad se considera estándar de alta tecnología en la industria automotriz, se ha ido desarrollando paso a paso a lo largo de las últimas décadas. Pero se prevé que el vehículo del futuro no sólo será más rápido, sino sobre todo más rentable. El desgaste de los distintos componentes debe mantenerse lo más reducido posible. Todos los fabricantes de vehículos conocidos apuestan por la innovación y la rentabilidad. **FAG** satisface los requisitos del mercado y nuestra división automotriz, produce y vende componentes para vehículos orientados al cliente.

### Generaciones de rodamientos de rueda

#### Rodamiento de rodillos cónicos

Este tipo de rodamientos son separables. El cono y la taza pueden montarse por separado. Como los rodamientos de rodillos cónicos sólo pueden absorber fuerzas axiales en una dirección, resulta necesario un segundo rodamiento de rodillos cónicos colocado a la inversa como contraguía. En esta característica, pueden compararse con los rodamientos de bolas de contacto angular, pero con mayor capacidad de carga y menor aptitud para altas velocidades.

##### Ventajas:

- Para ruedas traseras con freno de tambor
- Alta capacidad de carga
- Diseño que ahorra espacio



#### Rodamiento de contacto angular de doble hilera de bolas

##### Rodamiento 1<sup>a</sup> generación

Los rodamientos de rueda de 1<sup>a</sup> generación son unidades compactas que FAG equipa con juego radial interno, definido y ajustado previamente, lubricación para toda la vida útil (sin mantenimiento) y sello de obturación.

**FAG** ha desarrollado rodamientos de bolas de contacto angular con alta capacidad de carga, para soportar las fuerzas laterales al conducir en curva para ruedas delanteras y traseras.

Actualmente este tipo de rodamientos son fabricados con encoder magnético para ser utilizados en sistemas de frenado ABS/ESP.



## Rodamiento de contacto angular de doble hilera de rodillos cónicos (1T)

### Rodamiento 1<sup>a</sup> generación

Son rodamientos compactos que poseen rodillos cónicos en lugar de bolas como elementos rodantes. El uso de rodillos cónicos permite elevadas cargas del eje y altas aceleraciones laterales.

Estos rodamientos están lubricados para toda la vida útil (sin mantenimiento) y con precarga de rodamiento definida.

#### Ventajas:

- Juego interno definido y ajustado previamente
- Lubricación para toda la vida útil
- Sellos de obturación (evita la contaminación)
- Aplicación para ruedas delanteras y traseras



## Maza (Hub) de rueda 2<sup>a</sup> Generación

Son unidades de rodamiento compactas que FAG equipa con juego interno definido y ajustado previamente, lubricación para toda la vida útil (sin mantenimiento) y sellos obturación.

Combinan la rentabilidad de los rodamientos de rueda de la 1<sup>a</sup> generación con las ventajas de la integración de una brida de rueda para fijar el disco de freno y la llanta. La maza (Hub) se asegura a la mangueta con un innovador anillo de seguridad que también garantiza la sujeción axial del anillo exterior del rodamiento.

#### Ventajas:

- Juego interno definido y ajustado previamente
- Integración de la brida de rueda
- Innovador anillo de seguridad que garantiza la sujeción axial del anillo exterior del rodamiento y que asegura el rodamiento a la mangueta.
- Unidad completamente preajustada
- Para algunas aplicaciones, se integra el encoder en los sellos para los sistemas ABS, ASR y ESP.



## Maza (Hub) de rueda 3<sup>a</sup> Generación

Las mazas (Hub) de 3<sup>a</sup> generación son unidades integradas con sistema de fijación para el disco de freno, la llanta y la mangueta que garantizan una alta precisión de rodadura. Los sensores integrados generan las señales ABS/ESP necesarias para el control de frenado. FAG aplica y controla la fuerza de apriete del rodamiento mediante una unión en frío (diseño orbital). Menor esfuerzo y facilidad de montaje gracias a la versión con dos bridas. De este modo, las fallas de funcionamiento a causa del montaje pertenecen definitivamente al pasado.



#### Ventajas:

- Sensor integrado de revoluciones de las ruedas para controlar ABS, ASR y ESP
- Lubricación para toda la vida útil y sellos de obturación
- Acoplamiento preciso del disco de freno y las ruedas
- Fácil montaje gracias a la versión con dos bridas
- La fuerza de apriete del rodamiento se aplica de forma controlada

## Maza (Hub) de rueda 3<sup>a</sup> Generación con estriado axial

En los sistemas convencionales, la transmisión del torque de accionamiento entre el rodamiento de rueda y el muñón del eje se produce a través de un dentado radial que presenta una cierta holgura para facilitar el montaje. Debido a las cargas continuas durante la conducción u operación, existe el riesgo de que la unión se afloje permanentemente más allá del juego de montaje original, lo cual tiene como consecuencia pérdidas de comodidad, desagradables ruidos y averías del rodamiento.

En cambio, el nuevo módulo de rodamiento de rueda FAG con estriado axial convence por su sencillo montaje: el dentado axial autocentrable se coloca en el muñón del eje y se fija a la unión mediante el tornillo central. En funcionamiento, el rodamiento no presenta ningún tipo de juego en el dentado durante su vida útil.

### Ventajas:

- Ahorro de peso del 10% en comparación con el rodamiento de rueda convencional, en total más de 1 kg en las cuatro ruedas
- Reducción del consumo de combustible
- Reducción de emisiones de CO<sub>2</sub> perjudiciales
- Montaje más sencillo del eje de transmisión
- Unión sin juego con el eje de transmisión
- 50% más de transmisión de torque en comparación con el dentado radial



## Diagnóstico de fallas

Las aplicaciones modernas de rodamientos de rueda de la gama de productos FAG están diseñadas para ofrecer una máxima vida útil. La garantía es mayor en lo que respecta a seguridad de funcionamiento y conducción gracias a las elevadas exigencias en materia de calidad y el confiable estándar de fabricación del Grupo Schaeffler.

En condiciones óptimas, las aplicaciones de rodamientos de rueda pueden lograr un kilometraje considerable. Sin embargo, hay muchos factores adversos, entre los que figuran:

- Condiciones del camino
- Topes, baches
- Montaje defectuoso
- Estado de los componentes que interactúan
- Clima
- Errores de aplicación
- Desmontaje erróneo

Para garantizar un manejo seguro de los rodamientos de rueda, hay que tener en cuenta ineludiblemente factores como el estado del vehículo, el entorno de los componentes, la limpieza y el equipamiento del taller.

Únicamente personal especializado y formado puede realizar los trabajos en componentes de seguridad.

Para cumplir estas condiciones, debe garantizarse el acceso a los datos técnicos actuales de los fabricantes de vehículos.

El riesgo de sufrir fallas prematuras en los rodamientos de rueda se reduce a un mínimo con un montaje profesional y siguiendo las indicaciones mencionadas anteriormente. En primer lugar, los daños en los rodamientos pueden reconocerse por un cambio en el comportamiento de conducción. Al inspeccionar los rodamientos dañados pueden verificarse las distintas características. Para analizar la causa pertinente de la falla, a menudo no basta con examinar simplemente el rodamiento, sino que además hay que tener en cuenta los componentes adyacentes, la lubricación y los sellos de obturación, así como las condiciones ambientales y de servicio.



■ Unos sólidos conocimientos técnicos y un procedimiento estructurado, son condiciones básicas para diagnosticar y evaluar daños en rodamientos.

## Descripción de fallas

### Corrosión

La penetración de humedad en los rodamientos es una de las causas más frecuentes de falla. La consecuencia inevitable es la formación de corrosión. En este sentido, se diferencia entre corrosión externa debida al uso y corrosión provocada por las causas de fallas mencionadas a continuación, como errores de montaje, manipulación, etc.

#### Causa

- Penetración de humedad



#### Consecuencias

- Sobrecalentamiento del rodamiento
- Formación de corrosión
- Degradación de la grasa



#### Solución

- Garantizar el funcionamiento adecuado de los componentes adyacentes
- Evitar el uso de limpiadoras de alta presión al llevar a cabo medidas de limpieza
- Respetar las indicaciones de montaje del fabricante
- Prestar atención a la limpieza al realizar una lubricación manual
- Utilizar lubricante adecuado y limpio
- Garantizar la limpieza de los componentes adyacentes durante el montaje



## Componentes adyacentes

Las fallas en relación con los componentes adyacentes, como por ejemplo; la mangueta, pueden dar lugar a una falla prematura del rodamiento. A pesar de ello, a menudo se pasan por alto al examinar un daño del rodamiento. Antes de montar el rodamiento debe revisarse minuciosamente el funcionamiento correcto de los componentes adyacentes.

### Causa 1

- Situación de ajuste/deformación oval



### Consecuencias

- Asiento incorrecto del rodamiento
- Penetración de humedad
- Aparición de ruidos

### Solución

- Garantizar el funcionamiento de los componentes del eje
- Comprobar si la mangueta presenta alguna deformación oval



### Causa 2

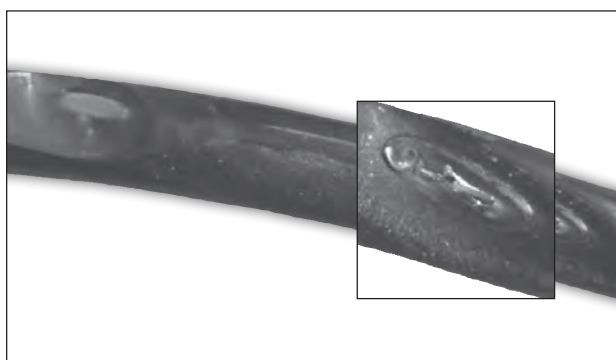
- Daño mecánico en el cable **ABS**

### Consecuencias

- Avería en el sistema de frenos **ABS**
- El funcionamiento del **ABS** no está garantizado debido a un daño mecánico

### Solución

- Garantizar el montaje de acuerdo con las indicaciones del fabricante
- Colocar el cable correctamente y evitar el contacto con las piezas en movimiento



### Daño mecánico/fallas de montaje

A menudo, un montaje inadecuado da lugar a una falla prematura de un rodamiento de rueda. Por lo tanto, resulta indispensable utilizar la herramienta adecuada y seguir las indicaciones de instalación y las normas del fabricante.

#### Causa 1

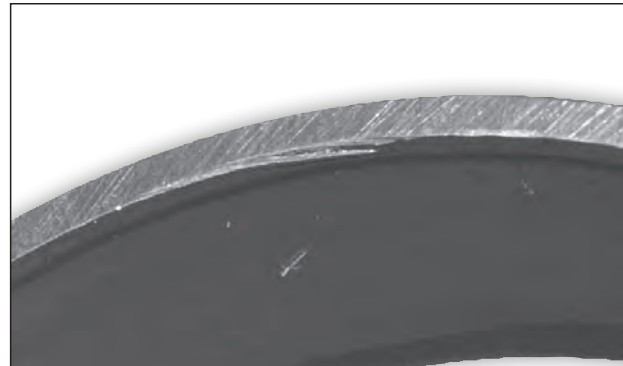
- Montaje inadecuado
- Uso de herramienta de impacto para el montaje

#### Consecuencias

- Influencia de cuerpos extraños
- Asiento incorrecto del rodamiento
- Inclusiones en las pistas de rodadura
- Deformación de la jaula

#### Solución

- Respetar las normas del fabricante durante el montaje
- Utilizar únicamente la herramienta apropiada



#### Causa 2

- Penetración de humedad, por falta o daño de la tapa cubrepollo

#### Consecuencias

- Formación de corrosión
- Degradeación de la grasa

#### Solución

- No olvidar revisar el estado de la tapa durante el montaje, reemplazar por una nueva en caso de ser necesario.



## Manipulación

Desde hace mucho tiempo, los rodamientos de rueda proporcionan datos para el **ABS**. Por lo tanto, una avería en el **ABS** también puede buscarse en el rodamiento de rueda y/o en los respectivos sensores. Una manipulación inadecuada puede provocar errores de funcionamiento.

### Causa 1

- Daño mecánico
- Codificación **ABS** defectuosa

### Consecuencias

- El funcionamiento del **ABS** no está garantizado debido a un daño mecánico
- Avería en el **ABS**

### Solución

- Al cambiar el rodamiento, tener en cuenta sin falta su dirección de montaje
- Mediante la tarjeta de identificación FAG, determinar el anillo generador de impulsos integrado en el rodamiento y de este modo la dirección de montaje correcta del rodamiento



### Causa 2

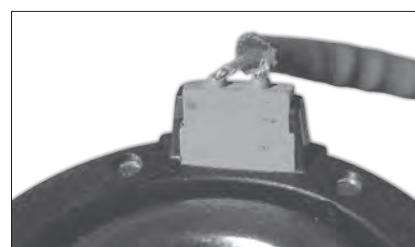
- Daño/rotura del cable **ABS**

### Consecuencias

- El funcionamiento del **ABS** no está garantizado debido a un daño mecánico

### Solución

- No transportar la maza (Hub) agarrando el cable **ABS**



## Recomendaciones de Montaje

### Rodamiento 1<sup>a</sup> Generación

1. El rodamiento de rueda se introduce a presión en el alojamiento de la mangueta a través de su pista exterior. Para ello, se utiliza una placa de presión circular con apertura, que se encarga de que la fuerza de presión sea conducida uniformemente a través de la pista exterior. La mangueta está situada sobre la placa base de la prensa.

Los rodamientos que tiene chaflán en el aro exterior, deben ser insertados sobre esa cara, esto ayuda a evitar que el rodamiento se ladee y entre inclinado, lo cual generaría inclusiones no deseadas en las pistas de rodadura.

Para asegurar axialmente el rodamiento de rueda, se coloca un anillo de seguridad en la ranura de la mangueta con unas pinzas especiales.

#### Atención:

Se debe evitar por todos los medios, que la fuerza de presión se transmita a través de las bolas del rodamiento. Esto puede provocar muescas o inclusiones en las superficies de rodadura y dañar el rodamiento.

2. La maza (Hub) de 1ra. generación se coloca sobre la base de una prensa. El rodamiento premontado en la mangueta se presiona con ayuda de un buje o también puedes utilizar el aro interior del rodamiento usado.

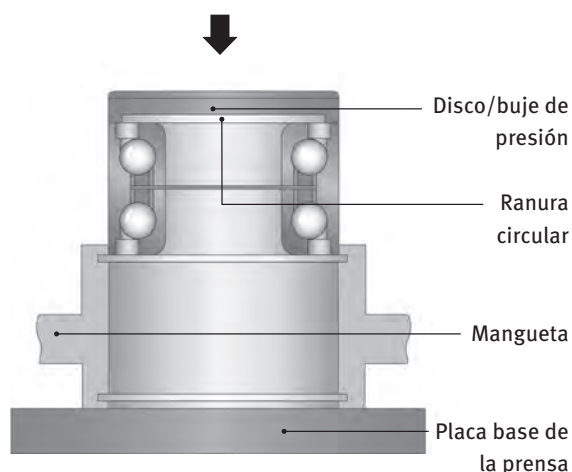
En algunos vehículos, la disposición de los componentes que hay que montar está al revés. La mangueta está situada sobre la placa base y la maza (Hub) se introduce a presión desde arriba.

#### Atención:

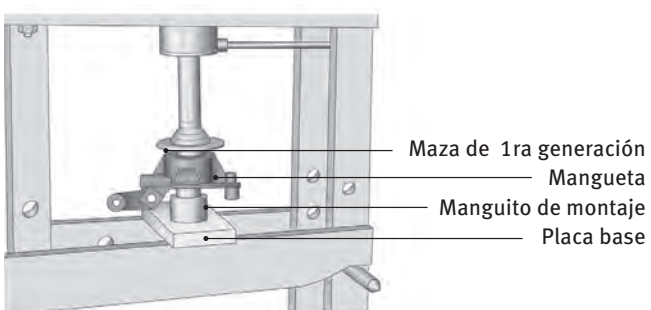
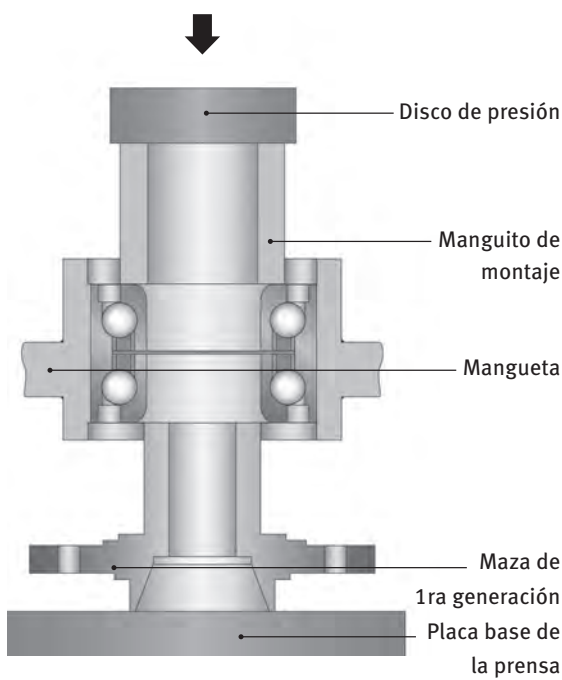
El buje sólo puede colocarse en la parte frontal de la pista interior durante la inserción para que no se produzcan muescas o inclusiones en la superficie de rodadura.

La tuerca de fijación o seguridad de la espiga, debe apretarse con el torque de apriete recomendado por el fabricante del vehículo. El torque de apriete de la tuerca no sólo es importante para fijar la rueda, sino que además garantiza que el rodamiento disponga del juego óptimo. El uso de un torquímetro permite lograr el torque de apriete correcto.

Fuerza de presión



Fuerza de presión





# RESISTENCIA.



## INA FEAD Belts (Bandas Poli-V)

El portafolio de productos INA se complementa: FEAD Belts, en vehículos modernos, las bandas con costillas son la solución más moderna. Estas bandas muestran varias costillas en forma de V de manera longitudinal, son más delgadas y soportan mayor fricción; ya que las rutas que las bandas siguen son más pequeñas, al igual que el tamaño de las poleas tensoras y/o guías. Por tal razón, éstas pueden transmitir cargas más pesadas y resistir mayor tensión

Con más de 500 números de parte, garantizamos una amplia cobertura para todas las marcas y modelos del mercado mexicano



DE EXPERTOS PARA EXPERTOS  
Lada 01 800 8000 585 (LuK)  
Lu – Vi 9:00 – 18:00  
[www.repxpert.mx](http://www.repxpert.mx)



SCHAEFFLER

# Índice por número de FAG

<b>FAG</b>	<b>TIPO</b>		<b>NUEVO</b>	
101024	G1T	NISSAN		66, 67, 70
101053	G2	HONDA		56
101150	G2	RENAULT		73
101169	G1	PEUGEOT		70
101183	G3	CHEVROLET, SAAB		39, 74
101184	G2	CADILLAC		32
101191	G2	PEUGEOT		70
101230	G3	FORD		54
101265	G1	FIAT		47
101277	G3	CHRYSLER, DODGE		39, 42
101291	G1T	CHEVROLET		35
101311	G1	RENAULT		73, 74
101468	G2	AUDI	<b>Nuevo</b>	29
101500	G3	SAAB		74
101579	G2	PEUGEOT	<b>Nuevo</b>	71
101621	G3	MINI		65
101622	G3	MINI		65
101632	G1	RENAULT		74
101640	G3	VOLVO		82
101641	G1	HONDA		57
101665	G2	DODGE	<b>Nuevo</b>	44
101667	G3	VOLVO	<b>Nuevo</b>	82
101668	G3	VOLVO		82
101670	G3	DODGE, HYUNDAI		42, 43, 58
101685	G2	MERCEDES BENZ		63, 64
101686	G3	MERCEDES BENZ		63
101688	G1	MERCEDES BENZ		63
101701	G1	PEUGEOT		71
101704	G2	PEUGEOT	<b>Nuevo</b>	71
101711	G1	PORSCHE		72
101741	G3	MINI		65
101742	G3	MINI		65
101747	G3	PEUGEOT	<b>Nuevo</b>	71
101750	G3	CHRYSLER		41
101755	G1	TOYOTA		78
101758	G2	CHRYSLER		40
101760	G2	TOYOTA		77
101762	G1	PEUGEOT		71
101764	G1	LAND ROVER		60, 61
101765	G3	LAND ROVER		60, 61
101767	G1	ACURA, HONDA		28, 57
101772	G3	TOYOTA		77
101776	G1	HONDA		56, 57
101777	G1	JAGUAR, LINCOLN		58, 61
101778	G3	JAGUAR	<b>Nuevo</b>	58, 59
101779	G3	BMW		31
101780	G2	BMW		31
101785	G3	HYUNDAI, KIA		58, 60

<b>FAG</b>	<b>TIPO</b>		<b>NUEVO</b>	
101789	G2	INFINITI, NISSAN		58, 68
101797	G3	TOYOTA		78
101798	G2	HONDA		57
101799	G1	ACURA, HONDA, JAGUAR, LAND ROVER		28, 56, 58, 59, 61
101801	G1	HONDA		56
101802	G2	HONDA	<b>Nuevo</b>	57
101805	G3	TOYOTA		78
101810	G2	MITSUBISHI		66
101812	G1	DODGE, JEEP, MITSUBISHI		42, 59, 66
101813	G3	MITSUBISHI		66
101817	G1	SUZUKI		76
101827	G2	SUZUKI		76
101828	G3	SUZUKI	<b>Nuevo</b>	76
101829	G3	SUZUKI	<b>Nuevo</b>	76
101830	G3	MAZDA		63
101834	G2	FORD		55
101835	G1T	NISSAN		67, 70
101836	G1T	NISSAN		68, 69
101837	G2	MAZDA		63
101838	G1T	FIAT, PEUGEOT, RAM		47, 71, 73
101839	G2	PEUGEOT	<b>Nuevo</b>	71
101840	G2	FIAT, PEUGEOT	<b>Nuevo</b>	47, 71
101841	DGBB	TOYOTA		77
101848	G3	BUICK, CHEVROLET, GMC		31, 35, 36, 56
101850	G3	TOYOTA		78
101851	G3	SUZUKI		76
101858	G2	BMW	<b>Nuevo</b>	31
101859	G1T	RENAULT	<b>Nuevo</b>	74
101860	G3	NISSAN, RENAULT		67, 68, 69, 70, 74
101864	G3	NISSAN, RENAULT		69, 70, 74
101866	G2	SUZUKI		76
101867	G3	NISSAN, RENAULT		68, 70, 74
101868	G1T	PEUGEOT		70, 71
101872	G2	TOYOTA		76, 77
101873	G2	TOYOTA		76, 77
101876	G2	TOYOTA		76, 77, 78
101877	G3	CHEVROLET		35
101881	G1	HONDA		56, 57
101883	G1	HONDA		57
101886	G3	MITSUBISHI		66
101887	G2	MITSUBISHI		66
101888	G3	ACURA, HONDA		28, 56
101890	G3	HYUNDAI, KIA		58, 60
101901	G3	HYUNDAI, KIA		58, 60
101907	G1	TOYOTA	<b>Nuevo</b>	77
101908	G3	SUBARU		75, 76
101909	G3	SUBARU		76

<b>FAG</b>	<b>TIPO</b>		<b>NUEVO</b>	
101914	G1	VOLKSWAGEN		79
101918	DGBB	TOYOTA		77
101919	G2	PEUGEOT	Nuevo	71
101924	G1	RENAULT		73
101929	G2	MITSUBISHI		66
101931	G2	PORSCHE, VOLKSWAGEN		72, 82
101943	G3	HYUNDAI, KIA		58, 60
101947	G1	MAZDA		63
101948	G2	PEUGEOT		71
101949	G3	FORD		53
101954	G3	MITSUBISHI		66
101955	G3	SUBARU		75, 76
101956	G2	BMW		31
101957	G1	MERCEDES BENZ		64
101958	G1	ACURA, HONDA		28, 56
101960	G1	VOLKSWAGEN		82
101961	G1	PEUGEOT		70
101962	G3	DODGE, KIA		42, 60
101970	G3	FORD		48
101971	G3	CHEVROLET		33, 37
101974	G3	DODGE		44
101975	G3	DODGE		43
101976	G3	DODGE		43
101977	G3	DODGE		43
101978	G3	FORD		50
101979	G2	TOYOTA		77, 78
101980	G3	DODGE		44
101981	G3	DODGE		44
101982	G3	FORD		54
101983	G3	FORD		50
101984	G3	FORD		49, 51, 52
101985	G3	FORD		50, 51, 52
101986	G3	DODGE		44
101987	G3	CHEVROLET		33, 38
101988	G3	FORD		54
101989	G3	FORD		54
101990	G3	FORD		50
101992	G3	FORD, LINCOLN		49, 62
101993	G2	DODGE		43
101994	G2	DODGE		43
101995	G3	CADILLAC, CHEVROLET		32, 33, 34, 37, 38
101996	G3	DODGE		44
101997	G3	DODGE		44
101998	G3	FORD, LINCOLN		49, 62
102000	G3	DODGE		44
102001	G3	FORD, LINCOLN		50, 61

<b>FAG</b>	<b>TIPO</b>		<b>NUEVO</b>	
102003	G3	FORD		51, 52
102004	G3	CHEVROLET		35
102005	G3	DODGE		44
102006	G3	DODGE		44, 45
102007	G3	NISSAN		67, 68, 70
102008	G3	NISSAN		67, 68, 69
102009	G3	NISSAN		67, 69
102010	G3	DODGE		45, 46
102011	G3	DODGE		44, 45
102012	G3	DODGE		44, 45
102013	G3	MITSUBISHI		66
102014	G3	FORD		50
102015	G3	FORD, LINCOLN		50, 51, 61
102016	G3	FORD		50, 51
102017	G3	FORD		51
102018	G2	DODGE		44, 45, 46
102019	G3	CHEVROLET, HUMMER		33, 37, 38, 57
102020	G3	CHEVROLET		34, 37
102021	G3	DODGE		45, 46
102022	G3	LINCOLN, MERCURY		61, 65
102024	G3	JEEP		59
102025	G2	FORD		54
102026	G3	BUICK, CADILLAC, CHEVROLET, PONTIAC		31, 32, 36, 38, 39, 71, 72
102027	G3	CHRYSLER		40, 41
102028	G3	CHRYSLER, DODGE		41, 42
102029	G3	CHEVROLET		33, 36
102030	G3	MITSUBISHI		66
102031	G3	CHEVROLET, PONTIAC		35, 36, 72
102032	G3	CHRYSLER, DODGE, MITSUBISHI		41, 47, 65, 66
102033	G3	CHEVROLET		38
102034	G3	CHEVROLET, PONTIAC		35, 72
102035	G2	CHEVROLET		38
102036	G3	FORD, LINCOLN		53, 62
102037	G3	CHEVROLET		33
102038	G2	FORD, LINCOLN		48, 53, 62
102039	G3	PONTIAC		71
102040	G3	CHEVROLET, PONTIAC		36, 71
102041	G3	DODGE		43
102042	G3	CADILLAC, CHEVROLET, PONTIAC		32, 36, 72
102043	G3	MITSUBISHI		65, 66
102044	G3	FORD, MERCURY		53, 65
102045	G2	CHRYSLER, DODGE		39, 42
102046	G3	DODGE		43
102047	G3	DODGE, RAM		43, 73
102048	G3	FORD		53
102049	G3	FORD		53

## Índice por número de FAG

<b>FAG</b>	<b>TIPO</b>		<b>NUEVO</b>	
102050	G3	CHEVROLET, PONTIAC		38, 72
102051	G3	CHRYSLER, DODGE		39, 42
102052	G3	CHRYSLER, DODGE		39, 43
102053	G3	CHRYSLER, VOLKSWAGEN		41, 81
102054	G3	CHEVROLET		36
102055	G3	CHRYSLER, DODGE		40, 41, 42, 46, 47
102059	G3	BUICK, CADILLAC, CHEVROLET, PONTIAC		31, 32, 35, 36, 71
102062	G3	CHEVROLET, PONTIAC		34, 71
102065	G3	NISSAN		69
102066	G3	NISSAN		68
102067	G3	INFINITI, NISSAN		58, 67
102068	G3	CHEVROLET, PONTIAC		34, 72
102069	G3	CADILLAC, CHEVROLET		32, 35, 36
102075	G2	CHRYSLER, DODGE		39, 41, 47
102076	G3	CHRYSLER, DODGE, MITSUBISHI		41, 47, 65, 66
102080	G2	CHRYSLER, DODGE		39, 41, 47
102081	G3	CHRYSLER		40, 41
102082	G3	CHRYSLER, DODGE		40, 41, 42
102083	G2	NISSAN		66
102084	G2	FORD		49
102085	G2	CHRYSLER, DODGE		40, 44
102086	G2	HONDA		56
102087	G2	HONDA		56
102092	G2	HONDA		57
102093	G2	ACURA, HONDA		28, 56
102095	G3	NISSAN		66
102096	G3	TOYOTA		77, 78
102097	G3	TOYOTA		77, 78
102098	G3	TOYOTA		78
102099	G2	NISSAN		68
102101	G3	CHEVROLET, PONTIAC		35, 72
102102	G2	CHRYSLER, DODGE		40, 43
102103	G2	FORD, MERCURY		48, 65
102104	G3	PONTIAC		71
102105	G2	NISSAN		67, 69
102106	G3	CHEVROLET, PONTIAC		36, 71, 72
102107	G3	HONDA		56
102109	G2	FORD, LINCOLN, MAZDA, MERCURY		53, 61, 62, 63, 65
102110	G2	MITSUBISHI		66
102111	G3	TOYOTA		78
102112	G3	TOYOTA		77
102113	G3	TOYOTA		77
102114	G3	CADILLAC, CHEVROLET, PONTIAC		32, 36, 72
102115	G3	CHRYSLER		40
102116	G3	MITSUBISHI		66

<b>FAG</b>	<b>TIPO</b>		<b>NUEVO</b>	
102118	G2	TOYOTA		78
102119	G2	TOYOTA		78
102120	G3	FORD, MERCURY		53, 65
102122	G3	CHRYSLER, DODGE		39, 42
102123	G3	JEEP		59
102124	G2	NISSAN, RENAULT		66, 69, 74
102125	G3	CHEVROLET, PONTIAC		38, 72
102126	G3	CHEVROLET		35, 36
102127	G2	HONDA		56, 57
102128	G3	CHRYSLER, DODGE, JEEP, MITSUBISHI		39, 42, 59, 66
102130	G3	ACURA, HONDA		28, 57
102132	G3	MAZDA		62
102133	G3	NISSAN		69
102134	G3	BUICK, CHEVROLET		31, 36, 37, 38, 39
102136	G3	CHEVROLET		34
102137	G2	FORD		48, 49
102138	G2	HONDA		56
102140	G2	MITSUBISHI		66
102144	G3	TOYOTA		78
102145	G3	VOLVO		82
102151	G3	FORD		51, 52
102152	G3	DODGE		44, 45
102153	G3	DODGE, RAM		45, 46, 73
102154	G3	CHEVROLET		35
102158	G3	CHEVROLET		35
102159	G3	CHEVROLET		35
102160	G3	CHEVROLET, GMC		34, 55
102161	G3	CHEVROLET, GMC		34, 55
102162	G3	DODGE, RAM		44, 45, 73
102163	G3	FORD		52
102165	G3	FORD, LINCOLN		50, 54, 62
102167	G3	FORD, LINCOLN		50, 54, 62
102168	G3	CHEVROLET		35
102169	G3	CHEVROLET		35
102170	G3	DODGE, RAM		45, 73
102171	G3	DODGE, RAM		45, 73
102172	G3	DODGE		44
102178	G3	FORD	<b>Nuevo</b>	50
102179	G3	FORD	<b>Nuevo</b>	50
102181	G3	DODGE	<b>Nuevo</b>	44
102183	G3	FORD, LINCOLN		49, 62
102186	G3	FORD	<b>Nuevo</b>	54
102187	G3	CADILLAC	<b>Nuevo</b>	32
102190	G3	DODGE		45
102198	G3	HUMMER		57
102201	G3	CADILLAC, CHEVROLET, GMC		32, 33, 34, 37, 38, 55, 56
102202	G3	CADILLAC, CHEVROLET, GMC		32, 33, 34, 37, 38, 55, 56

<b>FAG</b>	TIPO		NUEVO	
102203	G3	CHEVROLET, GMC, HUMMER		37, 38, 55, 56, 57
102204	G3	DODGE	Nuevo	43, 47
102207	G3	JAGUAR, LINCOLN		58, 61
102208	G3	CADILLAC		32, 33
102210	G3	CADILLAC	Nuevo	32, 33
102211	G3	CADILLAC	Nuevo	32
102215	G2	FORD		54
102218	G3	CHEVROLET		35
102220	G3	CHRYSLER		40
102221	G3	ACURA, HONDA		28, 57
102222	G3	DODGE, JEEP		44, 59
102223	G3	JEEP		60
102224	G3	LINCOLN		61
102225	G3	CHEVROLET, PONTIAC, SUZUKI		34, 35, 72, 76
102226	G3	BUICK, CHEVROLET, GMC		31, 38, 55
102229	G3	CADILLAC, CHEVROLET		32, 34
102230	G3	CADILLAC, CHEVROLET		32, 34
102231	G3	TOYOTA		78
102232	G3	CADILLAC	Nuevo	33
102237	G3	CHEVROLET, GMC		37, 55
102238	G3	CHEVROLET		37, 38
102239	G3	CHEVROLET, GMC		37, 55
102240	G3	GMC		55, 56
102243	G3	NISSAN		67, 69
102245	G3	FORD, LINCOLN		49, 62
102246	G3	FORD, LINCOLN		49, 62
102255	G3	CADILLAC		32, 33
102260	G3	CADILLAC	Nuevo	32, 33
102264	G3	CADILLAC	Nuevo	32
102269	G3	FORD		53
102273	G3	FORD, LINCOLN		49, 61
102274	G3	FORD, LINCOLN		49, 61
102275	G3	CHEVROLET, PONTIAC, SUZUKI		34, 35, 72, 76
102278	G3	TOYOTA		78
102279	G3	CHEVROLET		34
102292	G3	JEEP		59
102293	G2	INFINTI		58
102295	G3	NISSAN		67
102296	G3	INFINTI, NISSAN		58, 67, 68
102297	G3	NISSAN		69
102298	G3	SUBARU	Nuevo	76
102302	G3	NISSAN		68
102304	G3	BMW		31
102309	G3	INFINTI, NISSAN	Nuevo	58, 67
102310	G3	HONDA		57
102311	G3	SUZUKI		76

<b>FAG</b>	TIPO		NUEVO	
102312	G3	NISSAN		68
102321	G3	VOLVO		82
102331	G3	HONDA		57
102332	G3	MAZDA		62
102333	G2	TOYOTA		77, 78
102334	G2	INFINTI		58
102335	G3	CHRYSLER, VOLKSWAGEN		41, 81
102336	G3	NISSAN		68
102337	G3	TOYOTA		77
102338	G3	TOYOTA	Nuevo	77
102339	G3	TOYOTA		78
102340	G3	TOYOTA		78
102341	G3	INFINTI, NISSAN		58, 66, 67
102342	G3	NISSAN		69
102343	G3	NISSAN		69
102345	G3	NISSAN		67, 68
102347	G3	ACURA		28
102349	G3	VOLVO		82
102351	G2	TOYOTA		78
102352	G3	SUBARU	Nuevo	76
102353	G3	TOYOTA		77
102354	G3	NISSAN		68
102355	G3	NISSAN		68
102356	G3	MAZDA		63
102360	G3	TOYOTA		77
102363	G3	NISSAN		68
102366	G3	HONDA	Nuevo	56
102367	G3	MAZDA		63
102368	G3	MAZDA		62
102370	G3	MITSUBISHI		66
102374	G3	HONDA		57
102375	G3	TOYOTA		77
102376	G3	TOYOTA		77
102377	G3	HONDA		57
102378	G3	SUZUKI	Nuevo	76
102379	G3	SUZUKI		76
102381	G3	ACURA, HONDA		28, 57
102382	G3	TOYOTA		78
102385	G3	FORD		49
102390	TRB	FORD	Nuevo	52, 53
102391	TRB	FORD	Nuevo	52, 53
102393	TRB	CHRYSLER, NISSAN		39, 67
102406	G1T	TOYOTA		78
102407	G1T	FORD, LINCOLN		50, 61
102412	G1	NISSAN		68
102413	G1	CHRYSLER, DODGE		40, 43
102418	G1	ACURA, HONDA		28, 57
102421	G1	FORD, MAZDA		53, 63

## Índice por número de FAG

<b>FAG</b>	<b>TIPO</b>		<b>NUEVO</b>	
102422	G1	MAZDA		63
102423	DGBB	TOYOTA	<b>Nuevo</b>	78
102424	DGBB	CHEVROLET		38
102425	DGBB	TOYOTA		76, 77, 78
102426	G1	DODGE, JEEP		43, 59
102439	TRB	DODGE, RAM		44, 45, 73
102444	G1T	CHEVROLET		38
102446	G3	FORD		51
102447	G3	FORD		52
102457	G3	VOLVO		82
102463	G3	ACURA	<b>Nuevo</b>	28
102468	TRB	TOYOTA	<b>Nuevo</b>	77
102489	G3	CHRYSLER		41
102500	G3	TOYOTA		78
102506	G2	VOLVO		82
102514	G3	MITSUBISHI		66
102517	G3	TOYOTA		78
102520	G3	NISSAN		68
102523	G3	FORD		53
102524	G3	HONDA		57
102525	G3	ACURA		28
102530	G3	CHRYSLER		40
102531	G3	JEEP		59
102533	G3	ACURA, HONDA		28, 57
102535	G2	TOYOTA		77, 78
102559	G1	HONDA		57
102562	DGBB	CHEVROLET		38
102574	G1	HONDA		57
102575	G1	ACURA		28
102577	TRB	CHEVROLET		36
102587	G2	DODGE		46
102589	G3	HUMMER		57, 58
102590	G3	VOLVO		82
102591	G3	CADILLAC	<b>Nuevo</b>	32
102593	G3	SUBARU		75, 76
102595	G3	ACURA, HONDA		28, 56
102596	G3	CHRYSLER, DODGE		39, 43
102601	G3	CHEVROLET		33, 34, 35, 37, 38
102602	G2	NISSAN		69
102603	G3	BUICK, CHEVROLET		31, 34
102606	G3	BUICK, CADILLAC, CHEVROLET		31, 32, 34, 36
102607	G3	CHEVROLET, PONTIAC		34, 72
102609	G3	CHRYSLER, DODGE		40, 41, 42
102613	G2	MERCURY		65
102614	G3	TOYOTA		77
102615	G3	TOYOTA		77
102616	G2	DODGE		42, 47

<b>FAG</b>	<b>TIPO</b>		<b>NUEVO</b>	
102619	G3	CHRYSLER		40
102623	G3	BUICK, CHEVROLET		31, 37, 38
102634	G3	DODGE		43
102637	G3	MITSUBISHI	<b>Nuevo</b>	66
102643	G1	TOYOTA		77
102655	G1	LAND ROVER	<b>Nuevo</b>	60, 61
102660	G2	DODGE, RAM		43, 73
102737	G3	MERCEDES BENZ		64
102744	G3	TOYOTA		77
102746	G3	MITSUBISHI		66
102747	G3	NISSAN		67
102752	G2	NISSAN		68
102753	G3	FORD		51
102754	G3	FORD		52
102755	G3	FORD		52, 53
102758	G3	CHEVROLET, GMC		35, 56
102763	G3	LINCOLN	<b>Nuevo</b>	62
102765	G3	FORD, LINCOLN		49, 50, 62
102766	G3	FORD, LINCOLN		49, 50, 62
102775	G3	NISSAN		69
102776	G3	NISSAN		67, 69
103111	G3	JEEP	<b>Nuevo</b>	59
103141	G1	FIAT, RAM		47, 48, 73
103142	G3	CHRYSLER, DODGE		41, 43
103143	G3	CHRYSLER, DODGE		41, 43
103157	G3	JEEP	<b>Nuevo</b>	59
103158	G3	CHRYSLER, JEEP		39, 59
103168	G3	NISSAN		67, 69
103178	G3	ACURA	<b>Nuevo</b>	28
103191	G3	ACURA, HONDA	<b>Nuevo</b>	28, 56
103197	G3	NISSAN		68
103199	G3	NISSAN	<b>Nuevo</b>	67
103200	G3	KIA	<b>Nuevo</b>	60
103206	G3	MAZDA	<b>Nuevo</b>	62, 63
103207	G3	MAZDA	<b>Nuevo</b>	63
103218	G3	NISSAN	<b>Nuevo</b>	69
103224	G3	CHEVROLET		37
103225	G3	BUICK	<b>Nuevo</b>	32
103233	G3	CHEVROLET, GMC		37, 38, 56
103271	G3	CHEVROLET		37, 38
103273	G3	NISSAN	<b>Nuevo</b>	67
103280	G3	FORD		48
103282	G2	DODGE		43
103283	G3	CHRYSLER, DODGE		39, 42
103284	G3	TOYOTA		78
103286	G1	DODGE, MITSUBISHI		42, 66
103287	G1	DODGE, MITSUBISHI		42, 66
103289	G3	RAM		73

<b>FAG</b>	<b>TIPO</b>			<b>NUEVO</b>	
11684	G1	DODGE	Nuevo	44	
201063	TRB	DODGE		42, 45, 46	
201104	TRB	FORD		52	
201105	TRB	FORD		52	
201112	TRB	ISUZU			
30204A	TRB	CHEVROLET, PONTIAC		36, 72	
30205A	TRB	CHEVROLET, PONTIAC, RENAULT		36, 72, 74	
30208A	TRB	CHEVROLET, NISSAN		36, 69	
30212A	TRB	STERLING	Nuevo		
30213A	TRB	ISUZU			
30214A	TRB	STERLING	Nuevo		
31297	Kit TRB	CHEVROLET		27, 34	
32011X.XL	TRB	MERCEDES BENZ, VOLKSWAGEN		64, 65, 79	
32012X.XL	TRB	RENAULT, VOLKSWAGEN		74, 79	
32207A	TRB	HINO, ISUZU, NISSAN, STERLING		67	
32210A	TRB	ISUZU, MERCEDES BENZ		64, 65	
33109	TRB	RENAULT	Nuevo	74	
33205	TRB	MERCEDES BENZ		64, 65	
33210	TRB	HINO			
3780F1/20.K	TRB	STERLING	Nuevo		
38KW01CG	TRB	DODGE		41	
518772A	TRB	AUDI, CHEVROLET, FAW, FORD, MERCURY, NISSAN, VOLKSWAGEN		29, 34, 38, 47, 47, 53, 55, 65, 69, 69, 79, 79, 80, 80, 81, 81	
545312A	G1	FIAT		48	
545495AD	G1	BMW, PORSCHE		30, 30, 31, 31, 72, 72	
546238A	G1	RENAULT		74	
546467	G1T	CHEVROLET, NISSAN, PEUGEOT, PONTIAC, RENAULT		33, 37, 67, 68, 70, 71, 73, 74	
547103E	G1	CHRYSLER		39	
559335	G3	JEEP		59	
559347	G3	JEEP		59	
559360D	G3	FORD		55	
559407B	G3	CHRYSLER, DODGE		39, 39, 41, 41, 47, 47	
559431C	G1T	FORD, LINCOLN		50, 50, 61	
559450	G3	JEEP		59	
559455EL	G3	JEEP		59	
559455ER	G3	JEEP		59	
559580	G3	PONTIAC		72	
561051	G1	FORD, LINCOLN		49, 53, 61	
561166	G1	PEUGEOT		70	
562079	G1	FORD, LINCOLN, MAZDA, MERCURY		53, 61, 62, 63, 65	
563255	G1	RENAULT		74	

<b>FAG</b>	<b>TIPO</b>			<b>NUEVO</b>	
563420	G1	SUZUKI			76
563644	G1	BUICK, CHEVROLET			31, 37, 38
564041.03	G3	BMW			31
564725AB	G1	VOLKSWAGEN			80
565747	G2	PEUGEOT			71
566719	G1	SEAT, VOLKSWAGEN			75, 79, 80, 81, 82
567163	G3	CHEVROLET			33, 39
567163.02	G3	CHEVROLET			33, 36
567163A	G3	CHEVROLET			33
567163C	G3	CHEVROLET			33, 39
567199	G3	FORD			55
567199.01	G3	FORD			55
567447B	G1	AUDI			28, 29, 29
568393.02	G2	PEUGEOT			71
568753L	G3	DODGE			43
568753R	G3	DODGE			43
569886	G1	FORD, JAGUAR			54, 58
571387	G1T	PEUGEOT, RENAULT			70, 73, 74
571598	G3	CHEVROLET			33, 36, 38, 39
571598.02	G3	CHEVROLET, SAAB			33, 39, 74
571598.03	G3	CHEVROLET			33
571598.04	G3	CHEVROLET			38
571598.05	G3	CHEVROLET			33
571598A	G3	CHEVROLET			33, 36
572428	TRB	FORD			53, 54
572506E	G1	MERCEDES BENZ			63, 63, 64, 64
572574	G2	FIAT			48
572599	G3	AUDI, SEAT, VOLKSWAGEN			28, 29, 75, 80, 81
572969.02	G2	VOLKSWAGEN			82
573560.01	G3	MINI	Nuevo		65
573982.08	G3	MINI			65
574076	G2	AUDI, SEAT, VOLKSWAGEN			28, 75, 79, 80, 81
574191.06	G2	AUDI, SEAT, VOLKSWAGEN			29, 75, 79, 80, 81
574795A	G1	NISSAN			67, 69, 69
575121	G1	DODGE, KIA			42, 60
575141.14	G3	FORD, LINCOLN			53, 61
575141.15	G3	FORD, LINCOLN			53, 61
575403.E76	G1	SUZUKI			76, 85
575802	G1	PEUGEOT			70, 71
575810.01	G3	FORD, VOLVO			53, 82
576681EA	G2	BMW			30, 31
579102A	G1	CHRYSLER, FORD, LINCOLN			40, 48, 54, 55, 61
579557	G1	CADILLAC, CHEVROLET, SAAB			32, 36, 74
579725.13	G3	BMW, MINI			30, 65

# Índice por número de FAG

<b>FAG</b>	<b>TIPO</b>		<b>NUEVO</b>	
579794DA	G1	NISSAN, RENAULT		67, 67, 68, 73, 73, 74, 74
579943B	G1	SEAT, VOLKSWAGEN		75, 75, 81, 81
580191D	G1	BMW		30
580400CA	G1	CHEVROLET		34, 38
580468	G1T	PEUGEOT		71
580494C	G2	BMW		30, 31
580541	G1T	RENAULT		74
580578	G1T	NISSAN, RENAULT		67, 68, 69, 73, 74
581408A	G1T	MERCEDES BENZ		64
582525	G1T	RENAULT		73, 74
585805	G3	FORD		55
586687	G1	CHEVROLET	<b>Nuevo</b>	37
601626.01	G3	MAZDA		63
609381	G3	AUDI, VOLKSWAGEN		28, 79
6205DDC3G81	DGBB	FAW		47
6207DDC3G81.K	DGBB	VOLKSWAGEN		79, 81
622260	G1	FORD, LINCOLN, MAZDA, TOYOTA		48, 49, 61, 62, 77, 78
624485	G1	TOYOTA		77, 78
624486	G1	NISSAN		66, 69
624487	G1	FAW, TOYOTA		47, 78
624488	G1	INFINITI, NISSAN		58, 66, 68, 70
624491	G1	HONDA		56
6303DDC3G81.K	DGBB	FAW		47
6306ZZC3G81	DGBB	VOLKSWAGEN		79, 81
6410	CRB	CHRYSLER, DODGE, JEEP		39, 43, 44, 59, 60
68094829AA	G2	RAM	<b>Nuevo</b>	73
713002610	CRB	VOLKSWAGEN		79, 81
713002710	G1	FORD, MERCURY, VOLKSWAGEN		53, 55, 65, 79
713006510	G1	FIAT		47
713110710	G1T	FIAT		47
713111210	G3	DODGE, JEEP		43, 59
7131115610	G3	FORD, LINCOLN	<b>Nuevo</b>	49, 61
7131116110	G3	FORD		53
7131116210	G3	FORD		49
7131116510	G1	HONDA	<b>Nuevo</b>	56
7131116610	G3	FORD	<b>Nuevo</b>	49
7131117210	G1	NISSAN		70
7131117410	G1T	FORD		54
7131117510	G1T	FORD		54
7131117610	G1T	FORD, NISSAN		54, 68
713120010	G3	MAZDA		62, 63
713120110	G3	MAZDA		62, 63
713120210	G3	MAZDA		63
713120310	G3	MAZDA		62
713120510	G2	FORD		55

<b>FAG</b>	<b>TIPO</b>		<b>NUEVO</b>	
713120710	G3	MAZDA	<b>Nuevo</b>	63
713120810	G3	MAZDA	<b>Nuevo</b>	63
713121010	G2	FORD		53
713122110	G3	LINCOLN	<b>Nuevo</b>	61
713122210	G3	FORD, LINCOLN	<b>Nuevo</b>	49, 61
713123110	G3	MAZDA	<b>Nuevo</b>	62
713123410	G1T	TOYOTA	<b>Nuevo</b>	77
713123610	G2	AUDI, SEAT		29, 75
713123710	G2	SEAT		75
713123810	G3	ACURA		28
713125210	G1	PORSCHE	<b>Nuevo</b>	72
713125710	G2	AUDI	<b>Nuevo</b>	29
713125810	G2	AUDI		29
713126110	G3	CHEVROLET	<b>Nuevo</b>	37
713126210	G1	NISSAN		70
713126510	G1	MITSUBISHI		66
713126610	G1	TOYOTA		78
713126710	G1	DODGE		44
713127710	G1	DODGE, FIAT, NISSAN, RAM, RENAULT		47, 48, 67, 68, 69, 73, 74
713127810	G1	FORD, MERCURY		49, 65
713127910	G1	HONDA		56, 57
713128210	G1	NISSAN		66, 68
713128310	G1	HONDA		57
713128510	G1	TOYOTA		77, 78
713131010	G1T	TOYOTA		76, 78
713132310	G1	HONDA, TOYOTA		57, 77
713132910	G2	VOLKSWAGEN		81, 82
713133110	G3	BMW, MINI		30, 65
713137110	G1T	TOYOTA	<b>Nuevo</b>	77
713615810	TRB	NISSAN		67, 68, 69
713615820	TRB	CHEVROLET, CHRYSLER, DODGE, JEEP, NISSAN		33, 39, 40, 43, 59, 67, 69, 70
713619770	G2	SMART		75
713644010	Kit TRB	CHEVROLET		36
713649520	G3	BMW		31
713661010	G3	SMART		75
713661020	G3	SMART		75
713667330	G2	SMART		75
713667340	G3	SMART		75
713668010	G2	MERCEDES BENZ, VOLKSWAGEN		64, 79
713668020	G2	MERCEDES BENZ, VOLKSWAGEN		64, 79
713668050	G2	MERCEDES BENZ		65
713668060	G2	SMART		75
800179BA	G2	VOLKSWAGEN		81, 82
800179D	G2	AUDI, SEAT, VOLKSWAGEN		29, 75, 79, 80
800941C	G1	AUDI, VOLKSWAGEN		28, 81

<b>FAG</b>	<b>TIPO</b>		<b>NUEVO</b>	
801023.07	G1T	FORD		48, 53
801136	G1	AUDI, FORD, SEAT, VOLKSWAGEN		29, 49, 75, 79, 80
801191.22	G2	VOLKSWAGEN		80
801191AD	G2	AUDI, SEAT, VOLKSWAGEN		28, 75, 79, 81
801191BA	G2	SEAT, VOLKSWAGEN		75, 79
801344D	G3	AUDI, VOLKSWAGEN		29, 81
801663AA	G1	FORD, MAZDA		48, 53, 63
801842D	G3	VOLVO		82
801843	G3	VOLVO	Nuevo	82
803191A	G2	DODGE, FIAT, RAM		47, 48, 73
803640BA	G2	AUDI, SEAT, VOLKSWAGEN		28, 75, 79, 81
803646	G1	CHEVROLET, FORD, VOLKSWAGEN		33, 48, 53, 54, 79, 80, 81
803647	G1	CHEVROLET, PONTIAC, VOLKSWAGEN		33, 37, 71, 79
803755C	G2	AUDI, SEAT		29, 75
803769.03	G1	VOLKSWAGEN		80, 81, 82
803775	G1	CHEVROLET		35, 36, 38
803837	G1T	MERCEDES BENZ		63
803918	G1	MERCEDES BENZ		63
805150CC	G3	SAAB		74
805150E	G3	CHEVROLET, SAAB		39, 74
805190	G1	MERCEDES BENZ		65
805201D	G2	VOLKSWAGEN		80, 82
805209B	G1	AUDI, LAND ROVER, PORSCHE, VOLKSWAGEN		29, 60, 61, 72, 82
805267	G2	FIAT		48
805349	G2	BMW		30, 31
805355.E14F	G1	PORSCHE	Nuevo	72
805368D	G3	AUDI	Nuevo	29
805394C	G1	PORSCHE		72
805506C	G3	BMW		30
805554AC	G3	BMW		29, 30, 31
805560A	G1	BMW		30, 31
805588	G3	CHEVROLET		39
805621	G1	BMW		31
805653C	G3	VOLVO		82
805657A	G3	AUDI, SEAT, VOLKSWAGEN		28, 29, 75, 79, 80, 81
805753AA	G2	VOLVO		82
805753CB	G2	LAND ROVER		60
805787E	G2	VOLVO		82
805791	G1	PORSCHE	Nuevo	72
805841B	G1	DODGE, HYUNDAI		41, 42, 43, 47, 58
805917	G3	CHEVROLET		33
805924	G1	LAND ROVER, ROVER		60, 74
805925	G2	ROVER	Nuevo	74

<b>FAG</b>	<b>TIPO</b>		<b>NUEVO</b>	
805949	G1	PEUGEOT		70, 71
805963	G2	AUDI		29
805971	G1	FORD, MERCURY, VOLVO		48, 49, 65, 82
805983.02	G3	CHEVROLET		35
805984.09	G3	BUICK, CADILLAC		32
806181A	G1	HYUNDAI, KIA		58, 60
806187.01	G1	HYUNDAI, KIA		58, 60
DT408044THL1D-BG34.S	G1T	DODGE, MITSUBISHI, RAM		43, 66, 73
DT458448 DBG6KKBC	G1T	DODGE	Nuevo	47
F563826	CRB	CADILLAC, CHEVROLET, GMC, HUMMER		32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 55, 56, 57, 58
FC67147	CRB	CHEVROLET, FORD, JEEP, PONTIAC		33, 34, 36, 48, 53, 54, 55, 59, 60, 71
FC67148.5	CRB	CHEVROLET, DODGE, FORD, JEEP, LINCOLN, RAM		33, 34, 37, 43, 44, 45, 46, 48, 49, 50, 54, 59, 62, 73
FC68302	CRB	CHEVROLET, FORD, HUMMER, LINCOLN		38, 48, 49, 50, 57, 61, 62
K15101.15245	TRB	DODGE, FORD		42, 45, 46, 48, 51, 54
K151035.15243	TRB	CHEVROLET		34, 35, 36
K387A.382A	TRB	FORD		51, 52
K387AS.382A	TRB	CHEVROLET, FORD, GMC		34, 35, 36, 37, 38, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 56
K39585.39520	TRB	DODGE, RAM		44, 45, 46, 73
KJL26749F.10	TRB	CHRYSLER, DODGE		39, 40, 41, 46, 47
KJL69349.JL69310	TRB	DODGE, FORD, LINCOLN		42, 46, 49, 50, 53, 62
KL44649.L44610	TRB	CHRYSLER, DODGE, NISSAN		39, 41, 67
KL68149.L68110	TRB	FORD		48, 50
KL68149.L68111	TRB	CHEVROLET, CHRYSLER, DODGE, FORD, PONTIAC		36, 39, 40, 42, 48, 54, 72
KLM102949. LM102910	TRB	FORD, TOYOTA		48, 51, 54, 77
KLM104949. LM104911	TRB	CHEVROLET, DODGE, FORD, GMC, RAM		34, 35, 36, 37, 38, 42, 43, 44, 45, 46, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 56, 73
KLM11749. LM11710	TRB	CHEVROLET, DODGE, NISSAN, VOLKSWAGEN		34, 38, 41, 67, 79, 80, 81
KLM11949. LM11910	TRB	AUDI, CHEVROLET, CHRYSLER, FAW, FORD, LINCOLN, NISSAN, VOLKSWAGEN		29, 34, 39, 40, 47, 49, 50, 54, 61, 67, 69, 79, 81
KLM12749. LM12710	TRB	CHRYSLER, DODGE, FORD, LINCOLN, MERCURY		39, 40, 41, 47, 48, 49, 50, 53, 54, 55, 62, 65
KLM12749. LM12711	TRB	DODGE		42, 43, 46
KLM29749. LM29710	TRB	NISSAN		69
KLM300849. LM300811	TRB	NISSAN		67, 68, 70

## Índice por número de FAG

FAG	TIPO		NUEVO	
KLM48548. LM48510	TRB	CHEVROLET, DODGE, FORD, LINCOLN, NISSAN		33, 34, 36, 43, 44, 46, 50, 54, 55, 61, 67, 68
KLM501349. LM501310	TRB	CHEVROLET, DODGE, MERCEDES BENZ		34, 35, 36, 42, 45, 46, 64, 65
KLM603049. LM603011	TRB	LAND ROVER, NISSAN		60, 67, 68, 70
KLM67048. LM67010	TRB	CHEVROLET, FORD, NISSAN, VOLKSWAGEN		34, 36, 49, 54, 55, 67, 79, 81
KM12649.M12610	TRB	CHEVROLET, DODGE, NISSAN		33, 34, 36, 43, 44, 46, 67, 68
NP080525. NP543803	TRB	GMC	Nuevo	55, 56
NP17230	G3	NISSAN	Nuevo	70
NP17457	G3	JEEP	Nuevo	59
NP17458	G3	DODGE	Nuevo	42
NP17467	G3	FORD, LINCOLN	Nuevo	49, 62
NP17468	G3	FORD, LINCOLN	Nuevo	49, 62
NP17469	G3	FORD, LINCOLN	Nuevo	49, 62
NP17470	G3	FORD	Nuevo	50
NP17471	G3	FORD	Nuevo	50
NP17482	G3	HONDA	Nuevo	56, 57
NP17487	G3	HYUNDAI	Nuevo	58
NP17488	G3	HYUNDAI	Nuevo	58
NP17490	G3	JEEP	Nuevo	59
NP19890	G3	FORD	Nuevo	49
NP20118	G3	FORD, LINCOLN	Nuevo	49, 61
NP20120	G3	CHEVROLET	Nuevo	35
NP20121	G3	CHEVROLET	Nuevo	35
NP20122	G3	CHEVROLET	Nuevo	35
NP20136	G3	CHEVROLET	Nuevo	35, 39
NP20163	G3	HONDA	Nuevo	56
NP20165	G3	HONDA	Nuevo	56
NP20167	G1	HONDA	Nuevo	56
NP20168	G3	HONDA	Nuevo	56
NP512547	G3	TOYOTA	Nuevo	78
NP513402	G3	TOYOTA	Nuevo	78
NP622157. NP382209	TRB	GMC	Nuevo	55, 56
TK48-26-15X	G3	MAZDA	Nuevo	63
TK483304X	G3	MAZDA	Nuevo	62, 63
TK50-26-15X	G3	MAZDA	Nuevo	62
WBK0002	Kit TRB	VOLKSWAGEN		27, 79, 80, 81
WBK0005	Kit TRB	FORD		27, 53, 54



# EXPERIENCIA EN MOTORES



## Soluciones de reparación de una sola fuente: sistema de distribución

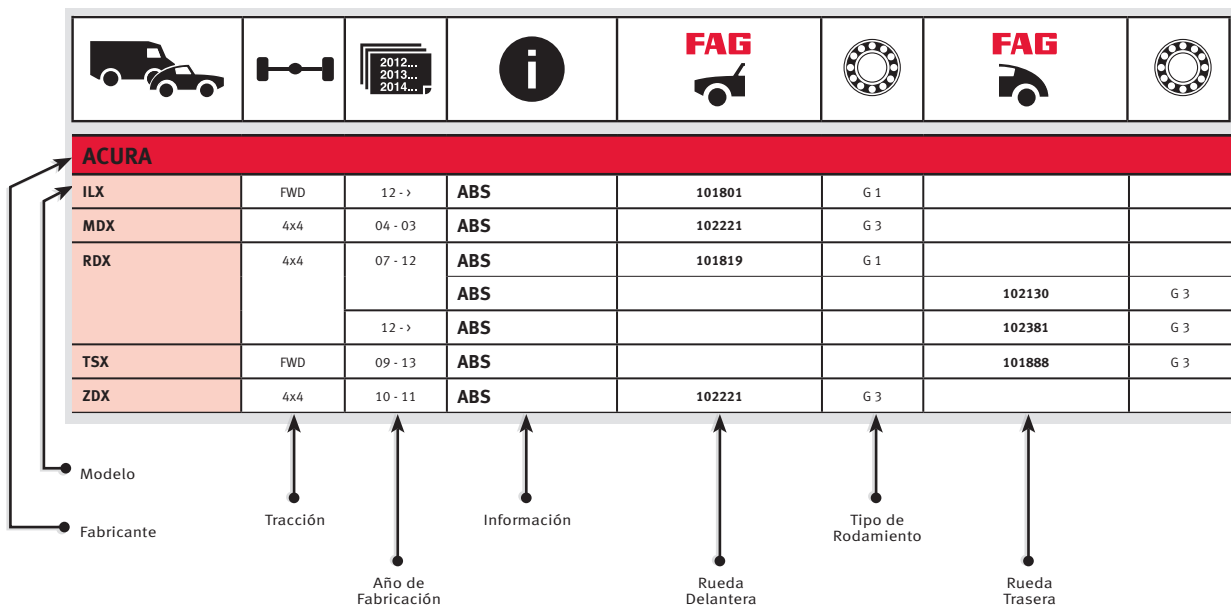
Bajo la marca INA, Schaeffler ofrece productos tecnológicamente sofisticados para los principales sistemas del motor. Soluciones multi-sistemas permite a los talleres desarrollar reparaciones complejas de manera eficiente y profesional.



DE EXPERTOS PARA EXPERTOS  
Lada 01 800 8000 585 (LuK)  
Lu-Vi 9:00 – 18:00  
[www.repxpert.mx](http://www.repxpert.mx)



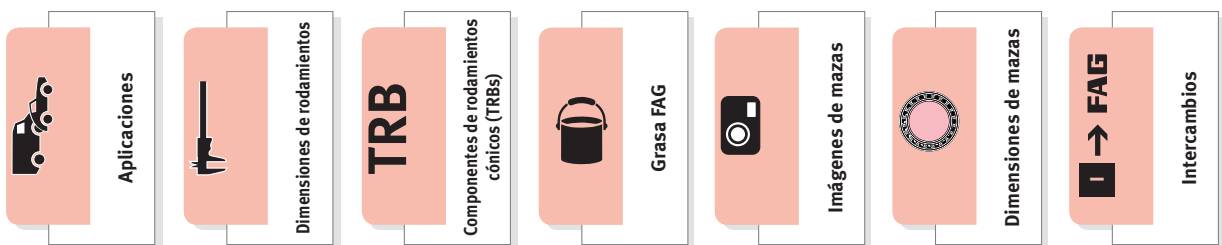
SCHAEFFLER



### Símbolos

	Marca y Modelo	<b>DGBB</b>	Rodamiento rígido de bolas
	Tracción	<b>TRB</b>	Rodamiento de rodillos cónicos
	Año	<b>CRB</b>	Rodamiento de rodillos cilíndricos
	Información	<b>G1</b>	Rodamiento de doble hilera de contacto angular (bolas/rodillos), generación 1
	Rueda Delantera	<b>G2</b>	Maza (Hub) integral, generación 2
	Tipo de rodamiento	<b>G3</b>	Maza (Hub) integral, generación 3
	Rueda Trasera		

### Pestañas por Sección



El presente catálogo ha sido elaborado con gran cuidado habiéndose verificado la exactitud de los datos contenidos en él, sin embargo, no nos hacemos responsables por posibles datos erróneos o incompletos.

Debido al continuo desarrollo de nuestros productos, nos reservamos el derecho de introducir modificaciones.

Schaeffler Automotive Aftermarket Mexico S. de R.L. de C.V.

# Contenido

Rodamiento Interior	Rodamiento Exterior	Retén	Tuerca	Chaveta
---------------------	---------------------	-------	--------	---------

## 31297

<b>CHEVROLET</b>		
Rueda Trasera		
Chevy	FWD	94 - 12

518772A	KLM11749.LM11710	✓	✓	✓
---------	------------------	---	---	---



## WBK0002

<b>VOLKSWAGEN</b>		
Rueda Trasera		
Atlantic	FWD	81 - 87
Cabrio	FWD	96 - 02
Caribe	FWD	81 - 87
Corsar	FWD	84 - 88
Derby	FWD	94 - 01
Gol	FWD	09 - 13
Golf	FWD	88 - 99
Jetta A3	FWD	88 - 99
Jetta VR6	FWD	95 - 03
Passat	FWD	91 - 95
Pointer	FWD	96 - 09

518772A	KLM11749.LM11710	✓	✓	✓
---------	------------------	---	---	---



## WBK0005

<b>FORD</b>		
Rueda Trasera		
Fiesta	FWD	98 - 05
Ikon	FWD	03 - 07
Ka	FWD	01 - 08

572428	572428	✓	✓	
--------	--------	---	---	--



## 713644010

<b>CHEVROLET</b>		
Rueda Delantera		
S-10	RWD	16 - >

32009X	57407/32008J	✓		✓
--------	--------------	---	--	---



**FAG****ACURA**

ILX	FWD	12 - 15	<b>ABS</b>	101799	G1		
			<b>ABS</b>			102595	G3
MDX	AWD	04 - 06		102418	G1		
						102575	G1
		07 - 13	<b>ABS</b>	102221	G3		
			<b>ABS</b>			102533	G3
RDX	AWD	14 - >	<b>ABS</b>	101767	G1		
			<b>ABS</b>			713123810	G3
		07 - 12	<b>ABS</b>	101767	G1		
			<b>ABS</b>			102130	G3
RL	AWD	13 - 15	<b>ABS</b>	101767	G1		
			<b>ABS</b>			102381	G3
		16 - >	<b>ABS</b>	101767	G1		
			<b>ABS</b>			102525	G3
RLX	FWD	14 - >	<b>ABS</b>	101767	G1		
			<b>ABS</b>			103178	G3
TL	AWD	09 - 13	<b>ABS</b>	101958	G1		
			<b>ABS</b>			102525	G3
	FWD	05 - 08	<b>ABS</b>	101799	G1		
			<b>ABS</b>			102093	G2
TLX	FWD	09 - 13	<b>ABS</b>	101958	G1		
			<b>ABS</b>			102347	G3
	FWD	15 - >	<b>ABS</b>			103191	G3
			<b>ABS</b>			101888	G3
ZDX	AWD	10 - 11	<b>ABS</b>	102221	G3		
			<b>ABS</b>			102533	G3

**AUDI**

A1	FWD	11 - 15	<b>ABS</b>	803640BA	G2		
			<b>ABS</b>			801191AD	G2
			<b>ABS, Sportback</b>	805657A	G3		
			<b>ABS, Sportback</b>			801191AD	G2
A3	4x4	06 - 13	<b>ABS, Quattro</b>	609381	G3		
			<b>ABS</b>			805657A	G3
	FWD	13 - >	<b>ABS, 85 mm cubo</b>	572599	G3		
			<b>ABS</b>			574076	G2
A4	4x4	04 - 10	<b>ABS</b>	805657A	G3		
			<b>ABS, Ø 30 mm</b>			574076	G2
	FWD	06 - 16	<b>ABS</b>	609381	G3		
			<b>ABS, Ø 30 mm</b>			574076	G2
	4x4	13 - >	<b>ABS, 85 mm cubo</b>	572599	G3		
			<b>ABS Ø 30 mm</b>			574076	G2
	4x4	97 - 01		800941C	G1		
						567447B	G1

**AUDI (cont.)**

	FWD	98 - 02		567447B	G1		
		Int.				518772A	TRB
		Ext.				KLM11949.LM11910	TRB
		03 - 09		713123610	G2		
		<b>ABS</b>				803755C	G2
		10 - 17	<b>ABS</b>	713125810	G2		
			<b>ABS</b>			805963	G2
		18 - >	<b>ABS</b>	713125710	G2		
<b>A5</b>	FWD	10 - 17	<b>ABS</b>	713125810	G2		
			<b>ABS</b>			805963	G2
<b>A6</b>	FWD	97 - 04		713123610	G2		
		<b>ABS</b>				801344D	G3
		05 - 11	<b>ABS</b>	101468	G2		
			<b>ABS</b>			805368D	G3
		12 - 17	<b>ABS</b>	713125810	G2		
			<b>ABS</b>			805963	G2
	4x4	00 - 04	Quattro			567447B	G1
<b>A7</b>	4x4	13 - 16	<b>ABS</b>	713125810	G2		
<b>A8</b>	4x4	11 - 17	<b>ABS</b>	713125810	G2		
<b>Q3</b>	4x4	13 - >	<b>ABS</b> , Quattro	805657A	G3		
	FWD	13 - >	<b>ABS</b>	805657A	G3		
			<b>ABS</b>			574191.06	G2
<b>Q5</b>	4x4	10 - 17	<b>ABS</b> , Quattro	713125810	G2		
			<b>ABS</b> , Quattro			713125810	G2
		18 - >	<b>ABS</b>	713125710	G2		
<b>Q7</b>	4x4	07 - 15	<b>ABS</b> , Quattro	805209B	G1		
			<b>ABS</b> , Quattro			805209B	G1
		16 - >	<b>ABS</b>	713125710	G2		
<b>S3</b>	4x4	00 - 04		801136	G1		
		<b>ABS</b>				800179D	G2
		08 - 12	<b>ABS</b>	805657A	G3		
			<b>ABS</b>			805657A	G2
		13 - >	<b>ABS</b> , 85 mm cubo	572599	G3		
<b>TT</b>	4x4	15 - >	<b>ABS</b> , 85 mm cubo	572599	G3		
	FWD	99 - 06		801136	G1		
		<b>ABS</b>				800179D	G2
		07 - 14	<b>ABS</b>	805657A	G3		
			<b>ABS</b>			574191.06	G2
<b>TTS</b>	4x4	09 - >	<b>ABS</b>	805657A	G3		
			<b>ABS</b>			805657A	G2

**BMW**

<b>128i</b>	RWD	08 - 13	<b>ABS</b>	805554AC	G3		
<b>135i</b>	RWD	08 - 13	<b>ABS</b>	805554AC	G3		
<b>228i</b>	RWD	14 - 15	<b>ABS</b>	805554AC	G3		

<b>BMW (cont.)</b>								
320i	RWD	13 - 15	<b>ABS</b>	805554AC	G3			
323i	RWD	98 - 01	<b>ABS</b> , brida 139 mm	576681EA	G2			
325Ci	AWD	01 - 04	<b>ABS</b>	580191D	G1			
			<b>ABS</b>			805560A	G1	
		2005	<b>ABS</b>	580191D	G1			
			<b>ABS</b>			805560A	G1	
	RWD	01 - 04	<b>ABS</b> , brida 139 mm	576681EA	G2			
						545495AD	G1	
		2005	<b>ABS</b> , brida 143 mm	805349	G2			
						545495AD	G1	
325i	RWD	01 - 02	<b>ABS</b> , brida 139 mm	576681EA	G2			
						545495AD	G1	
		02 - 05	<b>ABS</b> , brida 143 mm	805349	G2			
						545495AD	G1	
328i	RWD	96 - 99	<b>ABS</b> , brida 139 mm	576681EA	G2			
		07 - 15	<b>ABS</b>	805554AC	G3			
330i	RWD	01 - 05	<b>ABS</b> , brida 143 mm	805349	G2			
			<b>ABS</b>			805560A	G1	
330xi	AWD	01 - 05	<b>ABS</b>	580191D	G1			
			<b>ABS</b>			805560A	G1	
335i	RWD	07 - 15	<b>ABS</b>	805554AC	G3			
428i	RWD	04 - 15	<b>ABS</b>	805554AC	G3			
435i	RWD	04 - 15	<b>ABS</b>	805554AC	G3			
525i	RWD	04 - 10	<b>ABS</b>	805506C	G3			
528i	RWD	08 - 10	<b>ABS</b>	805506C	G3			
530i	RWD	04 - 10	<b>ABS</b>	805506C	G3			
535i	RWD	08 - 10	<b>ABS</b>	805506C	G3			
545i	RWD	04 - 06	<b>ABS</b>	805506C	G3			
550i	RWD	06 - 10	<b>ABS</b>	805506C	G3			
645Ci	RWD	04 - 05	<b>ABS</b>	805506C	G3			
			<b>ABS</b> , No magnetic			580494C	G2	
650i	RWD	06 - 10	<b>ABS</b>	805506C	G3			
740i	RWD	95 - 01	<b>ABS</b> , brida 143 mm	805349	G2			
			<b>ABS</b>			805560A	G1	
745i	RWD	02 - 05	<b>ABS</b> , No magnetic			580494C	G2	
750i	RWD	06 - 08	<b>ABS</b> , No magnetic			580494C	G2	
760Li	RWD	03 - 08	<b>ABS</b> , No magnetic			580494C	G2	
i3	FWD	15 - >	<b>ABS</b>	713133110	G3			
			<b>ABS</b>			579725.13	G3	
i8	AWD	15 - >	<b>ABS</b>	579725.13	G3			
			<b>ABS</b>			579725.13	G3	
M3	RWD	95 - 05	<b>ABS</b> , brida 143 mm	805349	G2			
			<b>ABS</b>			805560A	G1	

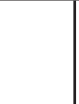
**BMW (cont.)**

<b>X1</b>	4x4	10 - 14	<b>ABS, L4, 28i</b>	564041.03	G3		
			<b>ABS, L4, 28i</b>			101858	G2
	RWD	12 ->	<b>ABS, S20ia</b>	805554AC	G3		
			<b>ABS, S20ia</b>			101858	G2
<b>X3</b>	4x4	04 - 06	E53	805621	G1		
			<b>ABS, No magnetic</b>			580494C	G2
		11 ->	<b>ABS, 28i, 35i</b>	713649520	G3		
			<b>ABS, 28i, 35i</b>			101956	G2
<b>X4</b>	4x4	15 ->	<b>ABS, 28i, 35i</b>	713649520	G3		
<b>X5</b>	4x4	00 - 06	E53	805621	G1		
			<b>ABS, No magnetic</b>			580494C	G2
		07 ->	<b>ABS</b>	101779	G3		
			<b>ABS</b>			101780	G2
<b>X6</b>	4x4	07 - 12	<b>ABS, M</b>	102304	G3		
			<b>ABS, M</b>			101780	G2
		08 ->	<b>ABS</b>	101779	G3		
			<b>ABS</b>			101780	G2
<b>Z3</b>	RWD	01 - 02	<b>ABS, brida 139 mm</b>	576681EA	G2		
						545495AD	G1
		96 - 02	<b>ABS, brida 143 mm</b>	805349	G2		
						545495AD	G1
<b>Z4</b>	RWD	03 - 09	<b>ABS, brida 143 mm</b>	805349	G2		
						545495AD	G1
<b>Z8</b>	RWD	10 - 15	<b>ABS, sDrive28i, 30i, 35i, 35is</b>	805554AC	G3		
						805560A	G1
		00 - 03	<b>ABS, brida 143 mm</b>	805349	G2		
			<b>ABS</b>				

**BUICK**

<b>Century</b>	FWD	83 - 90		102603	G3		
		91 - 94		102606	G3		
		95 - 98	<b>ABS</b>			102134	G3
			<b>ABS</b>	102059	G3		
<b>Enclave</b>	4x4	10 ->	<b>ABS</b>	102226	G3		
			<b>ABS</b>			102226	G3
<b>Encore</b>	FWD	14 ->	<b>ABS</b>	563644	G1		
			<b>ABS</b>			102623	G3
<b>Lacrosse</b>	4x4	10 ->	<b>ABS</b>	101848	G3		
			<b>ABS</b>			101848	G3
<b>Regal</b>	FWD	1996	<b>ABS</b>	102026	G3		
		13 ->	<b>ABS</b>	101848	G3		
			<b>ABS</b>			101848	G3

**FAG**

								
<b>BUICK (cont.)</b>								
Verano	FWD	13 - >	<b>ABS</b>	805984.09	G3			
			<b>ABS</b>			103225	G3	
<b>CADILLAC</b>								
ATS	RWD	13 - 15	<b>ABS</b>	102591	G3			
			<b>ABS</b>			805984.09	G3	
BLS	FWD	07 - 08	<b>ABS</b>	102042	G3			
			<b>ABS</b>			102114	G3	
Catera	RWD	97 - 01	<b>ABS</b>	101184	G2			
						579557	G1	
CTS	RWD	03 - 07	<b>ABS, V6</b>	102208	G3			
			<b>ABS, V6</b>			102255	G3	
			<b>ABS, V8</b>	102210	G3			
			<b>ABS, V8</b>			102264	G3	
	RWD	08 - 14	<b>ABS, V6</b>	102230	G3			
			<b>ABS, V6</b>			102230	G3	
			<b>ABS, V8</b>	102229	G3			
			<b>ABS, V8</b>			102229	G3	
Deville	FWD	85 - 91		102606	G3			
			<b>ABS</b>			102114	G3	
		91 - 96	<b>ABS</b>	102059	G3			
		97 - 04	<b>ABS</b>	102026	G3			102069
Eldorado	FWD	95 - 97	<b>ABS</b>	102059	G3			
Escalade	4x4	02 - 06	<b>ABS</b>	101995	G3			
						F563826	CRB	
		07 - 14	<b>ABS, 6 birlos</b>	102201	G3			F563826
	RWD	02 - 06	<b>ABS</b>	102187	G3			F563826
						F563826	CRB	
		07 - 14	<b>ABS, 6 birlos</b>	102202	G3			F563826
Escalade ESV	4x4	03 - 06	<b>ABS</b>	101995	G3			
						F563826	CRB	
		07 - 14	<b>ABS, 6 birlos</b>	102201	G3			F563826
						F563826	CRB	
Escalade EXT	4x4	02 - 06	<b>ABS</b>	101995	G3			
						F563826	CRB	
		07 - 13	<b>ABS, 6 birlos</b>	102201	G3			F563826
						F563826	CRB	
Seville	FWD	95 - 96	<b>ABS</b>	102059	G3			
		97 - 04	<b>ABS</b>	102026	G3			
			<b>ABS</b>			102069	G3	
SRX	4x4	04 - 09	<b>ABS</b>	102211	G3			
			<b>ABS</b>			102260	G3	

**CADILLAC (cont.)**

	FWD / 4x4	10 ->	<b>ABS</b>	102232	G3		
			<b>ABS</b>			102232	G3
	RWD	04 - 09	<b>ABS</b>	102210	G3		
			<b>ABS</b>			102260	G3
STS	RWD	05 - 10	<b>ABS, V6</b>	102208	G3		
			<b>ABS, V6</b>			102255	G3

**CHEVROLET**

Astra	FWD	00 - 03	1.8L	803646	G1		
			4 birlos, 1.8L			571598	G3
		00 - 06	4 birlos	567163	G3		
			4 birlos			571598	G3
		00 - 06	<b>ABS, 4 birlos</b>	567163.02	G3		
			<b>ABS, 4 birlos</b>			571598A	G3
		00 - 08	5 birlos	567163A	G3		
			5 birlos			571598.03	G3
		00 - 08	<b>ABS, 5 birlos</b>	567163C	G3		
			<b>ABS, 5 birlos</b>			571598.02	G3
		06 - 07	<b>ABS, 5 Birlos M24, 2.0L, Turbo</b>	805917	G3		
			<b>ABS, 5 Birlos M24, 2.0L, Turbo</b>			571598.05	G3
Avalanche	4x4	02 - 06	<b>ABS, 8 Birlos</b>	102019	G3		
						F563826	CRB
		02 - 06	<b>ABS, 6 birlos</b>	101995	G3		
						F563826	CRB
		07 - 13	<b>ABS, 6 birlos</b>	102201	G3		
						F563826	CRB
RWD	02 - 06	<b>ABS, 6 birlos</b>	102601	G3			
						F563826	CRB
	07 - 13	<b>ABS, 6 birlos</b>	102202	G3			
						F563826	CRB
Aveo	FWD	08 ->		803647	G1		
						546467	G1T
Blazer	4x4	91 - 94		101971	G3		
						F563826	CRB
	00 - 01	<b>ABS</b>	102029	G3			
						FC67147	CRB
	RWD	81 - 84	Int.	KLM48548.LM48510	TRB		
			Ext.	KM12649.M12610	TRB		
		95 - 01	<b>ABS</b>	102037	G3		
C1500	4x4	88 - 91	Heavy Duty	101971	G3		
						FC67148.5	CRB
		95 - 00	<b>ABS</b>	101987	G3		

<b>CHEVROLET (cont.)</b>							
C1500	RWD	81 - 94	Int.	KLM48548.LM48510	TRB		
			Ext.	KM12649.M12610	TRB		
		88 - 91				F563826	CRB
						FC67148.5	CRB
C3500	4x4	01 - 04	<b>ABS</b>	102020	G3		
			Int.			K387AS.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
	RWD	95 - 00	Int.	KLM501349.LM501310	TRB		
			Ext.	K15103S.15243	TRB		
			Int.			K387AS.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
Camaro	RWD	95 - 02	<b>ABS</b>	102062	G3		
						FC67147	CRB
		10 - 13	<b>ABS, SS, LT</b>	102230	G3		
			<b>ABS, SS</b>			102279	G3
		13 - >	<b>ABS, ZL1</b>	102229	G3		
			<b>ABS, ZL1</b>			102229	G3
Caprice	RWD	80 - 82	Int.	KLM67048.LM67010	TRB		
			Ext.	KLM11949.LM11910	TRB		
						FC67147	CRB
Captiva Sport	FWD	08 - 15	<b>ABS</b>	102225	G3		
			<b>ABS</b>			102275	G3
Cavalier	FWD	90 - 04		102607	G3		
			<b>ABS</b>			102068	G3
		90 - 94		102607	G3		
						102136	G3
Celebrity	FWD	82 - 89	Rotor 9.75 "	102603	G3		
			Rotor 10.25 "	102606	G3		
Chevy	FWD	94 - 12	Incluye Pick up	580400CA	G1		
			Int., Incluye Pick up - KIT - 31297			518772A	TRB
			Ext., Incluye Pick up - KIT - 31297			KLM11749.LM11710	TRB
Cheyenne 1500	4x4	07 - 13	<b>ABS, 6 Birlos</b>	102201	G3		
	RWD	99 - 06	<b>ABS, 6 Birlos</b>	102601	G3		
		07 - 13	<b>ABS, 6 Birlos</b>	102202	G3		
Cheyenne 2500	RWD	98 - 02	<b>ABS, 6 Birlos</b>	102601	G3		
						F563826	CRB
	4x4	00 - 02	<b>ABS, 6 Birlos</b>	101995	G3		
						F563826	CRB
Citation	FWD	82 - 86		102603	G3		
						102136	G3
Colorado	4x4	04 - 08	<b>ABS, Izquierda</b>	102160	G3		
			<b>ABS, Derecha</b>	102161	G3		
						F563826	CRB

**CHEVROLET (cont.)**

		09 - 15	<b>ABS, Susp. Z71</b>	102169	G3		
						F563826	CRB
	RWD	04 - 08	<b>ABS</b>	NP20121	G3		
			<b>ABS, Izquierda</b>	102158	G3		
		09 - 12	<b>ABS, Derecha</b>	102159	G3		
						F563826	CRB
		13 - 15	<b>ABS, Susp. Z71</b>	102168	G3		
						F563826	CRB
		16 - >	<b>ABS, Susp. Z85</b>	102154	G3		
						F563826	CRB
			<b>ABS</b>	NP20122	G3		
<b>Corsa</b>	FWD	02 - 08		803775	G1		
						101291	G1T
<b>Cruze</b>	FWD	10 - 15	<b>ABS</b>	805983.02	G3		
			<b>ABS</b>			101877	G3
		16 - >	<b>ABS</b>	NP20136	G3		
			<b>ABS</b>			NP20120	G3
<b>Cutlass</b>	FWD	95 - 97	<b>ABS</b>	102031	G3		
			<b>ABS</b>			102069	G3
<b>Eighty Eight</b>	FWD	92 - 95	<b>ABS</b>	102059	G3		
<b>Epica</b>	FWD	2009	<b>ABS</b>	102218	G3		
			<b>ABS</b>			102126	G3
<b>Equinox</b>	FWD	05 - 06	<b>ABS</b>	102034	G3		
			<b>ABS</b>			102101	G3
		07 - 08	<b>ABS</b>	102225	G3		
			<b>ABS</b>			102275	G3
		16 - >	<b>ABS</b>	101848	G3		
			<b>ABS</b>			102758	G3
<b>Express 1500</b>	RWD	03 - 06	<b>ABS, 6 Birlos</b>	102601	G3		
						F563826	CRB
<b>Express 2500</b>	RWD	03 - 06	<b>ABS, 6 Birlos</b>	102601	G3		
						F563826	CRB
		03 - >	<b>ABS, 8 Birlos</b>	102004	G3		
			Int.			K387AS.382A	TRB
<b>Express 3500</b>	RWD	03 - >	Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
			<b>ABS, 8 Birlos</b>	102004	G3		
			Int.			K387AS.382A	TRB
<b>Express 4500</b>	RWD	09 - >	Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
			<b>ABS, 8 Birlos</b>	102004	G3		
			Int.			K387AS.382A	TRB
<b>G-30</b>	RWD	97 - 03	Ext.	KLM501349.LM501310	TRB		
			Int.	K15103S.15243	TRB		
			Ext.			K387AS.382A	TRB

**FAG****CHEVROLET (cont.)**

			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
HHR	FWD	06 - 09	<b>ABS</b>	102040	G3		
			<b>ABS</b>			102106	G3
Impala	FWD	00 - 03	<b>ABS</b>	102026	G3		
Lumina	FWD	95 - 96	<b>ABS</b>	102059	G3		
			<b>ABS</b>			102134	G3
Luv	RWD	96 - 05	Int.	KLM48548.LM48510	TRB		
			Ext.	KM12649.M12610	TRB		
			Int.			30208A	TRB
			Ext.			30208A	TRB
Malibu	FWD	97 - 00	<b>ABS</b>	102031	G3		
			<b>ABS</b>			102069	G3
		01 - 03	<b>ABS</b>	102031	G3		
		04 - 12	<b>ABS</b>	102042	G3		
			<b>ABS</b>			102114	G3
		13 - 15	<b>ABS</b>	101848	G3		
			<b>ABS</b>			101848	G3
Matiz	FWD	11 - 15	Int.	KL68149.L68111	TRB		
			Ext.	KL68149.L68111	TRB		
			Int.			30205A	TRB
			Ext.			30204A	TRB
Meriva	FWD	04 - 06		803775	G1		
			4 birlos			571598	G3
		07 - 08	<b>ABS</b> , 4 birlos	567163.02	G3		
			<b>ABS</b> , 4 birlos			571598A	G3
Optra	FWD	06 - 10		579557	G1		
			<b>ABS</b>			102126	G3
P-30	RWD	95 - 02	Int.	KLM501349.LM501310	TRB		
			Ext.	K15103S.15243	TRB		
			Int.			K387AS.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
S-10	4x4	98 - 99	<b>ABS</b> 4 ruedas, 1er. Diseño	102054	G3		
			<b>ABS</b> 2do. Diseño	102029	G3		
						FC67147	CRB
	RWD	91 - 93	Int.	KLM67048.LM67010	TRB		
			Ext.	102577	TRB		
						FC67147	CRB
		95 - 03	Int.	KLM67048.LM67010	TRB		
			Ext.	102577	TRB		
						F563826	CRB
		16 - >	Kit Rod. Int + Ext + Retén	713644010	Kit		
Silhouette	FWD	1991		102606	G3		
			<b>ABS</b>			102134	G3
		92 - 95	<b>ABS</b>	102059	G3		

**CHEVROLET (cont.)**

			<b>ABS</b>			102134	G3
<b>Silverado 1500</b>	4x4	99 - 07	<b>ABS, 6 Birlos</b>	101995	G3		
						F563826	CRB
		08 - 13	<b>ABS, 6 birlos</b>	102201	G3		
	RWD	14 ->	<b>ABS, 6 Birlos</b>	103233	G3		
		99 - 07	<b>ABS, 6 Birlos</b>	102601	G3		
						F563826	CRB
<b>Silverado 2500</b>	4x4	01 - 06	<b>ABS, 8 Birlos</b>	102019	G3		
		Int.				K387AS.382A	TRB
		Ext.				KLM104949.LM104911	TRB
		04 - 07	<b>ABS, 6 Birlos</b>	101995	G3		
		Int.				K387AS.382A	TRB
		Ext.				KLM104949.LM104911	TRB
	RWD	07 - 10	<b>ABS, HD, 8 Birlos</b>	102203	G3		
		04 - 07	<b>ABS, 6 Birlos</b>	102601	G3		
		Int.				K387AS.382A	TRB
		Ext.				KLM104949.LM104911	TRB
<b>Silverado 3500</b>	4x4	01 - 06	<b>ABS, 8 Birlos</b>	102019	G3		
		Int.				K387AS.382A	TRB
		Ext.				KLM104949.LM104911	TRB
		07 - 10	<b>ABS, 8 Birlos</b>	102020	G3		
		Int.				K387AS.382A	TRB
		Ext.				KLM104949.LM104911	TRB
	RWD	10 - 13	<b>ABS, HD, 8 Birlos, rodada sencilla</b>	102237	G3		
			<b>ABS, HD, 8 Birlos, doble rodada</b>	102239	G3		
		07 - 10	<b>ABS, 8 Birlos</b>	102203	G3		
		Int.				K387AS.382A	TRB
		Ext.				KLM104949.LM104911	TRB
<b>Sonic</b>	FWD	12 ->	<b>ABS</b>	563644	G1		
			<b>ABS, 4 Birlos</b>			103224	G3
		14 ->	<b>ABS</b>	563644	G1		
			<b>ABS, RS, 5 Birlos</b>			102623	G3
<b>Sonora</b>	RWD	00 - 06	<b>ABS, 6 Birlos</b>	102601	G3		
						F563826	CRB
<b>Spark</b>	FWD	11 - 15		803647	G1		
						546467	G1T
		16 ->		586687	G1		
			<b>ABS</b>			713126110	G3
<b>Suburban</b>	4x4	87 - 94		101971	G3		
						FC67148.5	CRB

**FAG****CHEVROLET (cont.)**

		95 - 99	<b>ABS</b>	101987	G3		
						FC68302	CRB
			<b>ABS</b>	101995	G3		
						F563826	CRB
		01 - 06	<b>ABS, 8 Birlos</b>	102019	G3		
			Int.			K387AS.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
		15 - >	<b>ABS, 6 Birlos</b>	103233	G3		
		RWD	<b>ABS, 6 Birlos</b>	102601	G3		
						FC68302	CRB
<b>Suburban 1500</b>	4x4	07 - 14	<b>ABS, 6 birlos</b>	102201	G3		
	RWD	07 - 14	<b>ABS, 6 birlos</b>	102202	G3		
<b>Suburban 2500</b>	4x4	07 - 13	<b>ABS, HD, 8 Birlos</b>	102203	G3		
	RWD	11 - 15	<b>ABS, HD, 8 Birlos, doble rodada</b>	102238	G3		
<b>Tahoe</b>	4x4	00 - 06	<b>ABS</b>	101995	G3		
						F563826	CRB
		07 - 14	<b>ABS, 6 Birlos</b>	102201	G3		
		15 - >	<b>ABS, 6 Birlos</b>	103233	G3		
	RWD	00 - 06	<b>ABS, 6 Birlos</b>	102601	G3		
						F563826	CRB
		07 - 14	<b>ABS, 6 Birlos</b>	102202	G3		
		15 - >	<b>ABS, 6 birlos</b>	103271	G3		
<b>Tigra</b>	FWD	1999		580400CA	G1		
			Int.			518772A	TRB
			Ext.			KLM11749.LM11710	TRB
<b>Tornado</b>	FWD	04 - 10		803775	G1		
			4 birlos			571598	G3
		11 - >		803775	G1		
			<b>ABS, 4 Birlos</b>			571598.04	G3
<b>Tracker</b>	4x4	93 - 98		102444	G1T		
	RWD / 4x4	99 - 08				102562	DGBB
			<b>ABS</b>	102035	G2		
<b>TrailBlazer</b>	RWD / 4x4	02 - 07				102424	DGBB
			<b>ABS</b>	102033	G3		
<b>Traverse</b>	FWD / 4x4	09 - >	<b>ABS</b>	102226	G3		
			<b>ABS</b>			102226	G3
<b>Trax</b>	FWD	13 - >	<b>ABS</b>	563644	G1		
			<b>ABS</b>			102623	G3
<b>Uplander</b>	FWD	2005	<b>ABS</b>	102026	G3		
			<b>ABS, 5 birlos</b>			102134	G3
		06 - 09	<b>ABS</b>	102050	G3		
			<b>ABS</b>			102125	G3

**CHEVROLET (cont.)**

Vectra	FWD	03 - 05	<b>ABS</b>	805150E	G3		
			<b>ABS</b>			101183	G3
		06 - 08	<b>ABS</b>	805588	G3		
			<b>ABS</b>			101183	G3
Venture	FWD	97 - 04	<b>ABS</b>	102026	G3		
			<b>ABS</b>			102134	G3
Volt	FWD	16 - >	<b>ABS</b>	NP20136	G3		
Zafira	FWD	02 - 06	4 birlos	567163	G3		
			4 birlos			571598	G3
			<b>ABS, 5 Birlos</b>	567163C	G3		
			<b>ABS, 5 birlos</b>			571598.02	G3

**CHRYSLER**

200	FWD	12 - 14	<b>ABS</b>	102051	G3		
			<b>ABS</b>			102128	G3
		15 - 16	<b>ABS</b>	102596	G3		
			<b>ABS, C, S</b>			103158	G3
300	RWD	12 - 15	<b>ABS</b>	103283	G3		
						101277	G3
300C	RWD	05 - 14	<b>ABS</b>	102045	G2		
						102122	G3
		15 - >	<b>ABS</b>	103283	G3		
						101277	G3
Aspen	RWD	07 - 09	<b>ABS</b>	102052	G3		
						6410	CRB
Breeze	FWD	96 - 00		559407B	G3		
						102080	G2
Cirrus	FWD	96 - 00		559407B	G3		
			<b>ABS</b>			102075	G2
		01 - 06		559407B	G3		
		07 - 10	<b>ABS</b>	102051	G3		
			<b>ABS</b>			102128	G3
Crossfire	RWD	04 - 06	Int.	KL68149.L68111	TRB		
			Ext.	KLM12749.LM12710	TRB		
						547103E	G1
Dart	FWD	80 - 82	Int.	KL68149.L68111	TRB		
			Ext.	KLM11949.LM11910	TRB		
			6 Cil			102393	TRB
	RWD	80 - 82	Int.	KL68149.L68111	TRB		
			Ext.	KLM11949.LM11910	TRB		
			8 Cil			713615820	TRB
Dart K	FWD	82 - 83	Int.			KL44649.L44610	TRB
			Ext.			KLM12749.LM12710	TRB
		84 - 88	Int.			KJL26749.F.10	TRB
			Ext.			KLM11949.LM11910	TRB

							
<b>CHRYSLER (cont.)</b>							
<b>Grand Voyager</b>	FWD	91 - 93	Rin 15"	102609	G3		
			<b>ABS, Rin 15"</b>			102082	G3
		96 - 02	Rin 14"	102027	G3		
	FWD / 4x4	91 - 95	<b>ABS, Rin 14"</b>			102081	G3
<b>LeBaron</b>	RWD	80 - 82	Int.	KL68149.L68111	TRB		
			Ext.	KLM11949.LM11910	TRB		
						713615820	TRB
<b>LeBaron K</b>	FWD	83 - 84	Int.			KJL26749F.10	TRB
			Ext.			KLM11949.LM11910	TRB
		85 - 87	Int.			KJL26749F.10	TRB
			Ext.			KLM11949.LM11910	TRB
		92 - 94		102055	G3		
			Int.			KJL26749F.10	TRB
			Ext.			KLM12749.LM12710	TRB
<b>Neon</b>	FWD	95 - 99		102413	G1		
			<b>ABS</b>			102102	G2
<b>New Yorker</b>	FWD	85 - 88	Int.			KJL26749F.10	TRB
			Ext.			KLM11949.LM11910	TRB
		89 - 91		102055	G3		
			Int.			KJL26749F.10	TRB
			Ext.			KLM12749.LM12710	TRB
		92 - 93		102055	G3		
<b>Pacifica</b>	4x4	04 - 06	<b>ABS</b>	102619	G3		
			<b>ABS</b>			102115	G3
	FWD	04 - 06	<b>ABS</b>	102619	G3		
			<b>ABS</b>			102530	G3
		07 - 08	<b>ABS</b>	102220	G3		
			<b>ABS</b>			102530	G3
<b>Phantom</b>	FWD	87 - 88	Int.			KJL26749F.10	TRB
			Ext.			KLM12749.LM12710	TRB
		89 - 94		102055	G3		
			Int.			KJL26749F.10	TRB
		Ext.				KLM12749.LM12710	TRB
<b>PT Cruiser</b>	FWD	01 - 10		579102A	G1		
			<b>ABS, Tambores</b>			102085	G2
			<b>ABS, Discos</b>			101758	G2
<b>Shadow</b>	FWD	89 - 90	Int.			KJL26749F.10	TRB
			Ext.			KLM12749.LM12710	TRB
		89 - 94		102055	G3		
			Int.			KJL26749F.10	TRB
			Ext.			KLM12749.LM12710	TRB

**CHRYSLER (cont.)**

<b>Spirit</b>	FWD	90 - 94		102055	G3		
			Int.			KJL26749.F.10	TRB
			Ext.			KLM12749.LM12710	TRB
<b>Stratus</b>	FWD	95 - 00	Sedan	559407B	G3		
			Convertible, Sedan			102080	G2
		95 - 06	Convertible	559407B	G3		
			Coupe	102032	G3		
		99 - 00	<b>ABS</b> , Coupe			102076	G3
			Convertible, Sedan	559407B	G3		
			<b>ABS</b> , Convertible, Sedan			102075	G2
<b>Town &amp; Country</b>	4x4	92 - 95		102609	G3		
	FWD	93 - 95	Rin 14"	102055	G3		
			<b>ABS</b> , Rin 14"			102081	G3
			Rin 15"	102609	G3		
			<b>ABS</b> , Rin 15"			102082	G3
		96 - 00	Rin 14"	102027	G3		
			<b>ABS</b> , Rin 14"			102081	G3
			Rin 15"	102028	G3		
			<b>ABS</b> , Rin 15"			102082	G3
		04 - 07		102028	G3		
			Tambores			102489	G3
			<b>ABS</b> , Tambores			101750	G3
		08 - 11	<b>ABS</b>	102053	G3		
			<b>ABS</b>			102335	G3
		12 - 16	<b>ABS</b>	103142	G3		
			<b>ABS</b>			103143	G3
<b>Volare K</b>	FWD	86 - 88	Int.			KJL26749.F.10	TRB
			Ext.			KLM12749.LM12710	TRB
<b>Voyager</b>	4x4	91 - 95		102055	G3		
	FWD	91 - 95	Rin 15"	102609	G3		
			<b>ABS</b> , Rin 15"			102082	G3
		96 - 00	Rin 14"	102027	G3		
			<b>ABS</b> , Rin 14"			102081	G3
			Rin 15"	102028	G3		
			<b>ABS</b> , Rin 15"			102082	G3
		01 - 08		102028	G3		
			Tambores			102489	G3
			<b>ABS</b> , Tambores			101750	G3

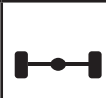
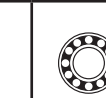
**DODGE**

<b>Atos</b>	FWD	01 - 04	Int.	38KW01CG	TRB		
			Ext.	38KW01CG	TRB		
			Int.			KL44649.L44610	TRB
			Ext.			KLM11749.LM11710	TRB
		05 - 12		805841B	G1		

**FAG**

							
<b>DODGE (cont.)</b>							
						102616	G2
<b>Attitude</b>	FWD	06 - 11		805841B	G1		
		<b>ABS</b>				101670	G3
		12 - 14		575121	G1		
		<b>ABS</b>				101962	G3
		15 - >	<b>ABS</b>	103286	G1		
						103287	G1
<b>Avenger</b>	FWD	08 - 14	<b>ABS</b>	102051	G3		
			<b>ABS</b>			102128	G3
<b>Caliber</b>	FWD	07 - 12	<b>ABS</b>	101812	G1		
			<b>ABS</b>			102128	G3
		08 - 09	<b>ABS, Turbo</b>	102051	G3		
			<b>ABS</b>			102128	G3
<b>Caravan</b>	FWD	89 - 95	Rin 15"	102609	G3		
			Int.			KL68149.L68111	TRB
			Ext.			KLM12749.LM12711	TRB
		91 - 95	Rin 14"	102055	G3		
			Int.			KL68149.L68111	TRB
			Ext.			KLM12749.LM12711	TRB
		96 - 07	Rin 15" y 16"	102028	G3		
			<b>ABS, Rin 15"</b>			102082	G3
<b>Challenger</b>	RWD	08 - 10	<b>ABS</b>	102045	G2		
						102122	G3
		11 - >	<b>ABS, SXT, RT</b>	103283	G3		
			<b>ABS, SRT8</b>	102045	G2		
						101277	G3
<b>Charger</b>	RWD	06 - 09	<b>ABS</b>	102045	G2		
						102122	G3
		10 - 14	<b>ABS</b>	103283	G3		
						101277	G3
		15 - >	<b>ABS</b>	103283	G3		
						NP17458	G3
<b>D150</b>	RWD	81 - 92	Int.	KJL69349.JL69310	TRB		
			Ext.	KLM12749.LM12711	TRB		
			Int.			KLM104949.LM104911	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
<b>D250</b>	RWD	86 - 93	Int.	KJL69349.JL69310	TRB		
			Ext.	KLM12749.LM12711	TRB		
			Int.			KLM104949.LM104911	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
<b>D350</b>	FWD	83 - 89	Int.	KLM501349.LM501310	TRB		
			Ext.	K15101.15245	TRB		
			Int.			201063	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
	RWD	83 - 89	Int.	KJL69349.JL69310	TRB		

							
<b>DODGE (cont.)</b>							
			Ext.	KLM12749.LM12711	TRB		
			Int.			KLM104949.LM104911	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
<b>Dakota</b>	4x4	87 - 90				FC67148.5	CRB
		91 - 96		102204	G3		
						FC67148.5	CRB
		97 - 04		101975	G3		
			<b>ABS</b> 4 ruedas, Izquierda	101976	G3		
			<b>ABS</b> 4 ruedas, Derecha	101977	G3		
						FC67148.5	CRB
		RWD / 4x4	05 - 10	102046	G3		
			<b>ABS</b>	102047	G3		
						FC67148.5	CRB
<b>Dart</b>	FWD	13 - >	<b>ABS</b>	102596	G3		
			<b>ABS</b>			103282	G2
<b>Durango</b>	4x4	99 - 03		101975	G3		
			<b>ABS</b> 4 ruedas, Izquierda	101976	G3		
			<b>ABS</b> 4 ruedas, Derecha	101977	G3		
						FC67148.5	CRB
	RWD	99 - 03		101993	G2		
			<b>ABS</b> 4 ruedas	101994	G2		
						FC67148.5	CRB
	RWD / 4x4	04 - 05	<b>ABS</b>	102041	G3		
						6410	CRB
		06 - 09	<b>ABS</b>	102052	G3		
						6410	CRB
		11 - >	<b>ABS</b>	713111210	G3		
			<b>ABS</b>			102426	G1
<b>Grand Caravan</b>	FWD	17 - >	<b>ABS</b>	103142	G3		
			<b>ABS</b>			103143	G3
<b>H100</b>	RWD	03 - 10	Int.	KLM48548.LM48510	TRB		
			Ext.	KM12649.M12610	TRB		
		10 - 13	<b>ABS</b>	102660	G2		
						DT408044THL1DBG34.S	G1T
<b>i10</b>	FWD	12 - 14		805841B	G1		
			<b>ABS</b>			101670	G3
<b>Journey</b>	FWD	09 - >	<b>ABS</b>	102634	G3		
			<b>ABS</b> , Izquierda			568753L	G3
			<b>ABS</b> , Derecha			568753R	G3
<b>Neon</b>	FWD	95 - 99		102413	G1		
			<b>ABS</b>			102102	G2

							
<b>DODGE (cont.)</b>							
		00 - 05		713126710	G1		
			<b>ABS</b> , Tambores			102085	G2
		17 - >	<b>ABS</b>	11684	G1		
			<b>ABS</b>			101665	G2
Nitro	RWD	07 - 12	<b>ABS</b>	102222	G3		
						FC67148.5	CRB
RAM 1500	4x4	94 - 99		101974	G3		
						FC67148.5	CRB
		97 - 99	<b>ABS</b> , Izquierda, Americano	102000	G3		
			<b>ABS</b> , Derecha, Americano	101986	G3		
			Excepto eje HD			FC67148.5	CRB
		00 - 02		101996	G3		
			<b>ABS</b>	101997	G3		
						FC67148.5	CRB
		06 - 08	<b>ABS</b>	102152	G3		
						6410	CRB
		08 - 11	<b>ABS</b> , Birlos 9/16"	102172	G3		
	RWD	94 - 99	Int.	KLM48548.LM48510	TRB		
			Ext.	KM12649.M12610	TRB		
						FC67148.5	CRB
		00 - 02	<b>ABS</b>	102018	G2		
						FC67148.5	CRB
	RWD / 4x4	03 - 05	<b>ABS</b>	102012	G3		
						FC67148.5	CRB
		03 - 11		102011	G3		
						FC67148.5	CRB
		06 - 11	<b>ABS</b>	102162	G3		
						FC67148.5	CRB
RAM 2500	4x4	94 - 99	Light Duty	101980	G3		
			Int.			102439	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
			Heavy Duty	101981	G3		
			Int.			K39585.39520	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
			Americano	101974	G3		
						FC67148.5	CRB
		98 - 99	<b>ABS</b>	102181	G3		
						FC67148.5	CRB
		00 - 02		102006	G3		
			Int.			102439	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
		03 - 07	<b>ABS</b>	102005	G3		
			Int.			102439	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB

**DODGE (cont.)**

		06 - 09	<b>ABS</b>	102152	G3		
			Int.			102439	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
	RWD	95 - 01	Int.	KLM501349.LM501310	TRB		
			Ext.	K15101.15245	TRB		
		97 - 02				FC67148.5	CRB
			Int.	KLM501349.LM501310	TRB		
			Ext.	K15101.15245	TRB		
		00 - 02	<b>ABS</b>	102018	G2		
						FC67148.5	CRB
		03 - 08	<b>ABS</b>	102021	G3		
			Int.			102439	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
	RWD / 4x4	03 - 05	<b>ABS</b>	102012	G3		
						FC67148.5	CRB
		03 - 11		102011	G3		
						FC67148.5	CRB
		06 - 11	<b>ABS</b>	102162	G3		
						FC67148.5	CRB
RAM 3500	4x4	00 - 02		102006	G3		
			Int.			201063	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
		08 - 13	<b>ABS, 8 Birlos</b>	102170	G3		
			Int.			K39585.39520	TRB
	RWD	03 - >	<b>ABS</b>	102021	G3		
			Int.			102439	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
		08 - 13	<b>ABS, 8 Birlos</b>	102171	G3		
			Int.			K39585.39520	TRB
	RWD / 4x4	95 - 99		102010	G3		
			Int.			201063	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
		08 - >	<b>ABS, 10 Birlos</b>	102153	G3		
			Int.			K39585.39520	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
RAM 4000	4x4	00 - 02	<b>ABS</b>	102190	G3		
				102006	G3		
			Int.			201063	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
	RWD	95 - 96		102010	G3		
			Int.			201063	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB

<b>DODGE (cont.)</b>							
		00 - 02	<b>ABS</b> , 8 Birlas	102587	G2		
			Int.			201063	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
		03 - >	<b>ABS</b>	102021	G3		
			Int.			K39585.39520	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
	RWD / 4x4	97 - 99		102010	G3		
			Int.			201063	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
		08 - 14	<b>ABS</b> , 10 Birlas	102153	G3		
			Int.			K39585.39520	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
Ram Charger	RWD	86 - 01	Int.	KLM501349.LM501310	TRB		
			Ext.	K15101.15245	TRB		
		00 - 02	<b>ABS</b>	102018	G2		
						FC67148.5	CRB
Ram Van 1500	RWD	95 - 99	Int.	KLM48548.LM48510	TRB		
			Ext.	KM12649.M12610	TRB		
						FC67148.5	CRB
Ram Van 2500	RWD	96 - 99	Int.	KLM501349.LM501310	TRB		
			Ext.	K15101.15245	TRB		
		00 - 02	Int.	KJL69349.JL69310	TRB		
			Ext.	KLM12749.LM12711	TRB		
						FC67148.5	CRB
Ram Van 3500	RWD	96 - 02	Int.	KLM501349.LM501310	TRB		
			Ext.	K15101.15245	TRB		
			Int.			201063	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
Ram Wagon 1500	RWD	95 - 99	Int.	KLM48548.LM48510	TRB		
			Ext.	KM12649.M12610	TRB		
						FC67148.5	CRB
Ram Wagon 2500	RWD	95 - 99	Int.	KLM501349.LM501310	TRB		
			Ext.	K15101.15245	TRB		
		00 - 02	Int.	KJL69349.JL69310	TRB		
			Ext.	KLM12749.LM12711	TRB		
						FC67148.5	CRB
Ram Wagon 3500	RWD	96 - 02	Int.	KLM501349.LM501310	TRB		
			Ext.	K15101.15245	TRB		
			Int.			201063	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
Shadow	FWD	1995		102055	G3		
			Int.			KJL26749F.10	TRB

**DODGE (cont.)**

			Ext.			KLM12749.LM12710	TRB
<b>Spirit</b>	FWD	95 - 96		102055	G3		
			Int.			KJL26749.F.10	TRB
			Ext.			KLM12749.LM12710	TRB
<b>Stratus</b>	FWD	95 - 06	Sedan	559407B	G3		
			Convertible, Sedan			102080	G2
		95 - 06	Coupe	102032	G3		
			<b>ABS</b> , Coupe			102076	G3
		99 - 00	Convertible, Sedan	559407B	G3		
			<b>ABS</b> , Convertible, Sedan			102075	G2
<b>Van 1000</b>	RWD	08 - 09				DT458448DBG6KKBC	G1T
<b>Verna</b>	FWD	04 - 06		805841B	G1		
						102616	G2
<b>Viper</b>	RWD	92 - 09				102204	G3
<b>Vision</b>	FWD	15 - >	<b>ABS</b>	713127710	G1		
			<b>ABS</b>			803191A	G2

**FAW**

<b>F1 Hatchback</b>	FWD	08 - 09	Int.			6205DDC3G81	DGBB
			Ext.			6303DDC3G81.K	DGBB
<b>F1 Sedan</b>	FWD	08 - 09	Int.			KLM11949.LM11910	TRB
			Ext.			518772A	TRB
<b>F4</b>	FWD	08 - 09	Int.			KLM11949.LM11910	TRB
			Ext.			518772A	TRB
<b>F5</b>	FWD	08 - 09		624487	G1		

**FIAT**

<b>500</b>	FWD	09 - >	<b>ABS</b>	103141	G1		
			<b>ABS</b>			803191A	G2
<b>Albea</b>	FWD	09 - 11	<b>ABS</b>	713127710	G1		
			<b>ABS</b>			803191A	G2
<b>Bravo</b>	FWD	2009	<b>ABS</b>	713127710	G1		
			<b>ABS</b>			803191A	G2
<b>Ducato</b>	FWD	08 - 15	<b>ABS</b>	101838	G1T		
						713110710	G1T
		16 - >	<b>ABS</b>	101838	G1T		
			<b>ABS</b>			101840	G2
<b>Grande Punto</b>	FWD	07 - 09	<b>ABS</b>	101265	G1		
			<b>ABS</b>			803191A	G2
<b>Idea</b>	FWD	08 - 09	<b>ABS</b>	713127710	G1		
			<b>ABS</b>			803191A	G2
<b>Linea</b>	FWD	2011	<b>ABS</b>	713127710	G1		
			<b>ABS</b>			803191A	G2
<b>Mobi</b>	FWD	17 - >	<b>ABS</b>	103141	G1		
			<b>ABS</b>			803191A	G2
<b>Palio</b>	FWD	04 - 11		713006510	G1		

**FAG****FIAT (cont.)**

						805267	G2
		13 - >	<b>ABS</b>	103141	G1		
			<b>ABS</b>			803191A	G2
Panda	4x4	07 - 09	<b>ABS</b>	713127710	G1		
			<b>ABS</b>			713127710	G1
	FWD	07 - 12	<b>ABS</b>	103141	G1		
			<b>ABS</b>			803191A	G2
Punto	FWD	2013	<b>ABS, Turbo</b>	713127710	G1		
			<b>ABS</b>			572574	G2
Stilo	FWD	2007	<b>ABS</b>	103141	G1		
			<b>ABS</b>			803191A	G2
Strada	FWD	07 - 14	<b>ABS</b>	713127710	G1		
			<b>ABS</b>			803191A	G2
Uno	FWD	13 - >		545312A	G1		
			<b>ABS</b>			803191A	G2

**FORD**

Aerostar	4x4	91 - 97		101970	G3		
						FC67147	CRB
Contour	FWD	96 - 00		805971	G1		
			<b>ABS</b>			102103	G2
Cougar	RWD	85 - 88	Int.	KL68149.L68111	TRB		
			Ext.	KLM12749.LM12710	TRB		
		89 - 90				FC67147	CRB
						579102A	G1
Courier	FWD	01 - 05		803646	G1		
			<b>ABS, Eje 30 mm</b>			102137	G2
		06 - 12		803646	G1		
			<b>ABS, Eje 35 mm</b>			102103	G2
Crown Victoria	RWD	97 - 03	<b>ABS</b>	102038	G2		
						FC67147	CRB
Econoline E150	RWD	95 - 05	Int.	KL68149.L68110	TRB		
			Ext.	KLM12749.LM12710	TRB		
		06 - 14				FC67148.5	CRB
			Int.	KLM102949.LM102910	TRB		
			Ext.	K15101.15245	TRB		
						FC68302	CRB
Econoline E350	RWD	97 - 14	Int.	KLM102949.LM102910	TRB		
			Ext.	K15101.15245	TRB		
			Int.			K387AS.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
Ecosport	FWD	04 - 12	<b>ABS</b>	801663AA	G1		
						801023.07	G1T
		13 - >	<b>ABS</b>	801663AA	G1		
			<b>ABS</b>			103280	G3
Edge	AWD	07 - 10		622260	G1		

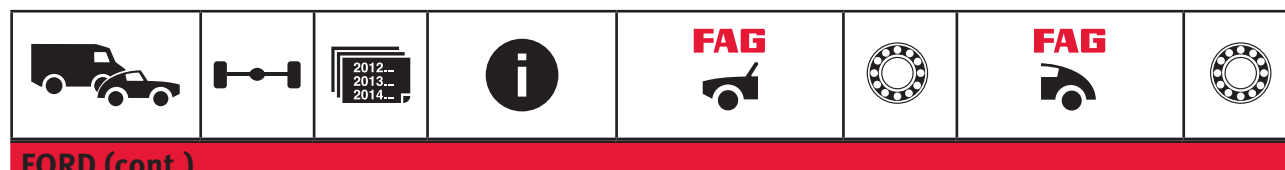
**FORD (cont.)**

						102274	G3
		15 ->	<b>ABS</b>	NP19890	G3		
			<b>ABS</b>			NP19890	G3
		FWD	07 - 10	622260	G1		
				<b>ABS</b>		102273	G3
			11 - 14	622260	G1		
				<b>ABS</b>		713122210	G3
		FWD / 4x4	15 ->	<b>ABS</b>	NP19890	G3	
				<b>ABS</b>		NP20118	G3
Escape		06 - 12		713127810	G1		
						805971	G1
		4x4	13 ->	<b>ABS</b>	561051	G1	
						713115610	G3
		FWD	13 ->	<b>ABS</b>	561051	G1	
				<b>ABS</b>		713116610	G3
Escort	FWD	94 - 01		801136	G1		
				<b>ABS</b>		102084	G2
				<b>ABS, Eje 30 mm</b>		102137	G2
Excursion	4x4	01 - 05	<b>ABS, 8 Birlos</b>	101984	G3		
			Int.			K387AS.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
Expedition	4x4	97 - 02	<b>ABS, 5 Birlos, 14 mm</b>	101992	G3		
						FC68302	CRB
		03 - 10	<b>ABS</b>	102183	G3		
			<b>ABS</b>			102245	G3
		11 - 14	<b>ABS, 6 Birlos</b>	102765	G3		
			<b>ABS</b>			102246	G3
		15 ->	<b>ABS</b>	NP17467	G3		
			<b>ABS</b>			NP17469	G3
	RWD	97 - 02	Int.	KJL69349.JL69310	TRB		
			Ext.	KLM12749.LM12710	TRB		
						FC68302	CRB
		03 - 10	<b>ABS</b>	101998	G3		
			<b>ABS</b>			102245	G3
		11 - 14	<b>ABS, 6 Birlos</b>	102766	G3		
			<b>ABS</b>			102246	G3
		15 ->	<b>ABS</b>	NP17468	G3		
			<b>ABS</b>			NP17469	G3
Explorer	4x4	95 - 01	<b>ABS</b>	102385	G3		
						FC67148.5	CRB
		11 ->	<b>ABS</b>	713116210	G3		
	RWD	91 - 94	<b>ABS</b>			713116210	G3
			Int.	KLM67048.LM67010	TRB		
			Ext.	KLM11949.LM11910	TRB		
						FC67148.5	CRB

**FORD (cont.)**

		95 - 01	Int.	KLM48548.LM48510	TRB		
			Ext.	KLM11949.LM11910	TRB		
						FC67148.5	CRB
		RWD / 4x4	02 - 05	<b>ABS</b>	102001	G3	
						559431C	G1T
			06 - 10	<b>ABS</b> , Incluye Sport Track	102014	G3	
		F-150		Incluye Sport Track			559431C
			4x4	<b>ABS</b> , 5 Birllos	101978	G3	
				5 Birllos	101983	G3	
						FC67148.5	CRB
			97 - 04	7 Birllos	102178	G3	
						FC67148.5	CRB
			99 - 03	<b>ABS</b> , 5 Birllos	101990	G3	
						FC67148.5	CRB
			99 - 04	5 Birllos	102179	G3	
						FC67148.5	CRB
		04 - 08	<b>ABS</b> , 6 Birllos, Incluye Lobo	102015	G3		
			<b>ABS</b> , 7 Birllos	102016	G3		
						FC68302	CRB
		09 - 10	<b>ABS</b> , 6 Birllos	102167	G3		
						FC68302	CRB
		11 - 14	<b>ABS</b> , 6 Birllos	102765	G3		
						FC68302	CRB
		15 - >	<b>ABS</b> , 6 Birllos	NP17471	G3		
						FC68302	CRB
		RWD	80 - 96	Int.	KL68149.L68110	TRB	
				Ext.	KLM12749.LM12710	TRB	
						FC67148.5	CRB
			97 - 00	Int.	KJL69349.JL69310	TRB	
				Ext.	KLM12749.LM12710	TRB	
						FC67148.5	CRB
			04 - 08	Incluye Lobo	102407	G1T	
				Int.		KLM48548.LM48510	TRB
				Ext.		KLM11949.LM11910	TRB
		09 - 10	<b>ABS</b> , 6 Birllos	102165	G3		
						FC68302	CRB
		11 - 14	<b>ABS</b> , 6 Birllos	102766	G3		
						FC68302	CRB
		15 - >	<b>ABS</b> , 6 Birllos	NP17470	G3		
						FC68302	CRB
F-250	4x4	99 - 01	8 Birllos, Super Duty	101985	G3		
			Int.			K387AS.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB

<b>FORD (cont.)</b>							
		99 - 04	<b>ABS, 8 Birlos, Super Duty</b>	101984	G3		
			<b>ABS, 8 Birlos, Super Duty, Doble rodada</b>	102003	G3		
			Int.			K387AS.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
		04 - 10	<b>ABS, 6 Birlos</b>	102015	G3		
			<b>ABS, 7 Birlos</b>	102016	G3		
			<b>ABS, 8 Birlos M14X1.5, Super Duty</b>	102017	G3		
			<b>ABS, 8 Birlos M14X2, Super Duty, doble rodada</b>	102446	G3		
			Int.			K387AS.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
		11 - 15	<b>ABS, Super Duty, doble rodada</b>	102753	G3		
			Int.			K387AS.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
	RWD	92 - 98	Int.	KLM102949.LM102910	TRB		
			Ext.	K15101.15245	TRB		
			Int.			K387AS.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
		99 - 04	<b>ABS, 8 Birlos, Super Duty, Triton</b>	102151	G3		
			Int.			K387AS.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
		05 - 10	Int.	KLM102949.LM102910	TRB		
			Ext.	K15101.15245	TRB		
			Int.			K387AS.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
<b>F-350</b>	4x4	99 - 01	8 Birlos, Super Duty	101985	G3		
			<b>ABS, 8 Birlos</b>	101984	G3		
			Int.			K387A.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
		02 - 04	<b>ABS, 8 Birlos, Super Duty, Doble rodada</b>	102003	G3		
			Int.			K387AS.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
		05 - 10	<b>ABS, 8 Birlos M14X1.5, Super Duty</b>	102017	G3		
			<b>ABS, 8 Birlos M14X2, Super Duty</b>	102446	G3		
			Int.			K387AS.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
	RWD	86 - 97	Int.	KLM102949.LM102910	TRB		
			Ext.	K15101.15245	TRB		

**FAG****FORD (cont.)**

			Int.			K387A.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
			99 - 07 <b>ABS, 8 Birlos, Super Duty, Triton</b>	102151	G3		
						K387AS.382A	TRB
						KLM104949.LM104911	TRB
						K387AS.382A	TRB
			08 - > <b>ABS, 8 Birlos, Super Duty, Doble rodada</b>	201105	TRB		
				201104	TRB		
						KLM104949.LM104911	TRB
						K387AS.382A	TRB
F-450	4x4	99 - 02 <b>ABS, 8 Birlos</b>	101984	G3			
			Int.			K387A.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
		00 - 04 <b>8 Birlos, Super Duty</b>	101985	G3			
			Int.			K387A.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
		02 - 04 <b>ABS, 8 Birlos, Super Duty, Doble rodada</b>	102003	G3			
			Int.			K387A.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
		05 - 10 <b>ABS, 10 Birlos</b>	102447	G3			
			Int.			102390	TRB
			Ext.			102391	TRB
F-550	RWD	11 - > <b>ABS, 10 Birlos</b>	102754	G3			
			Int.			102390	TRB
			Ext.			102391	TRB
		99 - 04 <b>ABS, 8 Birlos, Super Duty</b>	102151	G3			
			Int.			K387AS.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
		05 - 10 <b>ABS, 10 Birlos, Super Duty</b>	102163	G3			
			Int.			102390	TRB
			Ext.			102391	TRB
		11 - > <b>ABS</b>	102755	G3			
			Int.			102390	TRB
			Ext.			102391	TRB
	4x4	02 - 04 <b>ABS, 8 Birlos, Super Duty, Doble rodada</b>	102003	G3			
			Int.			102390	TRB
			Ext.			102391	TRB
		05 - 10 <b>ABS, 10 Birlos</b>	102447	G3			
			Int.			102390	TRB
			Ext.			102391	TRB
	RWD	04 - 10 <b>ABS, 10 Birlos, Super Duty</b>	102163	G3			
			Int.			102390	TRB

**FORD (cont.)**

			Ext.			102391	TRB
		11 ->	<b>ABS</b>	102755	G3		
			Int.			102390	TRB
			Ext.			102391	TRB
Fiesta	FWD	98 - 05		803646	G1		
			Int., KIT-WBK0005			572428	TRB
			Ext., KIT-WBK0005			572428	TRB
		06 - 10		803646	G1		
		11 ->				801023.07	G1T
			<b>ABS</b>	801663AA	G1		
			<b>ABS</b>			101949	G3
Fiesta Ikon	FWD	10 - 15		803646	G1		
						801023.07	G1T
Figo	FWD	16 ->	<b>ABS</b>	801663AA	G1		
						801023.07	G1T
Five Hundred	FWD	05 - 07	<b>ABS</b>	102044	G3		
			<b>ABS</b>			102120	G3
Focus	FWD	00 - 06	<b>ABS</b>	801663AA	G1		
				803646	G1		
						801023.07	G1T
		07 - 11	<b>ABS</b> , Europeo	713121010	G2		
			<b>ABS</b> , Europeo			575810.01	G3
		12 ->	<b>ABS</b>	561051	G1		
			<b>ABS</b>			713116110	G3
Freestar	FWD	04 - 07	<b>ABS</b> , Izquierda	102048	G3		
			<b>ABS</b> , Derecha	102049	G3		
			<b>ABS</b> , Izquierda			102269	G3
			<b>ABS</b> , Derecha			102523	G3
Fusion	FWD	06 - 12		562079	G1		
			<b>ABS</b>	102421	G1		
			<b>ABS</b>			102109	G2
		13 ->	<b>ABS</b>	575141.14	G3		
			<b>ABS</b>			575141.15	G3
Ghia	FWD	91 - 95		713002710	G1		
			Int.			518772A	TRB
			Ext.			KLM12749.LM12710	TRB
Grand Marquis	RWD	82 - 84	Int.	KJL69349.JL69310	TRB		
			Ext.	KLM12749.LM12710	TRB		
						FC67147	CRB
		92 - 97				FC67147	CRB
		98 - 02	<b>ABS</b>	102038	G2		
						FC67147	CRB
		03 - 04	<b>ABS</b>	102036	G3		
						FC67147	CRB

**FAG**

<b>FORD (cont.)</b>								
Ikon	FWD	03 - 07		803646	G1			
			Int., KIT-WBK0005			572428	TRB	
			Ext., KIT-WBK0005			572428	TRB	
Ka	FWD	01 - 08		803646	G1			
			Int., KIT-WBK0005			572428	TRB	
			Ext., KIT-WBK0005			572428	TRB	
Microbus	RWD	86 - 94	Int.	KLM102949.LM102910	TRB			
			Ext.	K15101.15245	TRB			
			Int.			K387AS.382A	TRB	
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB	
Mondeo	FWD	01 - 07	<b>ABS</b>	569886	G1			
			<b>ABS</b>			101230	G3	
Mustang	RWD	80 - 84	Int.	KL68149.L68111	TRB			
			Ext.	KLM12749.LM12710	TRB			
						FC67147	CRB	
		95 - 04	<b>ABS</b>	102025	G2			
						FC67147	CRB	
		05 - 14	<b>ABS</b>	102215	G2			
						FC67148.5	CRB	
Ranger	4x4	98 - 00	<b>ABS</b> , Americano	101989	G3			
			Americano			FC67147	CRB	
		98 - 99	Americano	101988	G3			
			Americano			FC67147	CRB	
		01 - 02	<b>ABS</b> , Americano	101982	G3			
			Americano			FC67147	CRB	
		03 - 08	<b>ABS</b> , 5 Birlos	102186	G3			
						FC67147	CRB	
		09 - 10	<b>ABS</b> , 6 Birlos	102167	G3			
						FC67148.5	CRB	
		13 - >	<b>ABS</b>	713117510	G1T			
						713117610	G1T	
	RWD	90 - 94	Int.	KLM67048.LM67010	TRB			
			Ext.	KLM11949.LM11910	TRB			
						FC67147	CRB	
		95 - 11	Int.	KLM48548.LM48510	TRB			
			Ext.	KLM11949.LM11910	TRB			
						FC67147	CRB	
		09 - 10	<b>ABS</b> , 6 Birlos	102165	G3			
						FC67148.5	CRB	
		13 - >	<b>ABS</b>	713117410	G1T			
						713117610	G1T	
Taurus	FWD	88 - 89		579102A	G1			
			Int.			KLM67048.LM67010	TRB	
			Ext.			KLM12749.LM12710	TRB	

**FORD (cont.)**

Thunderbird	RWD	85 - 88	Int.	KLM48548.LM48510	TRB		
			Ext.	KLM12749.LM12710	TRB		
						FC67147	CRB
Topaz	FWD	85 - 94		713002710	G1		
			Int.			518772A	TRB
			Ext.			KLM12749.LM12710	TRB
Transit	FWD	07 - 13		713120510	G2		
						101834	G2
	RWD	14 ->	<b>ABS</b>	567199	G3		
		12 ->	<b>ABS</b>	567199.01	G3		
Windstar	FWD	95 - 98		585805	G3		
				579102A	G1		
			Int.			KLM67048.LM67010	TRB
		99 - 03	Ext.			KLM12749.LM12710	TRB

**GMC**

Acadia	FWD / 4x4	07 - 17	<b>ABS</b>	102226	G3		
			<b>ABS</b>			102226	G3
Canyon	4x4	07 - 12	<b>ABS</b> , Izquierda	102160	G3		
			<b>ABS</b> , Derecha	102161	G3		
Sierra 1500	4x4	07 - 13	<b>ABS</b> , 6 birlos	102201	G3		
						F563826	CRB
	RWD	07 - 13	<b>ABS</b> , 6 birlos	102202	G3		
						F563826	CRB
Sierra 2500	4x4	07 - 10	<b>ABS</b> , HD, 8 Birlos, rodada sencilla	102203	G3		
			Int.			NP080525.NP543803	TRB
			Ext.			NP622157.NP382209	TRB
		11 ->	<b>ABS</b> , HD, 8 Birlos, rodada sencilla	102237	G3		
			Int.			NP080525.NP543803	TRB
			Ext.			NP622157.NP382209	TRB
	RWD	11 ->	<b>ABS</b> , HD, 8 Birlos	102240	G3		
			Int.			NP080525.NP543803	TRB
			Ext.			NP622157.NP382209	TRB
Sierra 3500	4x4	07 - 10	<b>ABS</b> , HD, 8 Birlos, rodada sencilla	102203	G3		
			Int.			NP080525.NP543803	TRB
			Ext.			NP622157.NP382209	TRB
		11 ->	<b>ABS</b> , HD, 8 Birlos, doble rodada	102239	G3		
			<b>ABS</b> , HD, 8 Birlos, rodada sencilla	102237	G3		
			Int.			NP080525.NP543803	TRB
			Ext.			NP622157.NP382209	TRB

**FAG****GMC (cont.)**

	RWD		<b>ABS</b> , HD, 8 Birlos, rodada sencilla	102240	G3		
			Int.			NP080525.NP543803	TRB
			Ext.			NP622157.NP382209	TRB
Terrain	FWD	11 - 17	<b>ABS</b>	101848	G3		
			<b>ABS</b>			102758	G3
Yukon	4x4	15 - >	<b>ABS</b>	103233	G3		
						F563826	CRB
Yukon 1500	4x4	07 - 15	<b>ABS</b> , 6 birlos	102201	G3		
						F563826	CRB
	RWD	07 - 15	<b>ABS</b> , 6 birlos	102202	G3		
						F563826	CRB
Yukon 2500	4x4	07 - 13	<b>ABS</b> , 8 Birlos	102203	G3		
			Int.			K387AS.382A	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB

**HONDA**

Accord	FWD	95 - 97		101053	G2	
		98 - 02		713127910	G1	
		03 - 07	<b>ABS</b>	101799	G1	
			<b>ABS</b>			102093
		08 - 12	<b>ABS</b>	101958	G1	
			<b>ABS</b>			101888
		13 - 17	<b>ABS</b>	713116510	G1	
			<b>ABS</b>			103191
		18 - >	<b>ABS</b>	NP20167	G1	
			<b>ABS</b>			NP20168
City	FWD	10 - 13	<b>ABS</b>	101776	G1	
			<b>ABS</b>			102127
	FWD	14 - >	<b>ABS</b>	101881	G1	
			<b>ABS</b>			NP17482
Civic	FWD	85 - 00	Americano			102138
		97 - 00		624491	G1	
		01 - 05		624491	G1	
						102086
			<b>ABS</b>			102087
		06 - 11	<b>ABS</b>	101801	G1	
			<b>ABS</b> , EX, Si			102107
		12 - 15	<b>ABS</b>	101801	G1	
			<b>ABS</b> , Ex, EX-L, Si			102595
		16 - >	<b>ABS</b>	101801	G1	
			<b>ABS</b> , USA			NP20163
			<b>ABS</b> , Canada			NP20165
Crosstour	4x4	12 - 15	<b>ABS</b>	101958	G1	
	FWD	12 - 15	<b>ABS</b>	101958	G1	

**HONDA (cont.)**

			<b>ABS</b>			102331	G3
<b>CR-V</b>	4x4	07 - 11	<b>ABS</b>	101767	G1		
			<b>ABS</b>			102130	G3
		12 - 16	<b>ABS</b>	101767	G1		
			<b>ABS</b>			102381	G3
	FWD	07 - 11	<b>ABS</b>	101767	G1		
			<b>ABS</b>			102331	G3
		12 - 16	<b>ABS</b>	101767	G1		
			<b>ABS</b>			102377	G3
	FWD / 4x4	02 - 06	<b>ABS</b>	101641	G1		
			<b>ABS</b>			101776	G1
<b>CR-Z</b>	FWD	13 - 15	<b>ABS</b>	101881	G1		
			<b>ABS</b>			101802	G2
<b>FIT</b>	FWD	06 - 08	<b>ABS</b>	101883	G1		
			<b>ABS</b>			102127	G2
		09 - 14	<b>ABS</b>	101776	G1		
			<b>ABS</b>			101798	G2
		15 - >	<b>ABS</b>	101881	G1		
			<b>ABS</b>			NP17482	G3
<b>HR-V</b>	FWD	16 - >	<b>ABS</b>	101767	G1		
<b>Odyssey</b>	FWD	00 - 02		713128310	G1		
			<b>ABS</b>			102092	G2
		03 - 10	<b>ABS</b>	101767	G1		
			<b>ABS</b>			102524	G3
		11 - 17	<b>ABS</b>	102310	G3		
			<b>ABS</b>			102374	G3
<b>Pilot</b>	FWD / 4x4	03 - 04		713132310	G1		
						713127910	G1
		05 - 08		102418	G1		
						713127910	G1
		09 - 15	<b>ABS</b>	102221	G3		
			<b>ABS</b>			102533	G3
	4x4	16 - >	<b>ABS</b>	101767	G1		
<b>Ridgeline</b>	4x4	07 - 15	<b>ABS</b>	102559	G1		
			<b>ABS</b>			102574	G1

**HUMMER**

<b>H2</b>	4x4	05 - 07	<b>ABS</b> , 8 Birlos	102019	G3		
						FC68302	CRB
		08 - 09	<b>ABS</b> , 8 Birlos	102203	G3		
<b>H3</b>	4x4	06 - 08	<b>ABS</b>	102198	G3		
						F563826	CRB
		09 - 10	<b>ABS</b>	102589	G3		
						F563826	CRB

**FAG****HUMMER (cont.)**

H3T	4x4	09 - 10	<b>ABS</b>	102589	G3		
						F563826	CRB

**HYUNDAI**

Elantra	FWD	15 - >		806181A	G1		
			<b>ABS</b>			101785	G3
Grand i10	FWD	15 - >		805841B	G1		
			<b>ABS</b>			101670	G3
ix35	FWD	2015		806187.01	G1		
			<b>ABS</b>			101901	G3
Santa Fe	FWD	16 - >		101890	G3		
			<b>ABS</b>			101943	G3
Sonata	FWD	15 - >		NP17487	G3		
			<b>ABS</b>			NP17488	G3
Tucson	FWD	16 - >		806187.01	G1		
			<b>ABS</b>			101901	G3

**INFINITI**

FX35	4x4	2012	<b>ABS</b>			102341	G3
FX50	4x4	2012	<b>ABS</b>			102341	G3
G37	RWD	12 - 13	<b>ABS</b>			102341	G3
I30	FWD	98 - 01		624488	G1		
						101789	G2
I35	FWD	02 - 03		624488	G1		
						101789	G2
JX35	FWD / 4x4	2013	<b>ABS</b>	102296	G3		
M37	RWD	12 - 13	<b>ABS</b>			102341	G3
Q45	RWD	02 - 06		102293	G2		
						102334	G2
Q50	RWD	15 - >	<b>ABS</b>			102341	G3
Q60	RWD	14 - >	<b>ABS</b>			102341	G3
Q70	RWD	14 - 15	<b>ABS</b>			102341	G3
QX56	4x4	12 - 13	<b>ABS</b>	102309	G3		
			<b>ABS</b>			102067	G3
QX70	4x4	14 - 15	<b>ABS</b>			102341	G3

**JAGUAR**

F	RWD	14 - >	<b>ABS</b>			101799	G1
S	RWD	00 - 08	<b>ABS</b>	102207	G3	101777	G1
X	4x4	05 - 08	<b>ABS</b>	569886	G1		
XE	RWD	16 - >	<b>ABS</b>			101799	G1
XF	RWD	09 - 15	<b>ABS</b>	101778	G3		
			<b>ABS</b>			101799	G1
XJ	RWD	11 - 15	<b>ABS</b>	101778	G3		
			<b>ABS</b>			101799	G1

**JAGUAR (cont.)**

XKR	RWD	07 - 14	<b>ABS</b>	101778	G3		
			<b>ABS</b>			101799	G1

**JEEP**

<b>Cherokee</b>	4x4	84 - 89	Americano	102024	G3		
			Americano			FC67147	CRB
		14 - >	<b>ABS</b> , Trailhawk	NP17457	G3		
			<b>ABS</b> , Trailhawk			NP17457	G3
	FWD	14 - >	<b>ABS</b> , Limited, Latitude	103157	G3		
			<b>ABS</b> , Limited, Latitude			103158	G3
	RWD / 4x4	94 - 01		559347	G3		
						FC67147	CRB
<b>Comanche</b>	4x4	86 - 89	Americano	102024	G3		
			Americano			713615820	TRB
<b>Commander</b>	RWD / 4x4	06 - 10	<b>ABS</b>	102292	G3		
			<b>ABS</b>			102123	G3
<b>Compass</b>	4x4	07 - 17	<b>ABS</b>	101812	G1		
			<b>ABS</b>			102531	G3
	FWD	07 - 17	<b>ABS</b>	101812	G1		
			<b>ABS</b>			102128	G3
<b>Grand Cherokee</b>	4x4	93 - 98		559347	G3		
						FC67147	CRB
	RWD / 4x4	99 - 04		559335	G3		
						FC67147	CRB
		05 - 10	<b>ABS</b>	102292	G3		
			<b>ABS</b>			102123	G3
		11 - >	<b>ABS</b>	713111210	G3		
			<b>ABS</b>			102426	G1
<b>Liberty</b>	RWD / 4x4	02 - 07	<b>ABS</b> , Izquierda	559455ER	G3		
			<b>ABS</b> , Derecha	559455EL	G3		
		08 - 13				FC67148.5	CRB
			<b>ABS</b>	102222	G3		
<b>Patriot</b>	4x4	08 - 17	<b>ABS</b>	101812	G1		
			<b>ABS</b>			102531	G3
	FWD	07 - 17	<b>ABS</b>	101812	G1		
			<b>ABS</b>			102128	G3
<b>Renegade</b>	4x4	17 - >	<b>ABS</b>	103111	G3		
			<b>ABS</b>			103111	G3
	FWD	17 - >	<b>ABS</b>	103111	G3		
			<b>ABS</b>			NP17490	G3
<b>Wrangler</b>	4x4	93 - 99		559347	G3		
						FC67147	CRB
	00 - 06			559450	G3		

**FAG****JEEP (cont.)**

						FC67147	CRB
		07 - >	<b>ABS</b>	102223	G3		
						6410	CRB

**KIA**

Forte	FWD	16 - >		806181A	G1		
			<b>ABS</b>			101785	G3
Optima	FWD	16 - >		806187.01	G1		
			<b>ABS</b>			101901	G3
Rio	FWD	16 - >		575121	G1		
			<b>ABS</b>			101962	G3
Sorento	AWD	16 - >		101890	G3		
						101890	G3
	FWD	16 - >		101890	G3		
			<b>ABS</b>			101943	G3
Soul	FWD	16 - >		806181A	G1		
			<b>ABS</b>			103200	G3
Sportage	FWD	16 - >		806187.01	G1		
			<b>ABS</b>			101901	G3

**LAND ROVER**

Defender	4x4	11 - >	Int.	KLM603049.LM603011	TRB		
			Ext.	KLM603049.LM603011	TRB		
			Int.			KLM603049.LM603011	TRB
			Ext.			KLM603049.LM603011	TRB
Discovery	4x4	95 - 05	Int.	KLM603049.LM603011	TRB		
			Ext.	KLM603049.LM603011	TRB		
			Int.			KLM603049.LM603011	TRB
			Ext.			KLM603049.LM603011	TRB
Freelander	4x4	98 - 06	<b>ABS</b>	102655	G1		
			<b>ABS</b>			102655	G1
LR2	4x4	08 - 15	<b>ABS</b> , Brida 12 mm + Birlos	805753CB	G2		
			<b>ABS</b>			805924	G1
LR3	4x4	05 - 09		101765	G3		
						101764	G1
LR4	4x4	12 - 13		101765	G3		
						101764	G1
Range Rover	4x4	95 - 01	Int.	KLM603049.LM603011	TRB		
			Ext.	KLM603049.LM603011	TRB		
			Int.			KLM603049.LM603011	TRB
			Ext.			KLM603049.LM603011	TRB
		04 - 12	<b>ABS</b>	805209B	G1		
			<b>ABS</b>			805209B	G1

**LAND ROVER (cont.)**

Range Rover Evoque	4x4	12 - 15	<b>ABS</b>	805209B	G1		
			<b>ABS, Sport</b>			101799	G1
		16 - >	<b>ABS</b>	102655	G1		
Range Rover Sport	4x4	06 - 13		101765	G3		
						101764	G1
		14 - >	<b>ABS</b>	805209B	G1		
Range Rover Velar	4x4	18 - >	<b>ABS</b>	102655	G1		
			<b>ABS</b>			102655	G1

**LINCOLN**

Aviator	RWD / 4x4	03 - 05	<b>ABS</b>	102001	G3		
						559431C	G1T
Continental	FWD	97 - 00		102022	G3		
LS	RWD	00 - 06	<b>ABS</b>	102207	G3		
Mark LT	4x4	06 - 08	<b>ABS, 6 birlos</b>	102015	G3		
						FC68302	CRB
	RWD	06 - 08		102407	G1T		
Mark VIII	RWD	95 - 97	Int.			KLM48548.LM48510	TRB
			Ext.			KLM11949.LM11910	TRB
						579102A	G1
MKC	4x4	15 - >	<b>ABS</b>	561051	G1		
						713115610	G3
MKS	4x4	11 - 13	<b>ABS</b>	102224	G3		
			<b>ABS</b>			102224	G3
		2014	<b>ABS</b>	713122110	G3		
	FWD	09 - 14	<b>ABS</b>			102224	G3
			<b>ABS</b>	102224	G3		
MKX	4x4	07 - 10		622260	G1		
						102274	G3
		11 - 15		622260	G1		
			<b>ABS</b>			713122110	G3
	FWD	16 - >	<b>ABS</b>	575141.14	G3		
			<b>ABS</b>			575141.14	G3
		11 - 15		622260	G1		
			<b>ABS</b>			713122210	G3
MKZ	FWD	07 - 10		622260	G1		
			<b>ABS</b>			102273	G3
		13 - >		622260	G1		
	16 - >	<b>ABS</b>	575141.14	G3			
		<b>ABS</b>				NP20118	G3
	FWD	07 - 12		562079	G1		
			<b>ABS</b>			102109	G2
		13 - >	<b>ABS</b>	575141.14	G3		
		<b>ABS</b>				575141.15	G3

**FAG****LINCOLN (cont.)**

	<b>Navigator</b>	4x4	98 - 00				FC68302	CRB
			99 - 02	<b>ABS</b> , 5 Birlos, 14 mm	101992	G3		
							FC68302	CRB
			03 - 06	<b>ABS</b>	102183	G3		
				<b>ABS</b>			102245	G3
			07 - 10	<b>ABS</b> , 6 Birlos	102167	G3		
				<b>ABS</b>			102246	G3
			10 - 14	<b>ABS</b> , 6 Birlos	102765	G3		
				<b>ABS</b>			102763	G3
			15 - >	<b>ABS</b>	NP17467	G3		
				<b>ABS</b>			NP17469	G3
			RWD	98 - 02	Int.	KJL69349.JL69310	TRB	
				Ext.	KLM12749.LM12710	TRB		
							FC68302	CRB
				03 - 06	<b>ABS</b>	101998	G3	
					<b>ABS</b>		102245	G3
				07 - 10	<b>ABS</b> , 6 Birlos	102165	G3	
					<b>ABS</b>		102246	G3
				10 - 14	<b>ABS</b> , 6 Birlos	102766	G3	
					<b>ABS</b>		102763	G3
				15 - >	<b>ABS</b>	NP17468	G3	
							NP17469	G3
<b>Town Car</b>		RWD	03 - 07	<b>ABS</b>	102036	G3		
							FC67148.5	CRB
<b>Zephyr</b>		FWD	2006		562079	G1		
				<b>ABS</b>			102109	G2

**MAZDA**

<b>CX-3</b>	FWD	16 - >	<b>ABS</b>	103206	G3		
			<b>ABS</b>			713123110	G3
<b>CX-5</b>	4x4	14 - >	<b>ABS</b>	713120010	G3		
			<b>ABS</b>			713120310	G3
<b>CX-7</b>	FWD	13 - >	<b>ABS</b>	713120010	G3		
			<b>ABS</b>			713120110	G3
<b>CX-9</b>	4x4	07 - 12		622260	G1		
						102332	G3
	FWD	07 - 12		622260	G1		
			<b>ABS</b>			102132	G3
	4x4	07 - 15		622260	G1		
						102368	G3
		16 - >		TK483304X	G3		
						TK50-26-15X	G3
	FWD	07 - 15		622260	G1		

**MAZDA (cont.)**

			<b>ABS</b>			102367	G3
		16 ->		TK483304X	G3		
						TK48-26-15X	G3
<b>MAZDA2</b>	FWD	12 - 15	<b>ABS</b>	801663AA	G1		
			<b>ABS</b>			601626.01	G3
<b>MAZDA3</b>	FWD	04 - 09	<b>ABS</b>	101837	G2		
			<b>ABS</b>			101830	G3
		06 - 13	<b>ABS</b>	101947	G1		
			<b>ABS</b>			101830	G3
		14 ->	<b>ABS</b>	103206	G3		
			<b>ABS</b>			103207	G3
<b>MAZDA5</b>	FWD	06 - 15	<b>ABS</b>	101947	G1		
			<b>ABS</b>			101830	G3
<b>MAZDA6</b>	FWD	06 - 08		562079	G1		
			<b>ABS</b>			102109	G2
		09 - 13	<b>ABS, L4</b>	102421	G1		
			<b>ABS, V6</b>	102422	G1		
			<b>ABS</b>			102356	G3
		14 ->	<b>ABS</b>	713120010	G3		
			<b>ABS</b>			713120110	G3
<b>MX-5</b>	RWD	06 - 15	<b>ABS</b>	713120210	G3		
						562079	G1
		16 ->	<b>ABS</b>	713120710	G3		
			<b>ABS</b>			713120810	G3

**MERCEDES BENZ**

<b>A160</b>	FWD	00 - 05		803918	G1		
						803837	G1T
<b>A190</b>	FWD	01 - 05		803918	G1		
						803837	G1T
<b>B200</b>	FWD	07 - 12	<b>ABS, W169</b>	101688	G1		
			<b>ABS, W169</b>			101686	G3
<b>C63 AMG</b>	RWD	09 - 14				101685	G2
<b>CL500</b>	RWD	98 - 06				572506E	G1
<b>CL55 AMG</b>	RWD	01 - 06				572506E	G1
<b>CL600</b>	RWD	96 - 03				572506E	G1
		06 - 14				101685	G2
<b>CL63 AMG</b>	RWD	08 - 13				101685	G2
		13 - 14				572506E	G1
<b>CL65 AMG</b>	RWD	06 - 13				101685	G2
		13 - 14				572506E	G1
<b>CLS63 AMG</b>	RWD	07 - 12				101685	G2
		13 - 14				572506E	G1
<b>E250</b>	RWD	12 - 13				572506E	G1
<b>E320</b>	RWD	03 - 09				101685	G2
<b>E350</b>	RWD	06 - 13				101685	G2

**FAG**

<b>MERCEDES BENZ (cont.)</b>								
E400	4x4	13 - 15				572506E	G1	
E500	RWD	02 - 09		572506E	G1		101685	G2
E55 AMG	RWD	03 - 06					101685	G2
E63 AMG	RWD	07 - 13					101685	G2
G500L	4x4	08 - 18	<b>ABS</b>				101957	G1
G55 AMG	4x4	08 - 13	<b>ABS</b>				101957	G1
GL450	4x4	07 - 09	<b>ABS</b>				101957	G1
GL500	4x4	08 - >	<b>ABS</b>				101957	G1
GL63 AMG	4x4	14 - >	<b>ABS</b>				101957	G1
GLK280	4x4	2009	<b>ABS</b>				101957	G1
GLK300	4x4	10 - 12	<b>ABS</b>				101957	G1
GLK350	4x4	09 - 12					101685	G2
		13 - 15					572506E	G1
ML350	4x4	03 - 06		572506E	G1			
							572506E	G1
		07 - 11	<b>ABS</b>				101957	G1
ML400	4x4	2015	<b>ABS</b>				101957	G1
ML500	4x4	02 - 04		572506E	G1			
							572506E	G1
		05 - 15	<b>ABS</b>				101957	G1
ML55 AMG	4x4	00 - 03		572506E	G1			
							572506E	G1
ML63 AMG	4x4	07 - 15	<b>ABS</b>				101957	G1
R350L	4x4	07 - 13	<b>ABS</b>				101957	G1
S430	RWD	03 - 06		572506E	G1			
S500	RWD	04 - 06		572506E	G1			
S600	RWD	94 - 06					572506E	G1
S600L	RWD	07 - 13					101685	G2
S63 AMG	RWD	08 - 13					101685	G2
S65 AMG	RWD	08 - 13					101685	G2
SL63 AMG	RWD	09 - >					101685	G2
SL65 AMG	RWD	08 - >					101685	G2
Sprinter 311	RWD	11 - >	<b>ABS</b> , desde 1,850Kg	713668020	G2			
			<b>ABS</b> , (906) 150cv, desde 1,850Kg				102737	G3
Sprinter 315	RWD	07 - >	<b>ABS</b> , desde 1,850Kg	713668020	G2			
			<b>ABS</b> , (906) 150cv, desde 1,850Kg				102737	G3
Sprinter 316	RWD	04 - 06	Int.	KLM501349.LM501310	TRB			
			Ext.	33205	TRB			
							581408A	G1T
Sprinter 415	RWD	07 - >	<b>ABS</b> , hasta 1,850Kg	713668010	G2			
			<b>ABS</b> , desde 1,850Kg	713668020	G2			
			Int.				32011X.XL	TRB
			Ext.				32210A	TRB

**MERCEDES BENZ (cont.)**

<b>Sprinter 416</b>	RWD	04 - 06	Int.	KLM501349.LM501310	TRB		
			Ext.	33205	TRB		
			Int.			32011X.XL	TRB
			Ext.			32210A	TRB
<b>Sprinter 515</b>	RWD	08 - >	Int.	KLM501349.LM501310	TRB		
			Ext.	33205	TRB		
			Int.			32011X.XL	TRB
			Ext.			32210A	TRB
<b>Viano</b>	RWD	13 - >	<b>ABS</b>	713668050	G2		
						805190	G1
<b>Vito 115 CDI</b>	RWD	09 - 12	<b>ABS</b>	713668050	G2		
						805190	G1

**MERCURY**

<b>Mariner</b>	FWD / 4x4	05 - 11		713127810	G1		
						805971	G1
<b>Milan</b>	FWD	07 - 08		562079	G1		
			<b>ABS</b>			102109	G2
<b>Montego</b>	FWD	05 - 07	<b>ABS</b>	102044	G3		
			<b>ABS</b>			102120	G3
<b>Mystique</b>	FWD	95 - 00		805971	G1		
			<b>ABS</b>			102103	G2
<b>Sable</b>	FWD	94 - 99		102022	G3		
		00 - 04		102022	G3		
			<b>ABS</b>			102613	G2
<b>Topaz</b>	FWD	1995		713002710	G1		
			Int.			518772A	TRB
			Ext.			KLM12749.LM12710	TRB

**MINI**

<b>Cooper</b>	FWD	02 - 10	<b>ABS, R50 (M12 stud)</b>	101622	G3		
			<b>ABS, R50 (M12 stud)</b>			101621	G3
		07 - >	<b>ABS, R56 (M14 stud)</b>	101741	G3		
			<b>ABS, R56 (M14 stud)</b>			101742	G3
		14 - >	<b>ABS, F56</b>	579725.13	G3		
			<b>ABS, F56</b>			713133110	G3
<b>Cooper Countryman</b>	AWD	14 - >	<b>ABS, R56 S</b>	573982.08	G3		
			<b>ABS, R56 S</b>			573982.08	G3
	FWD	11 - 16	<b>ABS, R56 S</b>	573982.08	G3		
			<b>ABS, R56 S</b>			573560.01	G3
<b>Cooper Paceman</b>	AWD	13 - >	<b>ABS, R56 S</b>	573982.08	G3		
			<b>ABS, R56 S</b>			573982.08	G3

**MITSUBISHI**

<b>Eclipse</b>	FWD	03 - 05		102032	G3		
			<b>ABS</b>			102076	G3
		06 - 12		102043	G3		

**FAG****MITSUBISHI (cont.)**

			<b>ABS</b>			102514	G3
<b>Endeavor</b>	FWD	04 - 11		102043	G3		
			<b>ABS</b>			102116	G3
<b>Galant</b>	FWD	2003		102032	G3		
			<b>ABS</b>			102076	G3
		04 - 09		102043	G3		
<b>Grandis</b>	FWD	07 - 09		102140	G2		
			<b>ABS</b>			101887	G2
		08 - 15	TDI	101929	G2		
<b>L200</b>	4x4	08 - 15				DT408044THL1DBG34.S	G1T
				101929	G2		
<b>Lancer</b>	FWD	04 - 07		102030	G3		
			<b>ABS, ES, Evolution Turbocargado</b>			102110	G2
		08 - 11	<b>ABS, Evolution, Americano</b>	101886	G3		
			<b>ABS, Evolution MR, GSR</b>			101813	G3
		08 - 16	<b>ABS, DE, ES, GTS</b>	101812	G1		
			<b>ABS, DE, ES, GTS</b>			102128	G3
			DE, ES, GTS			101954	G3
<b>Mirage</b>	FWD	15 - >	<b>ABS</b>	103286	G1		
						103287	G1
<b>Montero</b>	4x4	03 - 08		102013	G3		
						102746	G3
<b>Outlander</b>	4x4	04 - 06		713126510	G1		
			<b>ABS</b>			101813	G3
	FWD	04 - 06		713126510	G1		
			<b>ABS</b>			101810	G2
		07 - 09	<b>ABS</b>	101812	G1		
			<b>ABS</b>			102128	G3
		10 - 13	<b>ABS</b>	101812	G1		
			5 Pasajeros			101954	G3
			<b>ABS, 7 Pasajeros</b>			102370	G3
	14 - >		<b>ABS</b>	101812	G1		
			<b>ABS</b>			102637	G3

**NISSAN**

<b>300ZX</b>	RWD	91 - 97		101024	G1T		
<b>370Z</b>	RWD	09 - >	<b>ABS</b>			102341	G3
<b>Almera</b>	FWD	01 - 05		624486	G1		
			<b>ABS</b>			102124	G2
<b>Altima</b>	FWD	96 - 01		713128210	G1		
			4 Birlas			102083	G2
		02 - 06		624488	G1		
			<b>ABS, 5 Birlas</b>			102095	G3

**NISSAN (cont.)**

		07 - >	<b>ABS</b> , L4, 29 estrias	102295	G3		
			<b>ABS</b> , V6, 32 estrias	102296	G3		
			<b>ABS</b>			102345	G3
<b>Aprio</b>	FWD	08 - 09		579794DA	G1		
						546467	G1T
<b>Armada</b>	4x4	17 - >	<b>ABS</b>	102309	G3		
			<b>ABS</b>			103199	G3
	RWD / 4x4	05 - 08	<b>ABS</b>	102009	G3		
			<b>ABS</b>			102067	G3
		08 - 11	<b>ABS</b>	102243	G3		
			<b>ABS</b>			102067	G3
		12 - 15	<b>ABS</b>	103168	G3		
			<b>ABS</b>			103273	G3
<b>Cabstar</b>	RWD	08 - >	Ext.	32207A	TRB		
<b>D21</b>	RWD	88 - 91	Int.	KLM48548.LM48510	TRB		
			Ext.	KM12649.M12610	TRB		
		92 - 08	Int.	KLM48548.LM48510	TRB		
			Ext.	KM12649.M12610	TRB		
						713615810	TRB
<b>Datsun</b>	RWD	80 - 84	Int.	KL44649.L44610	TRB		
			Ext.	KLM11749.LM11710	TRB		
<b>Frontier</b>	AWD	09 - 14	<b>ABS</b>	102008	G3		
						713615820	TRB
	RWD	02 - 04	Int., L4	KLM48548.LM48510	TRB		
			Ext., L4	KM12649.M12610	TRB		
			L4			101835	G1T
	RWD / 4x4	06 - 14	<b>ABS</b>	102007	G3		
						713615820	TRB
			Int., V6	KLM603049.LM603011	TRB		
<b>GT-R</b>	RWD	17 - >	<b>ABS</b>			102341	G3
			<b>ABS</b>				
<b>Ichivan</b>	RWD	87 - 94	Int.	KLM67048.LM67010	TRB		
			Ext.	KLM11949.LM11910	TRB		
						102393	TRB
<b>Juke</b>	FWD	12 - >	<b>ABS</b>	101860	G3		
			<b>ABS</b>			102747	G3
<b>Leaf</b>	FWD	15 - >	<b>ABS</b>	101860	G3		
			<b>ABS</b>			102776	G3
<b>Lucino</b>	FWD	95 - 00		574795A	G1		
						102105	G2
<b>March</b>	FWD	12 - >		579794DA	G1		
			<b>ABS</b>	713127710	G1		
						580578	G1T

**FAG**

<b>NISSAN (cont.)</b>								
<b>Maxima</b>	FWD	91 - 99		713128210	G1			
						101789	G2	
		00 - 03		624488	G1			
						101789	G2	
		04 - 08		624488	G1			
			<b>ABS</b>			102520	G3	
			<b>ABS</b> , 32 estrias	102296	G3			
		09 - >	<b>ABS</b>			102345	G3	
			<b>ABS</b>					
<b>Micra</b>	FWD	05 - 07	<b>ABS</b>	713127710	G1			
						546467	G1T	
<b>Murano</b>	AWD	04 - 08	<b>ABS</b> , 29 estrias	102302	G3			
			<b>ABS</b> , 29 estrias			102336	G3	
		09 - 14	<b>ABS</b> , 32 estrias	102296	G3			
			<b>ABS</b>			102355	G3	
	FWD	04 - 08	<b>ABS</b> , 29 estrias	102302	G3			
			<b>ABS</b> , 29 estrias			102363	G3	
		09 - 14	<b>ABS</b> , 32 estrias	102296	G3			
			<b>ABS</b>			102354	G3	
<b>Note</b>	FWD	14 - >	<b>ABS</b>	713127710	G1			
						580578	G1T	
<b>NP300</b>	RWD	08 - 15	Int.	KLM48548.LM48510	TRB			
			Ext.	KM12649.M12610	TRB			
		16 - >	X60A, D23			713615810	TRB	
<b>NV2500</b>	RWD	13 - 15	<b>ABS</b>	102312	G3			
<b>NV350</b>	RWD	14 - >		102752	G2			
<b>Pathfinder</b>	AWD	05 - 12	<b>ABS</b>	102008	G3			
						102066	G3	
		13 - >	<b>ABS</b> , 32 estrias	102296	G3			
			<b>ABS</b>			103197	G3	
	FWD	13 - >	<b>ABS</b> , 32 estrias	102296	G3			
			<b>ABS</b>			102345	G3	
	RWD	05 - 12	<b>ABS</b>	102007	G3			
						102066	G3	
	RWD / 4x4	97 - 04	Int.	KLM603049.LM603011	TRB			
			Ext.	KLM300849.LM300811	TRB			
						101836	G1T	
<b>Platina</b>	FWD	02 - 10		579794DA	G1			
						546467	G1T	
<b>Quest</b>	FWD	97 - 02		102412	G1			
			<b>ABS</b>			102099	G2	
		05 - 09	<b>ABS</b> , 29 estrias	102302	G3			
			<b>ABS</b>			102520	G3	
<b>Rogue</b>	AWD	08 - 14	<b>ABS</b>	101860	G3			
			<b>ABS</b>			101867	G3	

**NISSAN (cont.)**

	FWD	08 - 14	<b>ABS</b>	101860	G3		
			<b>ABS</b>			101864	G3
<b>Samurai</b>	FWD	85 - 87	Int.	KLM29749.LM29710	TRB		
			Ext.	KLM29749.LM29710	TRB		
			Int.			518772A	TRB
			Ext.			KLM11949.LM11910	TRB
<b>Sentra</b>	FWD	96 - 00		574795A	G1		
						102105	G2
		01 - 06		624486	G1		
			<b>ABS</b>			102124	G2
		07 - 12	5 Birlos, <b>ABS</b> , SE-R	101860	G3		
			<b>ABS</b> , 5 Birlos, SE-R			102342	G3
			<b>ABS</b> , 4 birlos	102297	G3		
			<b>ABS</b> , 4 Birlos			102343	G3
<b>Tiida</b>	FWD	07 - >	<b>ABS</b>	102775	G3		
			<b>ABS</b>			102776	G3
<b>Titan</b>	4x4	08 - 11	<b>ABS</b>	102243	G3		
						713615810	TRB
		12 - 15	<b>ABS</b>	103168	G3		
						713615810	TRB
	RWD	08 - 11	<b>ABS</b>	102243	G3		
						713615810	TRB
		12 - 15	<b>ABS</b>	103218	G3		
						713615810	TRB
	RWD / 4x4	04 - 07	<b>ABS</b>	102009	G3		
<b>Tsubame</b>	FWD	93 - 03		574795A	G1		
						102105	G2
<b>Tsuru I</b>	FWD	84 - 87	Int.	KLM29749.LM29710	TRB		
			Ext.	KLM29749.LM29710	TRB		
			Int.			518772A	TRB
			Ext.			KLM11949.LM11910	TRB
<b>Tsuru III</b>	FWD	92 - 17		574795A	G1		
						102105	G2
<b>Urvan</b>	RWD	00 - 01		102602	G2		
			Int.			30208A	TRB
			Ext.			30208A	TRB
		02 - 13		102602	G2		
						101836	G1T
<b>Versa</b>	FWD	12 - >	<b>ABS</b>	713127710	G1		
						580578	G1T
<b>X-Terra</b>	4x4	05 - 07	<b>ABS</b>	102008	G3		
						713615820	TRB

**FAG****NISSAN (cont.)**

NISSAN	RWD	00 - 04	Int.	KLM603049.LM603011	TRB		
			Ext.	KLM300849.LM300811	TRB		
			L4			101835	G1T
		05 - 07	<b>ABS</b>	102007	G3		
						713615820	TRB
	RWD / 4x4	00 - 04	Int.	KLM603049.LM603011	TRB		
			Ext.	KLM300849.LM300811	TRB		
			V6			101024	G1T
	X-Trail	4x4	08 - 14	<b>ABS</b>	101860	G3	
				<b>ABS</b>		101867	G3
		15 - >	<b>ABS</b>	NP17230	G3		
			<b>ABS</b>			101867	G3
		AWD	05 - 07		624488	G1	
						713126210	G1
	FWD	02 - 07		624488	G1		
						713117210	G1
		08 - 14	<b>ABS</b>	101860	G3		
			<b>ABS</b>			101864	G3
		15 - >	<b>ABS</b>	NP17230	G3		
			<b>ABS</b>			101864	G3

**PEUGEOT**

2008	FWD	14 - 16	<b>ABS</b> , Disco 283	575802	G1		
			<b>ABS</b> , Disco 266	101169	G1		
						571387	G1T
		19 - >	<b>ABS</b> , Disco 283	575802	G1		
			<b>ABS</b> , Disco 266	101169	G1		
						571387	G1T
206	FWD	00 - 09		561166	G1		
						546467	G1T
		01 - 09	<b>ABS</b>	805949	G1		
						546467	G1T
207	FWD	08 - 11	<b>ABS</b>	805949	G1		
						571387	G1T
		12 - 14	<b>ABS</b>	575802	G1		
						571387	G1T
208	FWD	14 - >	<b>ABS</b> , Disco 283	575802	G1		
			<b>ABS</b> , Disco 266	101169	G1		
						571387	G1T
3008	FWD	11 - 17	<b>ABS</b>	575802	G1		
						101868	G1T
301	FWD	13 - >	<b>ABS</b> , Disco 266	101169	G1		
						101961	G1
306	FWD	00 - 02	<b>ABS</b>	805949	G1		
						546467	G1T

**PEUGEOT (cont.)**

307	FWD	03 - 09	<b>ABS</b>	575802	G1		
			Sólo para Disco-Maza Integral			580468	G1T
			<b>ABS</b>			568393.02	G2
308	FWD	09 - >	<b>ABS</b>	575802	G1		
						101868	G1T
406	FWD	00 - 05	<b>ABS</b>	805949	G1		
						101579	G2
407	FWD	06 - 09	<b>ABS</b>	101701	G1		
			<b>ABS</b>			101704	G2
5008	FWD	18 - >	<b>ABS</b>	575802	G1		
508	FWD	12 - >	<b>ABS</b>	101701	G1		
			<b>ABS</b>			101948	G2
607	FWD	02 - 08	<b>ABS</b>	101701	G1		
			<b>ABS</b>			101704	G2
Expert	FWD	08 - 09	<b>ABS</b>	101762	G1		
			<b>ABS</b>			101747	G3
		18 - >	<b>ABS</b>	101762	G1		
Grand Raid	FWD	07 - 12	<b>ABS</b>	805949	G1		
						565747	G2
Manager	FWD	09 - >	<b>ABS</b>	101838	G1T		
			<b>ABS, L2H2</b>			101839	G2
			<b>ABS, L2H4</b>			101840	G2
Partner	FWD	03 - 12	<b>ABS</b>	805949	G1		
						565747	G2
Partner Teepe	FWD	13 - >	<b>ABS, Maxi</b>	575802	G1		
						101868	G1T
RCZ	FWD	11 - 16	<b>ABS, Disco 302</b>	575802	G1		
			<b>ABS, Disco 340</b>	101701	G1		
			<b>ABS</b>			101919	G2
Traveller	FWD	18 - >	<b>ABS</b>	101762	G1		

**PONTIAC**

Aztek	FWD	01 - 05	<b>ABS</b>	102026	G3		
Bonneville	FWD	94 - 99	<b>ABS</b>	102059	G3		
Firebird	RWD	94 - 01	<b>ABS</b>	102062	G3		
						FC67147	CRB
G3	FWD	07 - 09		803647	G1		
						546467	G1T
G4	FWD	05 - 06	<b>ABS, 4 Birlos</b>	102039	G3		
			<b>ABS, 4 Birlos</b>			102104	G3
		05 - 06	<b>ABS, 5 Birlos</b>	102040	G3		
			<b>ABS, 5 Birlos</b>			102106	G3
G5	FWD	07 - 09	<b>ABS, 4 Birlos</b>	102039	G3		
			<b>ABS, 4 Birlos</b>			102104	G3
		07 - 09	<b>ABS, 5 Birlos</b>	102040	G3		

**FAG****PONTIAC (cont.)**

			<b>ABS , 5 Birlos</b>			102106	G3
<b>G6</b>	FWD	05 - 09	<b>ABS</b>	102042	G3		
			<b>ABS</b>			102114	G3
<b>Grand Am</b>	FWD	99 - 04	<b>ABS</b>	102031	G3		
<b>Grand Prix</b>	FWD	97 - 01	<b>ABS</b>	102026	G3		
<b>Matiz</b>	FWD	04 - 10	Int.	KL68149.L68111	TRB		
			Ext.	KL68149.L68111	TRB		
			Int.			30205A	TRB
			Ext.			30204A	TRB
<b>Montana SV6</b>	FWD	2005	<b>ABS</b>	102026	G3		
		06 - 09	<b>ABS</b>	102050	G3		
			<b>ABS</b>			102125	G3
<b>Solstice</b>	RWD	06 - 09	<b>ABS</b>	559580	G3		
<b>Sunfire</b>	FWD	97 - 05		102607	G3		
			<b>ABS</b>			102068	G3
<b>Torrent</b>	FWD / 4x4	2006	<b>ABS</b>	102034	G3		
			<b>ABS</b>			102101	G3
		07 - 09	<b>ABS</b>	102225	G3		
			<b>ABS</b>			102275	G3

**PORSCHE**

<b>911</b>	RWD / 4x4	04 - 11		805791	G1		
			<b>ABS</b>			101711	G1
		12 - 14	<b>ABS</b>	805394C	G1		
			<b>ABS</b>			101711	G1
		14 - >	<b>ABS</b>	101931	G2		
			<b>ABS</b>			101931	G2
<b>Boxster</b>	RWD	05 - 11	<b>ABS</b>	805394C	G1		
						545495AD	G1
		12 - 14	<b>ABS</b>	805394C	G1		
			<b>ABS</b>			805394C	G1
<b>Cayenne</b>	4x4	04 - 10	<b>ABS</b>	805209B	G1		
			<b>ABS</b>			805209B	G1
		11 - >	<b>ABS</b>	101931	G2		
			<b>ABS</b>			101931	G2
<b>Cayman</b>	RWD	06 - 12	<b>ABS</b>	805394C	G1		
						545495AD	G1
		14 - >		805355.E14F	G1		
						805355.E14F	G1
<b>Panamera</b>	RWD / 4x4	10 - 17		713125210	G1		
						713125210	G1

**RAM**

Dakota	RWD / 4x4	10 - 12	<b>ABS</b>	102047	G3		
						FC67148.5	CRB
H100	RWD	2014	<b>ABS</b>	102660	G2		
						DT408044THL1DBG34.S	G1T
Promaster 1500	FWD	14 - >	<b>ABS</b>	101838	G1T		
						68094829AA	G2
Promaster 2500	FWD	14 - >	<b>ABS</b>	101838	G1T		
Promaster 3500	FWD	14 - >	<b>ABS</b>	101838	G1T		
Promaster Rapid	FWD	14 - >	<b>ABS</b>	103141	G1		
RAM 1500	RWD	10 - 11	<b>ABS</b>	102162	G3		
						FC67148.5	CRB
	RWD / 4x4	12 - 16	<b>ABS</b>	103289	G3		
						FC67148.5	CRB
RAM 2500	4x4	09 - 13	<b>ABS, 8 Birlos</b>	102170	G3		
			Int.			102439	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
	RWD	09 - 13	<b>ABS, 8 Birlos</b>	102171	G3		
			Int.			102439	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
	RWD / 4x4	09 - >	<b>ABS, 10 Birlos, HD</b>	102153	G3		
			Int.			K39585.39520	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
		12 - 16	<b>ABS</b>	103289	G3		
			Int.			102439	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
RAM 4000	RWD / 4x4	10 - >	<b>ABS, 10 Birlos</b>	102153	G3		
			Int.			K39585.39520	TRB
			Ext.			KLM104949.LM104911	TRB
RAM 700	FWD	15 - >	<b>ABS</b>	713127710	G1		
			<b>ABS</b>			803191A	G2

**RENAULT**

Captur	FWD	18 - >	<b>ABS</b>	101311	G1		
						571387	G1T
Clio	FWD	02 - 10		579794DA	G1		
						546467	G1T
Duster	FWD	13 - >	<b>ABS</b>	101924	G1		
						571387	G1T
Euro Clio	FWD	07 - 09	<b>ABS</b>	713127710	G1		
						582525	G1T
Fluence	FWD	11 - 17	<b>ABS</b>	101924	G1		
						580578	G1T
Kangoo	FWD	07 - 09		579794DA	G1		
			<b>ABS</b>			101150	G2
Kangoo Express	FWD	04 - 15		579794DA	G1		
						571387	G1T

**RENAULT (cont.)**

<b>Koleos</b>	4x4	09 - 11	<b>ABS</b>	101860	G3		
			<b>ABS</b>			101867	G3
	FWD	09 - 16	<b>ABS</b>	101860	G3		
			<b>ABS</b>			101864	G3
<b>Laguna</b>	FWD	03 - 06		579794DA	G1		
						546467	G1T
<b>Logan</b>	FWD	15 - >	<b>ABS</b>	713127710	G1		
						546467	G1T
						101859	G1T
<b>Mascott</b>	RWD	07 - 09	Int.	33109	TRB		
			Ext.	30205A	TRB		
			Int.			32012X.XL	TRB
<b>Megane</b>	FWD	01 - 03		579794DA	G1		
						546467	G1T
		04 - 09	<b>ABS</b>	713127710	G1		
						582525	G1T
<b>Safrane</b>	FWD	10 - 15		563255	G1		
						571387	G1T
<b>Sandero</b>	FWD	10 - >	<b>ABS</b>	713127710	G1		
						582525	G1T
<b>Scala</b>	FWD	11 - 13	<b>ABS</b>	713127710	G1		
			<b>ABS</b>			102124	G2
<b>Scenic</b>	FWD	01 - 04		579794DA	G1		
						580578	G1T
		05 - 09	<b>ABS</b>	101311	G1		
						580578	G1T
<b>Stepway</b>	FWD	10 - >	<b>ABS</b>	713127710	G1		
						582525	G1T
<b>Trafic</b>	FWD	07 - 14	<b>ABS</b>	101632	G1		
						580541	G1T
<b>Twizy</b>	RWD	16 - >		546467	G1T		
						546238A	G1

**ROVER**

<b>75</b>	FWD	00 - 05	<b>ABS</b>	805924	G1		
			<b>ABS</b>			805925	G2

**SAAB**

<b>9-3</b>	FWD	01 - 02		579557	G1		
			<b>ABS</b> , 5 Birlas			571598.02	G3
		03 - 09	<b>ABS</b>	805150E	G3		
			<b>ABS</b>			101183	G3
<b>9-5</b>	FWD	2001		579557	G1		
			<b>ABS</b>			101500	G3
		02 - 06		805150CC	G3		
			<b>ABS</b>			101500	G3

**SEAT**

<b>Alhambra</b>	FWD	02 - 08		579943B	G1		
						579943B	G1
<b>Altea</b>	FWD	05 - 15	<b>ABS</b> , Incluye Freetrack, XL	805657A	G3		
			<b>ABS</b> , Ø 30 mm, Incluye Freetrack, XL			574076	G2
<b>Ateca</b>	FWD	17 - >	<b>ABS</b> , 85 mm cubo	572599	G3		
			<b>ABS</b> , Ø 30 mm			574076	G2
<b>Cordoba</b>	FWD	01 - 02		566719	G1		
			<b>ABS</b>			801191BA	G2
		03 - 09	<b>ABS</b>	803640BA	G2		
			<b>ABS</b>			801191AD	G2
<b>Exeo</b>	FWD	2011		713123610	G2		
			<b>ABS</b>			803755C	G2
<b>Ibiza</b>	FWD	01 - 02		566719	G1		
			<b>ABS</b> , 4 Birlos			801191BA	G2
		03 - >	<b>ABS</b>	803640BA	G2		
			<b>ABS</b> , 5 Birlos			801191AD	G2
<b>Leon</b>	FWD	02 - 06		801136	G1		
			<b>ABS</b>			800179D	G2
		07 - >	<b>ABS</b>	805657A	G3		
			<b>ABS</b> , Ø 30 mm			574076	G2
		13 - >	<b>ABS</b> , 85 mm cubo	572599	G3		
<b>Toledo</b>	FWD	01 - 05		801136	G1		
			<b>ABS</b>			800179D	G2
		2006	<b>ABS</b>	805657A	G3		
			<b>ABS</b>			574191.06	G2
		13 - >	<b>ABS</b>	803640BA	G2		
			<b>ABS</b>			713123710	G2

**SMART**

<b>Forfour</b>	FWD	05 - 07	<b>ABS</b> , 4 Barrenos	713619770	G2		
			<b>ABS</b> , 4 Barrenos			713661020	G3
<b>Fortwo</b>	RWD	04 - >	<b>ABS</b> , 450, 451 Cabriolet, Coupe, 3 Barrenos	713668060	G2		
			450, 451 Cabriolet, Coupe, 3 Barrenos			713661010	G3
<b>Roadster</b>	RWD	04 - 05	<b>ABS</b> , 452, 3 Barrenos	713667330	G2		
			<b>ABS</b> , 452, 3 Barrenos			713667340	G3

**SUBARU**

<b>BRZ</b>	RWD	16 - >	<b>ABS</b>			101955	G3
<b>Forester</b>	4x4	09 - 12	<b>ABS</b>	101908	G3		
			<b>ABS</b>			101955	G3
		14 - >	<b>ABS</b>	101908	G3		
			<b>ABS</b>			102593	G3

**FAG****SUBARU (cont.)**

<b>Impreza</b>	4x4	07 - 11	<b>ABS</b>	102298	G3		
			<b>ABS</b>			102352	G3
		12 - 14	<b>ABS</b>	101908	G3		
			<b>ABS</b>			102593	G3
<b>Legacy</b>	4x4	06 - 09	<b>ABS</b>	101908	G3		
			<b>ABS</b>			101909	G3
		10 - 15	<b>ABS</b>	101908	G3		
			<b>ABS</b>			101955	G3
<b>Outback</b>	4x4	06 - 09	<b>ABS</b>	101908	G3		
			<b>ABS</b>			101909	G3
		10 - 14	<b>ABS</b>	101908	G3		
			<b>ABS</b>			101955	G3
<b>XV</b>	4x4	13 - 16	<b>ABS</b>	101908	G3		
			<b>ABS</b>			102593	G3

**SUZUKI**

<b>Aerio</b>	FWD	2007	<b>ABS</b>	563420	G1		
			<b>ABS</b>			101827	G2
<b>Grand Vitara</b>	RWD / 4x4	06 - 17	<b>ABS</b>	101851	G3		
			<b>ABS</b>			101851	G3
<b>Kizashi</b>	FWD	10 - 16	<b>ABS</b>	102311	G3		
			<b>ABS</b>			102378	G3
<b>S-Cross</b>	AWD	14 - >	<b>ABS</b>	101817	G1		
			<b>ABS</b>			101829	G3
	FWD	14 - >	<b>ABS</b>	101817	G1		
			<b>ABS</b>			101828	G3
<b>Swift</b>	FWD	07 - >	<b>ABS</b>	563420	G1		
						575403.E76	G1
	FWD	13 - >	<b>ABS</b>	563420	G1		
			<b>ABS</b> , Sport, 5 Birlas			101866	G2
<b>SX4</b>	FWD	08 - 14	<b>ABS</b>	101817	G1		
			<b>ABS</b>			102379	G3
<b>Vitara</b>	FWD / 4x4	16 - >	<b>ABS</b>	101851	G3		
			<b>ABS</b>			101851	G3
<b>XL-7</b>	FWD / 4x4	07 - 09	<b>ABS</b>	102225	G3		
			<b>ABS</b>			102275	G3

**TOYOTA**

<b>4Runner</b>	RWD	03 - 09	<b>ABS</b>	101876	G2		
			<b>ABS</b> , Izquierda			101872	G2
			<b>ABS</b> , Derecha			101873	G2
		96 - 02	<b>ABS</b>	713131010	G1T		
						102425	DGBB

**TOYOTA (cont.)**

<b>Avanza</b>	RWD	07 - 15		102643	G1		
						101918	DGBB
<b>Camry</b>	FWD	04 - 11		622260	G1		
			<b>ABS</b>	101907	G1		
			<b>ABS</b> , Izquierda			102096	G3
		12 - >	<b>ABS</b> , Derecha			102097	G3
				622260	G1		
			<b>ABS</b> , Izquierda			102376	G3
<b>Corolla</b>	FWD	03 - 08	<b>ABS</b> , Derecha			102375	G3
				624485	G1		
		09 - >				102614	G3
			<b>ABS</b>			102615	G3
<b>FJ Cruiser</b>	4x4	08 - 14	<b>ABS</b>	101876	G2		
			<b>ABS</b> , Izquierda			101872	G2
			<b>ABS</b> , Derecha			101873	G2
<b>Hiace</b>	RWD	06 - >		101760	G2		
						101841	DGBB
<b>Highlander</b>	4x4	08 - 13		713128510	G1		
						101772	G3
		14 - >		713128510	G1		
			<b>ABS</b>			102338	G3
	FWD	08 - 10		713128510	G1		
			<b>ABS</b> , Izquierda			102112	G3
			<b>ABS</b> , Derecha			102113	G3
		11 - 13		713128510	G1		
			<b>ABS</b> , Izquierda			102744	G3
			<b>ABS</b> , Derecha			102360	G3
		14 - >		713128510	G1		
			<b>ABS</b>			102337	G3
<b>Hilux</b>	RWD	04 - 15	<b>ABS</b>	101876	G2		
						102425	DGBB
	RWD	16 - >	<b>ABS</b>	713123410	G1T		
			<b>ABS</b>			713137110	G1T
<b>Land Cruiser</b>	4x4	04 - 07	Int.	102468	TRB		
			Ext.	KLM102949.LM102910	TRB		
						713132310	G1
		08 - >	<b>ABS</b>	101979	G2		
			<b>ABS</b> , Izquierda			102333	G2
			<b>ABS</b> , Derecha			102535	G2
<b>Matrix</b>	FWD	03 - 08		624485	G1		
			<b>ABS</b>			102614	G3
		09 - 10		624485	G1		
			<b>ABS</b>			102353	G3

<b>TOYOTA (cont.)</b>							
MR2 Spyder	RWD	2006				624485	G1
Prius	FWD	10 - 15	<b>ABS</b>	102231	G3		
			<b>ABS</b>			103284	G3
		16 - >	<b>ABS</b>	NP513402	G3		
			<b>ABS</b>			NP512547	G3
Prius C	FWD	18 - >	<b>ABS</b>	101755	G1		
Prius-Prime	FWD	18 - >	<b>ABS</b>	NP513402	G3		
			<b>ABS</b>			NP512547	G3
RAV4	4x4	06 - >	<b>ABS, V6</b>	101797	G3		
			<b>ABS</b>			102340	G3
	FWD	04 - 05		713126610	G1		
			<b>ABS</b>			102098	G3
		06 - >	<b>ABS, L4</b>	101850	G3		
			<b>ABS</b>			102278	G3
Sequoia	RWD	08 - >	<b>ABS</b>	101979	G2		
			<b>ABS</b>			102351	G2
	RWD / 4x4	01 - 07	<b>ABS</b>	713131010	G1T		
Sienna	4x4	04 - 14		713128510	G1		
						102517	G3
	FWD	04 - 10		622260	G1		
			<b>ABS</b>			102111	G3
		11 - >		713128510	G1		
			<b>ABS</b>			102382	G3
Solara	FWD	05 - 06		622260	G1		
			<b>ABS, Izquierda</b>			102096	G3
			<b>ABS, Derecha</b>			102097	G3
Tacoma	4x4	95 - 04	<b>ABS</b>	713131010	G1T		
						102423	DGBB
		06 - >	<b>ABS</b>	101876	G2		
			<b>ABS, Izquierda</b>			102118	G2
			<b>ABS, Derecha</b>			102119	G2
	RWD	06 - >	<b>ABS, X-Runner</b>	102406	G1T		
			<b>ABS, Izquierda</b>			102118	G2
			<b>ABS, Derecha</b>			102119	G2
Tundra	RWD / 4x4	03 - 06	<b>ABS</b>	713131010	G1T		
						102425	DGBB
		07 - >	<b>ABS</b>	101979	G2		
			<b>ABS, Izquierda</b>			102333	G2
			<b>ABS, Derecha</b>			102535	G2
Yaris	FWD	04 - 05	Hatchback	624487	G1		
			<b>ABS, Hatchback</b>			102144	G3
			Hatchback			102500	G3
		06 - >	<b>ABS, Hatchback, Sedan</b>	101755	G1		
			Hatchback			102339	G3
			<b>ABS, Sedan</b>			101805	G3

**VOLKSWAGEN**

Amarok	RWD / 4x4	11 ->	<b>ABS</b>	101914	G1		
Atlantic	FWD	81 - 87		803647	G1		
			Int., KIT-WBK0002			518772A	TRB
			Ext., KIT-WBK0002			KLM11749.LM11710	TRB
Beetle	FWD	98 - 11		801136	G1		
			<b>ABS</b>			800179D	G2
		12 - 16	<b>ABS</b>	805657A	G3		
			<b>ABS</b> , Suspensión trasera, semi-independiente			574076	G2
		12 ->	<b>ABS</b>	805657A	G3		
			<b>ABS</b>			574191.06	G2
Bora	FWD	06 - 10	<b>ABS</b>	805657A	G3		
			<b>ABS</b>			574191.06	G2
Brasilia	RWD	80 - 82	Int.	518772A	TRB		
			Ext.	KLM11749.LM11710	TRB		
						6306ZZC3G81	DGBB
Cabrio	FWD	96 - 02		566719	G1		
			Int., KIT-WBK0002			518772A	TRB
			Ext., KIT-WBK0002			KLM11749.LM11710	TRB
Caddy	FWD	14 ->	<b>ABS</b> , 800Kg, Maxi	805657A	G3		
			<b>ABS</b> , 700Kg	609381	G3		
			<b>ABS</b>			574191.06	G2
Caribe	FWD	81 - 87		803647	G1		
			Int., KIT-WBK0002			518772A	TRB
			Ext., KIT-WBK0002			KLM11749.LM11710	TRB
Clasico	FWD	11 - 15		801136	G1		
			<b>ABS</b>			800179D	G2
Combi	RWD	78 - 01	Int.	KLM67048.LM67010	TRB		
			Ext.	KLM11949.LM11910	TRB		
			Int.			6207DDC3G81.K	DGBB
			Ext.			713002610	CRB
Corsar	FWD	84 - 88		713002710	G1		
			Int., KIT-WBK0002			518772A	TRB
			Ext., KIT-WBK0002			KLM11749.LM11710	TRB
Crafter	RWD	08 - 17	<b>ABS</b> , hasta 1,850Kg	713668010	G2		
			<b>ABS</b> , desde 1,850Kg	713668020	G2		
			Int.			32012X.XL	TRB
			Ext.			32011X.XL	TRB
Crossfox	FWD	07 - 13		803646	G1		
			<b>ABS</b>			801191AD	G2
		11 - 17	<b>ABS</b>	803640BA	G2		
			<b>ABS</b>			801191AD	G2
Derby	FWD	02 - 09		566719	G1		
			<b>ABS</b>			801191BA	G2
		94 - 01		566719	G1		

**VOLKSWAGEN (cont.)**

			Int., KIT-WBK0002			518772A	TRB
			Ext., KIT-WBK0002			KLM11749.LM11710	TRB
<b>Eos</b>	FWD	2010	<b>ABS</b>	805657A	G3		
			<b>ABS</b>			574191.06	G2
<b>Eurovan</b>	FWD	00 - 05		564725AB	G1		
						564725AB	G1
		06 - 09	<b>ABS</b>	805201D	G2		
			<b>ABS</b>			805201D	G2
<b>Gol</b>	FWD	09 - 13		803646	G1		
			Int., KIT-WBK0002			518772A	TRB
			Ext., KIT-WBK0002			KLM11749.LM11710	TRB
		13 - >	<b>ABS</b>	803769.03	G1		
			<b>ABS</b> , 4 Birlas			801191.22	G2
<b>Golf A3</b>	FWD	88 - 99		566719	G1		
			Int., KIT-WBK0002			518772A	TRB
			Ext., KIT-WBK0002			KLM11749.LM11710	TRB
<b>Golf A4</b>	FWD	00 - 07		801136	G1		
			<b>ABS</b>			800179D	G2
<b>Golf A6</b>	FWD	2013	<b>ABS</b>	805657A	G3		
			<b>ABS</b> , Ø 30 mm			574076	G2
<b>Golf A7</b>	FWD	13 - >	<b>ABS</b> , 85 mm cubo	572599	G3		
			<b>ABS</b> , Ø 32 mm			574191.06	G2
<b>Golf Sportwagen</b>	FWD	10 - 13	<b>ABS</b>	805657A	G3		
			<b>ABS</b> , Ø 32 mm			574191.06	G2
<b>GTI A5</b>	FWD	07 - 09	<b>ABS</b>	805657A	G3		
			<b>ABS</b> , Ø 32 mm			574191.06	G2
<b>GTI A6</b>	FWD	10 - 13	<b>ABS</b>	805657A	G3		
			<b>ABS</b> , Ø 32 mm			574191.06	G2
<b>GTI A7</b>	FWD	15 - >	<b>ABS</b> , 85 mm cubo	572599	G3		
			<b>ABS</b> , Ø 32 mm			574191.06	G2
<b>Jetta A3</b>	FWD	88 - 99		566719	G1		
			Int., KIT-WBK0002			518772A	TRB
			Ext., KIT-WBK0002			KLM11749.LM11710	TRB
<b>Jetta A4</b>	FWD	00 - 11		801136	G1		
			<b>ABS</b>			800179D	G2
<b>Jetta A6</b>	FWD	11 - 14	<b>ABS</b>	805657A	G3		
			<b>ABS</b> , Suspensión trasera, semi-independiente			574076	G2
		11 - 18	<b>ABS</b>	805657A	G3		
			<b>ABS</b> , L5			574191.06	G2
<b>Jetta A7</b>	FWD	19 - >	<b>ABS</b> , 85 mm cubo	572599	G3		
			<b>ABS</b> , Ø 30 mm			574076	G2
			<b>ABS</b> , Ø 32 mm			574191.06	G2
<b>Jetta VR6</b>	FWD	95 - 03		566719	G1		
			Int., KIT-WBK0002			518772A	TRB

**VOLKSWAGEN (cont.)**

			Ext., KIT-WBK0002			KLM11749.LM11710	TRB
<b>Lupo</b>	FWD	05 - 09		803646	G1		
			<b>ABS</b>	803640BA	G2		
			<b>ABS</b>			801191AD	G2
<b>Panel</b>	RWD	78 - 01	Int.	KLM67048.LM67010	TRB		
			Ext.	KLM11949.LM11910	TRB		
			Int.			6207DDC3G81.K	DGBB
			Ext.			713002610	CRB
<b>Passat</b>	FWD	91 - 95		566719	G1		
			Int., KIT-WBK0002			518772A	TRB
			Ext., KIT-WBK0002			KLM11749.LM11710	TRB
	FWD / 4x4	96 - 05		800941C	G1		
			<b>ABS</b>			801344D	G3
			<b>ABS</b>	805657A	G3		
<b>Passat CC</b>	FWD / 4x4	09 - 17	<b>ABS</b>	805657A	G3		
			<b>ABS</b>			574191.06	G2
<b>Pointer</b>	FWD	96 - 09	Incluye Pick up	803646	G1		
			Int., Incluye Pick up - KIT-WBK0002			518772A	TRB
			Ext., Incluye Pick up - KIT-WBK0002			KLM11749.LM11710	TRB
<b>Polo</b>	FWD	03 - 07	<b>ABS</b>	803640BA	G2		
			<b>ABS</b>			801191AD	G2
	13 - >	<b>ABS</b>	803769.03	G1			
		<b>ABS</b>				713132910	G2
<b>Routan</b>	FWD	09 - 12	<b>ABS</b>	102053	G3		
			<b>ABS</b>			102335	G3
<b>Saveiro</b>	FWD	10 - >		803646	G1		
			<b>ABS</b>	803769.03	G1		
			<b>ABS</b>			800179BA	G2
<b>Sedan</b>	RWD	80 - 03	Int.	518772A	TRB		
			Ext.	KLM11749.LM11710	TRB		
						6306ZZC3G81	DGBB
<b>Sharan</b>	FWD	02 - 08		579943B	G1		
						579943B	G1
<b>Sportvan</b>	FWD	07 - 10	<b>ABS</b>	803640BA	G2		
			<b>ABS</b>			801191AD	G2
<b>Tiguan</b>	4x4	09 - 16	<b>ABS</b>	805657A	G3		
			<b>ABS</b>			805657A	G3
	18 - >	<b>ABS, 85 mm cubo</b>	572599	G3			
		<b>ABS, 85 mm cubo</b>				572599	G3
	FWD	09 - 17	<b>ABS</b>	805657A	G3		
			<b>ABS</b>			574191.06	G2
	18 - >	<b>ABS, 85 mm cubo</b>	572599	G3			
		<b>ABS, Ø 30 mm</b>				574076	G2



**FAG****VOLKSWAGEN (cont.)**

Touareg	4x4	04 - 14	<b>ABS</b>	805209B	G1		
			<b>ABS</b>			805209B	G1
		15 - >	<b>ABS</b>	101931	G2		
			<b>ABS</b>			101931	G2
Transporter	FWD	10 - >	<b>ABS</b>	805201D	G2		
			<b>ABS</b>			805201D	G2
Up	FWD	16 - >	<b>ABS</b>	101960	G1		
			<b>ABS</b>			572969.02	G2
Van	FWD	03 - 09		566719	G1		
			<b>ABS</b>			800179BA	G2
Vento	FWD	13 - >	<b>ABS</b>	803769.03	G1		
			<b>ABS</b>			713132910	G2

**VOLVO**

C30	FWD	08 - 13	<b>ABS</b>	805787E	G2		
			<b>ABS</b>			575810.01	G3
C70	FWD	07 - 13	<b>ABS</b>	805787E	G2		
			<b>ABS</b>			575810.01	G3
S40	4x4	04 - 12	<b>ABS</b>	805787E	G2		
						805653C	G3
	FWD	00 - 03		805971	G1		
						102506	G2
		04 - 12	<b>ABS</b>	805787E	G2		
			<b>ABS</b>			575810.01	G3
S60	4x4	01 - 08		801842D	G3		
			<b>ABS</b>			101640	G3
	11 - 13	<b>ABS</b> , Brida 13 mm	805753AA	G2		101668	G3
S80	4x4	06 - 11		801842D	G3		
			<b>ABS</b>			101640	G3
	12 - 15	<b>ABS</b> , Brida 13 mm	805753AA	G2		101668	G3
	FWD	06 - 11		801842D	G3		
			<b>ABS</b>			801843	G3
		12 - 15	<b>ABS</b> , Brida 13 mm	805753AA	G2		
			<b>ABS</b>			101667	G3
V50	4x4	05 - 07	<b>ABS</b>	805787E	G2		
						805653C	G3
	FWD	05 - 07	<b>ABS</b>	805787E	G2		
			<b>ABS</b>			575810.01	G3
XC60	4x4	10 - 17	<b>ABS</b> , Brida 13 mm	805753AA	G2		
						102321	G3
XC70	4x4	04 - 07		801842D	G3		
			<b>ABS</b>			101640	G3
XC90	4x4	07 - 13	40 estriadas	102590	G3		
			<b>ABS</b>			102145	G3
	FWD	04 - 11	36 estriadas	102457	G3		
			<b>ABS</b>			102349	G3

# SEGURIDAD.



**Zapatas de Freno Ruville  
Diseño y manufactura con  
especificaciones de Equipo Original**

Formulación Ruville NAO

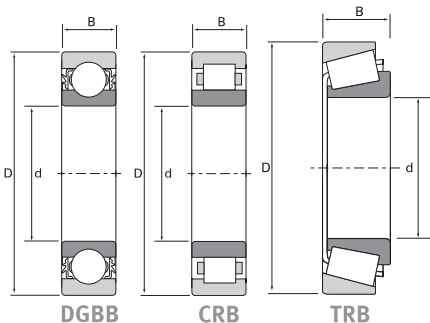
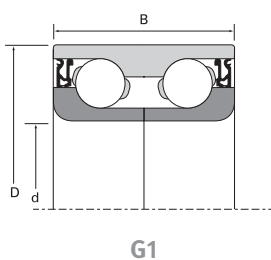


DE EXPERTOS PARA EXPERTOS  
Lada 01 800 8000 585 (LuK)  
Lu – Vi 9:00 – 18:00  
[www.repxpert.mx](http://www.repxpert.mx)



SCHAEFFLER

# Dimensiones de rodamientos



<b>G1</b>	Rodamiento de doble hilera de contacto angular (bolas/rodillos), generación 1
<b>DGBB</b>	Rodamiento rígido de bolas
<b>CRB</b>	Rodamiento de rodillos cilíndricos
<b>TRB</b>	Rodamiento de rodillos cónicos

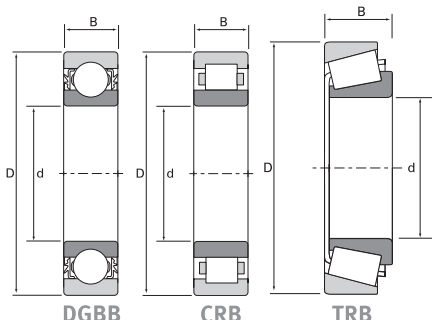
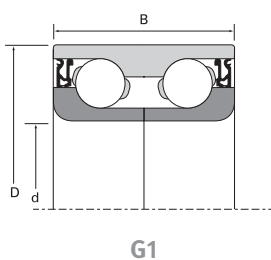
Número Anterior	<b>FAG</b>	Status						
			Tipo	d	D	B	U/M	ABS
101024	Activo	G1T	38.000	76.000	43/40	mm		
101169	Activo	G1	37.000	72.000	33.000	mm	Si	
101265	Activo	G1	35.000	72.000	33.000	mm	Si	
101291	Activo	G1T	27.000	53.000	43.000	mm		
101311	Activo	G1	42.000	77.000	39.000	mm	Si	
101632	Activo	G1	45.000	88.000	39.000	mm	Si	
101641	Activo	G1	45.000	84.000	42.000	mm	Si	
101688	Activo	G1	45.000	84.000	39.000	mm	Si	
101701	Activo	G1	45.000	83.000	44.000	mm	Si	
101711	Activo	G1	45.000	85.000	47.000	mm	Si	
101755	Activo	G1	40.000	75.000	39.000	mm	Si	
101762	Activo	G1	45.000	86.000	44.000	mm	Si	
101764	Activo	G1	55.000	89.000	51.000	mm		
101767	Activo	G1	51.000	91.000	44.000	mm	Si	
101776	Activo	G1	38.000	73.000	40.000	mm	Si	
101777	Activo	G1	42.000	80.000	46.000	mm		
101799	Activo	G1	48.000	86.000	42.000	mm	Si	
101801	Activo	G1	43.000	78.000	44.000	mm	Si	
101812	Activo	G1	43.000	80.000	40.000	mm	Si	
101817	Activo	G1	45.000	84.000	39.000	mm	Si	
101835	Activo	G1T	40.000	80.000	38.000	mm		
101836	Activo	G1T	42.000	80.000	38.000	mm		
101838	Activo	G1T	55.000	90.000	54.000	mm	Si	
101841	Activo	DGBB	40.000	94.000	31.000	mm		
101859	Nuevo	G1T	25.000	55.000	43.000	mm		
101868	Activo	G1T	30.000	62.000	51.000	mm		
NP17481	101881	Activo	G1	43.000	79.000	38/41	mm	Si
	101883	Activo	G1	38.000	74.000	40.000	mm	Si
	101907	Nuevo	G1	38.000	70.000	38.000	mm	Si
	101914	Activo	G1	49.000	88.000	48.000	mm	Si
	101918	Activo	DGBB	32.000	72.000	25.000	mm	
	101924	Activo	G1	42.000	80.000	39.000	mm	Si
	101947	Activo	G1	42.000	80.000	45.000	mm	Si
	101957	Activo	G1	54.000	90.000	50.000	mm	Si
	101958	Activo	G1	52.000	91.000	40.000	mm	Si
	101960	Activo	G1	35.000	66.000	37.000	mm	Si

Número Anterior	<b>FAG</b>	Status						
			Tipo	d	D	B	U/M	ABS
101961	Activo	G1	25.000	52.000	42.000	mm		
102390	Nuevo	TRB	2.813	4.625	30.162	Inch		
102391	Nuevo	TRB	2.500	4.125	0.866	Inch		
102393	Activo	TRB	1.377	2.558	0.713	Inch		
102406	Activo	G1T	43.000	77.000	41.5/45.5	mm	Si	
102407	Activo	G1T	45.000	85.000	51.000	mm		
102412	Activo	G1	47.000	81.000	53.000	mm		
102413	Activo	G1	40.000	76.000	33.000	mm		
102418	Activo	G1	51.000	89.000	44.000	mm		
102421	Activo	G1	42.000	80.000	45.000	mm	Si	
102422	Activo	G1	45.000	84.000	45.000	mm	Si	
102423	Nuevo	DGBB	40.000	90.000	23.000	mm		
102424	Activo	DGBB	40.000	80.000	23.000	mm		
102425	Activo	DGBB	40.000	90.000	23/28	mm		
102426	Activo	G1	52.000	96.000	50.600	mm	Si	
102439	Activo	TRB	2.250	3.844	0.969	Inch		
102444	Activo	G1T	41.000	68.000	35/40	mm		
102468	Nuevo	TRB	55.000	90.000	23.000	mm		
102559	Activo	G1	54.000	95.000	48.000	mm	Si	
102562	Activo	DGBB	35.000	80.000	26.000	mm		
102574	Activo	G1	51.000	89.000	44.000	mm	Si	
102575	Activo	G1	49.000	84.000	40/42	mm		
102577	Activo	TRB	0.844	1.781	0.655	Inch		
102643	Activo	G1	30.000	62.000	38.000	mm		
102655	Nuevo	G1	51.000	96.000	50.000	mm	Si	
103141	Activo	G1	35.000	66.000	33.000	mm	Si	
103286	Activo	G1	35.000	64.000	37.000	mm	Si	
103287	Activo	G1	28.000	58.000	48.000	mm		
11684	Nuevo	G1	37.000	74.000	37.000	mm	Si	
201063	Activo	TRB	2.250	4.125	0.469	Inch		
201104	Activo	TRB	1.375	2.875	0.969	Inch		
201105	Activo	TRB	1.796	3.265	1.000	Inch		
201112	Activo	TRB	2.188	3.844	0.969	Inch		
30204A	Activo	TRB	20.000	47.000	15.250	mm		
30205A	Activo	TRB	25.000	52.000	16.250	mm		
30208A	Activo	TRB	40.000	80.000	19.750	mm		

Número Anterior		Status						
			Tipo	d	D	B	U/M	ABS
	30212A	Nuevo	TRB	60.000	110.000	23.750	mm	
	30213A	Activo	TRB	65.000	120.000	24.750	mm	
	30214A	Nuevo	TRB	70.000	125.000	26.250	mm	
	32011X.XL	Activo	TRB	55.000	90.000	23.000	mm	
	32012X.XL	Activo	TRB	60.000	95.000	23.000	mm	
	32207A	Activo	TRB	35.000	72.000	24.250	mm	
	32210A	Activo	TRB	50.000	90.000	24.750	mm	
	33109	Nuevo	TRB	45.000	80.000	26.000	mm	
	33205	Activo	TRB	25.000	52.000	22.000	mm	
	33210	Activo	TRB	50.000	90.000	32.000	mm	
	3780F1/20.K	Nuevo	TRB	50.000	93.264	30.302	mm	
	38KW-01CG	Activo	TRB	38.000	65.000	21.000	mm	
	518772A	Activo	TRB	29.000	50.292	14.732	mm	
	545312A	Activo	G1	30.000	60.000	37.000	mm	
	545495AD	Activo	G1	42.000	75.070	37.000	mm	
	546238A	Activo	G1	35.000	65.000	35.000	mm	
	546467	Activo	G1T	25.000	52.000	37.000	mm	
	547103E	Activo	G1	45.000	84.000	39.000	mm	
	559431C	Activo	G1T	47.000	85.000	45.000	mm	
	561051	Activo	G1	45.000	82.000	42.000	mm	Si
	561166	Activo	G1	37.000	72.000	33.000	mm	
	562079	Activo	G1	42.000	80.000	45.000	mm	
	563255	Activo	G1	40.000	84.000	38.000	mm	
713120410 NP35302	563420	Sustitución	G1	40.000	72.000	36.000	mm	Si
	563644	Activo	G1	40.000	78.000	40.500	mm	Si
	564725AB	Activo	G1	45.000	80.000	45.000	mm	
	566719	Activo	G1	40.000	72.000	37.000	mm	
	567447B	Activo	G1	39.000	75.000	37.000	mm	
	569886	Activo	G1	40.000	75.000	37.000	mm	Si
	571387	Activo	G1T	30.000	62.000	48.000	mm	
	572428	Activo	TRB	29.000	50.292	17.520	mm	
	572506E	Activo	G1	49.000	88.000	30.000	mm	
	574795A	Activo	G1	38.000	74.000	36.000	mm	
	575121	Activo	G1	38.100	72.000	37.000	mm	
	575403.E76	Activo	G1	28.000	58.000	44.000	mm	
101154	575802	Sustitución	G1	42.000	82.000	36.000	mm	Si
	579102A	Activo	G1	42.000	76.000	39.000	mm	
	579557	Activo	G1	39.000	74.000	39.000	mm	
	579794DA	Activo	G1	37.000	72.000	37.000	mm	
	579943B	Activo	G1	43.000	80.000	38.000	mm	
	580191D	Activo	G1	45.000	85.000	41.000	mm	Si
	580400CA	Activo	G1	34.000	66.000	37.000	mm	
	580468	Activo	G1T	24.600	60.000	45.000	mm	

Número Anterior		Status						
			Tipo	d	D	B	U/M	ABS
	580541	Activo	G1T	34.600	69.000	48.000	mm	
	580578	Activo	G1T	25.000	55.000	48.000	mm	
	581408A	Activo	G1T	49.000	84.000	48.000	mm	
	582525	Activo	G1T	25.000	55.000	45.000	mm	
	586687	Nuevo	G1	38.000	71.000	38.000	mm	
	6205DDC3681	Activo	DGBB	25.000	52.000	15.000	mm	
	6207DDC3681.K	Activo	DGBB	35.000	72.000	17.000	mm	
101732	622260	Sustitución	G1	45.000	84.000	45.000	mm	
101703	624485	Sustitución	G1	40.000	74.000	42.000	mm	
101730	624486	Sustitución	G1	40.000	74.000	36.000	mm	
102631	624487	Sustitución	G1	38.000	71.000	39.000	mm	
101788	624488	Sustitución	G1	43.000	76.000	43.000	mm	
101350	624491	Sustitución	G1	43.000	79.000	41.000	mm	
	6303DDC3681.K	Activo	DGBB	17.000	47.000	14.000	mm	
	6306ZC3681	Activo	DGBB	30.000	72.000	19.000	mm	
	6410	Activo	CRB	1.706	2.532	0.828	Inch	
	713002610	Activo	CRB	35.000	62.000	19.000	mm	
	713002710	Activo	G1	39.000	68.070	37.000	mm	
	713006510	Activo	G1	35.000	68.000	37.000	mm	
11677	713110710	Sustitución	G1T	42.000	75.000	60.000	mm	
NP15644	713116510	Nuevo	G1	51.000	91.000	44/42	mm	Si
	713117210	Activo	G1	38.000	79.000	45.000	mm	
713117400	713117410	Sustitución	G1T	45.000	80.000	50.000	mm	Si
713117500	713117510	Sustitución	G1T	47.000	88.000	55.000	mm	Si
713117600	713117610	Sustitución	G1T	45.000	80.000	55.000	mm	
	713123410	Nuevo	G1T	43.000	77.000	45.300	mm	Si
	713125210	Nuevo	G1	47.000	85.000	52.000	mm	
101826	713126210	Sustitución	G1	43.000	79.000	45.000	mm	
101809	713126510	Sustitución	G1	40.000	80.000	40.000	mm	
101076	713126610	Sustitución	G1	43.000	82.000	45.000	mm	
101751	713126710	Sustitución	G1	42.000	76.000	33.000	mm	
102599	713127710	Sustitución	G1	37.000	72.000	37.000	mm	Si
102416	713127810	Sustitución	G1	42.000	78.000	45.000	mm	
102414	713127910	Sustitución	G1	45.000	84.000	42.000	mm	
101032	713128210	Sustitución	G1	42.000	76.000	38.000	mm	
102415	713128310	Sustitución	G1	48.000	89.000	44.000	mm	
102420	713128510	Sustitución	G1	45.000	86.000	45.000	mm	
102405	713131010	Sustitución	G1T	54.000	96.000	51.000	mm	Si
102552	713132310	Sustitución	G1	48.000	89.000	44.000	mm	
	713137110	Nuevo	G1T	42.000	82.000	40.000	mm	Si
	713615810	Activo	TRB	1.771	3.149	0.945	Inch	
	713615820	Activo	TRB	1.563	2.875	0.764	Inch	
	800941C	Activo	G1	43.000	82.000	37.000	mm	
	801023.07	Activo	G1T	29.000	53.000	37.000	mm	
	801136	Activo	G1	40.000	74.000	40.000	mm	
	801663AA	Activo	G1	39.000	72.000	37.000	mm	Si

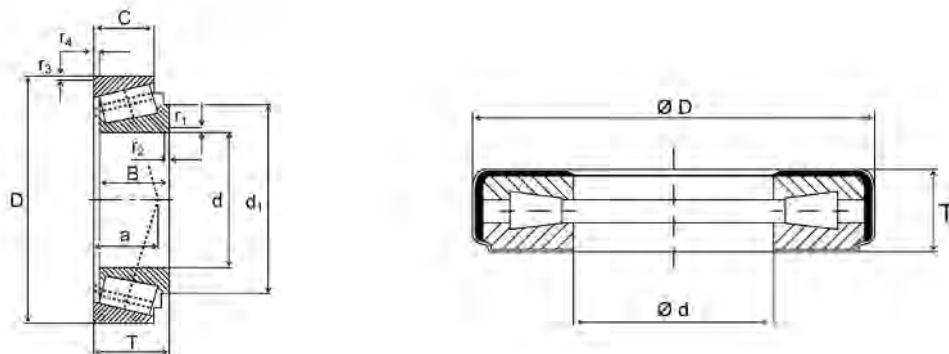
# Dimensiones de rodamientos



<b>G1</b>	Rodamiento de doble hilera de contacto angular (bolas/rodillos), generación 1
<b>DGBB</b>	Rodamiento rígido de bolas
<b>CRB</b>	Rodamiento de rodillos cilíndricos
<b>TRB</b>	Rodamiento de rodillos cónicos

Número Anterior	<b>FAG</b>	Status						
			Tipo	d	D	B	U/M	ABS
	803646	Activo	G1	39.000	72.000	37.000	mm	
	803647	Activo	G1	34.000	64.000	37.000	mm	
805699	803769.03	Sustitución	G1	39.000	72.000	37.000	mm	Si
	803775	Activo	G1	34.000	67.000	37.000	mm	
	803837	Activo	G1T	25.000	55.000	43.000	mm	
	803918	Activo	G1	42.000	75.043	37.000	mm	
	805190	Activo	G1	50.000	92.000	50.000	mm	
	805209B	Activo	G1	51.000	96.000	50.000	mm	Si
	805355. E14F	Nuevo	G1	42.000	75.000	37.000	mm	
	805394C	Activo	G1	42.000	80.000	42.000	mm	Si
	805560A	Activo	G1	45.000	85.000	41.000	mm	Si
	805621	Activo	G1	49.000	90.000	45.000	mm	
	805791	Nuevo	G1	42.000	75.000	37.000	mm	
	805841B	Activo	G1	38.100	70.000	37.000	mm	
	805924	Activo	G1	44.000	82.500	37.000	mm	Si
	805949	Activo	G1	42.000	82.000	36.000	mm	Si
	805971	Activo	G1	40.000	75.000	37.000	mm	
	806181A	Activo	G1	42.000	78.000	40.000	mm	
	806187.01	Activo	G1	45.000	84.000	41.000	mm	
	DT-408044TH-L1DBG34.S	Activo	G1T	40.000	80.000	44.000	mm	
	DT458448D-BG6KKBC	Nuevo	G1T	45.000	84.000	48.000	mm	
	F563826	Activo	CRB	41.000	71.000	26.000	mm	
	FC67147	Activo	CRB	1.402	2.252	0.698	Inch	
	FC67148.5	Activo	CRB	1.622	2.531	0.862	Inch	
	FC68302	Activo	CRB	1.704	2.998	1.204	Inch	
	K15101. 15245	Activo	TRB	1.000	2.441	0.750	Inch	
	K15103S. 15243	Activo	TRB	1.030	2.438	0.750	Inch	
	K387A.382A	Activo	TRB	2.250	3.813	0.827	Inch	
	K387AS. 382A	Activo	TRB	2.250	3.813	0.827	Inch	
	K39585. 39520	Activo	TRB	2.500	4.438	1.188	Inch	
	KJL26749F.10	Activo	TRB	1.260	2.087	0.571	Inch	

Número Anterior	<b>FAG</b>	Status						
			Tipo	d	D	B	U/M	ABS
KJL69349. JL69310		Activo	TRB	1.496	2.480	0.669	Inch	
KL44649. L44610		Activo	TRB	1.063	1.980	0.560	Inch	
KL68149. L68110		Activo	TRB	1.377	2.328	0.625	Inch	
KL68149. L68111		Activo	TRB	1.377	2.361	0.625	Inch	
KLM102949. LM102910		Activo	TRB	1.781	2.891	0.770	Inch	
KLM104949. LM104911		Activo	TRB	2.000	3.250	0.850	Inch	
KLM11749. LM11710		Activo	TRB	0.688	1.570	0.545	Inch	
KLM11949. LM11910		Activo	TRB	0.750	1.781	0.610	Inch	
KLM12749. LM12710		Activo	TRB	0.866	1.781	0.610	Inch	
KLM12749. LM12711		Activo	TRB	0.866	1.810	0.610	Inch	
KLM29749. LM29710		Activo	TRB	1.500	2.563	0.710	Inch	
KLM300849. LM300811		Activo	TRB	1.614	2.676	0.689	Inch	
KLM48548. LM48510		Activo	TRB	1.375	2.563	0.710	Inch	
KLM501349. LM501310		Activo	TRB	1.625	2.891	0.770	Inch	
KLM603049. LM603011		Activo	TRB	1.781	3.063	0.781	Inch	
KLM67048. LM67010		Activo	TRB	1.250	2.328	0.625	Inch	
KM12649. M12610		Activo	TRB	0.844	1.969	0.690	Inch	
NP080525. NP543803		Nuevo	TRB	2.375	3.937	1.000	Inch	
NP20167		Nuevo	G1	51.000	91.000	44.000	mm	Si
NP622157. NP382209		Nuevo	TRB	2.165	3.500	0.906	Inch	

**FAG**

Referencia Comercial	Referencia Comercial SET	U/M	<b>FAG</b>	Descripción	Servicio
02820	SET50	Inch	501076	Taza	Ligero
02872	SET50	Inch	401010	Cono	Ligero
02872.02820	SET50	Inch	K02872.02820	Set	Ligero
07097		Inch	401232	Cono	Ligero
07100	SET15	Inch	401115	Cono	Ligero
07196	SET15	Inch	501088	Taza	Ligero
07204		Inch	501145	Taza	Ligero
13621	SET90	Inch	501011	Taza	Ligero
13685		Inch	401015	Cono	Ligero
13687		Inch	401240	Cono	Ligero
14125A		Inch	401017	Cono	Ligero
14136A		Inch	401020	Cono	Pesado
14138A		Inch	401022	Cono	Ligero
14276		Inch	501013	Taza	Pesado
15101	SET73	Inch	401121	Cono	Ligero
15101.15245	SET73	Inch	K15101.15245	Set	Ligero
15103S	SET251 SET354	Inch	401006	Cono	Ligero
15103S.15243	SET251	Inch	K15103S.15243	Set	Ligero
15103S.15245	SET354	Inch	102802	Set	Ligero
15106	SET51	Inch	401246	Cono	Ligero
15117		Inch	401109	Cono	Ligero
15118		Inch	401123	Cono	Ligero
15120		Inch	401250	Cono	Pesado
15123	SET43	Inch	401024	Cono	Ligero
15125		Inch	401124	Cono	Ligero
15243	SET251	Inch	501004	Taza	Ligero
15245	SET43 SET51 SET73 SET354	Inch	501014	Taza	Ligero
15250		Inch	501015	Taza	Ligero
1931		Inch	501283	Taza	Ligero
1986		Inch	401263	Cono	Ligero
239697		mm	521471A	Set	Pesado
24720		Inch	501020	Taza	Ligero
24780		Inch	401106	Cono	Ligero

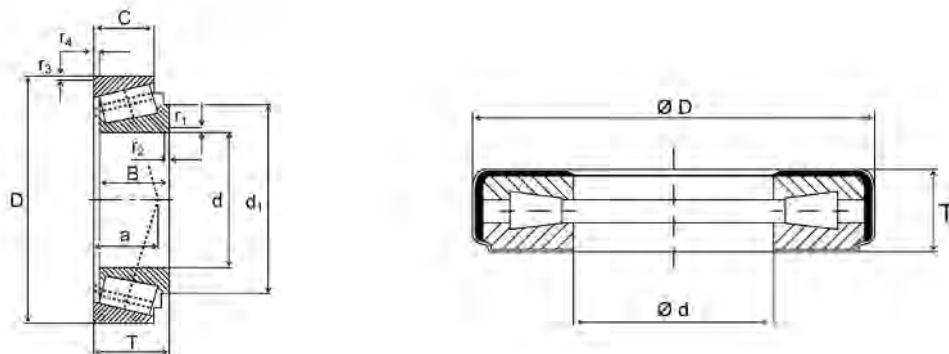
**TRB**



Dimensiones (mm)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
-	73.025	-	17.463	-	-	3.302
28.575	-	22.225	-	-	0.762	-
28.575	73.025	22.225	17.463	22.225		
25.001	-	14.260	-	-	1.524	-
25.400	-	14.260	-	-	1.016	-
-	50.005	-	9.525	-	-	1.016
-	51.994	-	12.700	-	-	1.270
-	69.012	-	15.083	-	-	2.286
38.100	-	19.050	-	-	3.556	-
38.100	-	19.050	-	-	2.032	-
31.750	-	19.583	-	-	3.556	-
34.925	-	26.721	-	-	0.762	-
34.925	-	19.583	-	-	3.556	-
-	69.012	-	15.875	-	-	1.270
25.400	-	20.638	-	-	0.762	-
25.400	61.999	20.638	14.288	19.050	0.762	1.270
26.162	-	19.939	-	-	0.800	-
26.162	61.913	19.939	14.288	19.050	0.762	2.032
26.162	62.000	19.939	14.288	19.050	0.800	1.300
26.988	-	20.638	-	-	0.762	-
29.987	-	20.638	-	-	1.270	-
30.213	-	20.638	-	-	3.556	-
30.213	-	20.638	-	-	0.762	-
31.750	-	19.050	-	-	-	-
31.750	-	20.638	-	-	3.556	-
-	61.913	-	14.288	-	-	2.032
-	61.999	-	14.288	-	-	1.270
-	63.500	-	15.875	-	-	1.270
-	60.325	-	15.875	-	-	1.270
25.400	-	19.355	-	-	1.270	-
60.000	130.000	35.500	25.500	39.000		
-	76.200	-	17.463	-	-	0.762
41.275	-	23.020	-	-	3.556	-

Dimensiones (inch)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
-	2.875	-	0.688	-	-	0.130
1.125	-	0.875	-	-	0.030	-
1.125	2.875	0.875	0.688	0.875		
0.984	-	0.561	-	-	0.060	-
1.000	-	0.561	-	-	0.040	-
-	1.969	-	0.375	-	-	0.040
-	2.047	-	0.500	-	-	0.050
-	2.717	-	0.594	-	-	0.090
1.500	-	0.750	-	-	0.140	-
1.500	-	0.750	-	-	0.080	-
1.250	-	0.771	-	-	0.140	-
1.375	-	1.052	-	-	0.030	-
1.375	-	0.771	-	-	0.140	-
-	2.717	-	0.625	-	-	0.050
1.000	-	0.813	-	-	0.030	-
1.000	2.441	0.813	0.563	0.750	0.030	0.050
1.030	-	0.785	-	-	0.030	-
1.030	2.438	0.785	0.563	0.750	0.030	0.080
1.030	2.441	0.785	0.563	0.750	0.030	0.030
1.063	-	0.813	-	-	0.030	-
1.181	-	0.813	-	-	0.050	-
1.190	-	0.813	-	-	0.140	-
1.190	-	0.813	-	-	0.030	-
1.250	-	0.750	-	-		
1.250	-	0.813	-	-	0.140	-
-	2.438	-	0.563	-	-	0.080
-	2.441	-	0.563	-	-	0.050
-	2.500	-	0.625	-	-	0.050
-	2.375	-	0.625	-	-	0.050
1.000	-	0.762	-	-	0.050	-
-	3.000	-	0.688	-	-	0.030
1.625	-	0.906	-	-	0.140	-

**TRB**

**FAG**

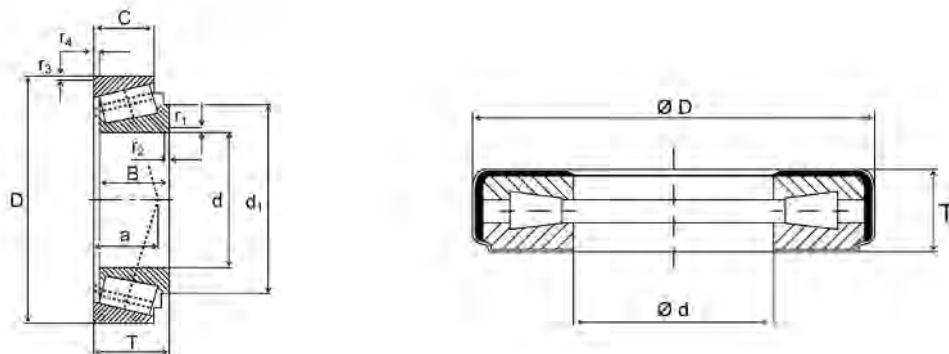
Referencia Comercial	Referencia Comercial SET	U/M	<b>FAG</b>	Descripción	Servicio
25520	SET52 SET54	Inch	501021	Taza	Ligero
25522		Inch	501166	Taza	Ligero
25523	SET53 SET55	Inch	501077	Taza	Ligero
25580	SET52 SET53	Inch	401007	Cono	Ligero
25584		Inch	401269	Cono	Ligero
25590	SET54 SET55	Inch	401128	Cono	Ligero
25590.25520	SET54	Inch	K25590.25520	Set	Pesado
25590.25523	SET55	Inch	102813	Set	Ligero
2580		Inch	401032	Cono	Ligero
25820	SET85 SET321	Inch	501094	Taza	Pesado
25821	SET260	Inch	501095	Taza	Ligero
25877	SET260 SET321	Inch	401033	Cono	Pesado
25880	SET85	Inch	401130	Cono	Pesado
26822		Inch	501097	Taza	Ligero
26823		Inch	501098	Taza	Pesado
26884		Inch	401035	Cono	Ligero
2720	SET229 SET230	Inch	501022	Taza	Pesado
2780	SET229	Inch	401278	Cono	Pesado
2788	SET230	Inch	401037	Cono	Ligero
2789.2720		Inch	K2789.2720	Set	Ligero
28521		Inch	501099	Taza	Ligero
28622	SET407	Inch	501024	Taza	Ligero
28680.28622		Inch	201112	Set	Ligero
28682	SET407	Inch	401041	Cono	Ligero
28682.28622	SET407	Inch	102439	Set	Ligero
29620	SET267	Inch	501174	Taza	Pesado
29675		Inch	401289	Cono	Pesado
29685	SET267	Inch	401290	Cono	Pesado
30203		mm	30203A	Set	Ligero
30204		mm	30204A	Set	Ligero
30205		mm	30205A	Set	Ligero
30206		mm	30206A	Set	Ligero



Dimensiones (mm)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
-	82.931	-	19.050	-	-	0.762
-	83.058	-	19.114	-	-	2.032
-	82.931	-	22.225	-	-	2.286
44.450	-	25.400	-	-	3.556	-
44.983	-	25.400	-	-	1.524	-
45.618	-	25.400	-	-	3.556	-
45.618	82.931	25.400	22.225	26.988	3.500	2.300
31.750	-	25.357	-	-	0.762	-
-	73.025	-	19.050	-	-	2.286
-	73.025	-	19.050	-	-	0.762
34.925	-	24.608	-	-	1.524	-
36.487	-	24.608	-	-	1.524	-
-	79.375	-	19.050	-	-	0.762
-	76.200	-	20.638	-	-	1.524
42.875	-	25.400	-	-	3.556	-
-	76.200	-	19.050	-	-	3.302
36.487	-	25.654	-	-	1.524	-
38.100	-	25.654	-	-	3.556	-
39.688	76.200	25.654	19.050	23.774	3.556	3.302
-	92.075	-	19.845	-	-	0.762
-	97.630	-	19.446	-	-	0.762
55.560	97.630	24.610	19.450	24.610		
57.150	-	24.608	-	-	3.556	-
57.150	97.630	24.608	19.446	24.608	3.500	0.800
-	112.713	-	19.050	-	-	3.302
69.850	-	25.400	-	-	1.524	-
73.025	-	25.400	-	-	3.556	-
17.000	40.000	12.000	11.000	13.250	1.000	1.000
20.000	47.000	14.000	12.000	15.250	1.000	1.000
25.000	52.000	15.000	13.000	16.250	1.000	1.000
30.000	62.000	16.000	14.000	17.250	1.000	1.000

Dimensiones (inch)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
-	3.265	-	0.750	-	-	0.030
-	3.270	-	0.753	-	-	0.080
-	3.265	-	0.875	-	-	0.090
1.750	-	1.000	-	-	0.140	-
1.771	-	1.000	-	-	0.060	-
1.796	-	1.000	-	-	0.140	-
1.796	3.265	1.000	0.750	0.938	0.140	0.030
1.796	3.260	1.000	0.875	1.063	0.140	0.090
1.250	-	0.998	-	-	0.030	-
-	2.875	-	0.750	-	-	0.090
-	2.875	-	0.750	-	-	0.030
1.375	-	0.969	-	-	0.060	-
1.437	-	0.969	-	-	0.060	-
-	3.125	-	0.750	-	-	0.030
-	3.000	-	0.813	-	-	0.060
1.688	-	1.000	-	-	0.140	-
-	3.000	-	0.750	-	-	0.130
1.437	-	1.010	-	-	0.060	-
1.500	-	1.010	-	-	0.140	-
1.563	3.000	1.010	0.750	0.936	0.140	0.130
-	3.625	-	0.781	-	-	0.030
-	3.844	-	0.766	-	-	0.030
2.187	3.844	0.969	0.766	0.969	-	-
2.250	-	0.969	-	-	0.140	-
2.250	3.844	0.969	0.766	0.969	0.140	0.030
-	4.438	-	0.750	-	-	0.130
2.750	-	1.000	-	-	0.060	-
2.875	-	1.000	-	-	0.140	-
0.669	1.575	0.472	0.433	0.522	0.040	0.040
0.787	1.85.4	0.551	0.472	0.600	0.040	0.040
0.984	2.047	0.591	0.512	0.640	0.040	0.040
1.181	2.441	0.630	0.551	0.679	0.040	0.040

**TRB**

**FAG**

Referencia Comercial	Referencia Comercial SET	U/M	<b>FAG</b>	Descripción	Servicio
30207		mm	30207A	Set	Ligero
30208		mm	30208A	Set	Ligero
30209		mm	30209A	Set	Pesado
30210		mm	30210A	Set	Pesado
30211		mm	30211A	Set	Pesado
30212		mm	30212A	Set	Pesado
30213		mm	30213A	Set	Pesado
30214		mm	30214A	Set	Pesado
30215		mm	30215A	Set	Pesado
30216A		mm	30216A	Set	Pesado
30217		mm	30217A	Set	Pesado
30303		mm	30303A	Set	Ligero
30304		mm	30304A	Set	Ligero
30305		mm	30305A	Set	Ligero
30306		mm	30306A	Set	Ligero
30307		mm	30307A	Set	Ligero
30308		mm	30308A	Set	Pesado
30309		mm	30309A	Set	Ligero
30310		mm	30310A	Set	Pesado
30311		mm	30311A	Set	Pesado
31308		mm	31308A	Set	Ligero
31311		mm	31311A	Set	Pesado
31312		mm	31312A	Set	Pesado
31520	SET57	Inch	501100	Taza	Ligero
31594	SET57	Inch	401043	Cono	Ligero
31594.31520	SET57	Inch	102814	Set	Ligero
32004X		mm	32004X	Set	Ligero
32005X		mm	32005X	Set	Ligero
32007X		mm	32007X	Set	Ligero
32008X		mm	32008XA	Set	Ligero
32009X		mm	32009XA	Set	Ligero
32010X		mm	32010X	Set	Ligero
32011X		mm	32011X.XL	Set	Ligero
32012X		mm	32012X.XL	Set	Ligero
32013X		mm	32013X.XL	Set	Pesado
32014X		mm	32014X.XL	Set	Pesado

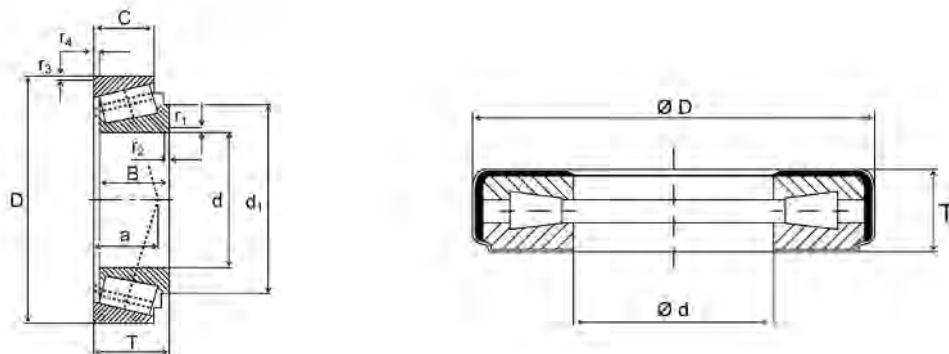
**TRB**



Dimensiones (mm)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
35.000	72.000	17.000	15.000	18.250	1.500	1.500
40.000	80.000	18.000	16.000	19.750	1.500	1.500
45.000	85.000	19.000	16.000	20.750	1.500	1.500
50.000	90.000	20.000	17.000	21.750	1.500	1.500
55.000	100.000	21.000	18.000	22.750	2.000	1.500
60.000	110.000	22.000	19.000	23.750	2.000	1.500
65.000	120.000	23.000	20.000	24.750	2.000	1.500
70.000	125.000	24.000	21.000	26.250	2.000	1.500
75.000	130.000	25.000	22.000	27.250	2.000	1.500
80.000	140.000	26.000	22.000	28.250	2.500	2.000
85.000	150.000	28.000	24.000	30.500	2.500	2.000
17.000	47.000	14.000	12.000	15.250	1.000	1.000
20.000	52.000	15.000	13.000	16.250	1.500	1.500
25.000	62.000	17.000	15.000	18.250	1.500	1.500
30.000	72.000	19.000	16.000	20.750	1.500	1.500
35.000	80.000	21.000	18.000	22.750	2.000	1.500
40.000	90.000	23.000	20.000	25.250	2.000	1.500
45.000	100.000	25.000	22.000	27.250	2.000	1.500
50.000	110.000	27.000	23.000	29.250	2.500	2.000
55.000	120.000	29.000	25.000	31.500	2.500	2.000
40.000	90.000	23.000	17.000	25.250	2.000	1.500
55.000	120.000	29.000	21.000	31.500	2.500	2.000
60.000	130.000	31.000	22.000	33.500	3.000	2.500
-	76.200	-	23.813	-	-	3.302
34.925	-	28.575	-	-	1.524	-
34.925	76.200	28.575	23.812	29.370	1.500	3.300
20.000	42.000	15.000	12.000	15.000	0.600	0.600
25.000	47.000	15.000	11.500	15.000	0.600	0.600
35.000	62.000	18.000	14.000	18.000	1.000	1.000
40.000	68.000	19.000	14.500	19.000	1.000	1.000
45.000	75.000	20.000	15.500	20.000	1.000	1.000
50.000	80.000	20.000	15.500	20.000	1.000	1.000
55.000	90.000	23.000	17.500	23.000	1.500	1.500
60.000	95.000	23.000	17.500	23.000	1.500	1.500
65.000	100.000	23.000	17.500	23.000	1.500	1.500
70.000	110.000	25.000	19.000	25.000	1.500	1.500

Dimensiones (inch)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
1.378	2.835	0.669	0.591	0.719	0.060	0.060
1.575	3.150	0.709	0.630	0.778	0.060	0.060
1.772	3.347	0.748	0.630	0.817	0.060	0.060
1.969	3.543	0.787	0.669	0.856	0.060	0.060
2.165	3.937	0.827	0.709	0.896	0.080	0.060
2.362	4.331	0.866	0.748	0.935	0.080	0.060
2.559	4.724	0.906	0.787	0.974	0.080	0.060
2.756	4.921	0.945	0.827	1.034	0.080	0.060
2.953	5.118	0.984	0.866	1.073	0.080	0.060
3.150	5.512	1.024	0.866	1.112	-	-
3.150	5.512	1.024	0.866	1.112	0.100	0.080
0.669	1.850	0.551	0.472	0.600	0.040	0.040
0.787	2.047	0.591	0.512	0.640	0.060	0.060
0.984	2.441	0.669	0.591	0.719	0.060	0.060
1.181	2.835	0.748	0.630	0.817	0.060	0.060
1.378	3.150	0.827	0.709	0.896	0.080	0.060
1.575	3.543	0.906	0.787	0.994	0.080	0.060
1.772	3.937	0.984	0.866	1.073	0.080	0.060
1.969	4.331	1.063	0.906	1.152	0.100	0.080
2.165	4.724	1.142	0.984	1.240	0.100	0.080
1.575	3.543	0.906	0.669	0.994	0.080	0.060
2.165	4.724	1.142	0.827	1.240	0.100	0.080
2.362	5.118	1.221	0.866	1.319	0.120	0.100
-	3.000	-	0.938	-	-	0.130
1.375	-	1.125	-	-	0.060	-
1.375	3.000	1.125	0.938	1.156	0.060	0.130
0.787	1.654	0.591	0.472	0.591	0.020	0.020
0.984	1.850	0.591	0.453	0.591	0.020	0.020
1.378	2.441	0.709	0.551	0.709	0.040	0.040
1.575	2.677	0.748	0.571	0.748	0.040	0.040
1.772	2.953	0.787	0.610	0.787	0.040	0.040
1.969	3.150	0.787	0.610	0.787	0.040	0.040
2.165	3.543	0.906	0.689	0.906	0.060	0.060
2.362	3.740	0.906	0.689	0.906	0.060	0.060
2.559	3.937	0.906	0.689	0.906	0.060	0.060
2.756	4.331	0.984	0.748	0.984	0.060	0.060

TRB

**FAG**

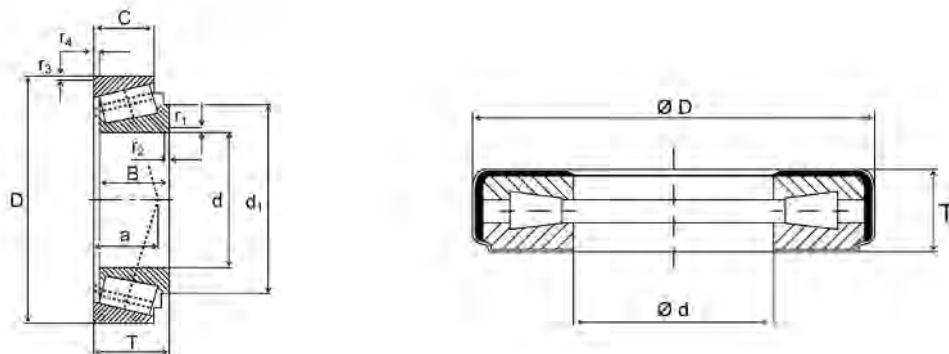
Referencia Comercial	Referencia Comercial SET	U/M	<b>FAG</b>	Descripción	Servicio
32015X		mm	32015X.XL	Set	Pesado
32016X		mm	32016X.XL	Set	Pesado
32017X		mm	32017X.XL	Set	Pesado
32018XA		mm	32018XA	Set	Pesado
32020X		mm	32020X	Set	Pesado
32022X		mm	32022X.XL	Set	Pesado
32024X		mm	32024X	Set	Pesado
32028X		mm	32028X	Set	Pesado
32205		mm	32205A	Set	Ligero
32206		mm	32206A	Set	Ligero
32207		mm	32207A	Set	Ligero
32208		mm	32208A	Set	Pesado
32209		mm	32209A	Set	Pesado
32210		mm	32210A	Set	Ligero
32211		mm	32211A	Set	Pesado
32213		mm	32213A	Set	Pesado
32214		mm	32214A	Set	Pesado
32215		mm	32215A	Set	Pesado
32216		mm	32216A	Set	Pesado
32217A		mm	32217A	Set	Pesado
32218		mm	32218A	Set	Pesado
32304A		mm	32304A	Set	Ligero
32305		mm	32305A	Set	Ligero
32306		mm	32306A	Set	Ligero
32307		mm	32307A	Set	Pesado
32308		mm	32308A	Set	Ligero
32309		mm	32309A	Set	Pesado
32310		mm	32310A	Set	Pesado
32311		mm	32311A	Set	Pesado
32312		mm	32312A	Set	Pesado
32314		mm	32314A	Set	Pesado
33011		mm	33011	Set	Pesado
33012		mm	33012	Set	Pesado
33013		mm	33013	Set	Pesado
33014		mm	33014	Set	Pesado
33015		mm	33015	Set	Pesado



Dimensiones (mm)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
75.000	115.000	25.000	19.000	25.000	1.000	1.500
80.000	125.000	29.000	22.000	29.000	1.500	1.500
85.000	130.000	29.000	22.000	29.000	1.500	1.500
90.000	140.000	32.000	24.000	32.000	2.000	1.500
100.000	150.000	32.000	24.000	32.000	2.000	1.500
110.000	170.000	38.000	29.000	38.000	2.500	2.000
120.000	180.000	38.000	29.000	38.000	2.500	2.000
140.000	210.000	45.000	34.000	45.000	2.500	2.000
25.000	52.000	18.000	15.000	19.250	1.000	1.000
30.000	62.000	20.000	17.000	21.250	1.000	1.000
35.000	72.000	23.000	19.000	24.250	1.500	1.500
40.000	80.000	23.000	19.000	24.750	1.500	1.500
45.000	85.000	23.000	19.000	24.750	1.500	1.500
50.000	90.000	23.000	19.000	24.750	1.500	1.500
55.000	100.000	25.000	21.000	26.750	2.000	1.500
65.000	120.000	31.000	27.000	32.750	2.000	1.500
70.000	125.000	31.000	27.000	33.250	2.000	1.500
75.000	130.000	31.000	27.000	33.250	2.000	1.500
80.000	140.000	33.000	28.000	35.250	2.500	2.000
85.000	150.000	36.000	30.000	38.500	2.500	2.000
90.000	160.000	40.000	34.000	42.500	2.500	2.000
20.000	52.000	21.000	18.000	22.250	1.500	1.500
25.000	62.000	24.000	20.000	25.250	1.500	1.500
30.000	72.000	30.000	23.000	28.750	1.500	1.500
35.000	80.000	31.000	25.000	32.750	2.000	1.500
40.000	90.000	33.000	27.000	35.250	2.000	1.500
45.000	100.000	36.000	30.000	38.250	2.000	1.500
50.000	110.000	40.000	33.000	42.250	2.500	2.000
55.000	120.000	43.000	35.000	45.500	2.500	2.000
60.000	130.000	46.000	37.000	48.500	3.000	2.500
70.000	150.000	51.000	42.000	54.000	3.000	2.500
55.000	90.000	27.000	21.000	27.000	1.500	1.500
60.000	95.000	27.000	21.000	27.000	1.500	1.500
65.000	100.000	27.000	21.000	27.000	1.500	1.500
70.000	110.000	31.000	25.500	31.000	1.500	1.500
75.000	115.000	31.000	25.500	31.000	1.500	1.500

Dimensiones (inch)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
2.953	4.528	0.984	0.748	0.984	0.060	0.060
3.150	4.921	1.142	0.866	1.142	0.060	0.060
3.347	5.118	1.142	0.866	1.142	0.060	0.060
3.543	5.512	1.260	0.945	1.260	0.080	0.060
3.937	5.906	1.260	0.945	1.260	0.080	0.060
4.331	6.693	1.496	1.142	1.496	0.100	0.080
4.724	7.087	1.496	1.142	1.496		
5.512	8.268	1.772	1.339	1.772		
0.984	2.047	0.709	0.591	0.758	0.040	0.040
1.181	2.441	0.787	0.669	0.837	0.040	0.040
1.378	2.835	0.906	0.748	0.955	0.060	0.060
1.575	3.150	0.906	0.748	0.974	0.060	0.060
1.772	3.347	0.906	0.748	0.974	0.060	0.060
1.969	3.543	0.906	0.748	0.974	0.060	0.060
2.165	3.937	0.984	0.827	1.053	0.080	0.060
2.559	4.724	1.221	1.063	1.289	0.080	0.060
2.756	4.921	1.221	1.063	1.309	0.080	0.060
2.953	5.118	1.221	1.063	1.309	0.080	0.060
3.150	5.512	1.299	1.102	1.388	0.100	0.080
3.346	5.906	1.417	1.181	1.516		
3.543	6.299	1.575	1.339	1.673	0.100	0.080
0.787	2.047	0.827	0.709	0.876	0.059	0.059
0.984	2.441	0.945	0.787	0.994	0.060	0.060
1.181	2.835	1.063	0.906	1.132	0.060	0.060
1.378	3.150	1.221	0.984	1.289	0.080	0.060
1.575	3.543	1.299	1.063	1.388	0.080	0.060
1.772	3.937	1.417	1.181	1.506	0.080	0.060
1.969	4.331	1.575	1.299	1.663	0.100	0.080
2.165	4.724	1.693	1.378	1.791	0.100	0.080
2.362	5.118	1.811	1.457	1.909	0.120	0.100
2.756	5.906	2.008	1.654	2.126	0.120	0.100
2.165	3.543	1.063	0.827	1.063	0.060	0.060
2.362	3.740	1.063	0.827	1.063	0.060	0.060
2.559	3.937	1.063	0.827	1.063	0.060	0.060
2.756	4.331	1.220	1.004	1.220	0.060	0.060
2.953	4.528	1.220	1.004	1.220	0.060	0.060

TRB

**FAG**

Referencia Comercial	Referencia Comercial SET	U/M	<b>FAG</b>	Descripción	Servicio
33017		mm	33017	Set	Pesado
33019		mm	33019	Set	Pesado
33020		mm	33020	Set	Pesado
33022		mm	33022	Set	Pesado
33108		mm	33108	Set	Ligero
33109		mm	33109	Set	Pesado
33110		mm	33110	Set	Pesado
33111		mm	33111	Set	Ligero
33113		mm	33113	Set	Pesado
33116		mm	33116	Set	Pesado
33117		mm	33117	Set	Pesado
331264		Inch	518713	Taza	Pesado
33205		mm	33205	Set	Ligero
33206		mm	33206	Set	Pesado
33207		mm	33207	Set	Pesado
33208		mm	33208	Set	Pesado
33209		mm	33209	Set	Pesado
33210		mm	33210	Set	Pesado
33211		mm	33211	Set	Pesado
33212		mm	33212	Set	Pesado
33213		mm	33213	Set	Pesado
33214		mm	33214	Set	Pesado
33215		mm	33215	Set	Pesado
332330B		mm	534565	Set	Pesado
33281		Inch	401044	Cono	Ligero
33281.33462		Inch	102390	Set	Ligero
33287	SET105	Inch	401045	Cono	Pesado
33462	SET105	Inch	501025	Taza	Pesado
3382.3320		Inch	K3382.3320	Set	Pesado
3525		Inch	501026	Taza	Pesado
362		Inch	501027	Taza	Ligero
362A	SET201	Inch	501028	Taza	Ligero
368		Inch	401310	Cono	Ligero
368A	SET201	Inch	401048	Cono	Pesado
368A.362A	SET201	Inch	101543	Set	Pesado
3720	SET123 SET406	Inch	501029	Taza	Pesado

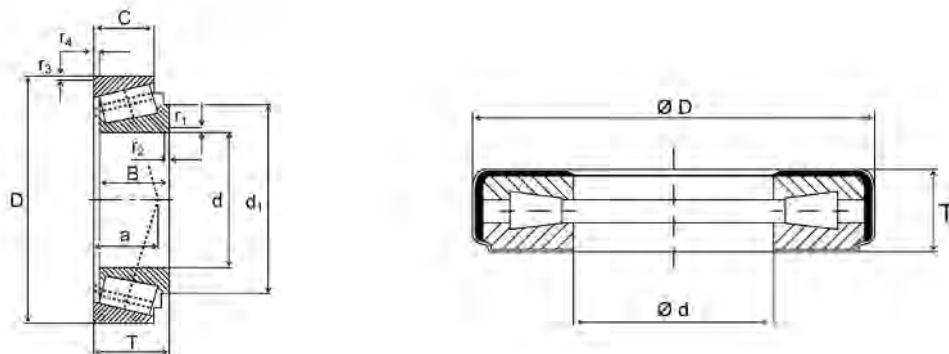
**TRB**



Dimensiones (mm)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
85.000	130.000	36.000	29.500	36.000	1.500	1.500
95.000	145.000	39.000	32.500	39.000	2.000	1.500
100.000	150.000	39.000	32.500	39.000	2.000	1.500
110.000	170.000	47.000	37.000	47.000	2.500	2.000
40.000	75.000	26.000	20.500	26.000	1.500	1.500
45.000	80.000	26.000	20.500	26.000	1.500	1.500
50.000	85.000	26.000	20.000	26.000	1.500	1.500
55.000	95.000	30.000	23.000	30.000	1.500	1.500
65.000	110.000	34.000	26.500	34.000	1.500	1.500
80.000	130.000	37.000	29.000	37.000	2.000	1.500
85.000	140.000	41.000	32.000	41.000	2.500	2.000
44.986	112.712	33.750	25.368	34.512	-	
25.000	52.000	22.000	18.000	22.000	1.000	1.000
30.000	62.000	25.000	19.500	25.000	1.000	1.000
35.000	72.000	28.000	22.000	28.000	1.500	1.500
40.000	80.000	32.000	25.000	32.000	1.500	1.500
45.000	85.000	32.000	25.000	32.000	1.500	1.500
50.000	90.000	32.000	24.500	32.000	1.500	1.500
55.000	100.000	35.000	27.000	35.000	2.000	1.500
60.000	110.000	38.000	29.000	38.000	2.000	1.500
65.000	120.000	41.000	32.000	41.000	2.000	1.500
70.000	125.000	41.000	32.000	41.000	2.000	1.500
75.000	130.000	41.000	32.000	41.000	2.000	1.500
70.000	130.000	56.000		57.000		
71.438	-	30.163	-	-	3.556	-
73.025	-	30.163	-	-	3.556	-
-	117.475	-	23.813	-	-	3.302
39.688	80.167	30.391	23.813	29.370	3.556	3.302
-	87.313	-	23.813	-	-	3.302
-	90.000	-	15.875	-	-	2.032
-	88.900	-	16.513	-	-	1.270
50.800	-	22.225	-	-	1.524	-
50.800	-	22.225	-	-	3.556	-
50.800	88.900	22.225	16.513	20.638		
-	93.264	-	23.813	-	-	3.302

Dimensiones (inch)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
3.346	5.118	1.417	1.161	1.417	0.060	0.060
3.740	5.709	1.535	1.280	1.535	0.080	0.060
3.937	5.906	1.535	1.280	1.535	0.080	0.060
4.331	6.693	1.850	1.457	1.850	0.100	0.080
1.575	2.953	1.024	0.807	1.024	0.060	0.060
1.772	3.150	1.024	0.807	1.024	0.060	0.060
1.969	3.346	1.024	0.787	1.024	0.060	0.060
2.165	3.740	1.181	0.906	1.181	0.060	0.060
2.559	4.331	1.339	1.043	1.339	0.060	0.060
3.150	5.118	1.457	1.142	1.457	0.080	0.060
3.346	5.512	1.614	1.260	1.614	0.100	0.080
1.771	4.437	1.329	0.999	1.359		
0.984	2.047	0.866	0.709	0.866	0.040	0.040
1.181	2.441	0.984	0.768	0.984	0.040	0.040
1.378	2.835	1.102	0.866	1.102	0.060	0.060
1.575	3.150	1.260	0.984	1.260	0.060	0.060
1.772	3.346	1.260	0.984	1.260	0.060	0.060
1.969	3.543	1.260	0.965	1.260	0.060	0.060
2.165	3.937	1.378	1.063	1.378	0.080	0.060
2.362	4.331	1.496	1.142	1.496	0.080	0.060
2.559	4.724	1.614	1.260	1.614	0.080	0.060
2.756	4.921	1.614	1.260	1.614	0.080	0.060
2.953	5.118	1.614	1.260	1.614	0.080	0.060
2.756	5.118	2.205		2.244		
2.813	-	1.188	-	-	0.140	-
2.875	-	1.188	-	-	0.140	-
-	4.625	-	0.938	-	-	0.130
1.563	3.156	1.197	0.938	1.156	0.140	0.130
-	3.438	-	0.938	-	-	0.130
-	3.543	-	0.625	-	-	0.080
-	3.500	-	0.650	-	-	0.050
2.000	-	0.875	-	-	0.060	-
2.000	-	0.875	-	-	0.140	-
2.000	3.500	0.875	0.650	0.813		
-	3.672	-	0.938	-	-	0.130

**TRB**

**FAG**

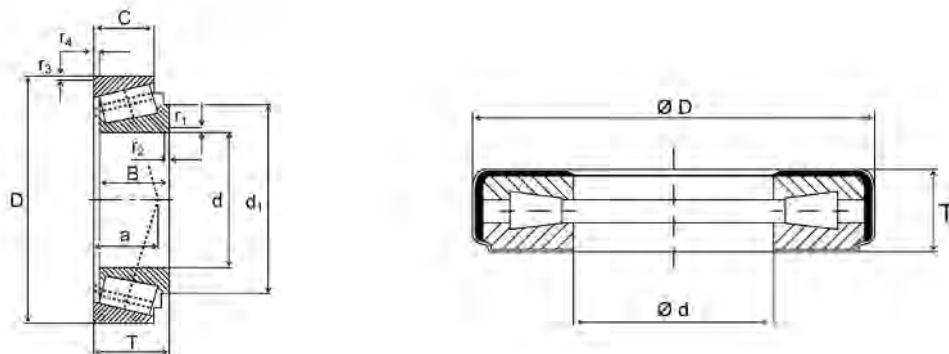
Referencia Comercial	Referencia Comercial SET	U/M	<b>FAG</b>	Descripción	Servicio
37431A		Inch	401572	Cono	Pesado
37625		Inch	501182	Taza	Pesado
3780	SET123 SET475	Inch	401049	Cono	Ligero
3780.3720	SET123	Inch	101544	Set	Pesado
3780F1/20.K		mm	3780F1/20.K	Set	Pesado
3782	SET406	Inch	401050	Cono	Pesado
3782.3720	SET406	Inch	K3782.3720	Set	Pesado
382	SET77	Inch	501030	Taza	Ligero
382A	SET74 SET76	Inch	501083	Taza	Ligero
382S	SET75	Inch	501031	Taza	Ligero
387		Inch	401319	Cono	Pesado
387A	SET74 SET75	Inch	401051	Cono	Ligero
387A.382A	SET74	Inch	K387A.382A	Set	Ligero
387A.382S	SET75	Inch	102826	Set	Ligero
387AS	SET76	Inch	401052	Cono	Ligero
387AS.382A	SET76	Inch	K387AS.382A	Set	Ligero
388A	SET77	Inch	401138	Cono	Ligero
388A.382	SET77	Inch	102723	Set	Ligero
3920	SET98 SET103	Inch	501003	Taza	Pesado
39250		Inch	401108	Cono	Ligero
39250.39412		Inch	102391	Set	Ligero
39412		Inch	501079	Taza	Ligero
395		Inch	401324	Cono	Pesado
39520	SET408	Inch	501033	Taza	Pesado
39580.39520	SET276	Inch	K39580.39520	Set	Pesado
39585.39520	SET279	Inch	K39585.39520	Set	Ligero
39590	SET408	Inch	401055	Cono	Pesado
39590.39520	SET408	Inch	K39590.39520	Set	Pesado
395A		Inch	401205	Cono	Pesado
3982	SET103	Inch	401056	Cono	Pesado
3984	SET98	Inch	401057	Cono	Ligero
3994		Inch	401003	Cono	Pesado
399A		Inch	401207	Cono	Pesado
42381.42584	SET281	Inch	K42381.42584.J42B	Set	Pesado



Dimensiones (mm)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
109.538	-	21.438	-	-	5.080	-
-	158.750	-	15.875	-	-	3.302
50.800	-	30.302	-	-	3.556	-
50.800	93.264	30.302	23.813	30.163		
50.000	93.264	30.302	23.812	30.162	3.600	3.200
44.450	-	30.302	-	-	3.556	-
44.450	93.264	30.302	23.813	30.163	3.556	3.302
-	98.425	-	17.826	-	-	0.762
-	96.838	-	15.875	-	-	0.762
-	96.838	-	20.274	-	-	2.286
57.150	-	21.946	-	-	2.286	-
57.150	-	21.946	-	-	3.556	-
57.150	96.838	21.946	15.875	42.062	3.556	0.762
57.150	96.838	21.946	20.274	25.400	3.556	2.286
57.150	-	21.946	-	-	5.080	-
57.150	96.838	21.946	15.875	42.062	5.080	0.762
57.531	-	21.946	-	-	3.556	-
57.531	98.425	21.946	17.826	42.062	3.500	0.800
-	112.713	-	23.813	-	-	3.302
63.500	-	21.999	-	-	2.032	-
-	104.775	-	15.875	-	-	2.032
63.500	-	21.996	-	-	3.556	-
-	112.713	-	23.813	-	-	3.302
57.150	112.713	45.403	23.813	30.163		
66.675	-	30.163	-	-	3.556	-
66.675	112.713	30.163	23.813	30.163	3.556	3.302
66.675	-	21.996	-	-	0.762	-
63.500	-	3.556	-	-	3.556	-
66.675	-	30.048	-	-	3.556	-
66.675	-	30.048	-	-	5.588	-
68.263	-	21.996	-	-	68.263	-
96.838	148.430	28.971	21.433	28.575		

Dimensiones (inch)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
4.313	-	0.844	-	-	0.200	-
-	6.250	-	0.625	-	-	0.130
2.000	-	1.193	-	-	0.140	-
2.000	3.672	1.193	0.938	1.188		
1.969	3.672	1.193	0.937	1.187		
1.750	-	1.193	-	-	0.140	-
1.750	3.672	1.193	0.938	1.188	0.140	0.130
-	3.875	-	0.702	-	-	0.030
-	3.813	-	0.625	-	-	0.030
-	3.813	-	0.798	-	-	0.090
2.250	-	0.864	-	-	0.090	-
2.250	-	0.864	-	-	0.140	-
2.250	3.813	0.864	0.625	1.656	0.140	0.030
2.250	3.813	0.864	0.798	1.000	0.140	0.090
2.250	-	0.864	-	-	0.200	-
2.250	3.813	0.864	0.625	1.656	0.200	0.030
2.265	-	0.864	-	-	0.140	-
2.265	3.875	0.864	0.702	1.656	0.140	0.030
-	4.438	-	0.938	-	-	0.130
2.500	-	0.866	-	-	0.080	-
-	4.125	-	0.625	-	-	0.080
2.500	-	0.866	-	-	0.140	-
-	4.438	-	0.938	-	-	0.130
2.250	4.438	1.788	0.938	1.188		
2.625	-	1.188	-	-	0.140	-
2.625	4.438	1.188	0.938	1.188	0.140	0.130
2.625	-	0.866	-	-	0.030	-
2.500	-	1.183	-	-	0.140	-
2.625	-	1.183	-	-	0.140	-
2.625	-	1.183	-	-	0.220	-
2.688	-	0.866	-	-	0.090	-
3.813	5.844	1.141	0.844	1.125		

TRB

**FAG**

Referencia Comercial	Referencia Comercial SET	U/M	<b>FAG</b>	Descripción	Servicio
44162		Inch	401573	Cono	Pesado
44348		Inch	710040910	Taza	Pesado
45220	SET409 SET410 SET416	Inch	501005	Taza	Pesado
45280	SET409	Inch	401168	Cono	Pesado
45280.45220	SET409	Inch	201091	Set	Pesado
45284	SET410	Inch	401142	Cono	Pesado
45284.45220	SET410	Inch	201092	Set	Pesado
45291	SET416	Inch	401005	Cono	Ligero
45291.45220	SET416	Inch	201063	Set	Ligero
453A	SET473	Inch	501138	Taza	Pesado
453X	SET205	Inch	501080	Taza	Ligero
455	SET473	Inch	401333	Cono	Pesado
469	SET205	Inch	401143	Cono	Ligero
47487.47420A		Inch	512392	Set	Pesado
47490.47420		Inch	K47490.47420	Set	Pesado
47620	SET411 SET426	Inch	501034	Taza	Pesado
47679	SET426	Inch	401169	Cono	Pesado
47679.47620	SET426	Inch	201089	Set	Pesado
47686	SET411	Inch	401008	Cono	Pesado
47686.47620	SET411	Inch	K47686.47620	Set	Pesado
47820	SET417	Inch	501124	Taza	Pesado
47890	SET417	Inch	401178	Cono	Pesado
47890.47820	SET417	Inch	201093	Set	Pesado
493	SET68	Inch	712200610	Taza	Pesado
497	SET68	Inch	401058	Cono	Pesado
509333		mm	509333A	Set	Pesado
516000		mm	TR285216G	Set	Ligero
522380		mm	722054610	Set	Pesado
523361		mm	523361	Set	Pesado
52400		Inch	401614	Cono	Ligero
52618		Inch	501312	Taza	Ligero
528983B		mm	528983B	Set	Pesado
55200C	SET78	Inch	401164	Cono	Pesado
55200C.55437	SET78	Inch	201102	Set	Pesado

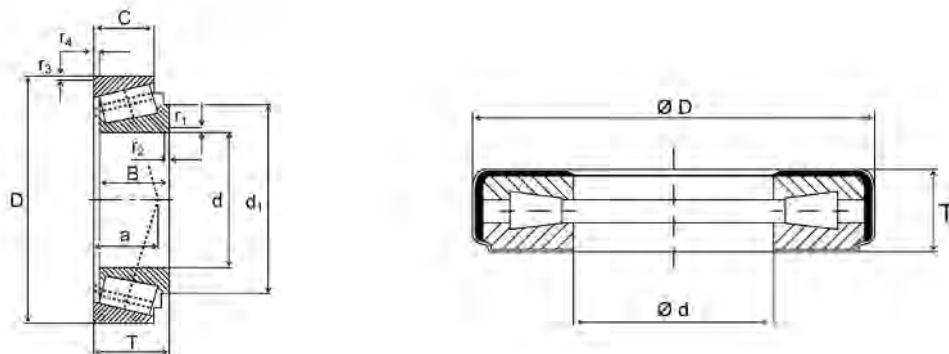
**TRB**



Dimensiones (mm)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
41.275	-	23.698	-	-	2.286	-
-	88.501	-	17.463	-	-	1.524
-	104.775	-	23.813	-	-	3.302
44.450	-	30.958	-	-	0.762	-
44.450	104.775	30.958	23.813	30.163	0.762	3.302
50.800	-	30.958	-	-	6.350	-
50.800	104.775	30.958	23.813	30.163	6.350	3.302
57.150	-	30.958	-	-	6.350	-
57.150	104.775	30.958	23.813	30.163	6.350	3.302
-	107.950	-	22.225	-	-	0.762
-	104.775	-	24.605	-	-	3.302
50.800	-	29.317	-	-	0.762	-
57.150	-	29.317	-	-	3.556	-
69.850	120.000		26.195	32.545		
71.438	120.000	32.545	26.195	32.545	3.556	3.302
-	133.350	-	26.195	-	-	3.302
76.200	-	33.338	-	-	3.556	-
76.200	133.350	33.338	26.195	33.338	3.556	3.302
82.550	-	33.338	-	-	3.556	-
82.550	133.350	33.338	26.195	33.338	3.556	3.302
-	146.050	-	26.195	-	-	3.302
92.075	-	34.925	-	-	3.556	-
92.075	146.050	34.925	26.195	33.338	3.556	3.302
-	136.525	-	22.225	-	-	3.302
85.725	-	29.769	-	-	3.556	-
65.000	145.000	32.950	23.000	36.000		
28.000	52.000			16.000		
50.800	100.000	35.000	27.000	35.000		
60.000	100.000	30.000		30.000		
101.600	-	36.116	-	-	3.556	-
-	157.163	-	26.195	-	-	3.302
70.000	130.000	57.000				
50.800	-	26.909	-	-	3.556	-
50.800	111.125	26.909	20.638	30.163	3.556	3.302

Dimensiones (inch)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
1.625	-	0.933	-	-	0.090	-
-	3.484	-	0.688	-	-	0.060
-	4.125	-	0.938	-	-	0.130
1.750	-	1.219	-	-	0.030	-
1.750	4.125	1.219	0.938	1.188	0.030	0.130
2.000	-	1.219	-	-	0.250	-
2.000	4.125	1.219	0.938	1.188	0.250	0.130
2.250	-	1.219	-	-	0.250	-
2.250	4.125	1.219	0.938	1.188	0.250	0.130
-	4.250	-	0.875	-	-	0.030
-	4.125	-	0.969	-	-	0.130
2.000	-	1.154	-	-	0.030	-
2.250	-	1.154	-	-	0.140	-
2.750	4.724		1.031	1.281		
2.813	4.724	1.281	1.031	1.281	0.140	0.130
-	5.250	-	1.031	-	-	0.130
3.000	-	1.313	-	-	0.140	-
3.000	5.250	1.313	1.031	1.313	0.140	0.130
3.250	-	1.313	-	-	0.140	-
3.250	5.250	1.313	1.031	1.313	0.140	0.130
-	5.750	-	1.031	-	-	0.130
3.625	-	1.375	-	-	0.140	-
3.625	5.750	1.375	1.031	1.313	0.140	0.130
-	5.375	-	0.875	-	-	0.130
3.375	-	1.172	-	-	0.140	-
2.559	5.709	1.297	0.906	1.417		
1.102	2.047			0.630		
2.000	3.937	1.378	1.063	1.378		
2.362	3.937	1.181		1.181		
4.000	-	1.422	-	-	0.140	-
-	6.188	-	1.031	-	-	0.130
2.756	5.118	2.244				
2.000	-	1.059	-	-	0.140	-
2.000	4.375	1.059	0.813	1.188	0.140	0.130

TRB

**FAG**

Referencia Comercial	Referencia Comercial SET	U/M	<b>FAG</b>	Descripción	Servicio
552A	SET424	Inch	501116	Taza	Pesado
55437	SET78	Inch	501117	Taza	Pesado
555S	SET424	Inch	401165	Cono	Pesado
555S.552A	SET424	Inch	201098	Set	Pesado
562830A		mm	562830A	Set	Pesado
563		Inch	501035	Taza	Pesado
563917		mm	563917	Set	Pesado
56425	SET79	Inch	401484	Cono	Pesado
566425.H195	SET1314	Inch	566425.H195	RIU	Pesado
566426.H195	SET1312	Inch	566426.H195	RIU	Pesado
566427.H195		mm	566427.H195	Set	Pesado
56650	SET79	Inch	712200710	Taza	Pesado
567		Inch	401059	Cono	Pesado
567.563	SET425	Inch	201099	Set	Pesado
567549		mm	567549	Set	Pesado
568980B		mm	568980B	Set	Pesado
571762.H195	SET1231	mm	571762.01.H195	THU	Pesado
572	SET401	Inch	501036	Taza	Pesado
575725		mm	722072210	Set	Pesado
579381		mm	579381	Set	Pesado
580	SET401	Inch	401060	Cono	Pesado
580.572	SET401	Inch	K580.572	Set	Pesado
582		Inch	401170	Cono	Pesado
582.578	SET402	Inch	201087	Set	Pesado
585057.02		mm	722091710	Set	Pesado
592A	SET403 SET404	Inch	501037	Taza	Pesado
594A	SET403	Inch	401061	Cono	Pesado
594A.592A	SET403	Inch	K594A.592A	Set	Pesado
598A	SET404	Inch	401166	Cono	Pesado
598A.592A	SET404	Inch	201090	Set	Pesado
6420	SET423	Inch	501118	Taza	Pesado
6461A	SET423	Inch	401167	Cono	Pesado
6461A.6420	SET423	Inch	201097	Set	Pesado
65237		Inch	401179	Cono	Pesado
653	SET405	Inch	501038	Taza	Pesado
65500		Inch	501125	Taza	Pesado

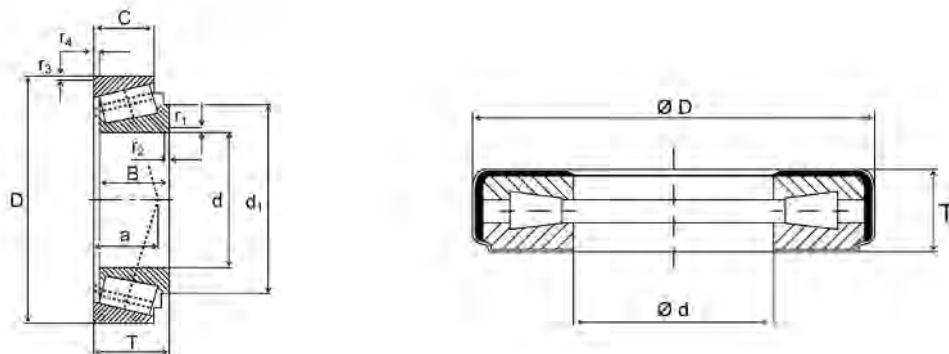
**TRB**



Dimensiones (mm)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
-	123.825	-	30.163	-	-	3.302
-	111.125	-	20.638	-	-	3.302
57.150	-	36.678	-	-	3.556	-
57.150	123.825	36.678	30.163	38.100	3.556	3.302
65.000	135.000	31.000		37.000		
-	127.000	-	28.575	-	-	3.302
70.000	150.000	30.550	24.000	30.550		
107.950	-	36.513	-	-	3.556	-
94.000	148.000	-	-	135.000	-	-
68.000	125.000	-	-	115.000	-	-
57.800	110.000	115.000				
-	165.100	-	26.988	-	-	3.302
73.025		36.170				
73.025	127.000	36.170	28.575	36.513	3.556	3.302
100.000	157.000	-	-	42.000	-	-
65.000	150.000	-	-	38.000	-	-
68.200	132.000	-	-	115.000	-	-
-	139.992	-	28.575	-	-	3.302
65.000	165.000	36.650	25.500	40.000		
62.000	147.000	47.000	35.000	50.000		
82.550	-	36.098	-	-	3.556	-
82.550	139.992	36.098	28.575	36.513	3.556	3.302
82.550	-	36.098	-	-	6.858	-
-	-	-	-	-	-	-
114.975	177.800	41.275				
-	152.400	-	30.163	-	-	3.302
95.250	-	36.322	-	-	5.080	-
95.250	152.400	36.322	30.163	39.688	5.080	3.302
92.075	-	36.322	-	-	6.350	-
92.075	152.400	36.322	30.163	39.688	6.350	3.302
-	149.225	-	44.450	-	-	3.302
76.200	-	54.229	-	-	9.652	-
76.200	149.225	54.229	44.450	17.463	9.652	3.302
60.325	-	44.450	-	-	3.556	-
-	146.050	-	31.750	-	-	3.302
-	127.000	-	34.925	-	-	3.302

Dimensiones (inch)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
-	4.875	-	1.188	-	-	0.130
-	4.375	-	0.813	-	-	0.130
2.250	-	1.444	-	-	0.140	-
2.250	4.875	1.444	1.188	1.500	0.140	0.130
2.559	5.315	1.220		1.457		
-	5.000	-	1.125	-	-	0.130
2.756	5.906	1.203	0.945	1.203		
4.250	-	1.438	-	-	0.140	-
3.701	5.827	-	-	5.315	-	-
2.677	4.921	-	-	4.528	-	-
2.276	4.331	4.528				
-	6.500	-	1.063	-	-	0.130
2.875		1.424				
2.875	5.000	1.424	1.125	1.438	0.140	0.130
3.937	6.181	-	-	1.654	-	-
2.559	5.906	-	-	1.496	-	-
2.685	5.197	-	-	4.528	-	-
-	5.512	-	1.125	-	-	0.130
2.559	6.496	1.443	1.004	1.575		
2.441	5.787	1.850	1.378	1.969		
3.250	-	1.421	-	-	0.140	-
3.250	5.512	1.421	1.125	1.438	0.140	0.130
3.250	-	1.421	-	-	0.270	-
4.527	7.000	1.625				
-	6.000	-	1.188	-	-	0.130
3.750	-	1.430	-	-	0.200	-
3.750	6.000	1.430	1.188	1.563	0.200	0.130
3.625	-	1.430	-	-	0.250	-
3.625	6.000	1.430	1.188	1.563	0.250	0.130
-	5.875	-	1.750	-	-	0.130
3.000	-	2.135	-	-	0.380	-
3.000	5.875	2.135	1.750	0.688	0.380	0.130
2.375	-	1.750	-	-	0.140	-
-	5.750	-	1.250	-	-	0.130
-	5.000	-	1.375	-	-	0.130

TRB

**FAG**

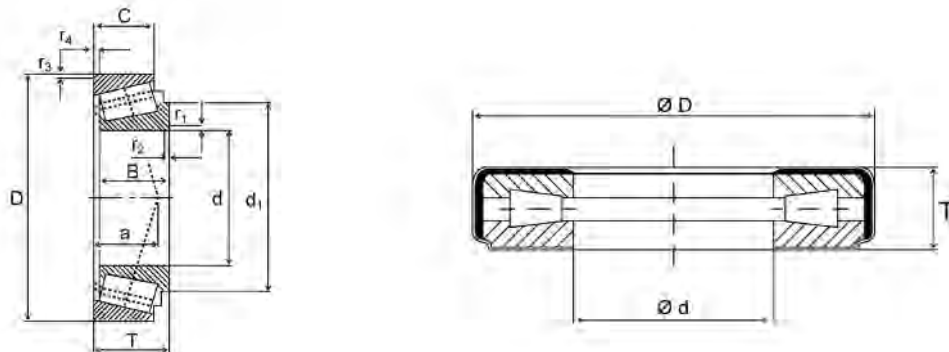
Referencia Comercial	Referencia Comercial SET	U/M	<b>FAG</b>	Descripción	Servicio
663	SET405	Inch	401063	Cono	Pesado
663.653	SET405	Inch	K663.653	Set	Pesado
683.672	SET109	Inch	K683.672	Set	Pesado
713644010		mm	713644010	Kit de rueda	Ligero
72200C	SET505	Inch	401218	Cono	Pesado
72212C	SET304	Inch	401219	Cono	Ligero
72487	SET303 SET505	Inch	710040710	Taza	Pesado
801400A		mm	722063510	Set	Pesado
801794B		mm	722063410	Set	Pesado
803750B		mm	803750B	Set	Pesado
805096		mm	805096	Set	Pesado
805097		mm	805097	Set	Pesado
9220		Inch	710041210	Taza	Pesado
9278		Inch	401507	Cono	Pesado
BT1-0084/Q		mm	572813A	Set	Pesado
BT1B332532/CL7A		mm	540669	Set	Pesado
BTF-0021D		mm	801974AE.H195	TAM	Pesado
H715311	SET418 SET419 SET420	Inch	501119	Taza	Pesado
H715334	SET418	Inch	401180	Cono	Pesado
H715334.H715311	SET418	Inch	201094	Set	Pesado
H715343	SET419	Inch	401181	Cono	Pesado
H715343.H715311	SET419	Inch	201095	Set	Pesado
H715345	SET420 SET510	Inch	401171	Cono	Pesado
H715345.H715311	SET420	Inch	201096	Set	Pesado
HM212011	SET412 SET413	Inch	501103	Taza	Pesado
HM212044		Inch	401182	Cono	Pesado
HM212047	SET412	Inch	401172	Cono	Pesado
HM212047. HM212011	SET412	Inch	201088	Set	Pesado
HM212049	SET413	Inch	401064	Cono	Pesado
HM212049. HM212011	SET413	Inch	KHM212049. HM212011	Set	Pesado
HM218210	SET414	Inch	501040	Taza	Pesado
HM218248	SET414	Inch	401065	Cono	Pesado



Dimensiones (mm)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
82.550	-	41.275	-	-	3.556	-
82.550	146.050	41.275	31.750	41.275	3.556	3.302
95.250	168.275	41.275	30.163	41.275		
-	-	-	-	-	-	-
50.800	-	32.791	-	-	3.556	-
53.975	-	32.791	-	-	3.556	-
-	123.825	-	25.400	-	-	3.302
80.000	165.000	57.000				
65.000	152.000	48.000				
105.000	160.000	40.000				
60.000	150.000	50.950	38.000	51.000		
55.000	140.000	45.000	32.000	45.000		
-	161.925	-	31.750	-	-	3.302
68.072	-	46.038	-	-	3.556	-
70.000	150.000	61.000		64.000		
65.000	165.000		23.000	36.100		
70.000	196.000	130.000	130.000			
-	136.525	-	36.513	-	-	3.302
61.913	-	46.038	-	-	3.556	-
61.912	136.525	46.038	36.512	46.038	3.500	3.300
68.263	-	46.038	-	-	3.556	-
68.263	136.525	46.038	36.513	46.038	3.556	3.302
71.438	-	46.038	-	-	3.556	-
71.438	136.525	46.038	36.513	46.038	3.556	3.302
-	122.238	-	29.718	-	-	3.302
60.325	-	38.354	-	-	7.874	-
63.500	-	38.354	-	-	7.112	-
63.500	122.238	38.354	29.718	38.100	7.112	3.302
66.675	-	38.354	-	-	3.556	-
66.675	122.238	38.354	29.718	38.100	3.556	3.302
-	146.975	-	32.499	-	-	3.556
89.974	-	40.000	-	-	7.112	-

Dimensiones (inch)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
3.250	-	1.625	-	-	0.140	-
3.250	5.750	1.625	1.250	1.625	0.140	0.130
3.750	6.625	1.625	1.188	1.625		
-	-	-	-	-	-	-
2.000	-	1.291	-	-	0.140	-
2.125	-	1.291	-	-	0.140	-
-	4.875	-	1.000	-	-	0.130
3.150	6.496	2.244				
2.559	5.984	1.890				
4.134	6.299	1.575				
2.362	5.906	2.006	1.496	2.008		
2.165	5.512	1.772	1.260	1.772		
-	6.375	-	1.250	-	-	0.130
2.680	-	1.813	-	-	0.140	-
2.756	5.906	2.402		2.520		
2.559	6.496		0.906	1.421		
2.756	7.717	5.118	5.118			
-	5.375	-	1.438	-	-	0.130
2.438	-	1.813	-	-	0.140	-
2.438	5.375	1.813	1.438	1.813	0.140	0.130
2.688	-	1.813	-	-	0.140	-
2.688	5.375	1.813	1.438	1.813	0.140	0.130
2.813	-	1.813	-	-	0.140	-
2.813	5.375	1.813	1.438	1.813	0.140	0.130
-	4.813	-	1.170	-	-	0.130
2.375	-	1.510	-	-	0.310	-
2.500	-	1.510	-	-	0.280	-
2.500	4.813	1.510	1.170	1.500	0.280	0.130
2.625	-	1.510	-	-	0.140	-
2.625	4.813	1.510	1.170	1.500	0.140	0.130
-	5.786	-	1.280	-	-	0.140
3.542	-	1.575	-	-	0.280	-

TRB

**FAG**

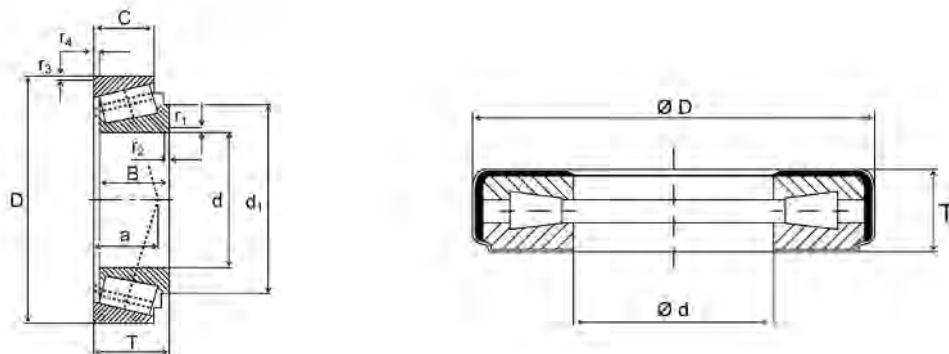
Referencia Comercial	Referencia Comercial SET	U/M	<b>FAG</b>	Descripción	Servicio
HM218248. HM218210	SET414	Inch	KHM218248. HM218210	Set	Pesado
HM515449A. HM515410	SET421	Inch	201101	Set	Pesado
HM516410	SET422	Inch	501120	Taza	Pesado
HM516449A		Inch	401173	Cono	Pesado
HM516449C	SET422	Inch	401184	Cono	Pesado
HM516449C. HM516410	SET422	Inch	201100	Set	Pesado
HM518410	SET415	Inch	501121	Taza	Pesado
HM518445	SET415	Inch	401175	Cono	Pesado
HM518445. HM518410	SET415	Inch	KHM518445. HM518410	Set	Pesado
HM803110	SET83 SET330	Inch	501041	Taza	Ligero
HM803146	SET330	Inch	401147	Cono	Ligero
HM803149	SET83	Inch	401067	Cono	Ligero
HM807010	SET84	Inch	501042	Taza	Ligero
HM807040	SET84	Inch	401148	Cono	Ligero
HM807040. HM807010		Inch	KHM807040. HM807010.J42B	Set	Pesado
HM807049		Inch	401364	Cono	Pesado
HM813810		Inch	501260	Taza	Pesado
HM813843		Inch	401517	Cono	Pesado
HM88510	SET81	Inch	501007	Taza	Ligero
HM88542	SET81	Inch	401070	Cono	Ligero
HM88542.HM88510	SET81	Inch	102828	Set	Ligero
HM88610	SET67	Inch	501043	Taza	Ligero
HM88648		Inch	401149	Cono	Ligero
HM88649	SET67	Inch	401072	Cono	Ligero
HM88649.HM88610	SET67	Inch	102823	Set	Ligero
HM89410	SET312	Inch	501044	Taza	Ligero
HM89446		Inch	401073	Cono	Ligero
HM89449	SET312	Inch	401074	Cono	Pesado
HM89449.HM89410	SET312	Inch	KHM89449.HM89410	Set	Pesado
HM911244. HM911216		mm	511482	Set	Pesado
JH211710		Inch	501122	Taza	Pesado
JH211749		Inch	401176	Cono	Pesado



Dimensiones (mm)							
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4	
89.974	146.975	40.000	32.499	40.000	7.112	3.556	
82.550	133.350	-	-	-	-	-	
-	133.350	-	32.545	-	-	3.302	
82.550	-	39.688	-	-	6.350	-	
82.550	-	39.688	-	-	3.556	-	
82.550	133.350	39.688	32.545	39.688	3.556	3.302	
-	152.400	-	30.163	-	-	3.302	
88.900	-	39.688	-	-	6.350	-	
88.900	152.400	39.688	30.163	39.688	6.350	3.302	
-	88.900	-	23.020	-	-	3.302	
41.275	-	29.370	-	-	3.556	-	
44.450	-	29.370	-	-	3.556	-	
-	104.775	-	28.575	-	-	3.302	
44.450	-	36.513	-	-	3.556	-	
44.450	104.775	36.513	28.575	36.513			
53.975	-	36.513	-	-	3.556	-	
-	127.000	-	26.988	-	-	3.302	
61.913	-	36.513	-	-	3.556	-	
-	73.025	-	23.020	-	-	3.302	
31.750	-	27.783	-	-	1.270	-	
31.750	73.025	27.783	23.020	29.370	1.270	3.302	
-	72.233	-	19.842	-	-	2.286	
35.717	-	25.400	-	-	3.556	-	
34.925	-	25.400	-	-	2.286	-	
34.925	72.233	25.400	19.842	25.400	2.300	2.300	
-	76.200	-	23.020	-	-	3.302	
34.925	-	28.575	-	-	3.556	-	
36.513	-	28.575	-	-	3.556	-	
36.513	76.200	28.575	23.020	29.370			
60.000	135.000	30.950	22.000	33.450			
-	120.000	-	31.999	-	-	2.540	
65.001	-	38.499	-	-	3.048	-	

Dimensiones (inch)							
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4	
3.542	5.786	1.575	1.280	1.575	0.280	0.140	
3.250	5.250	-	-	-	-	-	
-	5.250	-	1.281	-	-	0.130	
3.250	-	1.563	-	-	0.250	-	
3.250	-	1.563	-	-	0.140	-	
3.250	5.250	1.563	1.281	1.563	0.140	0.130	
-	6.000	-	1.188	-	-	0.130	
3.500	-	1.563	-	-	0.250	-	
3.500	6.000	1.563	1.188	1.563	0.250	0.130	
-	3.500	-	0.906	-	-	0.130	
1.625	-	1.156	-	-	0.140	-	
1.750	-	1.156	-	-	0.140	-	
-	4.125	-	1.125	-	-	0.130	
1.750	-	1.438	-	-	0.140	-	
1.750	4.125	1.438	1.125	1.438			
2.125	-	1.438	-	-	0.140	-	
-	5.000	-	1.063	-	-	0.130	
2.438	-	1.438	-	-	0.140	-	
-	2.875	-	0.906	-	-	0.130	
1.250	-	1.094	-	-	0.050	-	
1.250	2.875	1.094	0.906	1.156	0.050	0.130	
-	2.844	-	0.781	-	-	0.090	
1.406	-	1.000	-	-	0.140	-	
1.375	-	1.000	-	-	0.090	-	
1.375	2.844	1.000	0.781	1.000	0.090	0.090	
-	3.000	-	0.906	-	-	0.130	
1.375	-	1.125	-	-	0.140	-	
1.438	-	1.125	-	-	0.140	-	
1.438	3.000	1.125	0.906	1.156			
2.362	5.315	1.219	0.866	1.317			
-	4.724	-	1.260	-	-	0.100	
2.559	-	1.516	-	-	0.120	-	

**TRB**

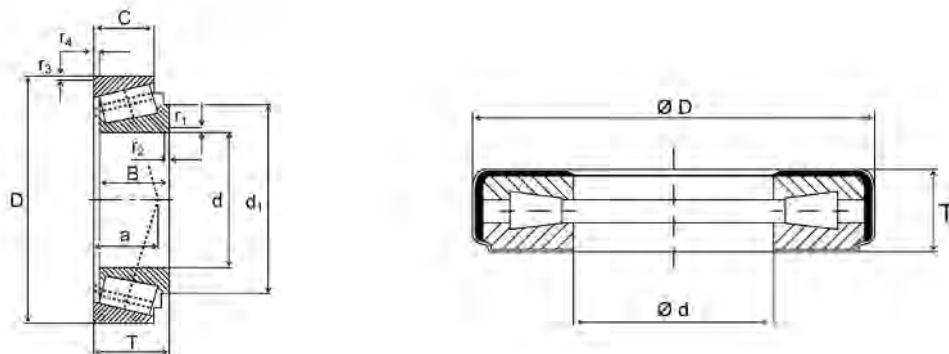
**FAG**

Referencia Comercial	Referencia Comercial SET	U/M	<b>FAG</b>	Descripción	Servicio
JL26749F.JL26710	SET46	Inch	KJL26749F.10	Set	Ligero
JL69310	SET11	Inch	501046	Taza	Ligero
JL69349	SET11	Inch	401076	Cono	Ligero
JL69349.JL69310	SET11	Inch	KJL69349.JL69310	Set	Ligero
JL819310	SET336	Inch	501300	Taza	Pesado
JL819349	SET336	Inch	401593	Cono	Pesado
JLM104910	SET82	Inch	501047	Taza	Ligero
JLM506810	SET118	Inch	501106	Taza	Ligero
JLM506849	SET118	Inch	401151	Cono	Ligero
JLM506849/JLM506810	SET118	Inch	102468	Set	Pesado
JLM704610		Inch	501107	Taza	Ligero
JLM704649		Inch	401152	Cono	Ligero
JLM710910		Inch	501108	Taza	Pesado
JLM710949C		Inch	401153	Cono	Pesado
JLM714110		Inch	501123	Taza	Pesado
JLM714149		Inch	401177	Cono	Pesado
JM205110		Inch	101603	Taza	Pesado
JM205149		Inch	401368	Cono	Pesado
JM207010		Inch	501109	Taza	Pesado
JM207049		Inch	401370	Cono	Pesado
JM207049A		Inch	401154	Cono	Pesado
JM511910		Inch	501205	Taza	Pesado
JM511946		Inch	401371	Cono	Pesado
JM716649.JM716610	SET361	Inch	KJM716649.JM716610	Set	Pesado
JM720249.JM720210		Inch	KJM720249.JM720210	Set	Pesado
L44610	SET4 SET14	Inch	501048	Taza	Ligero
L44643	SET14	Inch	401155	Cono	Ligero
L44643.L44610	SET14	Inch	712171310	Set	Ligero
L44649	SET4	Inch	401095	Cono	Ligero
L44649.L44610	SET4	Inch	KL44649.L44610	Set	Ligero
L45449.L45410	SET8	Inch	518772A	Set	Ligero
L68110	SET13	Inch	501049	Taza	Ligero
L68111	SET17	Inch	501050	Taza	Ligero



Dimensiones (mm)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
32.000	53.000	15.000	11.500	14.500	1.200	1.300
-	63.000	-	13.500	-	-	1.270
38.001	-	17.000	-	-	3.556	-
38.001	63.000	17.000	13.500	17.000	3.600	1.300
-	135.001	-	14.000	-	-	2.540
95.001	-	20.000	-	-	5.080	-
-	81.999	-	17.000	-	-	0.508
-	90.000	-	18.499	-	-	0.508
55.001	-	23.000	-	-	1.524	-
55.001	90.000	23.000	18.499	23.000		
-	84.000	-	17.501	-	-	1.524
50.000	-	21.999	-	-	3.556	-
-	105.001	-	18.499	-	-	1.016
65.001	-	23.000	-	-	3.048	-
-	115.001	-	18.999	-	-	2.540
75.001	-	25.001	-	-	3.048	-
-	90.000	-	23.000	-	-	2.500
50.000	-	28.000	-	-	3.000	-
-	95.001	-	23.500	-	-	2.540
55.001	-	28.999	-	-	1.524	-
55.001	-	28.999	-	-	1.524	-
-	110.000	-	22.499	-	-	2.540
65.001	-	28.001	-	-	3.048	-
85.001	130.000	28.999	24.000	30.000		
100.000	155.001	35.001	28.001	35.999		
-	50.292	-	10.668	-	-	1.270
25.400	-	14.732	-	-	1.270	-
25.400	50.292	14.732	10.668	14.224	1.270	1.270
26.988	-	14.732	-	-	3.556	-
26.988	50.292	14.732	10.668	14.224	3.556	1.270
26.988	50.292	14.732	10.668	14.224	3.556	1.270
-	59.131	-	11.938	-	-	1.270
-	59.974	-	11.938	-	-	1.270

Dimensiones (inch)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
1.260	2.087	0.591	0.453	0.571	0.047	0.051
-	2.480	-	0.532	-	-	0.050
1.496	-	0.669	-	-	0.140	-
1.496	2.480	0.669	0.532	0.669	0.142	0.051
-	5.315	-	0.551	-	-	0.100
3.740	-	0.787	-	-	0.200	-
-	3.228	-	0.669	-	-	0.020
-	3.543	-	0.728	-	-	0.020
2.165	-	0.906	-	-	0.060	-
2.165	3.543	0.906	0.728	0.906		
-	3.307	-	0.689	-	-	0.060
1.969	-	0.866	-	-	0.140	-
-	4.134	-	0.728	-	-	0.040
2.559	-	0.906	-	-	0.120	-
-	4.528	-	0.748	-	-	0.100
2.953	-	0.984	-	-	0.120	-
-	3.543	-	0.906	-	-	0.100
1.969	-	1.102	-	-	0.118	-
-	3.740	-	0.925	-	-	0.100
2.165	-	1.142	-	-	0.060	-
2.165	-	1.142	-	-	0.060	-
-	4.331	-	0.886	-	-	0.100
2.559	-	1.102	-	-	0.120	-
3.347	5.118	1.142	0.945	1.181		
3.937	6.102	1.378	1.102	1.417		
-	1.980	-	0.420	-	-	0.050
1.000	-	0.580	-	-	0.050	-
1.000	1.980	0.580	0.420	0.560	0.050	0.050
1.063	-	0.580	-	-	0.140	-
1.063	1.980	0.580	0.420	0.560	0.140	0.050
1.063	1.980	0.580	0.420	0.560	0.140	0.050
-	2.328	-	0.470	-	-	0.050
-	2.361	-	0.470	-	-	0.050

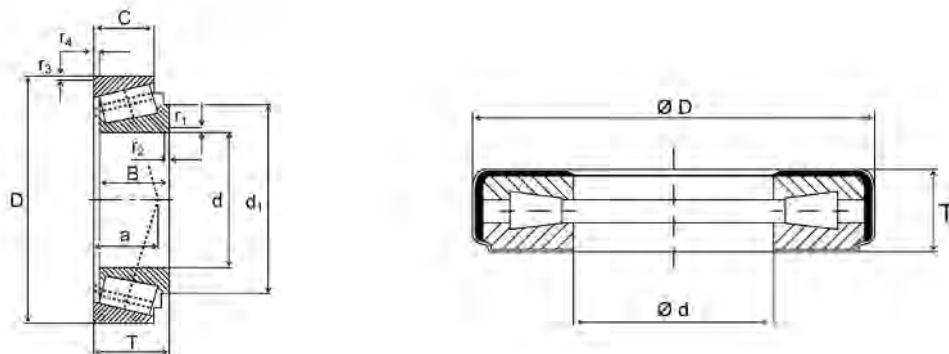
**FAG**

Referencia Comercial	Referencia Comercial SET	U/M	<b>FAG</b>	Descripción	Servicio
L68149	SET13 SET17	Inch	401078	Cono	Ligero
L68149.L68110	SET13	Inch	KL68149.L68110	Set	Ligero
L68149.L68111	SET17	Inch	KL68149.L68111	Set	Ligero
LM102910	SET47	Inch	501051	Taza	Ligero
LM102949	SET47	Inch	401079	Cono	Ligero
LM102949. LM102910	SET47	Inch	KLM102949. LM102910	Set	Ligero
LM104911	SET38	Inch	501052	Taza	Ligero
LM104911A		Inch	501111	Taza	Ligero
LM104912		Inch	501053	Taza	Pesado
LM104949	SET38 SET82	Inch	401080	Cono	Ligero
LM104949. JLM104910	SET82	Inch	102830	Set	Ligero
LM104949. LM104911	SET38	Inch	KLM104949. LM104911	Set	Ligero
LM11710	SET1	Inch	501054	Taza	Ligero
LM11749	SET1	Inch	401081	Cono	Ligero
LM11749.LM11710	SET1	Inch	KLM11749.LM11710	Set	Ligero
LM11910	SET2	Inch	501055	Taza	Ligero
LM11949	SET2	Inch	401082	Cono	Ligero
LM11949.LM11910	SET2	Inch	KLM11949.LM11910	Set	Ligero
LM12710	SET12 SET34	Inch	501056	Taza	Ligero
LM12711	SET16	Inch	501210	Taza	Ligero
LM12748F	SET34	Inch	401156	Cono	Ligero
LM12748F.LM12710	SET34	Inch	102577	Set	Ligero
LM12749	SET12 SET16	Inch	401083	Cono	Ligero
LM12749.LM12710	SET12	Inch	KLM12749.LM12710	Set	Ligero
LM12749.LM12711	SET16	Inch	KLM12749.LM12711	Set	Ligero
LM29710	SET70	Inch	501057	Taza	Ligero
LM29748.LM29710	SET56	Inch	KLM29748.LM29710	Set	Ligero
LM29749	SET70	Inch	401084	Cono	Ligero
LM29749.LM29710	SET70	Inch	KLM29749.LM29710	Set	Ligero
LM300811	SET318	Inch	501059	Taza	Ligero
LM300849	SET318	Inch	401085	Cono	Ligero



Dimensiones (mm)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
34.989	-	16.764	-	-	3.556	-
34.989	59.131	16.764	11.938	15.875	3.600	1.300
34.989	59.974	16.764	11.938	15.875	3.600	1.270
-	73.431	-	15.748	-	-	0.762
45.242	-	19.812	-	-	3.556	-
45.242	73.431	19.812	15.748	19.558	3.556	0.762
-	82.550	-	16.510	-	-	1.270
-	82.550	-	18.542	-	-	0.762
-	82.931	-	16.510	-	-	1.270
50.800	-	22.225	-	-	3.556	-
50.800	81.999	22.225	17.000	21.501	3.556	0.508
50.800	82.550	22.225	16.510	21.115	3.556	1.270
-	39.878	-	10.668	-	-	1.270
17.463	-	14.605	-	-	1.270	-
17.463	39.878	14.605	10.668	13.843	1.270	1.270
-	45.237	-	12.065	-	-	1.270
19.050	-	16.637	-	-	1.270	-
19.050	45.237	16.637	12.065	15.494	1.270	1.270
-	45.237	-	12.065	-	-	1.270
-	45.974	-	12.065	-	-	1.270
21.430	-	16.637	-	-	1.270	-
21.430	45.237	16.637	12.065	15.494	1.300	1.300
21.986	-	16.637	-	-	1.270	-
21.986	45.237	16.637	12.065	15.494	1.270	1.270
21.986	45.974	16.637	12.065	15.494	1.270	1.270
-	65.088	-	13.970	-	-	1.270
38.100	65.088	18.288	13.970	18.034	3.600	1.300
38.100	-	18.288	-	-	2.286	-
38.100	65.088	18.288	13.970	18.034	2.286	1.270
-	67.975	-	13.500	-	-	1.524
40.988	-	18.001	-	-	3.556	-

Dimensiones (inch)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
1.378	-	0.660	-	-	0.140	-
1.378	2.328	0.660	0.470	0.625	0.142	0.051
1.378	2.361	0.660	0.470	0.625	0.142	0.050
-	2.891	-	0.620	-	-	0.030
1.781	-	0.780	-	-	0.140	-
1.781	2.891	0.780	0.620	0.770	0.140	0.030
-	3.250	-	0.650	-	-	0.050
-	3.250	-	0.730	-	-	0.030
-	3.265	-	0.650	-	-	0.050
2.000	-	0.875	-	-	0.140	-
2.000	3.228	0.875	0.669	0.847	0.140	0.020
2.000	3.250	0.875	0.650	0.831	0.140	0.050
-	1.570	-	0.420	-	-	0.050
0.688	-	0.575	-	-	0.050	-
0.688	1.570	0.575	0.420	0.545	0.050	0.050
-	1.781	-	0.475	-	-	0.050
0.750	-	0.655	-	-	0.050	-
0.750	1.781	0.655	0.475	0.610	0.050	0.050
-	1.781	-	0.475	-	-	0.050
-	1.810	-	0.475	-	-	0.050
0.844	-	0.655	-	-	0.050	-
0.844	1.781	0.655	0.475	0.610	0.050	0.050
0.866	-	0.655	-	-	0.050	-
0.866	1.781	0.655	0.475	0.610	0.050	0.050
-	2.563	-	0.550	-	-	0.050
1.500	2.563	0.720	0.550	0.710	0.142	0.051
1.500	-	0.720	-	-	0.090	-
1.500	2.563	0.720	0.550	0.710	0.090	0.050
-	2.676	-	0.532	-	-	0.060
1.614	-	0.709	-	-	0.140	-

**FAG**

Referencia Comercial	Referencia Comercial SET	U/M	<b>FAG</b>	Descripción	Servicio
LM300849. LM300811	SET318	Inch	KLM300849. LM300811	Set	Ligero
LM48510	SET5	Inch	501060	Taza	Ligero
LM48548	SET5	Inch	401086	Cono	Ligero
LM48548.LM48510	SET5	Inch	KLM48548.LM48510	Set	Ligero
LM501310	SET45	Inch	501061	Taza	Ligero
LM501314	SET69	Inch	501067	Taza	Ligero
LM501349	SET45 SET69	Inch	401087	Cono	Ligero
LM501349. LM501310	SET45	Inch	KLM501349. LM501310	Set	Ligero
LM501349. LM501314	SET69	Inch	102825	Set	Ligero
LM603011	SET37	Inch	501062	Taza	Ligero
LM603012	SET36	Inch	501063	Taza	Ligero
LM603014		Inch	501064	Taza	Pesado
LM603049	SET36 SET37	Inch	401089	Cono	Ligero
LM603049. LM603011	SET37	Inch	KLM603049. LM603011	Set	Ligero
LM603049. LM603012	SET36	Inch	103274	Set	Ligero
LM67010	SET6	Inch	501065	Taza	Ligero
LM67048	SET6	Inch	401090	Cono	Ligero
LM67048.LM67010	SET6	Inch	KLM67048.LM67010	Set	Ligero
LM78349		Inch	401160	Cono	Ligero
M12610	SET3	Inch	501066	Taza	Ligero
M12649	SET3	Inch	401091	Cono	Ligero
M12649.M12610	SET3	Inch	KM12649.M12610	Set	Ligero
M802011	SET328	Inch	501069	Taza	Ligero
M802048	SET328	Inch	401092	Cono	Ligero
M802048.M802011	SET328	Inch	102801	Set	Ligero
M804010		Inch	501113	Taza	Ligero
M804049		Inch	401158	Cono	Ligero
M84548		Inch	401393	Cono	Ligero
M86610	SET65 SET309	Inch	501115	Taza	Ligero
M86649	SET309	Inch	401162	Cono	Ligero
M86649.M86610	SET309	Inch	102800	Set	Pesado

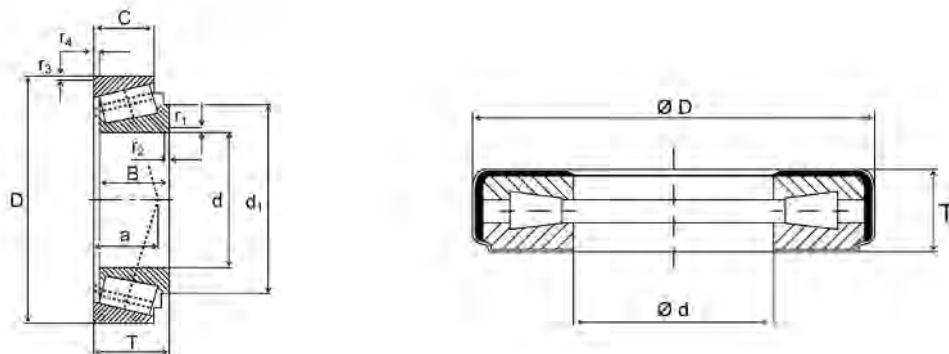
**TRB**



Dimensiones (mm)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
40.988	67.975	18.001	13.500	17.501	3.600	1.500
-	65.088	-	13.970	-	-	1.270
34.925	-	18.288	-	-	3.556	-
34.925	65.088	18.288	13.970	38.100	3.600	1.270
-	73.431	-	14.732	-	-	0.762
-	73.431	-	16.604	-	-	0.762
41.275	-	19.812	-	-	3.556	-
41.275	73.406	19.812	14.732	38.895	3.556	0.762
41.275	73.431	19.812	16.604	21.430	3.556	0.762
-	77.788	-	15.080	-	-	0.762
-	77.788	-	16.667	-	-	0.762
-	79.974	-	15.080	-	-	0.762
45.242	-	19.842	-	-	3.556	-
45.242	77.788	19.842	15.080	39.688	3.556	0.762
45.242	77.788	19.842	16.667	42.863	3.556	0.762
-	59.131	-	11.811	-	-	1.270
31.750	-	16.764	-	-	3.556	-
31.750	59.131	16.764	11.811	15.875	3.600	1.270
34.989	-	17.000	-	-	3.556	-
-	50.005	-	13.970	-	-	1.270
21.430	-	18.288	-	-	1.270	-
21.430	50.005	18.288	13.970	17.526	1.270	1.270
-	82.550	-	20.193	-	-	3.302
41.275	-	25.654	-	-	3.556	-
41.275	82.550	25.654	20.193	26.543	3.500	3.300
-	88.900	-	19.050	-	-	3.302
47.625	-	25.400	-	-	3.556	-
25.400	-	19.431	-	-	1.524	-
-	64.292	-	16.670	-	-	1.524
30.163	-	21.433	-	-	1.524	-
30.163	64.292	21.433	16.670	21.433	1.524	1.524

Dimensiones (inch)						
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4
1.614	2.676	0.709	0.532	0.689	0.142	0.059
-	2.563	-	0.550	-	-	0.050
1.375	-	0.720	-	-	0.140	-
1.375	2.563	0.720	0.550	1.500	0.142	0.050
-	2.891	-	0.580	-	-	0.030
-	2.891	-	0.654	-	-	0.030
1.625	-	0.780	-	-	0.140	-
1.625	2.890	0.780	0.580	1.531	0.140	0.030
1.625	2.891	0.780	0.654	0.844	0.140	0.030
-	3.063	-	0.594	-	-	0.030
-	3.063	-	0.656	-	-	0.030
-	3.149	-	0.594	-	-	0.030
1.781	-	0.781	-	-	0.140	-
1.781	3.063	0.781	0.594	1.563	0.140	0.030
1.781	3.063	0.781	0.656	1.688	0.140	0.030
-	2.328	-	0.465	-	-	0.050
1.250	-	0.660	-	-	0.140	-
1.250	2.328	0.660	0.465	0.625	0.142	0.050
1.378	-	0.669	-	-	0.140	-
-	1.969	-	0.550	-	-	0.050
0.844	-	0.720	-	-	0.050	-
0.844	1.969	0.720	0.550	0.690	0.050	0.050
-	3.250	-	0.795	-	-	0.130
1.625	-	1.010	-	-	0.140	-
1.625	3.250	1.010	0.795	1.045	0.140	0.130
-	3.500	-	0.750	-	-	0.130
1.875	-	1.000	-	-	0.140	-
1.000	-	0.765	-	-	0.060	-
-	2.531	-	0.656	-	-	0.060
1.188	-	0.844	-	-	0.060	-
1.188	2.531	0.844	0.656	0.844	0.060	0.060

**TRB**

**FAG**

Referencia Comercial	Referencia Comercial SET	U/M	<b>FAG</b>	Descripción	Servicio
M88010		Inch	501070	Taza	Ligero
M88048.M88010	SET63	Inch	722066910	Set	Ligero
NP080525.NP543803		Inch	NP080525.NP543803	Set	Ligero
NP702249.L45410Z		mm	572428	Set	Ligero
SET10	SET10	Inch	713615820	Set	Ligero
SET41	SET41	Inch	38KW01CG	Set	Ligero
SET702		Inch	201105	Set	Ligero
SET703		Inch	201104	Set	Ligero
SET80	SET80	Inch	713615810	Set	Ligero
SET9	SET9	Inch	102393	Set	Ligero
T163		Inch	723015410	Rod. Axial	Pesado
T182		Inch	723015510	Rod. Axial	Pesado
T2ED070/VB061		mm	538971	Set	Pesado
WBK0002		Inch	WBK0002	Kit de rueda	Ligero
WBK0003		Inch	31297	Kit de rueda	Ligero
WBK0005		Inch	WBK0005	Kit de rueda	Ligero
XGA33211-Y33211		mm	522380	Set	Pesado

**TRB**



Dimensiones (mm)							
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4	
-	68.263	-	17.463	-	-	1.524	
33.338	68.263	22.225	17.463	22.225	0.762	1.524	
29.000	50.292	-	-	17.520	-	-	
39.688	73.025	22.098	18.499	19.395	2.286	1.270	
38.100	65.088	21.139	13.970	18.034	4.750	1.300	
45.001	80.000	25.999	21.900	24.000	2.286	1.270	
34.987	65.000	20.600	17.000	16.100	2.300	1.300	
41.529	72.619	-	-	21.433	-	-	
46.279	82.956			23.813			
70.000	130.000	42.000		43.000			
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
50.800	100.000	35.000	27.000	35.000			

Dimensiones (inch)							
d	D	B	C	T	r1--r2	r3--r4	
-	2.688	-	0.688	-	-	0.060	
1.313	2.688	0.875	0.688	0.875	0.030	0.060	
1.142	1.980	-	-	0.690	-	-	
1.563	2.875	0.870	0.728	0.764	0.090	0.050	
1.500	2.563	0.832	0.550	0.710	0.187	0.051	
1.772	3.150	1.024	0.862	0.945	0.090	0.050	
1.378	2.559	0.811	0.669	0.713	0.090	0.050	
1.635	2.859	-	-	0.844	-	-	
1.822	3.266			0.938			
2.756	5.118	1.654		1.693			
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
2.000	3.937	1.378	1.063	1.378			

TRB

## 1. FAG Grasa

Durante más de 130 años, FAG ha sido la marca elegida por los principales fabricantes de vehículos en el mundo.

De entre una gran variedad de grasas, el grupo Schaeffler desarrolló la fórmula idónea, ofreciendo seguridad y mayor vida útil para tus rodamientos.



## 2. Especificaciones



- Consistencia: NLGI No.3
- Espesante: Complejo de Litio
- Punto de goteo: 280 °C

Debido a su formulación puede ser utilizada en los diferentes tipos de climas de la República Mexicana desde los más cálidos hasta los más fríos.

Las grasas de complejo de litio son productos de alta tecnología. Las propiedades de comportamiento a altas temperaturas son claramente superiores a las grasas de jabón de litio/calcio.

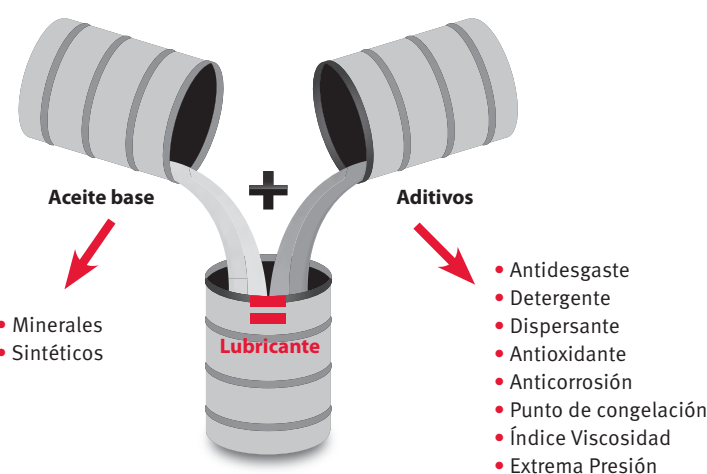
También se caracterizan por su buena estabilidad mecánica, un excelente valor de liberación de aceite y resistencia al lavado por agua.

## 3. Beneficios

- Recomendada para toda clase de vehículos ligeros y pesados
- Excelentes propiedades de extrema presión
- Alto punto de goteo
- Ideal para operaciones a altas temperaturas
- Resistente a intervalos de lubricación más amplios
- Excelente resistencia mecánica
- Alta resistencia al lavado por agua
- Mejorada resistencia a la pérdida de grasa en rodamientos
- Buena resistencia de la capa de lubricación
- Alta protección contra la corrosión



## 4. Componentes de un lubricante



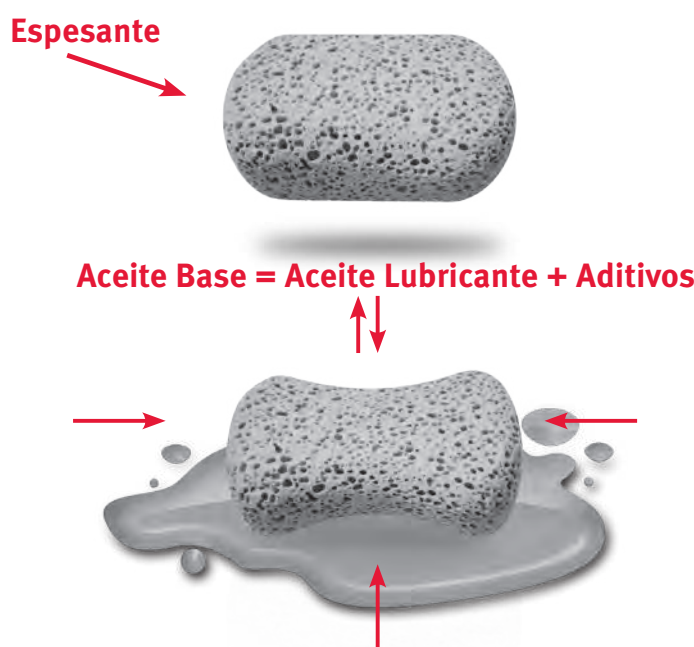
## 5. ¿Qué contiene una grasa?

- Espesante: entre 5% y 10%
- Aceite de base: entre 80% y 95%
- Aditivos: 0% y 10%

Los tres componentes no están en disolución sino que coexisten de manera similar al agua en una esponja.

El agente lubricante de una grasa es un aceite, es necesario que esté liberado en cierta medida en cualquier grasa para que se forme un película lubricante.

Cuando la presión o la temperatura aumentan, la liberación del aceite también aumenta en una cantidad mayor, cuando cesan estas condiciones, el aceite y los aditivos vuelven a la red o fibra del espesante.



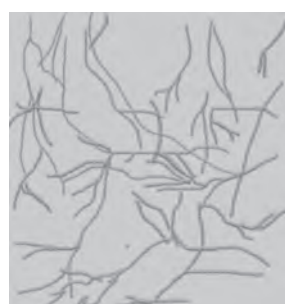
Composición de la Grasa FAG Consistencia NLGI3	
Grado NGLI	Penetración a 25°C (mm)
000 (líquida)	445-475
00 (líquida)	400-430
0 (semi-fuida)	355-385
1 (semi-fuida)	310-340
2 (blanda)	265-295
3 (regular)	220-250
4 (semi-dura)	175-205
5 (dura)	130-160
6 (extra-dura)	85-115

## 6. Composición de la grasa FAG

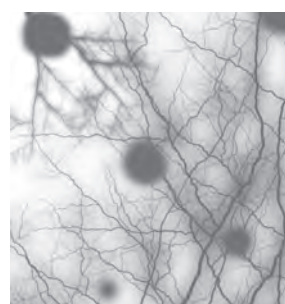
### Espesante Complejo de Litio

La selección del espesante se determina principalmente por la temperatura y estabilidad mecánica (carga y velocidad del rodamiento), pero puede haber otro tipo de requerimientos para aplicaciones específicas como; resistencia al agua, bombeabilidad, estabilidad al corte, etc.

Una grasa a base de complejo de litio, tiene una estructura más compleja, esto la hace más resistente a los efectos de la temperatura y estrés mecánico, suele ser más duradera que el litio simple



Estructura con litio simple



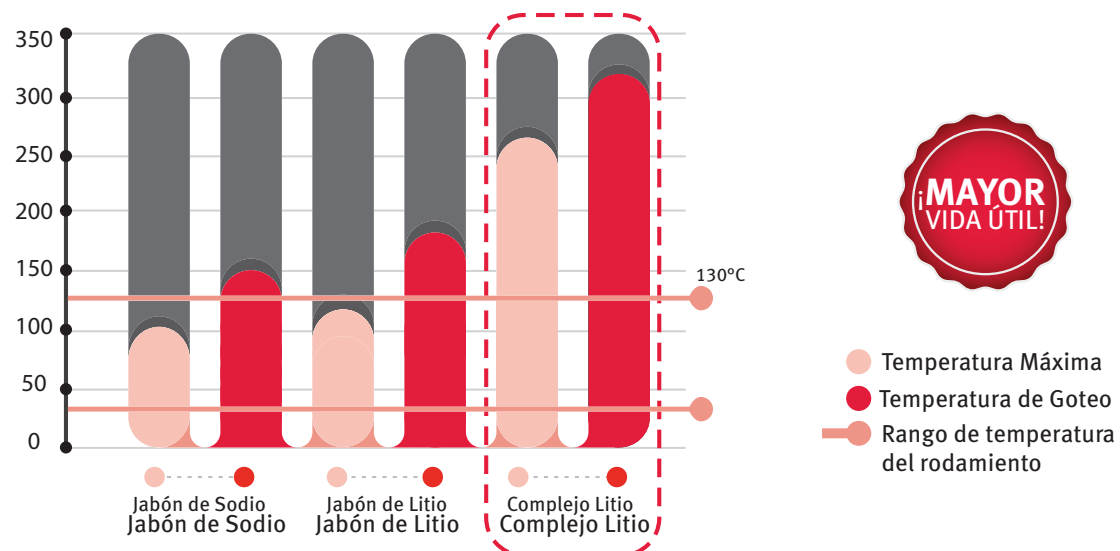
Estructura con complejo de litio



## Espesante Punto de goteo

EL rango de temperatura de operación de un rodamiento de rueda es en promedio de los 130°C, por lo que la grasa adecuada para cubrir este requerimiento debe ser cubriendo con una grasa a base de complejo de Litio

Las grasas de complejo de litio tienen mayor vida útil, mayor compatibilidad con otras grasas y no dañan al rodamiento en caso de periodos extendidos de relubricación



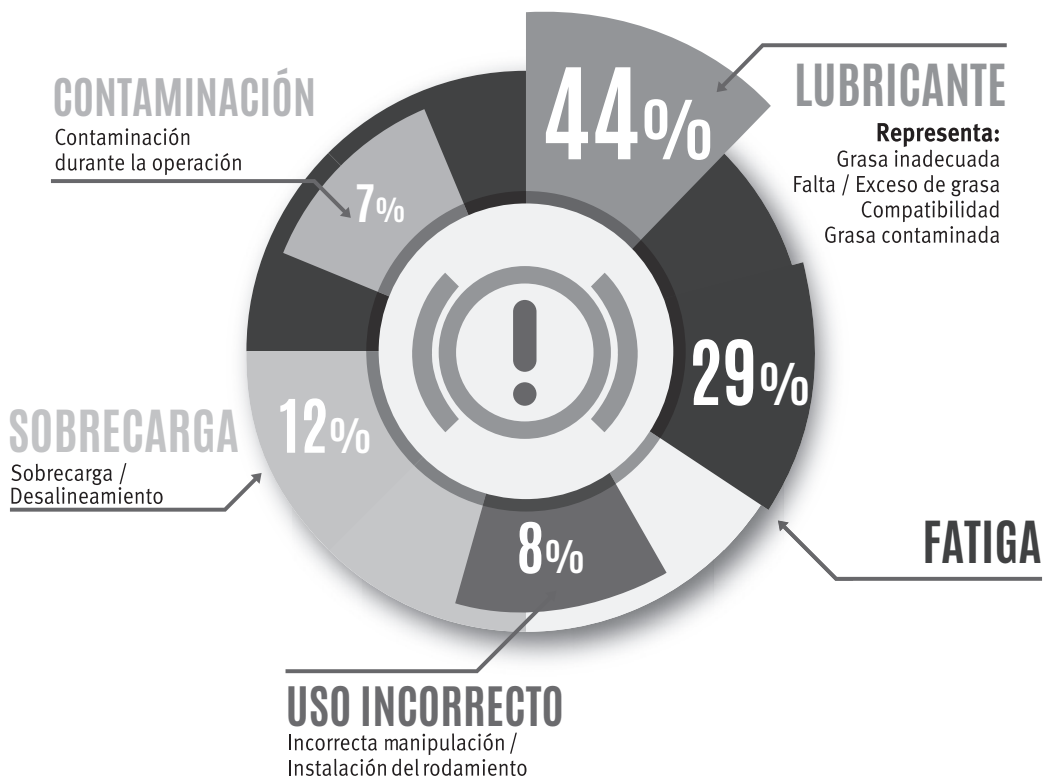
## Categorías según NORMA ASTM-D-4950

### Desempeño de rodamientos automotrices

GA	D2596	Comportamiento EP, índice de desgaste por carga Kgf mín. y punto de soldadura Kgf mín.
	D4290	Tendencias de fuga, g máximo
	D4289	Prueba de compatibilidad con elastómeros SAE AMS 3217/2B
	D3527	Vida en alta temperatura, horas mínimo
	D2266	Separación contra desgaste, diámetro de huella mm máx
	D1743	Separación contra herrumbre, categoría máx
	D1742	Separación de aceite, % en peso máximo
	D1264	Resistencia al lavado por agua a 80°C, % Máx.
	D4693	Torque a bajas temperaturas Nw·m Máx a -20°C
D566 o D2269	D566 o D2269	Punto de goteo °C mínimo
D566 o D2269	D217	Penetración trabajada mm/10
D217	D217	
GB		
GC		



## Principales fallas en rodamientos



## Prevención de fallas de rodamientos

- Mantener la grasa nueva limpia, libre de contaminantes ya sean sólidos o líquidos
- Usar la grasa adecuada para las condiciones de operación
- Aplicar y mantener un programa de inspección / lubricación preventivo
- Aplicar los torques de ajuste recomendados por el fabricante
- No reutilizar los retenes
- No sobrecargar las unidades

## Números de parte y presentaciones

Descripción	Núm. Catálogo	Contenido	Presentación	Piezas por caja
GMC3.500G	<b>400 6215 10</b>	500 g	bote	40 botes
GMC3.500G	<b>400 6216 10</b>	1 kg	bote	20 botes
GMC3.500G	<b>400 6217 10</b>	16 kg	cubeta	N/A
GMC3.3.6G	<b>400 6270 10</b>	3.6 kg	tina	4



**101053**



Páginas: 56

**101150**



Páginas: 73

**101183**



Páginas: 39, 74

**101184**



Páginas: 32

**101191**



Páginas: 70

**101230**



Páginas: 54

**101277**



Páginas: 39,42

**101468**

¡NUEVO!



Páginas: 29

**101500**

Páginas: 74

**101579**

Páginas: 71

**¡NUEVO!****101621**

Páginas: 65

**101622**

Páginas: 65

**101640**

Páginas: 82

**101665**

Páginas: 44

**¡NUEVO!****101667****¡NUEVO!**

Páginas: 82

**101668**

Páginas: 82



**101670**



Páginas: 42, 43, 58

**101685**



Páginas: 63, 64

**101686**



Páginas: 63

**101704**



Páginas: 71

**101741**



Páginas: 65

**101742**



Páginas: 65

**101747**

**¡NUEVO!**



Páginas: 71

**101750**



Páginas: 41

**101758**

Páginas: 40

**101760**

Páginas: 77

**101765**

Páginas: 60, 61

**101772**

Páginas: 77

**101778**

¡NUEVO!



Páginas: 58, 59

**101779**

Páginas: 31

**101780**

Páginas: 31

**101785**

Páginas: 58, 60



**101789**



Páginas: 58, 68

**101797**



Páginas: 78

**101798**



Páginas: 57

**101802**



Páginas: 57

¡NUEVO!



**101805**



Páginas: 78

**101810**



Páginas: 66



**101813**



Páginas: 66

**101827**



Páginas: 76



**101828**

¡NUEVO!



Páginas: 76

**101829**

¡NUEVO!



Páginas: 76

**101830****101834**

Páginas: 63



Páginas: 55

**101837****101839**

¡NUEVO!



Páginas: 63



Páginas: 71

**101840**

¡NUEVO!

**101848**

Páginas: 47, 71



Páginas: 31, 35, 36, 56



**101850**



Páginas: 78

**101851**



Páginas: 76

**101858**

**¡NUEVO!**



Páginas: 31

**101860**



Páginas: 67, 68, 69, 70, 74

**101864**



Páginas: 69, 70, 74

**101866**



Páginas: 76

**101867**



Páginas: 68, 70, 74

**101872**



Páginas: 76, 77

**101873**



Páginas: 76, 77

**101876**



Páginas: 76, 77, 78

**101877**



Páginas: 35

**101886**



Páginas: 66

**101887**



Páginas: 66

**101888**



Páginas: 28, 56

**101890**



Páginas: 58, 60

**101901**



Páginas: 58, 60



**101908**



Páginas: 75, 76

**101909**



Páginas: 76

**101919**

¡NUEVO!



Páginas: 71

**101929**



Páginas: 66

**101931**



Páginas: 72, 82

**101943**



Páginas: 58, 60

**101948**



Páginas: 71

**101949**



Páginas: 53

**101954**

Páginas: 66

**101955**

Páginas: 75, 76

**101956**

Páginas: 31

**101962**

Páginas: 42, 60

**101970**

Páginas: 75,76,129

**101971**

Páginas: 43,129

**101974**

Páginas: 43,129

**101975**

Páginas: 53,129



**101976**



Páginas: 48,130

**101977**



Páginas: 47,49,50,130

**101978**



Páginas: 49,50,51,130

**101979**



Páginas: 42,130

**101980**



Páginas: 32,36,130

**101981**



Páginas: 53,130

**101982**



Páginas: 53,130

**101983**



Páginas: 48,130

**101984**

Páginas: 48,60,131

**101985**

Páginas: 42,131

**101986**

Páginas: 42,131

**101987**

Páginas: 30,31,32,35,36,131

**101988**

Páginas: 42,131

**101989**

Páginas: 42,131

**101990**

Páginas: 48,60,131

**101992**

Páginas: 42,131



**101993**



Páginas: 48,59,132

**101994**



Páginas: 49,50,51,132

**101995**



Páginas: 33,34,132

**101996**



Páginas: 43,132

**101997**



Páginas: 43,44,132

**101998**



Páginas: 66,67,69,132

**102000**



Páginas: 66,67,69,132

**102001**



Páginas: 66,68,132

**102003**

Páginas: 44,133

**102004**

Páginas: 43,133

**102005**

Páginas: 43,133

**102006**

Páginas: 65,133

**102007**

Páginas: 48,133

**102008**

Páginas: 49,60,133

**102009**

Páginas: 49,133

**102010**

Páginas: 49,50,133



**102011**



Páginas: 42,43,44,134

**102012**



Páginas: 31,35,36,56,134

**102013**



Páginas: 32,35,134

**102014**



Páginas: 43,44,134

**102015**



Páginas: 59,64,134

**102016**



Páginas: 57,58,134

**102017**



Páginas: 52,134

**102018**



Páginas: 30,31,34,37,70,71,134

**102019**

Páginas: 38,39,40,135

**102020**

Páginas: 39,40,135

**102021**

Páginas: 31,35,135

**102022**

Páginas: 65,135

**102024**

Páginas: 33,34,70,135

**102025**

Páginas: 39,45,64,135

**102026**

Páginas: 37,135

**102027**

Páginas: 33,71,135



**102028**



Páginas: 37,136

**102029**



Páginas: 52,61,136

**102030**



Páginas: 31,136

**102031**



Páginas: 47,52,61,136

**102032**



Páginas: 70,136

**102033**



Páginas: 34,70,136

**102034**



Páginas: 41,136

**102035**



Páginas: 30,34,70,136

**102036**

Páginas: 64,65,137

**102037**

Páginas: 51,64,137

**102038**

Páginas: 37,40,41,137

**102039**

Páginas: 41,137

**102040**

Páginas: 41,71,137

**102041**

Páginas: 52,137

**102042**

Páginas: 52,137

**102043**

Páginas: 37,71,137



**102044**



Páginas: 37,40,138

**102045**



Páginas: 37,41,138

**102046**



Páginas: 39,79,138

**102047**



Páginas: 35,138

**102048**



Páginas: 38,39,40,45,138

**102049**



Páginas: 29,30,31,33,34,35,70,138

**102050**



Páginas: 32,70,138

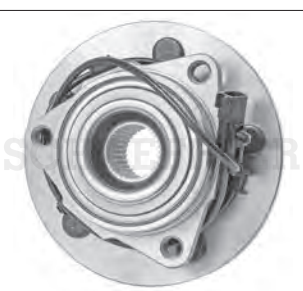
**102051**



Páginas: 68, 138

**102052**

Páginas: 67,139

**102053**

Páginas: 57,66,139

**102054**

Páginas: 32,71,139

**102055**

Páginas: 30,31,33,34,139

**102059**

Páginas: 37,39,45,139

**102062**

Páginas: 39,45,64,139

**102065**

Páginas: 37,39,45,139

**102066**

Páginas: 38,39,40,139



**102067**



Páginas: 38,39,40,140

**102068**



Páginas: 65,140

**102069**



Páginas: 47,140

**102075**



Páginas: 39,42,140

**102076**



Páginas: 55,140

**102080**



Páginas: 55,140

**102081**



Páginas: 56,140

**102082**



Páginas: 26,55,140

**102083**

Páginas: 65,141

**102084**

Páginas: 75,76,141

**102085**

Páginas: 75,76,141

**102086**

Páginas: 76,141

**102087**

Páginas: 68,141

**102092**

Páginas: 33,71,141

**102093**

Páginas: 38,42,141

**102095**

Páginas: 46,47,64,141



**102096**



Páginas: 70,142

**102097**



Páginas: 66,68,142

**102098**



Páginas: 34,70,142

**102099**



Páginas: 55,142

**102101**



Páginas: 68,142

**102102**



Páginas: 52,60,61,64,142

**102103**



Páginas: 65,142

**102104**



Páginas: 76,142

**102105**

Páginas: 75,143

**102106**

Páginas: 75,143

**102107**

Páginas: 30,34,70,143

**102109**

Páginas: 38,143

**102110**

Páginas: 64,143

**102111**

Páginas: 76,143

**102112**

Páginas: 76,143

**102113**

Páginas: 51,64,143



**102114**



Páginas: 37,40,41,144

**102115**



Páginas: 58,144

**102116**



Páginas: 65,68,72,144

**102118**



Páginas: 37,71,144

**102119**



Páginas: 33,34,144

**102120**



Páginas: 55,56,144

**102122**



Páginas: 37,40,58,65,144

**102123**



Páginas: 26,55,144

**102124**

Páginas: 61,145

**102125**

Páginas: 68,145

**102126**

Páginas: 29,34,35,37,145

**102127**

Páginas: 32,33,145

**102128**

Páginas: 47,145

**102130**

Páginas: 55,145

**102132**

Páginas: 65,145

**102133**

Páginas: 76,145



**102134**



Páginas: 80,146

**102136**



Páginas: 49,50,146

**102137**



Páginas: 42,43,146

**102138**



Páginas: 44,72,146

**102140**



Páginas: 33,35,146

**102144**



Páginas: 33,146

**102145**



Páginas: 33,146

**102151**



Páginas: 33,54,146

**102152**

Páginas: 33,54,147

**102153**

Páginas: 43,71,147

**102154**

Páginas: 50,51,147

**102158**

Páginas: 48,53,61,147

**102159****102160**

Páginas: 49,53,60,147

Páginas: 33,147

**102161**

Páginas: 33,147

**102162**

Páginas: 44,71,147



**102163**



Páginas: 44,71,148

**102165**



Páginas: 42,148

**102167**



Páginas: 48,60,148

**102168**



Páginas: 30,148

**102169**



Páginas: 44,148

**102170**



Páginas: 56,148

**102171**



Páginas: 30,31,35,36,54,148

**102172**



Páginas: 30,31,35,36,54,148

**102178**

¡NUEVO!

**102179**

¡NUEVO!



Páginas: 35,36,54,56,149

Páginas: 57,59,149

**102181**

¡NUEVO!

**102183**

Páginas: 52,149

**102186**

¡NUEVO!

**102187**

¡NUEVO!



Páginas: 33,149

Páginas: 38,149

**102190****102198**

Páginas: 26,56,149



Páginas: 42,58,149



**102201**



Páginas: 58,150

**102202**



Páginas: 60,150

**102203**



Páginas: 32,33,71,74,150

**102204**



Páginas: 29,37,54,150

¡NUEVO!

**102207**



Páginas: 30,32,150

**102208**



Páginas: 30,32,150

**102210**

¡NUEVO!



Páginas: 76,150

**102211**

¡NUEVO!



Páginas: 31,150

**102215**

Páginas: 35,54,151

**102218**

Páginas: 36,151

**102220**

Páginas: 35,54,151

**102221**

Páginas: 54,151

**102222**

Páginas: 42,58,151

**102223**

Páginas: 68,151

**102224**

Páginas: 48,60,151

**102225**

Páginas: 60,61,151



**102226**



Páginas: 30,31,152

**102229**



Páginas: 52,152

**102230**



Páginas: 47,60,152

**102231**



Páginas: 47,60,152

**102232**



Páginas: 32,33,71,74,152

**¡NUEVO!**

**102237**



Páginas: 76,152

**102238**



Páginas: 32,152

**102239**



Páginas: 30,152

**102240**

Páginas: 58,153

**102243**

Páginas: 57,153

**102245**

Páginas: 66,153

**102246**

Páginas: 57,66,67,68,153

**102255**

Páginas: 68,153

**102260**

¡NUEVO!



Páginas: 67,153

**102264**

¡NUEVO!



Páginas: 67,153

**102269**

Páginas: 67,68,153



**102273**



Páginas: 29,154

**102274**



Páginas: 56,154

**102275**



Páginas: 74,154

**102278**



Páginas: 67,154

**102279**



Páginas: 80,154

**102292**



Páginas: 55,154

**102293**



Páginas: 61,154

**102295**



Páginas: 75,76,154

**102296**

Páginas: 57,155

**102297**

Páginas: 39,79,155

**102298**

¡NUEVO!



Páginas: 67,155

**102302**

Páginas: 75,155

**102304**

Páginas: 75,155

**102309**

¡NUEVO!



Páginas: 76,155

**102310**

Páginas: 76,155

**102311**

Páginas: 57,65,155



**102312**



Páginas: 68,156

**102321**



Páginas: 68,156

**102331**



Páginas: 66,67,68,156

**102332**



Páginas: 26,156

**102333**



Páginas: 80,156

**102334**



Páginas: 76,156

**102335**



Páginas: 75,156

**102336**



Páginas: 67,156

**102337**

Páginas: 67,157

**102338**

Páginas: 61,157

¡NUEVO!

**102339**

Páginas: 75,157

**102340**

Páginas: 67,157

**102341**

Páginas: 55,157

**102342**

Páginas: 61,157

**102343**

Páginas: 61,157

**102345**

Páginas: 65,157



**102347**



Páginas: 74,158

**102349**



Páginas: 56,158

**102351**



Páginas: 75,158

**102352**



Páginas: 75,158

¡NUEVO!

**102353**



Páginas: 55,158

**102354**



Páginas: 74,158

**102355**



Páginas: 74,158

**102356**



Páginas: 26,55,158

**102360**

Páginas: 76,159

**102363**

Páginas: 48,159

**102366**

¡NUEVO!



Páginas: 49,50,159

**102367**

Páginas: 51,159

**102368****102370**

Páginas: 80,159



Páginas: 39,40,159

**102374****102375**

Páginas: 76,159



Páginas: 76,159



**102376**



Páginas: 80,160

**102377**



Páginas: 64,65,160

**102378**

**¡NUEVO!**



Páginas: 76,160

**102379**



Páginas: 67,160

**102381**

**102382**



Páginas: 52,160



Páginas: 56,160



**102385**

**102446**



Páginas: 26,160



Páginas: 38,160



**102447**

Páginas: 58,161

**102457**

Páginas: 26,56,161

**102463**

¡NUEVO!



Páginas: 75,76,161

**102489**

Páginas: 44,161

**102500****102506**

Páginas: 56,161



Páginas: 80,161

**102514****102517**

Páginas: 30,161



Páginas: 74,161



**102520**



Páginas: 26,162

**102523**



Páginas: 37,41,162

**102524**



Páginas: 31,32,33,35,36,162

**102525**



Páginas: 69,162

**102530**



Páginas: 29,32,33,162

**102531**



Páginas: 29,30,32,35,162

**102533**



Páginas: 32,71,162

**102535**



Páginas: 38,39,40,162

**102587**

Páginas: 64,163

**102589**

Páginas: 75,163

**102590**

Páginas: 75,163

**102591**

Páginas: 40,45,163

¡NUEVO!

**102593**

Páginas: 38,163

**102595**

Páginas: 30,36,37,163

**102596**

Páginas: 42,71,163

**102601**

Páginas: 63,163



**102602**



Páginas: 75,164

**102603**



Páginas: 65,164

**102606**



Páginas: 66,164

**102607**



Páginas: 66,164

**102609**



Páginas: 67,164

**102613**



Páginas: 50,164

**102614**



Páginas: 51,164

**102615**



Páginas: 50,51,164

**102616**

Páginas: 33,54,165

**102619**

Páginas: 60,61,165

**102623**

Páginas: 48,49,53,60,165

**102634**

Páginas: 48,53,61,165

**102637**

¡NUEVO!



Páginas: 68,165

**102660**

Páginas: 66,68,165

**102737**

Páginas: 39,165

**102744**

Páginas: 39,165



**102746**



Páginas: 58,166

**102747**



Páginas: 58,166

**102752**



Páginas: 33,166

**102753**



Páginas: 66,166

**102754**



Páginas: 26,166

**102755**



Páginas: 68,166

**102758**



Páginas: 59,166

**102763**



Páginas: 61,166

**¡NUEVO!**



**102765**

Páginas: 61,167

**102766**

Páginas: 36,167

**102775**

Páginas: 35,167

**102776**

Páginas: 35,167

**103111**

¡NUEVO!



Páginas: 66,167

**103142**

Páginas: 47,167

**103143**

Páginas: 41,167

**103157**

¡NUEVO!



Páginas: 37,41,167



**103158**



Páginas: 76,168

**103168**



Páginas: 71,72,168

**103178**

**¡NUEVO!**



Páginas: 58,168

**103191**

**¡NUEVO!**



Páginas: 58,168

**103197**

**103199**

**¡NUEVO!**



Páginas: 54,168



Páginas: 37,39,45,168

**103200**

**¡NUEVO!**



Páginas: 58,168

**103206**

**¡NUEVO!**



Páginas: 58,168

**103207**

¡NUEVO!



Páginas: 58,169

**103218**

¡NUEVO!



Páginas: 71,169

**103224****103225**

¡NUEVO!



Páginas: 42,169



Páginas: 27,169

**103233****103271**

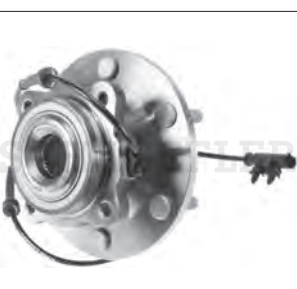
Páginas: 29,169



Páginas: 70,169

**103273**

¡NUEVO!

**103280**

Páginas: 31,37,169



Páginas: 31,34,169



**103282**



Páginas: 31,170

**103283**



Páginas: 31,37,170

**103284**



Páginas: 53,170

**103289**



Páginas: 53,170

**559335**



Páginas: 69,170

**559347**



Páginas: 42,170

**559360D**



Páginas: 42,170

**559407B**



Páginas: 31,34,36,37,170

**559450**

Páginas: 31,37,73,171

**559455EL**

Páginas: 31,171

**559455ER**

Páginas: 31,34,171

**559580**

Páginas: 46,171

**564041.03**

Páginas: 26,73,171

**565747**

Páginas: 79,171

**567163**

Páginas: 73,171

**567163.02**

Páginas: 27,73,77,78,79,171



**567163A**



Páginas: 52,60,172

**567163C**



Páginas: 52,60,172

**567199**



Páginas: 27,28,29,172

**567199.01**



Páginas: 47,60,172

**568393.02**



Páginas: 47,60,172

**568753L**



Páginas: 29,172

**568753R**



Páginas: 29,172

**571598**



Páginas: 28,29,172

**571598.02**

Páginas: 61,173

**571598.03**

Páginas: 72,173

**571598.04**

Páginas: 72,173



Imagen no disponible

**571598.05**

Páginas: 74,173

Imagen no disponible

**571598A**

Páginas: 29,173

**572574**

Páginas: 64,173

**572599**

Páginas: 64,173

**572969.02**

Páginas: 74,173



**573560.01**

¡NUEVO!

**573982.08**



Páginas: 74,174

Páginas: 74,174

**574076**

**574191.06**



Páginas: 74,174

Páginas: 63,77,174

**575141.14**

**575141.15**



Páginas: 63,77,174

Páginas: 64,174

**575810.01**

**576681EA**



Páginas: 74,174

Páginas: 79,174

**579725.13**

Páginas: 27,73,77,78,175

**580494C**

Páginas: 78,175

**585805**

Páginas: 26,73,77,78,79,175

**601626.01**

Páginas: 73,78,175

**609381**

Imagen no disponible

Páginas: 80,175

**68094829AA**

¡NUEVO!



Imagen no disponible

Páginas: 45,46,72,175

**713111210**

Páginas: 26,73,77,78,79,175

**713116110**

Páginas: 73,176



**713116210**



Páginas: 37,73,176

**713116610**

¡NUEVO!



Páginas: 78,79,176

**713120010**



Páginas: 46,176

**713120110**



Páginas: 27,28,29,176

**713120210**



Páginas: 28,176

**713120310**



Páginas: 51,176

**713120510**



Páginas: 27,28,29,176

**713120710**

¡NUEVO!



Páginas: 37,177

**713120810**

¡NUEVO!

**713121010**

Páginas: 80,177



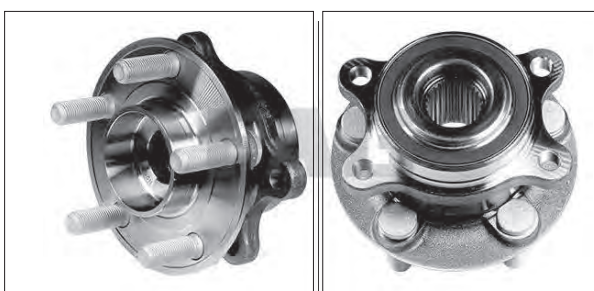
Páginas: 26,27,73,77,78,79,177

**713122110**

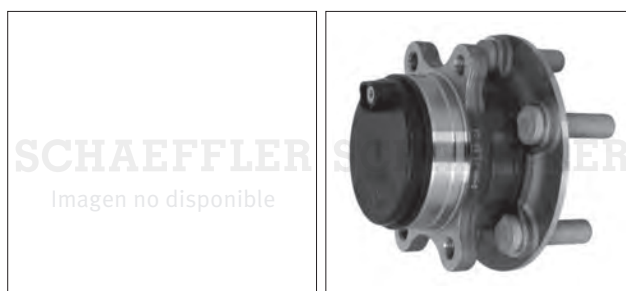
¡NUEVO!

**713122210**

¡NUEVO!



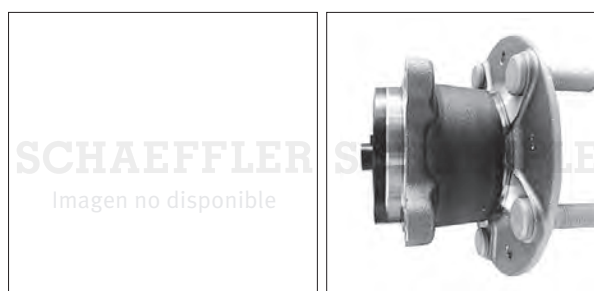
Páginas: 80,177



Páginas: 59,177

**713123110**

¡NUEVO!

**713123610**

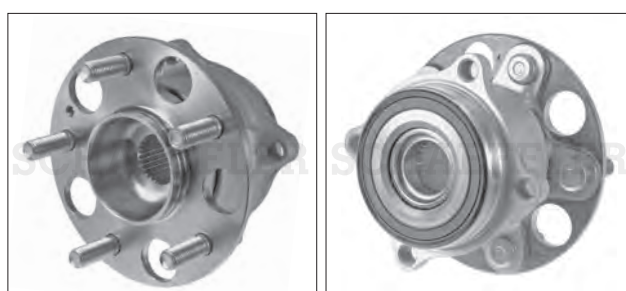
Páginas: 80,177



Páginas: 27,177

**713123710****713123810**

Páginas: 33,177



Páginas: 30,178



**713125710**

¡NUEVO!



Páginas: 61,178

**713125810**

¡NUEVO!



Páginas: 51,178

**713126110**

**713132910**



Páginas: 48,178



Páginas: 48,178

**713133110**

**713135610**

¡NUEVO!



Páginas: 61,178



Páginas: 61,178

**713619770**

**713649520**



Páginas: 61,178



Páginas: 47,60,178

**713661010**



Páginas: 26,179

**713661020**



Páginas: 26,55,179

**713667330**



Páginas: 26,179

**713667340**



Páginas: 37,179

**713668010**



Páginas: 58,179

**713668020**



Páginas: 41,179

**713668050**



Páginas: 42,179

**713668060**



Páginas: 60,179



**800179BA**



Páginas: 61,180

**800179D**



Páginas: 60,61,180

**801191.22**



Páginas: 52,180

**801191AD**



Páginas: 52,180

**801191BA**



Páginas: 55,56,180

**801344D**



Páginas: 56,180

**801842D**



Páginas: 56,180

**801843**



Páginas: 56,180

¡NUEVO!

**803191A**

Páginas: 47, 48, 73

**803640BA**

Páginas: 28, 75, 79, 81

**803755C**

Páginas: 29, 75

**805150CC**

Páginas: 74

**805150E**

Páginas: 39, 74

**805201D**

Páginas: 80, 82

**805267**

Páginas: 48

**805349**

Páginas: 30, 31



**805368D**

¡NUEVO!

**805506C**



Páginas: 29

Páginas: 30

**805554AC**

**805588**



Páginas: 29, 30, 31

Páginas: 39

**805653C**

**805657A**



Páginas: 82

Páginas: 28, 29, 75, 79, 80, 81

**805753AA**

**805753CB**



Páginas: 82

Páginas: 60

**805787E**

Páginas: 82

**805917**

Páginas: 33

**805925**

¡NUEVO!



Páginas: 74

**805963**

Páginas: 29

**805983.02**

Páginas: 35

**805984.09**

Páginas: 32

**NP17230**

¡NUEVO!



Páginas: 70

**NP17457**

¡NUEVO!



Páginas: 59



**NP17458**

¡NUEVO!



Páginas: 42

**NP17467**

¡NUEVO!



Páginas: 49, 62

**NP17468**

¡NUEVO!



Páginas: 49, 62

**NP17469**

¡NUEVO!



Páginas: 49, 62

**NP17470**

¡NUEVO!



Páginas: 50

**NP17471**

¡NUEVO!



Páginas: 50

**NP17482**

¡NUEVO!



Páginas: 56, 57

**NP17487**

¡NUEVO!



Páginas: 58

**NP17488**

¡NUEVO!



Páginas: 58

**NP17490**

¡NUEVO!



Páginas: 59

**NP19890**

¡NUEVO!



Páginas: 49

**NP20118**

¡NUEVO!



Páginas: 40, 61

**NP20120**

¡NUEVO!



Páginas: 35

**NP20121**

¡NUEVO!



Páginas: 35

**NP20122**

¡NUEVO!



Páginas: 35

**NP20136**

¡NUEVO!



Páginas: 35, 39



**NP20163**

¡NUEVO!



Páginas: 56

**NP20165**

¡NUEVO!



Páginas: 56

**NP20168**

¡NUEVO!



Páginas: 56

**NP512547**

¡NUEVO!



Páginas: 78

**NP513402**

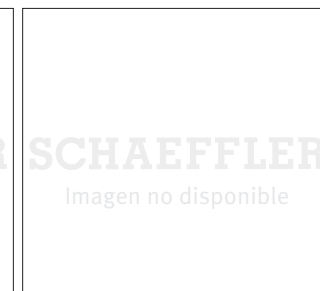
¡NUEVO!



Páginas: 78

**TK48-26-15X**

¡NUEVO!



Páginas: 63

**TK483304X**

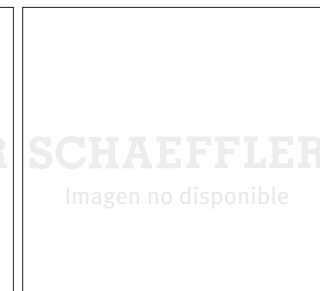
¡NUEVO!



Páginas: 62, 63

**TK50-26-15X**

¡NUEVO!



Páginas: 62



# EFICIENTE.



## Juntas Homocinéticas y Cubrepolvos Ruville

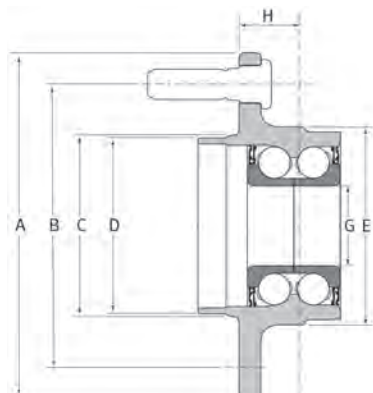
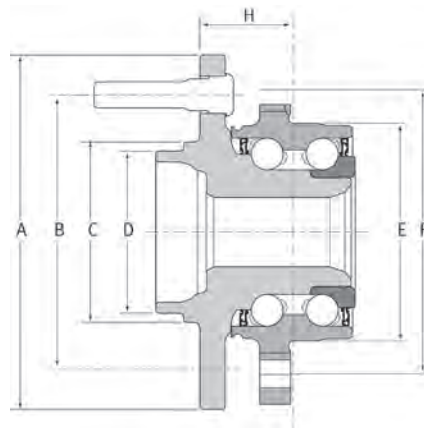
Las Juntas Homocinéticas Ruville son fabricadas con tecnología de control de alta precisión, la cual es visible en su acabado superficial brillante y sin grietas. También, son sometidas a tratamientos térmicos que aportan alta resistencia a todos sus componentes, lo que permite un desempeño mecánico excelente.



DE EXPERTOS PARA EXPERTOS  
Lada 01 800 8000 585 (LuK)  
Lu – Vi 9:00 – 18:00  
[www.repxpert.mx](http://www.repxpert.mx)

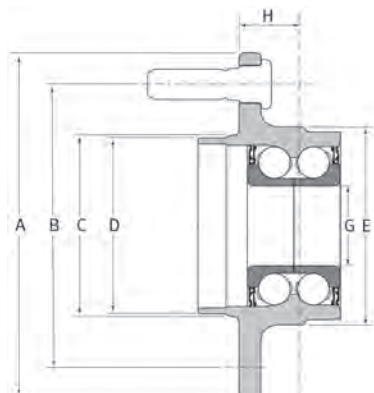
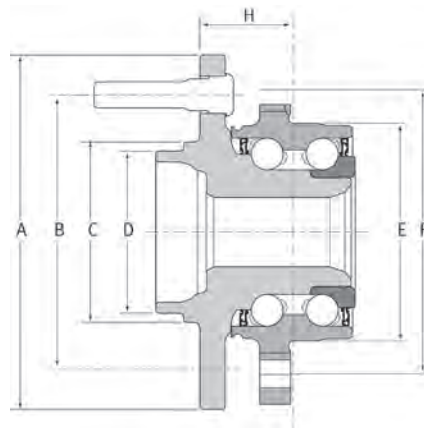


SCHAEFFLER

**2<sup>a</sup> Generación****3<sup>a</sup> Generación**

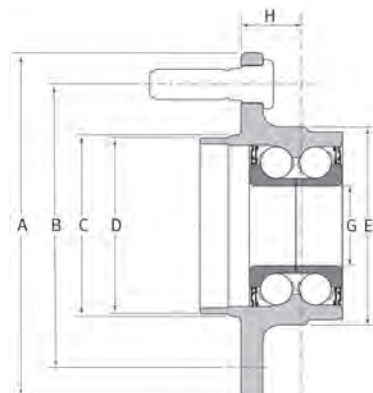
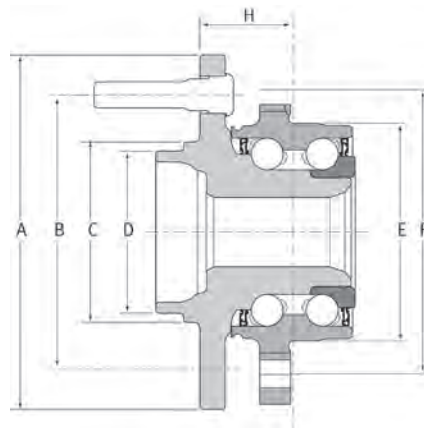
Número Anterior	FAG	Status	Tipo	A	B	C	D	E	F	G	H	Bulos	Barrenos	Estriado	ABS
	101053	Activo	G2	---	102.000	82.800	83.000	83.500	102.000	43.000	44.000	---	4	---	N
	101150	Activo	G2	132.000	100.000	65.950	60.000	79.100	---	25.000	54.000	4	---	---	S
	101183	Activo	G3	140.000	110.000	65.500	65.000	70.000	94.000	---	68.000	5	4	---	S
	101184	Activo	G2	137.000	110.000	65.000	57.000	95.000	---	35.000	74.000	5	---	---	S
	101191	Activo	G2	129.000	108.000	71.000	65.000	78.150	---	25.000	42.000	4	---	---	S
	101230	Activo	G3	136.000	108.000	63.500	63.300	83.000	112.000	---	63.000	5	4	---	S
	101277	Activo	G3	150.000	114.300	72.300	71.300	90.000	110.500	---	60.500	5	4	32	N
	101468	Nuevo	G2	---	---	47.000	47.000	91.750	---	45.000	42.500	---	4	---	S
	101500	Activo	G3	139.954	109.982	65.532	65.430	59.995	105.004	---	77.978	5	4	---	S
	101579	Nuevo	G2	129.100	---	---	---	---	---	32.000	58.000	4	---	---	N
	101621	Activo	G3	137.500	100.000	64.100	56.000	74.000	93.200	---	56.500	4	4	---	S
	101622	Activo	G3	137.500	100.000	64.000	56.000	80.900	102.000	---	44.000	4	4	26	S
	101640	Activo	G3	135.780	108.000	68.000	67.000	87.420	114.300	---	59.000	5	4	36	S
	101665	Nuevo	G2	116.300	---	---	---	---	---	30.000	61.500	5	---	---	S
	101667	Nuevo	G3	136.000	107.950	63.260	63.500	81.400	111.850	---	63.100	5	4	---	S
	101668	Activo	G3	136.000	108.000	63.700	63.200	81.400	110.000	---	63.000	5	4	36	N
	101670	Activo	G3	140.000	100.000	62.500	54.000	67.000	92.000	---	58.000	4	4	---	S
	101685	Activo	G2	---	110.000	91.000	91.000	91.000	110.000	49.000	50.000	---	4	---	N
	101686	Activo	G3	143.000	112.000	67.000	66.000	71.000	94.000	---	64.500	5	4	---	S
	101704	Nuevo	G2	128.000	---	---	---	---	---	32.000	58.800	5	---	---	S
	101741	Activo	G3	137.500	100.000	56.000	50.000	81.000	102.000	---	44.000	4	4	26	S
	101742	Activo	G3	137.490	100.000	64.000	56.000	74.000	93.000	---	32.000	4	4	---	S
	101747	Nuevo	G3	---	---	---	---	---	---	---	5	4	---	S	
	101750	Activo	G3	140.500	114.300	71.830	71.430	86.000	108.000	---	48.000	5	4	---	S
	101758	Activo	G2	135.000	100.000	57.350	56.900	69.000	---	28.000	57.500	5	---	---	S
	101760	Activo	G2	---	120.000	92.000	90.000	90.000	120.000	54.000	59.000	---	4	---	N
	101765	Activo	G3	160.000	120.000	78.900	72.400	89.000	132.000	---	52.000	5	4	29	N
	101772	Activo	G3	152.000	114.300	62.000	60.000	83.800	110.000	---	72.000	5	4	26	N
	101778	Nuevo	G3	138.800	108.000	71.500	63.200	76.000	---	---	45.560	5	4	---	S
	101779	Activo	G3	144.500	120.000	75.600	74.200	97.900	115.200	---	60.160	5	4	31	S
	101780	Activo	G2	---	106.000	90.000	90.000	90.000	106.000	51.000	47.000	---	4	---	S
	101785	Activo	G3	148.000	114.300	76.000	67.000	73.000	100.000	---	59.000	5	4	---	S
	101789	Activo	G2	148.000	114.300	68.000	66.000	68.000	---	30.000	49.000	5	---	---	N
	101797	Activo	G3	138.870	114.300	62.000	60.000	90.000	115.890	---	47.480	5	4	30	S
	101798	Activo	G2	134.000	100.000	60.000	56.000	62.500	---	28.000	54.500	4	---	---	S

Número Anterior	FAG	Status	Tipo	A	B	C	D	E	F	G	H	Birlos	Barrenos	Estriado	ABS
	101802	Nuevo	G2	139.000	118.000	64.000	64.000	77.600	---	30.000	56.000	5	---	---	S
	101805	Activo	G3	135.000	100.000	55.000	54.000	74.000	96.500	---	60.000	4	4	---	S
	101810	Activo	G2	137.500	114.300	90.000	67.000	79.800	---	30.000	56.500	5	---	---	S
	101813	Activo	G3	140.500	114.300	80.800	67.900	88.000	---	---	60.000	5	4	27	S
	101827	Activo	G2	129.800	100.000	58.000	54.000	77.000	---	28.000	49.500	4	---	---	S
	101828	Nuevo	G3	140.000	114.300	62.000	60.000	72.000	105.000	---	60.000	5	4	---	S
	101829	Nuevo	G3	140.000	114.300	62.000	60.000	72.000	114.300	---	60.000	5	4	24	S
	101830	Activo	G3	142.000	114.300	72.000	67.000	74.000	98.000	---	63.000	5	4	---	S
	101834	Activo	G2	193.000	160.000	64.900	64.900	96.000	---	37.000	78.000	5	---	---	N
	101837	Activo	G2	138.000	114.300	67.000	56.000	78.000	---	---	81.000	5	---	36	S
	101839	Nuevo	G2	143.000						42.000	60.000	5	---	---	S
	101840	Nuevo	G2	160.000						42.000	60.000	5	---	---	S
	101848	Activo	G3	156.200	120.000	67.500	66.800	91.200	100.500	---	41.700	5	3	30	S
	101850	Activo	G3	139.000	114.300	62.000	60.000	90.000	114.300	---	47.600	5	4	26	S
	101851	Activo	G3	144.000	114.300	61.900	59.900	83.950	109.900	---	53.500	5	4	28	S
	101858	Nuevo	G2	---	126.000	90.000	90.000	90.000	103.000	45.000	41.000	---	4	---	S
102748	101860	Sustitución	G3	136.000	114.300	68.000	66.000	80.000	103.000	---	40.700	5	4	29	S
	101864	Activo	G3	148.000	114.300	68.000	66.000	84.000	107.000	---	69.000	5	4	---	S
	101866	Activo	G2	144.000	114.300	62.000	60.000	77.000	---	28.000	74.500	5	---	---	S
	101867	Activo	G3	145.400	114.300	69.700	65.800	84.000	108.000	---	69.500	5	4	25	S
	101872	Activo	G2	---	140.000	85.000	85.000	100.000	140.000	44.000	67.000	---	4	---	S
	101873	Activo	G2	---	140.000	85.000	85.000	100.000	140.000	44.000	67.000	---	4	---	S
	101876	Activo	G2	---	132.000	102.700	96.000	96.000	132.000	54.000	51.000	---	4	---	S
	101877	Activo	G3	136.000	105.000	59.900	56.450	82.500	108.000	---	73.800	5	4	---	S
	101886	Activo	G3	139.000	114.300	70.000	67.000	86.900	110.400	---	38.700	5	4	28	S
	101887	Activo	G2	140.000	114.300	67.000	59.000	92.000	---	30.000	90.000	5	---	---	S
	101888	Activo	G3	139.300	114.300	64.100	57.700	72.000	102.000	---	58.800	5	4	---	S
	101890	Activo	G3	139.300	112.000	69.000	67.000	92.000	114.000	---	40.000	5	4	30	N
	101901	Activo	G3	136.000	108.300	63.500	63.300	81.400	108.000	---	73.100	5	4	36	S
	101908	Activo	G3	124.200	100.000	57.900	55.900	83.910	108.000	---	65.500	5	4	25	S
	101909	Activo	G3	124.200	100.000	57.900	55.900	83.910	108.000	---	65.500	5	4	25	S
	101919	Nuevo	G2	129.000						32.000	74.600	5	---	---	S
	101929	Activo	G2	---	169.000	88.000	88.000	88.000	86.000	50.000	55.000	---	4	---	N
	101931	Activo	G2	---	139.000			94.000	139.000	51.000	53.000	---	4	---	S
	101943	Activo	G3	139.000	114.300	69.000	67.000	92.000	114.300	---	53.400	5	4	---	S
	101948	Activo	G2	129.000	108.000	65.000	65.000	78.000	---	32.000	69.300	5	---	---	S
	101949	Activo	G3	140.000	108.200	63.300	63.500	64.000	101.690	---	68.500	4	4	---	S
	101954	Activo	G3	140.500	114.300	81.500	66.950	73.800	97.900	---	60.600	5	4	---	N
	101955	Activo	G3	124.000	100.000	58.000	56.000	84.000	110.000	---	66.500	5	4	27	S
	101956	Activo	G2	---	110.000	92.300	92.300	92.300	110.560	49.000	45.000	---	4	---	S
	101962	Activo	G3	132.000	100.000	62.500	54.000	67.000	92.000	---	59.000	4	4	---	S
	101970	Activo	G3	144.500	114.300	64.300	63.780	100.000	120.600	---	51.000	5	3	26	N
	101971	Activo	G3	182.000	139.700	78.370	77.660	99.310	126.000	---	56.640	6	3	33	N
	101974	Activo	G3	172.200	139.700	78.100	77.600	99.300	126.000	---	50.500	5	3	33	N
	101975	Activo	G3	160.300	114.300	73.350	71.300	89.000	120.600	---	53.200	6	3	31	N
	101976	Activo	G3	160.300	114.300	73.350	71.300	89.000	120.600	---	53.200	6	3	31	S
	101977	Activo	G3	160.500	114.300	73.300	71.400	89.000	120.650	---	53.500	6	3	31	S
	101978	Activo	G3	181.500	135.000	89.900	86.800	99.300	126.000	---	49.000	5	3	33	S

**2<sup>a</sup> Generación****3<sup>a</sup> Generación**

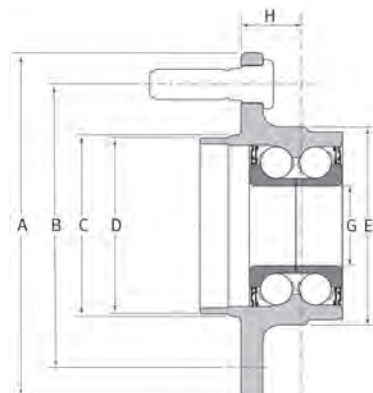
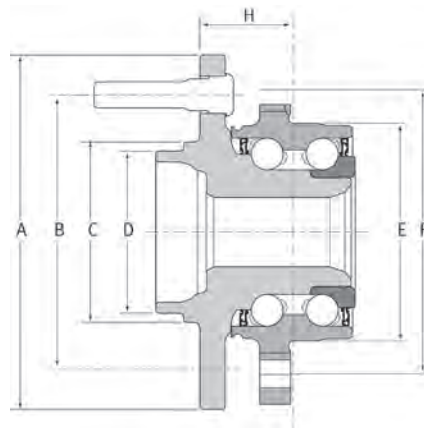
Número Anterior	FAG	Status	Tipo	A	B	C	D	E	F	G	H	Birlos	Barrenos	Estriado	ABS
	101979	Activo	G2	---	145.600	105.800	105.800	112.200	145.600	58.000	61.800	---	4	---	S
	101980	Activo	G3	208.000	165.100	121.000	100.300	99.300	126.000	---	55.900	8	3	33	N
	101981	Activo	G3	212.000	165.000	121.000	121.000	113.800	140.000	---	75.500	8	4	33	N
	101982	Activo	G3	149.500	114.300	72.000	70.610	100.000	120.650	---	56.200	5	3	27	S
	101983	Activo	G3	181.500	134.900	89.850	86.700	99.300	126.000	---	49.100	5	3	33	N
	101984	Activo	G3	203.000	170.000	125.000	104.000	113.800	140.000	---	54.500	8	4	---	S
	101985	Activo	G3	203.000	170.000	125.000	104.000	113.800	140.000	---	54.500	8	4	---	N
	101986	Activo	G3	172.000	139.700	78.300	77.600	99.300	126.000	---	50.800	5	3	33	S
	101987	Activo	G3	182.200	139.700	78.400	77.600	99.300	127.000	---	56.750	6	3	33	S
	101988	Activo	G3	149.400	114.300	71.850	65.000	100.000	120.600	---	56.200	5	3	---	N
	101989	Activo	G3	149.500	114.300	71.950	64.900	100.100	120.650	---	56.200	5	3	---	S
	101990	Activo	G3	181.000	135.000	86.800	89.900	99.300	126.000	---	49.200	5	3	33	S
	101992	Activo	G3	181.500	135.000	92.400	86.800	99.300	126.000	---	49.200	5	3	33	S
	101993	Activo	G2	160.000	114.300	73.000	71.350	91.250	---	42.000	55.000	6	---	---	N
	101994	Activo	G2	160.000	114.300	73.300	71.400	120.000	---	42.000	57.800	6	---	---	S
	101995	Activo	G3	180.000	139.700	78.360	77.840	99.300	126.000	---	49.780	6	3	33	S
	101996	Activo	G3	183.000	139.700	78.300	77.600	99.300	126.000	---	50.700	5	3	33	N
	101997	Activo	G3	183.000	139.000	78.400	77.600	99.300	126.000	---	50.700	5	3	33	S
	101998	Activo	G3	183.000	135.000	90.000	86.800	99.300	160.000	---	45.600	6	4	---	S
	102000	Activo	G3	172.000	139.700	78.300	77.600	99.300	126.000	---	50.800	5	3	33	S
	102001	Activo	G3	160.000	114.300	81.900	70.400	85.000	110.000	---	48.400	5	3	27	S
	102003	Activo	G3	203.000	170.000	129.000	125.000	113.800	140.000	---	54.500	8	4	---	S
	102004	Activo	G3	199.500	165.000	117.800	116.600	105.800	140.000	---	65.000	8	4	---	S
	102005	Activo	G3	205.000	165.100	122.100	120.950	113.800	140.000	---	54.300	8	4	33	S
	102006	Activo	G3	205.000	165.100	122.100	120.950	113.800	140.000	---	54.300	8	4	33	N
	102007	Activo	G3	139.800	114.300	68.000	66.000	93.000	120.000	---	46.100	6	4	---	S
	102008	Activo	G3	139.800	114.300	68.000	66.000	93.000	120.000	---	46.100	6	4	29	S
	102009	Activo	G3	171.000	139.700	82.000	77.700	89.000	120.650	---	45.500	6	3	29	S
	102010	Activo	G3	208.000	165.100	116.590	116.590	113.900	140.000	---	68.400	8	4	33	N
	102011	Activo	G3	183.000	139.700	78.420	77.700	90.000	126.000	---	47.000	5	3	33	N
	102012	Activo	G3	183.000	139.700	78.290	77.680	90.000	126.000	---	46.800	5	3	33	S
	102013	Activo	G3	169.300	139.700	94.000	67.000	86.000	112.000	---	37.500	6	4	30	N
	102014	Activo	G3	160.000	114.300	82.000	70.500	85.000	110.000	---	48.400	5	3	27	S
	102015	Activo	G3	183.000	135.000	90.000	86.800	99.300	160.000	---	45.600	6	4	---	S
	102016	Activo	G3	190.000	150.000	90.000	86.800	99.300	160.000	---	45.600	7	4	---	S

Número Anterior	FAG	Status	Tipo	A	B	C	D	E	F	G	H	Birlos	Barrenos	Estriado	ABS
	102017	Activo	G3	203.000	169.850	129.000	93.700	140.000	165.000	---	46.000	8	4	32	S
	102018	Activo	G2	180.500	139.700	79.600	77.700	120.000	---	42.000	53.000	5	---	---	S
	102019	Activo	G3	199.500	165.100	117.800	117.800	105.800	140.000	---	57.500	8	4	33	S
	102020	Activo	G3	199.300	165.100	117.800	116.700	105.800	140.000	---	57.800	8	4	33	S
	102021	Activo	G3	205.300	165.000	122.200	121.000	99.300	126.000	---	50.000	8	3	---	S
	102022	Activo	G3	139.000	107.950	70.960	63.220	85.500	112.000	---	35.900	5	3	26	N
	102024	Activo	G3	144.000	114.300	17.800	71.400	100.000	120.650	---	46.000	5	3	27	N
	102025	Activo	G2	139.000	114.300	71.000	70.500	100.000	---	34.500	47.600	5	---	---	S
	102026	Activo	G3	146.000	115.000	70.630	70.140	90.000	116.000	---	42.060	5	3	33	S
	102027	Activo	G3	126.000	100.000	60.900	56.900	87.000	112.000	---	37.500	5	4	26	N
	102028	Activo	G3	139.000	73.250	73.250	71.320	87.000	112.000	---	37.500	5	4	26	N
	102029	Activo	G3	144.500	120.650	70.630	70.140	92.000	120.650	---	47.000	5	3	27	S
	102030	Activo	G3	139.000	114.300	69.000	67.000	86.200	112.200	---	38.300	5	4	27	N
	102031	Activo	G3	145.800	115.000	70.600	70.100	90.000	116.000	---	37.000	5	3	30	S
	102032	Activo	G3	142.000	114.300	68.900	67.000	84.000	105.900	---	40.500	5	4	25	N
	102033	Activo	G3	150.500	127.000	78.950	77.880	91.800	120.600	---	47.000	6	3	27	S
	102034	Activo	G3	150.000	115.000	70.600	70.100	91.200	116.000	---	42.000	5	3	33	S
	102035	Activo	G2	170.000	139.700	108.200	105.000	147.800	---	41.000	37.000	5	---	---	S
	102036	Activo	G3	151.150	114.300	75.500	69.900	87.000	98.000	---	35.700	5	4	---	S
	102037	Activo	G3	146.500	120.650	70.600	70.100	89.000	120.650	---	47.000	5	3	---	S
	102038	Activo	G2	151.300	114.300	71.600	70.500	104.000	---	37.000	55.000	5	---	---	S
	102039	Activo	G3	132.000	100.000	60.000	56.500	85.000	110.000	---	39.000	4	3	33	S
	102040	Activo	G3	136.900	110.000	65.400	65.000	85.000	110.000	---	39.000	5	3	33	S
	102041	Activo	G3	183.000	139.700	78.400	77.700	105.000	133.000	---	48.800	5	3	33	S
	102042	Activo	G3	137.000	110.000	65.500	65.000	90.000	114.000	---	39.000	5	3	30	S
	102043	Activo	G3	142.000	114.300	69.000	67.000	87.000	112.300	---	40.500	5	4	27	N
	102044	Activo	G3	145.600	114.300	68.000	63.300	87.200	112.000	---	43.000	5	4	38	S
	102045	Activo	G2	149.800	115.000	72.500	71.400	79.000	---	37.000	55.000	5	---	---	S
	102046	Activo	G3	183.000	139.700	78.400	77.700	105.000	133.000	---	48.800	5	3	33	N
	102047	Activo	G3	183.000	139.700	78.400	77.700	105.000	133.000	---	48.800	5	3	33	S
	102048	Activo	G3	156.000	114.300	71.000	63.300	91.450	114.000	---	41.500	5	3	26	S
	102049	Activo	G3	156.000	114.300	71.000	63.300	91.450	114.000	---	41.500	5	3	26	S
	102050	Activo	G3	145.500	115.000	70.600	70.100	91.400	105.500	---	42.100	6	3	33	S
	102051	Activo	G3	141.500	114.300	69.000	67.000	85.000	110.000	---	48.500	5	4	32	S
	102052	Activo	G3	183.000	139.700	78.400	77.700	105.000	133.000	---	48.800	5	3	33	S
	102053	Activo	G3	161.700	127.000	72.440	71.400	85.000	110.000	---	48.600	5	4	32	S
	102054	Activo	G3	144.500	120.650	70.630	70.140	92.000	120.650	---	47.300	5	3	27	S
	102055	Activo	G3	126.000	100.000	60.900	56.900	87.000	112.000	---	37.500	5	4	26	N
	102059	Activo	G3	146.000	115.000	70.630	70.140	90.000	116.000	---	42.000	5	3	33	S
	102062	Activo	G3	145.500	120.650	70.630	70.140	71.800	100.650	---	69.000	5	4	---	S
	102065	Activo	G3	136.000	114.300	68.000	56.300	80.000	103.000	---	40.700	4	3	25	S
	102066	Activo	G3	148.000	114.300	68.000	66.000	89.000	114.000	---	69.000	6	4	32	N
	102067	Activo	G3	171.500	139.700	82.000	77.700	89.000	114.000	---	56.300	6	4	32	S
	102068	Activo	G3	138.000	100.000	57.500	57.000	61.000	88.800	---	65.000	5	4	---	S
	102069	Activo	G3	151.000	115.000	70.600	70.100	71.800	100.650	---	65.100	5	4	---	S
	102075	Activo	G2	135.300	100.000	57.300	56.900	66.000	---	28.000	59.000	5	---	---	S
	102076	Activo	G3	137.500	114.300	90.000	67.000	66.000	90.000	---	59.000	5	4	---	S
	102080	Activo	G2	135.200	100.000	57.250	57.000	66.000	---	28.000	59.000	5	---	---	N

**2<sup>a</sup> Generación****3<sup>a</sup> Generación**

Número Anterior	FAG	Status	Tipo	A	B	C	D	E	F	G	H	Birlos	Barrenos	Estriado	ABS
	102081	Activo	G3	126.500	100.000	57.300	56.800	86.000	108.000	---	48.000	5	4	---	S
	102082	Activo	G3	140.500	114.300	71.830	71.430	86.000	108.000	---	48.000	5	4	---	S
	102083	Activo	G2	148.000	114.300	68.000	66.000	72.000	---	30.000	49.000	4	---	---	N
	102084	Activo	G2	121.700	100.000	55.000	54.000	82.600	---	30.000	58.000	4	---	---	S
	102085	Activo	G2	135.000	100.000	57.300	56.900	70.000	---	28.000	57.500	5	---	---	S
	102086	Activo	G2	138.700	100.000	61.000	56.100	66.000	---	30.000	56.000	4	---	---	N
	102087	Activo	G2	138.700	100.000	61.000	56.100	77.000	---	30.000	55.800	4	---	---	S
	102092	Activo	G2	152.000	114.300	64.000	58.000	84.000	---	34.000	62.000	5	---	---	S
	102093	Activo	G2	139.200	114.300	64.000	58.000	80.700	---	30.000	56.000	5	---	---	S
	102095	Activo	G3	148.000	114.300	68.000	66.000	85.200	107.000	---	69.000	5	4	---	S
	102096	Activo	G3	152.000	114.300	62.000	60.000	73.900	99.000	---	74.500	5	4	---	S
	102097	Activo	G3	152.000	114.300	62.000	60.000	73.900	99.000	---	74.500	5	4	---	S
	102098	Activo	G3	152.000	114.300	62.000	60.000	83.900	106.000	---	69.000	5	4	---	S
	102099	Activo	G2	152.000	114.300	74.000	65.950	101.300	---	32.000	65.000	5	---	---	S
	102101	Activo	G3	150.000	115.000	70.600	70.100	78.900	100.600	---	65.000	5	4	33	S
	102102	Activo	G2	135.300	100.000	57.400	56.900	70.500	---	28.000	49.400	4	---	---	S
	102103	Activo	G2	136.000	108.000	63.500	63.200	83.000	---	35.000	51.500	4	---	---	S
	102104	Activo	G3	140.000	100.000	57.000	56.600	60.000	84.000	---	78.400	4	4	---	S
	102105	Activo	G2	134.000	100.000	68.000	59.000	64.000	---	27.000	52.500	4	---	---	N
	102106	Activo	G3	140.000	110.000	65.500	65.000	60.000	84.000	---	78.400	5	4	---	S
	102107	Activo	G3	139.000	114.300	64.100	62.900	70.000	100.000	---	55.000	5	3	---	S
	102109	Activo	G2	140.000	114.300	72.000	67.000	90.000	---	36.000	61.000	5	---	---	S
	102110	Activo	G2	123.200	100.000	64.000	56.000	79.800	---	30.000	56.500	4	---	---	S
	102111	Activo	G3	152.000	114.300	62.000	60.000	84.000	106.000	---	69.000	5	4	---	S
	102112	Activo	G3	152.000	114.300	62.000	60.000	84.000	110.000	---	72.000	5	4	---	S
	102113	Activo	G3	152.000	114.300	62.000	60.000	84.000	110.000	---	72.000	5	4	---	S
	102114	Activo	G3	140.000	110.000	65.400	65.900	60.000	84.000	---	78.300	5	4	---	S
	102115	Activo	G3	167.400	127.000	81.900	71.400	85.000	110.000	---	48.600	5	4	26	S
	102116	Activo	G3	138.000	114.300	69.000	67.000	88.000	112.000	---	59.200	5	4	---	S
	102118	Activo	G2	---	125.000	85.000	85.000	104.800	125.000	44.000	76.300	---	4	---	S
	102119	Activo	G2	---	125.000	85.000	85.000	104.800	125.000	44.000	76.300	---	4	---	S
	102120	Activo	G3	145.700	114.300	67.960	63.240	87.200	112.480	---	43.500	5	4	---	S
	102122	Activo	G3	149.900	115.000	72.500	71.400	90.400	110.000	---	60.350	5	4	27	N
	102123	Activo	G3	165.000	127.000	71.930	71.430	85.000	119.500	---	63.500	4	4	29	S
	102124	Activo	G2	136.000	114.300	67.500	65.500	83.100	---	27.000	52.500	4	---	---	S

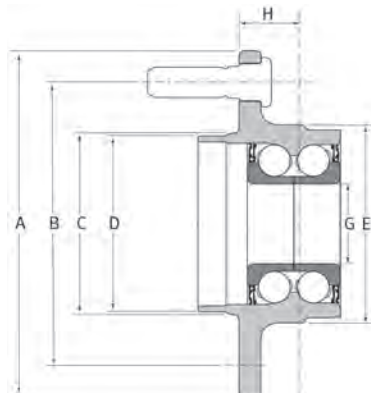
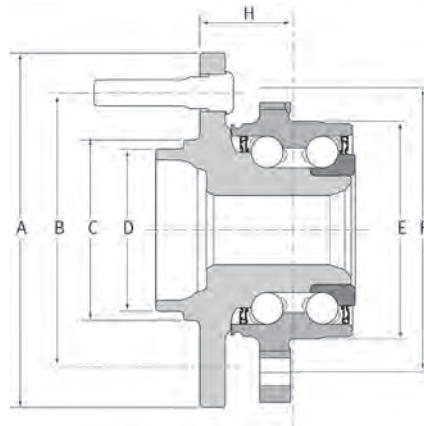
Número Anterior	FAG	Status	Tipo	A	B	C	D	E	F	G	H	Birlos	Barrenos	Estriado	ABS
	102125	Activo	G3	150.300	115.000	70.600	70.100	71.800	100.600	---	64.900	6	4	---	S
	102126	Activo	G3	139.500	114.300	60.000	56.500	66.000	85.000	---	63.000	4	4	---	S
	102127	Activo	G2	139.000	100.000	61.000	56.000	69.800	---	30.000	57.000	4	---	---	S
	102128	Activo	G3	140.500	114.300	80.000	67.000	74.000	98.800	---	60.500	5	4	---	S
	102130	Activo	G3	151.800	114.300	64.000	48.000	81.900	104.600	---	61.400	5	4	28	S
	102132	Activo	G3	140.000	114.300	72.000	67.000	78.000	106.000	---	63.000	5	4	---	S
	102133	Activo	G3	148.000	114.300	68.000	66.000	69.000	92.000	---	69.000	4	4	---	S
	102134	Activo	G3	151.000	115.000	70.600	70.100	71.800	100.650	---	65.100	5	4	---	S
	102136	Activo	G3	138.000	100.000	57.500	57.000	61.000	88.000	---	65.000	5	4	---	N
	102137	Activo	G2	122.000	100.000	55.000	54.000	65.000	---	30.000	56.000	4	---	---	S
	102138	Activo	G2	133.800	100.000	61.000	56.000	62.500	---	28.000	49.500	4	---	---	N
	102140	Activo	G2	---	113.000	71.882	66.904	84.000	95.000	40.000	43.000	---	4	---	N
	102144	Activo	G3	135.000	100.000	55.000	54.000	67.000	92.000	---	54.490	4	4	---	S
	102145	Activo	G3	135.800	108.000	68.000	67.000	87.500	112.000	---	38.000	5	4	36	S
	102151	Activo	G3	203.000	170.000	128.900	124.900	113.800	140.000	---	54.500	8	4	---	S
	102152	Activo	G3	205.000	164.780	122.000	121.000	113.830	140.490	---	54.850	8	4	33	S
	102153	Activo	G3	200.000	170.000	125.000	120.650	120.000	165.000	---	56.700	10	4	35	S
	102154	Activo	G3	184.080	140.000	100.200	100.200	84.830	112.600	---	67.360	6	4	---	S
	102158	Activo	G3	184.160	139.700	100.130	99.560	84.990	112.700	---	67.300	6	4	---	S
	102159	Activo	G3	184.160	139.700	100.130	99.560	84.990	112.700	---	67.300	6	4	---	S
	102160	Activo	G3	184.160	139.700	100.080	99.520	85.020	112.730	---	67.400	6	4	27	S
	102161	Activo	G3	184.160	139.700	100.080	99.520	85.020	112.730	---	67.400	6	4	27	S
	102162	Activo	G3	183.040	140.000	78.360	77.750	90.020	126.000	---	46.710	5	3	33	S
	102163	Activo	G3	203.000	170.000	129.000	125.000	140.000	165.000	---	46.000	10	4	---	S
	102165	Activo	G3	183.000	135.000	90.200	86.700	99.300	165.100	---	45.600	6	4	---	S
	102167	Activo	G3	183.000	135.000	90.026	86.800	99.340	160.000	---	46.000	6	4	45	S
	102168	Activo	G3	184.150	140.005	100.000	99.520	84.988	111.989	---	67.208	6	4	---	S
	102169	Activo	G3	184.150	140.005	100.000	99.520	84.988	111.989	---	67.208	6	4	27	S
	102170	Activo	G3	205.000	165.000	122.900	121.000	120.000	165.000	---	56.300	8	4	35	S
	102171	Activo	G3	205.000	165.000	122.900	121.000	120.000	165.000	---	56.300	8	4	---	S
	102172	Activo	G3	183.300	139.000	78.420	77.670	90.040	126.000	---	47.080	5	3	33	S
	102178	Nuevo	G3	182.900	150.360	92.500	87.120	99.260	126.000	---	49.000	7	3	33	N
	102179	Nuevo	G3	181.100	133.680	86.860	86.790	99.330	125.980	---	49.400	5	3	33	N
	102181	Nuevo	G3	213.900	166.000	121.000	121.000	113.900	140.000	---	75.700	8	4	33	S
	102183	Activo	G3	183.000	134.000	90.000	86.800	99.000	160.500	---	45.500	6	4	---	S
	102186	Nuevo	G3	150.000	114.000	72.000	70.000	100.000	116.000	---	56.000	5	3	27	S
	102187	Nuevo	G3	180.035	139.700	78.359	77.724	97.650	126.000	---	49.911	6	3	---	S
	102190	Activo	G3	205.180	165.100	122.180	121.000	114.000	139.700	---	54.330	8	4	33	S
	102198	Activo	G3	178.690	139.700	100.700	100.000	99.340	126.000	---	50.290	6	3	33	S
	102201	Activo	G3	179.000	139.700	78.400	77.800	99.300	126.000	---	49.600	6	3	33	S
	102202	Activo	G3	179.000	139.700	78.400	77.800	99.300	126.000	---	49.600	6	3	---	S
	102203	Activo	G3	199.500	165.000	117.800	116.600	105.800	140.000	---	57.500	8	4	33	S
	102204	Nuevo	G3	143.000	114.300	73.550	71.425	97.000	127.000	---	53.543	6	4	31	N
	102207	Activo	G3	138.900	108.000	71.000	63.200	75.800	98.600	---	45.200	5	4	---	S
	102208	Activo	G3	145.542	115.062	70.612	70.129	91.440	116.078	---	42.164	5	3	---	S
	102210	Nuevo	G3	145.500	115.000	70.600	70.100	91.400	116.000	---	42.000	6	3	---	S
	102211	Nuevo	G3	145.500	115.000	70.600	70.100	91.400	116.000	---	42.000	6	3	30	S
	102215	Activo	G2	148.000	114.300	71.000	70.500	102.000	---	37.000	55.000	5	---	---	S

**2<sup>a</sup> Generación****3<sup>a</sup> Generación**

Número Anterior	FAG	Status	Tipo	A	B	C	D	E	F	G	H	Birlos	Barrenos	Estriado	ABS
	102218	Activo	G3	139.000	114.000	60.000	56.400	91.000	115.000	---	39.000	4	3	28	S
	102220	Activo	G3	167.400	127.000	71.400	59.000	85.000	110.000	---	48.600	5	4	32	S
	102221	Activo	G3	152.000	120.000	64.000	52.000	88.800	125.000	---	47.200	5	4	30	S
	102222	Activo	G3	154.000	114.300	71.900	71.400	92.000	120.700	---	48.500	5	3	32	S
	102223	Activo	G3	161.500	127.000	71.900	71.400	100.000	120.700	---	48.500	5	3	32	S
	102224	Activo	G3	145.770	114.300	58.000	63.250	92.120	119.590	---	42.950	5	4	38	S
	102225	Activo	G3	151.000	114.300	70.590	70.000	91.170	114.300	---	42.020	5	3	30	S
	102226	Activo	G3	168.830	132.000	75.550	74.340	95.000	120.820	---	47.150	6	3	33	S
	102229	Activo	G3	157.000	122.000	67.520	66.770	91.200	120.000	---	42.000	5	3	33	S
	102230	Activo	G3	157.000	120.000	67.300	66.800	91.200	117.500	---	42.000	5	3	30	S
	102231	Activo	G3	124.840	100.000	54.940	53.930	83.950	108.000	---	47.100	5	4	26	S
	102232	Nuevo	G3	156.980	120.000	67.800	67.000	91.200	100.000	---	41.970	6	3	30	S
	102237	Activo	G3	221.300	180.000	126.950	123.990	114.240	148.000	---	74.350	8	4	36	S
	102238	Activo	G3	221.000	180.000	127.000	124.000	114.000	148.000	---	74.000	8	4	---	S
	102239	Activo	G3	221.300	180.000	126.950	123.990	114.040	148.000	---	74.350	8	4	36	S
	102240	Activo	G3	221.300	180.000	126.950	123.990	114.040	148.000	---	74.350	8	4	---	S
	102243	Activo	G3	171.500	139.700	90.000	77.700	89.000	120.650	---	45.500	6	3	29	S
	102245	Activo	G3	182.500	134.800	90.800	86.800	99.300	138.000	---	55.500	6	4	33	S
	102246	Activo	G3	182.830	135.210	89.980	86.980	99.350	136.290	---	55.360	6	4	33	S
	102255	Activo	G3	145.542	115.062	70.612	70.104	91.491	116.078	---	42.189	5	3	30	S
	102260	Nuevo	G3	145.000	115.000	70.600	70.100	91.200	116.000	---	42.000	6	3	30	S
	102264	Nuevo	G3	145.500	116.000	70.600	10.120	91.338	116.000	---	42.000	6	3	30	S
	102269	Activo	G3	156.200	114.300	64.620	63.260	74.000	107.580	---	61.130	5	4	---	S
	102273	Activo	G3	140.000	114.300	72.000	70.620	78.000	107.350	---	63.000	5	4	---	S
	102274	Activo	G3	139.600	114.300	72.000	70.500	78.000	106.000	---	63.000	5	4	28	N
	102275	Activo	G3	151.000	114.300	70.560	70.000	83.920	106.090	---	64.780	5	4	30	S
	102278	Activo	G3	151.900	114.300	62.020	60.000	76.000	98.200	---	60.000	5	4	---	S
	102279	Activo	G3	157.000	120.000	67.000	66.800	91.000	115.000	---	42.000	5	3	33	S
	102292	Activo	G3	165.000	127.000	71.400	61.500	100.000	120.500	---	51.900	5	3	29	S
	102293	Activo	G2	140.000	114.300	68.000	66.000	66.000	---	34.000	59.000	5	---	---	N
	102295	Activo	G3	136.000	114.300	67.900	66.000	93.000	120.000	---	40.700	5	4	29	S
102299 102300	102296	Sustitución	G3	136.000	114.300	68.000	66.000	93.000	120.000	---	40.700	5	4	32	S
	102297	Activo	G3	120.600	114.300	68.600	65.900	80.000	104.800	---	40.800	4	4	29	S
	102298	Nuevo	G3	138.000	114.000	58.000	55.900	84.000	110.000	---	46.000	5	4	27	S

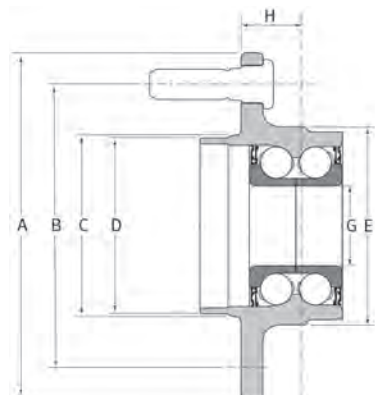
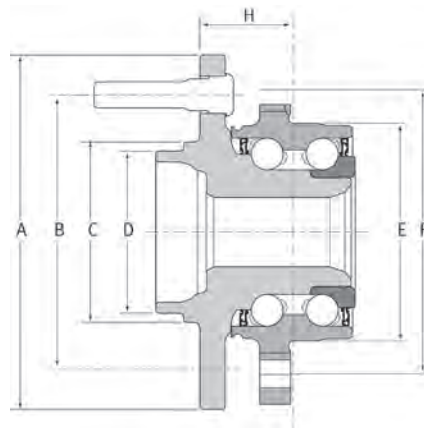
Número Anterior	FAG	Status	Tipo	A	B	C	D	E	F	G	H	Birlos	Barrenos	Estriado	ABS
	102302	Activo	G3	136.000	114.300	68.100	66.000	93.000	120.000	---	41.000	5	4	29	S
	102304	Activo	G3	143.990	120.000	74.990	73.990	97.990	104.000	---	67.790	5	4	30	S
	102309	Nuevo	G3	171.000	139.700	90.000	77.000	89.000	120.000	---	46.000	6	3	29	S
	102310	Activo	G3	152.000	120.000	64.000	70.000	88.000	100.000	---	47.200	5	4	30	S
	102311	Activo	G3	140.000	114.300	62.300	60.500	89.970	106.300	---	48.830	5	3	31	S
	102312	Activo	G3	198.400	165.100	121.000	122.900	105.000	145.000	---	74.000	8	4	---	S
	102321	Activo	G3	136.000	108.300	63.500	63.300	81.400	108.000	---	73.100	5	4	36	N
	102331	Activo	G3	151.810	114.300	81.300	64.000	81.840	104.280	---	61.420	5	4	---	S
	102332	Activo	G3	140.000	114.300	72.000	67.000	78.000	106.000	---	63.000	5	4	---	N
	102333	Activo	G2	---	140.000	94.500	94.500	94.500	140.000	49.000	58.500	---	4	---	S
	102334	Activo	G2	---	110.000	84.000	84.000	84.000	110.000	43.000	56.000	---	4	---	N
	102335	Activo	G3	162.000	127.000	72.000	71.000	85.000	110.000	---	48.500	5	4	---	S
	102336	Activo	G3	138.400	114.300	69.300	66.100	83.900	104.700	---	69.500	5	4	29	S
	102337	Activo	G3	152.000	114.300	62.000	60.000	86.000	110.000	---	65.000	5	4	---	S
	102338	Nuevo	G3	152.000	114.300	62.000	60.000	87.000	110.000	---	65.000	5	4	26	S
	102339	Activo	G3	135.000	100.000	55.000	54.000	74.000	97.660	---	60.000	4	4	---	N
	102340	Activo	G3	152.000	114.300	60.000	52.000	75.900	97.000	---	60.000	5	4	26	S
	102341	Activo	G3	145.500	114.300	69.800	66.100	84.000	109.300	---	69.000	5	4	32	S
	102342	Activo	G3	148.440	114.300	68.000	66.000	84.000	107.000	---	69.000	5	4	---	S
	102343	Activo	G3	147.800	114.300	68.300	66.000	84.000	109.000	---	69.300	4	4	---	S
	102345	Activo	G3	148.000	120.000	68.000	66.000	84.000	97.000	---	69.000	4	5	---	S
	102347	Activo	G3	152.000	118.000	70.000	64.000	72.000	108.000	---	61.000	5	4	---	S
	102349	Activo	G3	135.750	108.000	68.000	66.950	87.500	111.430	---	59.000	5	4	---	S
	102351	Activo	G2	---	141.000	113.740	107.300	106.000	141.000	58.000	53.600	---	4	---	S
	102352	Nuevo	G3	138.000	114.300	58.000	56.000	84.000	110.000	---	66.500	5	4	27	S
	102353	Activo	G3	134.930	100.000	54.900	53.890	73.960	98.200	---	59.980	5	4	---	S
	102354	Activo	G3	146.200	114.300	67.800	66.000	84.000	112.000	---	69.000	5	4	---	S
	102355	Activo	G3	145.100	114.300	69.000	66.200	84.000	108.500	---	69.100	5	4	29	S
	102356	Activo	G3	139.760	114.300	72.000	67.000	78.000	106.000	---	63.000	5	4	---	S
	102360	Activo	G3	152.000	114.300	62.000	62.000	83.900	110.000	---	72.000	5	4	---	S
	102363	Activo	G3	144.700	114.300	69.600	65.800	84.000	109.300	---	69.400	5	4	---	S
	102366	Nuevo	G3	151.770	114.000	64.130	64.000	81.580	106.000	---	61.830	5	4	28	S
	102367	Activo	G3	139.700	114.300	72.000	67.000	78.100	108.300	---	63.000	5	4	---	S
	102368	Activo	G3	139.760	114.300	72.000	67.000	78.000	108.440	---	62.950	5	4	28	N
	102370	Activo	G3	140.500	114.300	81.300	67.500	88.000	---	---	59.000	5	4	---	S
	102374	Activo	G3	160.000	120.000	64.000	70.000	88.000	110.000	---	62.200	5	4	---	S
	102375	Activo	G3	152.000	114.300	62.000	60.000	74.000	---	---	67.500	5	4	---	S
	102376	Activo	G3	152.000	114.300	62.000	60.000	74.000	---	---	67.500	5	4	---	S
	102377	Activo	G3	152.000	114.300	58.000	64.000	82.000	118.000	---	61.400	5	4	---	S
	102378	Nuevo	G3	137.000	114.300	62.600	60.050	83.900	110.340	---	53.450	5	4	---	S
	102379	Activo	G3	140.100	114.300	62.150	59.740	71.790	105.820	---	60.000	5	4	---	S
	102381	Activo	G3	152.000	114.300	64.100	64.100	81.800	106.000	---	61.500	5	4	23	S
	102382	Activo	G3	152.000	114.300	62.000	60.000	84.000	110.000	---	72.000	5	4	---	S
	102385	Activo	G3	149.400	114.300	71.850	70.450	100.100	120.600	---	56.100	5	3	27	S
	102446	Activo	G3	203.000	170.000	129.050	125.000	140.040	165.000	---	46.500	8	4	32	S
	102447	Activo	G3	203.000	140.000	129.050	125.000	140.040	165.000	---	46.500	10	4	32	S
	102457	Activo	G3	135.992	109.652	68.097	64.999	89.992	111.760	---	43.002	5	4	40	N
	102463	Nuevo	G3	152.300	120.000	70.000	64.000	91.000	130.000	---	38.000	5	4	30	S



**2<sup>a</sup> Generación****3<sup>a</sup> Generación**

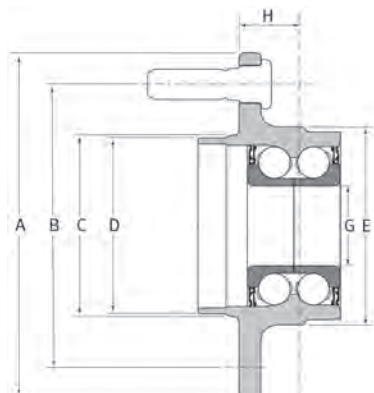
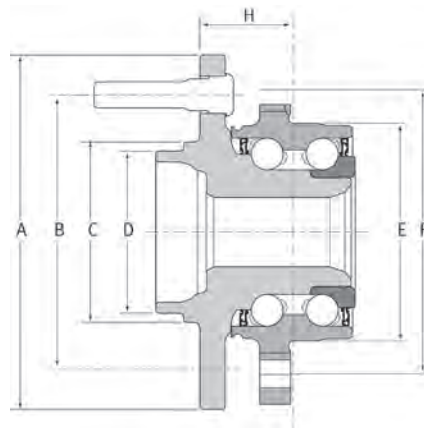
Número Anterior	FAG	Status	Tipo	A	B	C	D	E	F	G	H	Birlos	Barrenos	Estriado	ABS
	102489	Activo	G3	140.000	114.300	71.800	71.370	86.000	107.900	---	48.000	5	4	---	N
	102500	Activo	G3	135.000	100.000	55.000	54.000	67.000	92.000	---	54.400	4	4	---	N
	102506	Activo	G2	140.000	114.300	67.000	58.700	70.000	---	30.000	56.400	4	---	---	N
	102514	Activo	G3	138.000	114.300	69.000	67.000	65.000	90.000	---	59.000	5	4	---	S
	102517	Activo	G3	152.000	114.300	62.000	60.000	84.000	105.000	---	40.000	5	4	26	N
102108	102520	Sustitución	G3	148.000	114.300	68.000	66.000	85.200	107.000	---	69.000	5	4	---	S
	102523	Activo	G3	156.000	114.300	64.620	63.260	74.000	107.580	---	61.130	5	4	---	S
	102524	Activo	G3	160.000	120.000	70.000	64.000	88.000	112.000	---	62.200	5	4	---	S
	102525	Activo	G3	152.000	119.000	70.000	64.000	81.500	109.000	---	46.000	5	4	28	S
	102530	Activo	G3	167.400	127.000	71.400	59.000	85.000	110.000	---	48.600	5	4	32	S
	102531	Activo	G3	140.000	114.300	80.000	67.000	74.000	99.000	---	60.600	5	4	25	S
	102533	Activo	G3	160.000	120.000	64.000	53.600	89.200	112.000	---	62.300	5	4	28	S
	102535	Activo	G2	---	140.000	94.500	94.500	94.500	140.000	49.000	58.500	---	4	---	S
	102587	Activo	G2	205.000	165.000	122.000	120.500	120.000	---	45.000	65.500	8	---	---	S
	102589	Activo	G3	178.000	140.000	100.600	100.000	99.300	127.000	---	48.800	6	3	33	S
	102590	Activo	G3	136.000	108.000	68.100	65.000	90.000	109.600	---	43.000	5	4	40	N
	102591	Nuevo	G3	146.000	115.000	70.600	70.100	91.300	116.000	---	42.000	5	3	---	S
	102593	Activo	G3	124.000	100.000	57.920	56.000	84.000	106.000	---	67.000	5	4	27	S
	102595	Activo	G3	140.000	114.300	64.100	64.000	69.800	---	---	55.100	5	4	---	S
	102596	Activo	G3	130.000	110.000	70.300	64.900	84.200	108.000	---	42.200	5	4	27	S
	102601	Activo	G3	180.000	139.700	78.400	77.900	99.300	126.000	---	49.800	6	3	---	S
	102602	Activo	G2	---	112.000	87.000	86.800	86.200	112.000	51.000	55.000	---	4	---	N
	102603	Activo	G3	125.000	100.000	57.800	57.000	71.000	102.000	---	42.180	5	3	33	N
	102606	Activo	G3	146.100	115.000	70.630	70.150	89.950	116.000	---	41.780	5	3	27	N
	102607	Activo	G3	125.000	100.000	58.300	57.000	73.450	98.000	---	44.300	5	3	33	N
	102609	Activo	G3	139.000	114.300	73.250	71.320	87.000	112.000	---	37.500	5	4	26	N
	102613	Activo	G2	139.000	107.950	64.400	63.200	83.000	---	31.750	55.000	5	---	---	S
	102614	Activo	G3	135.000	100.000	55.000	54.000	74.000	93.000	---	54.500	5	4	---	S
	102615	Activo	G3	135.000	100.000	55.000	54.000	74.000	93.000	---	54.500	5	4	---	N
	102616	Activo	G2	140.000	100.000	65.500	54.000	74.000	---	28.000	50.500	4	---	---	N
	102619	Activo	G3	167.400	127.000	81.900	71.400	85.000	110.000	---	48.600	5	4	26	S
	102623	Activo	G3	136.000	105.000	56.480	59.970	70.000	92.000	---	64.760	5	4	---	S
559765.01	102634	Sustitución	G3	161.500	127.000	72.400	71.395	85.000	110.000	---	48.600	5	4	32	S

Número Anterior	FAG	Status	Tipo	A	B	C	D	E	F	G	H	Birlos	Barrenos	Estriado	ABS
	102637	Nuevo	G3	140.500	114.300	69.000	66.900	77.900	105.000	---	60.800	5	4	---	S
	102660	Activo	G2	160.000	139.700	96.000	92.000	98.000	---	45.000	60.000	6	---	---	S
	102737	Activo	G3	175.000	130.000	84.500	83.700	97.600	120.000	---	62.000	6	4	29	S
	102744	Activo	G3	151.900	114.300	62.000	62.000	83.900	110.000	---	72.000	5	4	---	S
	102746	Activo	G3	169.200	139.700	94.000	67.000	91.000	117.000	---	61.500	6	4	33	N
	102747	Activo	G3	148.000	114.300	68.000	66.000	84.000	107.000	---	68.900	5	4	---	S
	102752	Activo	G2	---	114.300	86.500	86.500	94.500	114.300	50.000	63.000	---	4	---	N
	102753	Activo	G3	203.000	170.000	129.000	125.000	140.000	165.000	---	46.000	8	4	32	S
	102754	Activo	G3	203.000	170.000	129.000	125.000	140.000	165.000	---	46.000	10	4	32	S
	102755	Activo	G3	203.000	170.000	129.000	124.900	140.000	166.000	---	46.000	10	4	---	S
	102758	Activo	G3	157.000	120.000	67.360	66.870	84.000	106.300	---	64.760	5	4	30	S
	102763	Nuevo	G3	182.800	135.200	86.800	90.000	99.400	136.300	---	55.600	6	4	33	S
	102765	Activo	G3	183.000	135.000	90.000	86.800	99.300	160.500	---	46.000	6	4	45	S
	102766	Activo	G3	183.000	135.000	89.940	86.710	99.170	160.000	---	45.560	6	4	---	S
	102775	Activo	G3	134.450	112.000	67.920	65.940	80.000	103.000	---	41.100	5	4	29	S
	102776	Activo	G3	147.100	114.000	68.000	65.910	68.900	92.300	---	69.000	5	4	---	S
	103111	Nuevo	G3	135.000	110.000	69.850	64.900	93.900	110.000	---	41.970	5	4	27	S
	103142	Activo	G3	161.700	126.000	72.340	71.340	84.900	110.000	---	48.640	5	4	32	S
	103143	Activo	G3	161.770	126.000	72.400	71.400	84.900	111.000	---	48.720	5	4	---	S
	103157	Nuevo	G3	130.000	110.000	69.930	64.950	87.930	112.000	---	41.940	5	4	27	S
NP17456	103158	Sustitución	G3	130.240	110.000	69.900	64.900	91.900	118.000	---	48.720	5	4	---	S
	103168	Activo	G3	171.250	140.000	89.950	77.600	88.920	120.600	---	45.410	6	3	29	S
	103178	Nuevo	G3	152.250	118.000	70.800	64.000	80.500	109.000	---	54.000	5	4	28	S
NP17108	103191	Nuevo	G3	139.250	114.000	65.000	64.000	72.000	102.000	---	59.000	5	4	---	S
	103197	Activo	G3	144.900	113.250	68.130	65.900	83.950	106.900	---	69.000	5	4	29	S
	103199	Nuevo	G3	175.000	140.000	83.000	77.650	105.000	133.000	---	69.000	6	4	34	S
	103200	Nuevo	G3	139.000	114.000	76.250	67.000	68.750	101.000	---	61.000	5	4	---	S
	103206	Nuevo	G3	138.750	114.000	68.400	66.950	90.810	111.000	---	42.750	5	4	28	S
	103207	Nuevo	G3	138.700	114.000	69.370	67.470	82.880	102.000	---	57.100	5	4	---	S
	103218	Nuevo	G3	171.180	140.000	89.950	77.600	88.940	122.000	---	45.780	6	3	29	S
	103224	Activo	G3	130.000	100.000	60.500	56.500	69.900	92.000	---	64.400	4	4	---	S
	103225	Nuevo	G3	146.000	115.000	72.000	70.000	82.250	108.000	---	65.000	5	4	---	S
	103233	Activo	G3	179.110	140.000	78.360	77.720	99.250	130.000	---	50.000	6	3	33	S
	103271	Activo	G3	179.000	141.000	79.000	77.750	99.250	127.000	---	49.750	6	3	---	S
	103273	Nuevo	G3	171.000	139.500	82.350	77.850	89.000	113.950	---	56.300	6	4	32	S
	103280	Activo	G3	131.000	108.000	63.500	63.300	71.000	91.000	---	68.500	4	4	---	S
	103282	Activo	G2	130.000	110.000	70.200	65.000	71.000	---	---	45.300	5	---	---	S
	103283	Activo	G3	150.980	114.300	72.400	71.400	96.500	116.000	---	55.200	5	3	---	S
	103284	Activo	G3	135.000	100.000	55.600	54.000	73.800	---	---	60.000	5	4	---	S
	103289	Activo	G3	183.000	140.000	78.410	77.720	90.000	128.000	---	46.710	5	3	33	S
	559335	Activo	G3	164.750	127.000	71.930	71.430	100.130	120.650	---	53.800	5	3	27	N
	559347	Activo	G3	153.500	114.300	71.930	71.430	100.100	120.650	---	53.800	5	3	27	N
	559360D	Activo	G3	138.800	107.000	70.900	63.500	89.500	114.000	---	41.500	5	3	26	N
	559407B	Activo	G3	127.800	100.000	60.800	56.800	87.000	110.000	---	37.500	5	3	26	N
	559450	Activo	G3	153.500	114.300	71.930	71.430	100.130	120.650	---	48.460	5	3	27	N
	559455EL	Activo	G3	153.500	113.500	71.900	71.400	94.900	117.600	---	53.900	5	3	27	S
	559455ER	Activo	G3	153.500	113.500	71.900	71.400	94.900	117.600	---	53.900	5	3	27	S
	559580	Activo	G3	137.000	110.000	70.000	65.000	90.000	115.000	---	39.000	5	3	30	S

**2<sup>a</sup> Generación****3<sup>a</sup> Generación**

Número Anterior	FAG	Status	Tipo	A	B	C	D	E	F	G	H	Birlos	Barrenos	Estriado	ABS
	564041.03	Activo	G3	147.000	114.300	79.000	72.500	61.000	105.000	---	51.000	5	4	---	S
	565747	Activo	G2	129.000	108.000	71.000	65.000	76.500	---	32.000	59.000	4	---	---	N
	567163	Activo	G3	119.000	100.000	60.000	56.400	85.000	90.000	---	39.000	4	3	33	N
	567163.02	Activo	G3	119.000	100.000	60.000	56.400	85.000	90.000	---	39.000	4	3	33	S
	567163A	Activo	G3	137.000	110.000	70.000	65.000	85.000	90.000	---	38.000	5	3	ccc	N
	567163C	Activo	G3	137.000	110.000	70.000	65.000	85.000	90.000	---	38.000	5	3	33	S
	567199	Activo	G3	208.000	160.000	64.910	57.000	87.500	108.000	---	77.500	5	5	31	S
	567199.01	Activo	G3	208.000	160.000	64.910	64.910	87.500	108.000	---	77.500	5	5	---	S
	568393.02	Activo	G2	129.000	108.000	65.000	60.000	72.000	---	25.000	59.000	4	---	---	S
	568753L	Activo	G3	161.700	127.000	73.900	71.400	85.000	111.000	---	48.500	5	4	32	S
	568753R	Activo	G3	161.700	127.000	73.900	71.400	85.000	111.000	---	48.500	5	4	32	S
	571598	Activo	G3	136.000	100.000	57.000	56.400	60.000	83.000	---	78.000	4	4	---	N
	571598.02	Activo	G3	140.000	110.000	65.500	65.000	60.000	83.000	---	78.000	5	4	---	S
	571598.03	Activo	G3	140.000	110.000	65.400	65.000	60.000	84.000	---	78.000	5	4	---	N
	571598.04	Activo	G3	136.000	100.000	57.000	56.500	60.000	67.500	---	78.000	4	4	---	S
	571598.05	Activo	G3	140.000	110.000	65.500	65.000	60.000	67.500	---	78.000	5	4	---	S
	571598A	Activo	G3	136.000	100.000	57.000	56.400	60.000	83.000	---	78.000	4	4	---	S
	572574	Activo	G2	120.000	100.000	56.500	52.000	65.000	---	30.000	63.800	4	---	---	S
	572599	Activo	G3	136.500	112.000	57.000	56.000	85.000	107.000	---	48.000	5	3	36	S
	572969.02	Activo	G2	120.000	100.000	57.000	56.000	65.000	---	28.000	43.000	4	---	---	S
	573560.01	Nuevo	G3	143.000	120.000	72.500	68.000	61.500	106.000	---	51.000	5	4	---	S
	573982.08	Activo	G3	143.000	120.000	72.500	68.000	58.000	106.000	---	51.000	5	4	26	S
101964 101469 NP17445	574076	Sustitución	G2	136.500	112.000	57.000	51.800	79.500	---	30.000	66.200	5	---	---	S
	574191.06	Activo	G2	136.850	112.000	64.990	57.000	76.000	---	32.000	69.100	5	---	---	S
	575141.14	Activo	G3	136.000	107.950	63.500	63.260	80.000	102.535	---	48.000	5	4	27	S
	575141.15	Activo	G3	136.000	107.950	63.500	63.260	80.000	102.535	---	48.000	5	4	---	S
101885	575810.01	Sustitución	G3	136.000	107.950	63.500	63.260	70.000	98.000	---	63.100	5	4	---	S
	576681EA	Activo	G2	139.000	120.000	72.500	66.000	83.000	---	37.000	64.000	5	---	---	S
579725.05 713649610	579725.13	Sustitución	G3	143.000	112.000	67.000	60.000	65.000	112.000	---	43.500	5	4	31	S
	580494C	Activo	G2	---	102.000	90.000	90.000	89.000	102.000	45.000	41.000	---	4	---	S
	585805	Activo	G3	215.000	180.000	138.700	136.500	87.500	108.000	---	125.500	6	5	---	S
	601626.01	Activo	G3	122.000	100.000	55.000	54.000	64.500	91.000	---	68.500	4	4	---	S

Número Anterior	FAG	Status	Tipo	A	B	C	D	E	F	G	H	Birlos	Barrenos	Estriado	ABS
101644	609381	Sustitución	G3	136.300	112.690	65.000	57.000	80.000	104.220	---	48.000	5	3	36	S
	68094829AA	Nuevo	G2												
102242 NP17463	713111210	Sustitución	G3	164.850	126.000	71.900	71.300	101.900	128.000	---	52.000	5	3	32	S
NP15907	713115610	Nuevo	G3	136.300	108.000	64.300	63.300	81.300	113.800	---	73.400	5	4	27	N
NP14326	713116110	Sustitución	G3	135.130	106.000	64.270	63.220	81.380	112.500	---	63.130	5	4	---	S
NP14491	713116210	Sustitución	G3	145.600	114.300	67.960	63.250	92.100	120.000	---	42.950	5	4	38	S
	713116610	Nuevo	G3	136.400	108.000	64.000	63.200	81.200	117.000	---	73.500	5	4	---	S
NP15221	713120010	Sustitución	G3	139.000	114.300	68.000	67.000	91.000	110.900	---	42.800	5	4	31	S
NP15223	713120110	Sustitución	G3	139.000	114.300	68.000	67.000	83.000	103.700	---	57.000	5	4	38	S
NP13809	713120210	Sustitución	G3	140.000	114.300	72.000	67.000	74.000	93.000	---	54.500	5	4	---	S
NP15222	713120310	Sustitución	G3	139.000	114.300	68.000	67.000	83.000	105.200	---	57.000	5	4	28	S
101832	713120510	Sustitución	G2	---	97.740	78.000	78.000	78.000	97.740	45.000	57.000	---	5	---	N
	713120710	Nuevo	G3	122.000							77.300	4	3	---	S
	713120810	Nuevo	G3	121.900							67.800	4	3		S
805546A	713121010	Sustitución	G2	131.250	108.000	63.500	56.000	78.000	---	---	100.000	5	---	36	S
579287.06	713122110	Nuevo	G3	136.000	107.950	63.500	63.260	87.000	113.500	---	48.000	5	4	27	S
579287.07	713122210	Nuevo	G3	136.000	107.950	63.500	63.260	87.000	113.500	---	48.000	5	4	---	S
	713123110	Nuevo	G3	138.800							88.200	5	4	---	S
101007	713123610	Sustitución	G2	---	107.000	82.000	82.000	85.000	107.000	45.000	40.250	---	4	---	N
	713123710	Activo	G2	120.000	100.000	65.000	57.000	76.000	---	30.000	41.650	5	---	---	S
NP17026	713123810	Sustitución	G3	143.700	114.300	65.000	64.000	89.100	112.000	---	62.550	5	4	28	S
	713125710	Nuevo	G2	---	126.000	102.000	102.000	102.000	126.000	61.000	40.500	---	4	---	S
563438A1	713125810	Sustitución	G2	---	126.000	99.500	100.000	102.000	126.000	62.000	40.500	---	4	---	S
	713126110	Nuevo	G3	130.000	100.000	56.500	60.000	69.300		---	64.700	4	4	---	S
	713129210	Activo	G2	120.000	100.000	65.000	57.000	79.500	---	28.000	41.500	5	---	---	S
580224.12 580224.09 713649620	713133110	Sustitución	G3	143.000	112.000	67.000	60.000	84.500	102.500	---	54.500	5	4	---	S
	713619770	Activo	G2	137.000	114.300	69.000	66.000	75.000	---	---	62.000	4	---	25	S
	713649520	Activo	G3	145.000	120.000	75.800	42.300	97.900	118.000	---	44.100	5	4	37	S
	713661010	Activo	G3	133.000	122.000	58.000	57.000	68.000	85.000	---	54.000	3	4	33	N
	713661020	Activo	G3	137.000	114.300	69.000	66.000	67.000	90.000	---	60.000	4	4	---	S
	713667330	Activo	G2	133.700	112.000	58.000	57.000	68.000	---	28.000	34.500	3	---	---	S
	713667340	Activo	G3	---	---	---	---	---	---	---	---	3	4	---	S
	713668010	Activo	G2	152.260	129.380	85.490	83.940	96.000	---	---	105.000	5	---	---	S
	713668020	Activo	G2	152.260	129.380	85.490	83.940	96.000	---	---	105.000	6	---	---	S
	713668050	Activo	G2	150.000	105.000	67.000	66.000	92.000	---	---	105.000	5	---	---	S
	713668060	Activo	G2	133.000	122.000	58.000	57.000	68.000	---	---	45.000	3	---	---	S
	800179BA	Activo	G2	120.000	100.000	64.990	57.000	76.000	---	30.000	61.500	4	---	---	S
	800179D	Activo	G2	120.000	100.000	64.990	57.000	73.500	---	30.000	62.000	5	---	---	S
	801191.22	Activo	G2	120.000	100.000	57.000	56.000	65.000	---	28.000	62.000	4	---	---	S
	801191AD	Activo	G2	120.000	100.000	64.990	57.000	68.000	---	28.000	62.000	5	---	---	S
	801191BA	Activo	G2	120.000	100.000	64.990	57.000	73.500	---	28.000	62.000	4	---	---	S
	801344D	Activo	G3	131.000	112.000	68.000	57.000	38.000	95.000	---	70.150	5	5	---	S
	801842D	Activo	G3	135.636	107.950	68.072	64.821	86.106	112.014	---	43.002	5	4	ccc	N
	801843	Nuevo	G3	136.000	108.000	68.000	65.000	87.500	113.000	---	58.900	5	4	---	S
	803191A	Activo	G2	117.000	100.000	59.400	57.700	74.000	---	30.000	45.200	4	---	---	S

**2<sup>a</sup> Generación****3<sup>a</sup> Generación**

Número Anterior	FAG	Status	Tipo	A	B	C	D	E	F	G	H	Bulos	Barrenos	Estriado	ABS
	803640BA	Activo	G2	126.000	100.000	57.000	52.000	72.000	---	---	63.000	5	---	36	S
	803755C	Activo	G2	130.850	112.000	57.000	52.000	107.000	---	32.000	48.600	5	---	---	S
	805150CC	Activo	G3	137.008	110.007	70.104	64.008	89.992	113.995	---	38.989	5	3	30	N
	805150E	Activo	G3	137.000	100.000	70.000	65.000	90.000	98.000	---	39.000	5	3	30	S
	805201D	Activo	G2	149.000	120.000	65.000	56.000	85.000	---	---	79.000	5	---	38	S
	805267	Activo	G2	117.000	98.000	59.000	58.000	65.000	---	30.000	43.200	4	---	---	N
	805349	Activo	G2	143.002	119.888	78.994	72.492	83.000	---	37.000	46.000	5	---	---	S
	805368D	Nuevo	G3	131.000	112.000	68.000	57.000	85.000	107.000	---	48.000	5	4	---	S
	805506C	Activo	G3	142.977	119.990	78.994	72.492	89.992	27.788	---	50.825	5	4	---	S
	805554AC	Activo	G3	147.320	119.380	73.660	78.740	88.900	106.680	---	33.020	5	4	---	S
	805588	Activo	G3	137.000	110.000	65.000	57.000	90.000	114.000	---	38.950	5	3	30	S
	805653C	Activo	G3	135.800	108.000	64.700	63.100	83.600	---	---	63.200	5	4	35	N
	805657A	Activo	G3	136.500	112.000	64.990	57.000	85.000	113.000	---	48.000	5	4	21	S
	805753AA	Activo	G2	136.500	107.950	63.500	63.260	82.000	---	---	73.200	5	---	40	S
	805753CB	Activo	G2	136.500	107.950	63.500	63.260	82.000	---	---	73.200	5	---	40	S
	805787E	Activo	G2	131.250	107.950	63.500	63.260	78.000	---	---	71.000	5	---	36	S
	805917	Activo	G3	137.000	110.000	65.000	57.000	90.000	114.000	---	38.950	5	3	---	S
	805925	Nuevo	G2	140.000	100.000	56.000	55.000	75.800	---	32.000	59.000	5	---	---	S
	805963	Activo	G2	142.000	114.300	68.000	66.400	80.000	---	32.000	48.600	5	---	---	S
	805983.02	Activo	G3	136.000	105.000	56.470	50.000	86.250	116.000	---	33.000	5	3	---	S
	805984.09	Activo	G3	146.000	108.000	71.000	70.000	82.500	115.000	---	65.000	5	3	33	S
	NP17230	Nuevo	G3	135.200	114.000	69.000	65.900	85.000	109.000	---	47.000	5	4	29	S
	NP17457	Nuevo	G3	---	---	---	---	---	---	---	---	5	4	---	S
	NP17458	Nuevo	G3	---	---	---	---	---	---	---	---	5	4	---	N
	NP17467	Nuevo	G3	183.000	135.000	91.000	86.800	99.250	160.000	---	46.000	6	4	45	S
	NP17468	Nuevo	G3	183.000	135.000	91.000	86.800	99.250	160.000	---	46.000	6	4	---	S
	NP17469	Nuevo	G3	183.000	135.000	91.000	86.800	99.250	135.000	---	56.000	6	4	33	S
	NP17470	Nuevo	G3	183.000	134.000	89.900	86.850	99.200	160.000	---	46.000	6	4	---	S
	NP17471	Nuevo	G3	183.000	134.000	89.900	86.850	99.200	160.000	---	46.000	6	4	45	S
	NP17482	Nuevo	G3	---	---	---	---	---	---	---	---	4	4	---	S
	NP17487	Nuevo	G3	139.000	114.300	67.000	69.000	97.000	124.000	---	53.400	5	4	30	N
	NP17488	Nuevo	G3	---	---	---	---	---	---	---	---	5	4	---	S
	NP17490	Nuevo	G3	135.000	110.000	69.930	64.960	83.930	108.000	---	41.880	5	4	---	S
	NP19890	Nuevo	G3	135.750	108.000	64.500	63.250	87.000	113.500	---	48.250	5	4	27	S
	NP20118	Nuevo	G3	135.750	107.600	64.500	63.300	87.000	114.000	---	48.000	5	4	---	S

Número Anterior	FAG	Status	Tipo	A	B	C	D	E	F	G	H	Birlos	Barrenos	Estriado	ABS
	NP20120	Nuevo	G3	136.000	105.000	60.000	56.500	83.800	107.400	---	64.750	5	4	---	S
	NP20121	Nuevo	G3	152.850	120.000	71.000	66.800	90.450	114.000	---	58.000	6	4	33	S
	NP20122	Nuevo	G3	152.850	120.000	71.000	66.800	90.450	114.000	---	58.000	6	4	---	S
	NP20136	Nuevo	G3	136.000	105.000	60.000	56.500	88.000	116.000	---	42.000	5	3	33	S
	NP20163	Nuevo	G3	139.250	114.000	64.500	64.000	70.000	100.000	---	55.360	5	4	---	S
	NP20165	Nuevo	G3	139.250	114.000	65.000	64.000	70.000	100.000	---	55.570	5	4	---	S
	NP20168	Nuevo	G3	139.250	114.000	65.000	64.000	78.000	102.000	---	58.900	5	4	---	S
	NP512547	Nuevo	G3	135.000	100.000	54.000	55.000	75.900		---	60.000	5	4	---	S
	NP513402	Nuevo	G3	134.900	100.200	53.900	54.900	84.900		---	47.500	5	3	26	S
	TK48-26-15X	Nuevo	G3							---		5	4		
	TK483304X	Nuevo	G3							---		5	4		
	TK50-26-15X	Nuevo	G3							---		5	4		



FAG

# DESARROLLO PRECISO.



**La innovación ha guiado el desarrollo  
de FAG por décadas...**

Hace más de 135 años, el fundador de FAG, Friedrich Fischer inventó la rectificadora de bolas de acero. Este invento es la base para lograr el mayor nivel de calidad y precisión en la producción de nuestros rodamientos de rueda — eso es la calidad Schaeffler.



DE EXPERTOS PARA EXPERTOS  
Lada 01 800 8000 585 (LuK)  
Lu – Vi 9:00 – 18:00  
[www.repxpert.mx](http://www.repxpert.mx)



SCHAEFFLER

<b>FM</b>	<b>FAG</b>
5707	FC67147
6408	FC67148.5
6410	6410
30204	30204A
30205	30205A
30208	30208A
30212	30212A
30213	30213A
30214	30214A
32207	32207A
32210	32210A
33109	33109
33205	33205
332010	33210
510003	801136
510004	566719
510006	713126610
510010	562079
510019	800941C
510020	567447B
510028	102412
510029	805971
510030	624491
510032	102413
510034	806187.01
510051	564725AB
510052	579557
510055	805841B
510056	801663AA
510057	713126710
510059	713128310
510060	624488
510061	624486
510062	624487
510063	622260
510070	624485
510073	101799
510074	101641
510077	563420
510080	580191D
510081	805621
510082	805209B
510083	572506E
510085	102418
510087	805924
510088	102559
510089	101801
510090	101812
510091	101883
510093	806181A

<b>FM</b>	<b>FAG</b>
510094	101755
510095	101958
510096	101947
510097	101957
510099	569886
510100	713128510
510101	101817
510102	102421
510103	102422
510104	101881
510110	561051
510113	805355.E14F
510116	102426
510119	563644
510123	103141
510500	579794DA
510501	803775
511004	102562
511021	102423
511024	102424
511026	805560A
511029	101776
511031	102425
511032	101777
511033	102574
511036	102575
511037	713117210
511038	713126210
511140	713125210
512001	102068
512003	102069
512012	800179D
512016	102083
512023	102102
512024	102103
512025	102105
512136	102076
512145	571598.02
512154	102080
512155	102081
512156	102082
512161	102084
512163	102613
512167	102085
512168	101758
512169	101750
512170	102489
512174	102086
512175	102087
512180	102092

<b>FM</b>	<b>FAG</b>
512187	801344D
512188	102093
512193	102616
512201	102095
512203	101789
512206	102096
512207	102097
512209	102144
512210	102500
512212	102098
512215	102614
512216	102615
512219	102099
512223	102255
512226	580494C
512227	101872
512228	101873
512229	102101
512231	803755C
512232	101500
512233	801843
512243	102260
512246	102208
512247	102104
512249	102264
512250	102106
512252	102506
512253	101640
512256	102107
512271	102109
512273	102145
512274	102514
512276	102110
512280	102111
512281	102517
512282	102112
512283	102113
512284	101772
512285	102114
512288	102115
512289	102116
512292	102520
512293	101909
512294	102118
512295	102119
512299	102120
512301	102122
512302	102123
512303	102124
512304	101621

<b>FM</b>	<b>FAG</b>
512305	713123610
512307	101183
512309	102125
512312	102269
512312	102523
512316	102126
512319	574191.06
512320	102524
512321	102525
512323	102127
512324	101670
512326	101943
512330	102530
512332	102128
512333	102531
512334	102273
512335	102274
512339	101810
512340	101785
512342	102533
512344	102331
512345	102130
512347	101830
512349	102132
512350	102332
512351	102333
512352	102535
512353	101888
512356	102334
512358	102275
512360	102335
512361	101780
512363	102336
512364	102337
512365	102338
512369	101277
512370	101805
512371	102339
512372	102278
512373	101867
512374	102340
512375	102355
512376	101954
512379	102341
512380	102370
512382	101813
512383	102342
512384	102343
512386	102133
512388	102345

<b>FM</b>	<b>FAG</b>
512391	102347
512392	102366
512395	102349
512398	101864
512399	102279
512400	102351
512401	101955
512401	102593
512402	102352
512403	102353
512407	102354
512409	102356
512411	575810.01
512412	805653C
512414	101668
512419	102744
512420	102360
512423	102363
512424	101827
512426	805368D
512427	101742
512432	101685
512437	101901
512438	102623
512440	102758
512446	101877
512446	101887
512448	102377
512449	102368
512454	102376
512455	102375
512456	102382
512460	713116210
512466	713116110
512468	601626.01
512469	102595
512478	568753R
512479	568753L
512480	803191A
512481	101802
512483	101962
512486	102379
512487	102378
512490	101949
512493	103143
512494	102747
512495	103200
512497	575141.15
512498	575141.14
512499	713116610

<b>FM</b>	<b>FAG</b>
512500	713115610
512501	102381
512505	103284
512508	103225
512510	103282
512513	NP17457
512514	103158
512519	713120110
512523	103207
512524	102321
512526	103178
512528	101667
512530	102776
512531	713123810
512543	573560.01
512544	103191
512547	NP512547
512548	103197
512549	101858
512551	713120310
512553	NP17488
512555	NP17458
512557	805963
512559	NP17482
512568	NP17490
512570	NP20163
512570	NP20165
512580	NP20118
512589	NP20120
513012	102136
513030	102137
513035	102138
513058	579102A
513061	102054
513067	F563826
513074	102609
513075	102055
513084	559347
513087	102059
513090	102062
513098	101053
513100	102022
513106	545495AD
513106	805791
513107	102024
513109	102204
513113	803646
513115	102025
513122	102027
513123	102028

<b>FM</b>	<b>FAG</b>
513124	102029
513125	576681EA
513125	805349
513130	547103E
513133	102030
513135	102140
513136	101711
513137	102031
513138	559407B
513156	559360D
513157	102032
513158	559450
513159	559335
513164	101184
513167	102207
513176	559455ER
513177	559455EL
513180	805394C
513188	102033
513189	102034
513191	805150E
513192	805150CC
513193	102035
513194	801842D
513196	102036
513197	102210
513198	102211
513200	102037
513201	102619
513201	805201D
513202	102038
513204	102039
513206	102040
513207	102041
513208	102457
513210	805506C
513211	101837
513214	102042
513219	102043
513220	101908
513221	102215
513223	102044
513224	102045
513226	101622
513227	101468
513228	102046
513229	102047
513232	102048
513233	102049
513234	102292

<b>FM</b>	<b>FAG</b>
513236	102050
513244	101024
513246	101835
513250	102218
513252	102463
513253	805657A
513254	805554AC
513255	805787E
513256	101890
513257	101850
513258	101797
513259	559580
513261	102220
513263	102051
513267	102221
513269	102293
513270	102222
513271	102052
513272	102223
513273	102053
513275	102224
513276	102225
513277	102226
513281	102229
513282	102230
513286	102634
513287	102231
513288	101848
513289	102232
513290	101851
513293	102310
513294	102295
513296	102296
513297	102297
513298	101860
513300	101886
513302	102298
513305	101779
513308	102065
513309	101741
513310	102302
513312	102304
513315	805983.02
513316	805984.09
513323	713649520
513324	713111210
513325	103283
513327	101778
513328	805753AA
513332	564041.03

<b>FM</b>	<b>FAG</b>
513333	102311
513337	805753CB
513340	101931
513347	713120010
513348	102596
513349	103157
513354	103206
513357	NP17230
513364	102775
513374	NP17487
513380	102591
513389	103111
513394	NP19890
513402	NP513402
513408	NP20136
514002	574795A
515000	101970
515001	101971
515003	102385
515006	101974
515007	101975
515008	101976
515009	101977
515010	101978
515011	101980
515012	101981
515013	101982
515017	101983
515020	101984
515021	101985
515022	102178
515023	101986
515024	101987
515026	101988
515027	101989
515028	102179
515029	101990
515031	101992
515032	101993
515033	101994
515035	102181
515036	101995
515038	101996
515039	101997
515040	101876
515042	101998
515043	102183
515049	102000
515050	102001
515052	102186

<b>FM</b>	<b>FAG</b>
515057	102003
515059	102004
515061	102005
515062	102006
515063	102190
515064	102007
515065	102008
515066	102009
515067	101765
515070	102010
515072	102011
515073	102012
515074	102013
515078	102014
515079	102015
515080	102016
515081	102017
515082	102446
515083	102447
515084	102018
515086	102019
515088	102020
515089	102021
515093	102198
515096	102201
515097	102202
515099	102203
515100	102151
515101	102152
515102	102153
515103	101979
515104	102154
515108	102158
515109	102159
515110	102160
515111	102161
515113	102162
515115	102163
515117	102165
515119	102167
515120	102168
515121	102169
515122	102170
515123	102171
515124	102243
515126	102172
515127	102309
515128	102589
515131	102753
515132	102755

<b>FM</b>	<b>FAG</b>
515133	102754
515137	102312
515142	102765
515143	102766
515144	102239
515145	102237
515146	102240
515147	102238
515150	103142
515151	103289
515152	585805
515153	567199.01
515155	103168
515156	103218
515157	NP17468
515158	NP17467
515159	103271
515160	103233
515167	NP20121
515168	NP20122
515169	NP17471
515170	NP17470
515515	103224
516005	101836
516007	801023.07
516008	559431C
516009	DT408044THL1DBG34.S
516012	546467
516013	101764
516016	101838
517009	102444
517013	102406
517014	102407
541001	102245
541003	102066
541004	102067
541008	102246
541012	102746
541013	102763
541014	103273
541015	NP17469
541016	103199
051-4276	101956
051-4285	575121
051-6428	102590
051-6452	102367
1205RR	6205DDC3G81
1207RR	6207DDC3G81.K
303CC	6303DDC3G81.K
32011X	32011X.XL

<b>FM</b>	<b>FAG</b>
32012X	32012X.XL
387AS/382A	K387AS.382A
45291/45220	201063
510009 510068	713128210
510039 510050	713127910
510086, 510092	101767
512133, 512220	102075
512244, 512078	102134
512320, 512366	102374
513011K	102603
513014 // 510024	713002710
513016K	102606
513017K	102607
513121 / 513179 / 513187 / 513199	102026
515053 / 515054 / 515071	102601
515054 515071	102187
515112/515139	102587
A1	KLM11749.LM11710
A10	713615820
A104	KLM29749.LM29710
A107	K15101.15245
A109	KLM102949. LM102910
A12	KLM12749.LM12710
A121	K387A.382A
A127	K15103S.15243
A13	KL68149.L68110
A130	KLM300849. LM300811
A15	518772A
A16	KLM12749.LM12711
A17	KL68149.L68111
A18	KJL69349.JL69310
A2	KLM11949.LM11910
A3	KM12649.M12610
A34	102577
A35	KLM501349. LM501310
A37	KLM603049. LM603011
A39	KJL26749F.10
A4	KL44649.L44610
A41	38KW01CG
A5	KLM48548.LM48510
A55	201105
A56	201104
A6	KLM67048.LM67010
A66	713615810

<b>FM</b>	<b>FAG</b>
A9	102393
B31	546238A
B33	713006510
HD213	102439
SAR1561TV	FC68302

<b>TIMKEN</b>	<b>FAG</b>
5707	FC67147
6408	FC67148.5
6410	6410
28680.28622	201112
30212	30212A
30213	30213A
30214	30214A
33281.33462	102390
39250.39412	102391
510003	801136
510004	566719
510006	713126610
510010	562079
510011	713132310
510019	800941C
510020	567447B
510028	102412
510029	805971
510030	624491
510032	102413
510051	564725AB
510052	579557
510055	805841B
510056	801663AA
510057	713126710
510059	713128310
510060	624488
510061	624486
510062	624487
510063	622260
510070	624485
510072	713127810
510073	101799
510074	101641
510077	563420
510079	713126510
510080	580191D
510081	805621
510082	805209B
510085	102418
510087	805924

<b>TIMKEN</b>	<b>FAG</b>
510089	101801
510090	101812
510091	101883
510097	101957
511004	102562
511021	102423
511024	102424
511026	805560A
511029	101776
511031	102425
511032	101777
511036	102575
512001	102068
512003	102069
512012	800179D
512016	102083
512023	102102
512024	102103
512025	102105
512041	102111
512078	102134
512133	102075
512136	102076
512145	571598.02
512154	102080
512155	102081
512156	102082
512161	102084
512163	102613
512167	102085
512168	101758
512169	101750
512170	102489
512174	102086
512175	102087
512180	102092
512187	801344D
512188	102093
512193	102616
512201	102095
512203	101789
512223	102255
512229	102101
512231	803755C
512232	101500
512294	102118
512295	102119
512299	102120
512304	101621
512305	713123610

<b>TIMKEN</b>	<b>FAG</b>
512319	574191.06
512323	102127
512324	101670
512326	101943
512340	101785
512361	101780
512391	102347
512427	101742
513012	102136
513016	102606
513017	102607
513030	102137
513035	102138
513061	102054
513067	F563826
513074	102609
513075	102055
513084	559347
513087	102059
513090	102062
513098	101053
513100	102022
513106	545495AD
513106	805791
513107	102024
513109	102204
513113	803646
513115	102025
513121	102026
513122	102027
513123	102028
513124	102029
513125	576681EA
513125	805349
513130	547103E
513133	102030
513135	102140
513136	101711
513137	102031
513138	559407B
513156	559360D
513157	102032
513180	805394C
513186	102208
513188	102033
513189	102034
513191	805150E
513192	805150CC
513193	102035
513194	801842D

<b>TIMKEN</b>	<b>FAG</b>
513196	102036
513202	102038
513210	805506C
513226	101622
513244	101024
513246	101835
513255	805787E
513256	101890
513281	102229
513309	101741
513312	102304
515000	101970
515001	101971
515006	101974
515017	101983
515020	101984
515021	101985
515022	102178
515025	102003
515026	101988
515027	101989
515028	102179
515029	101990
515031	101992
515040	101876
515058	102019
515071	102187
516005	101836
516007	801023.07
516008	559431C
516009	DT408044THL1DBG34.S
516013	101764
517009	102444
30204-90KA1	30204A
30205-90KA1	30205A
30208M	30208A
32011X-90KA1	32011X.XL
32012X-90KA1	32012X.XL
32207-90KA1	32207A
32210-90KA1	32210A
33109	33109
33205-90KA1	33205
33210-90KA1;	33210
39585.39520	K39585.39520
45291/45220	201063
510009 510068	713128210
510039 510050	713127910
512215 - 512217	102614
512216 - 512218	102615

<b>TIMKEN</b>	<b>FAG</b>
513011K	102603
514002B	574795A
6205-2RS-C3	6205DDC3G81
6207-2RS-C3	6207DDC3G81.K
6303-2RS-C3	6303DDC3G81.K
6306-ZZ-C3	6306ZZC3G81
B31	546238A
BM500004	102334
BM500010	580494C
BM500012	101468
BM500015	102535
BM500016	102333
BM500017	101979
BM500019	102351
BM500024	101956
BM500025	101685
BM500026	101931
BM500028	101858
HA500100	102011
HA500601	101765
HA500701	102066
HA590000	102587
HA590001	102018
HA590017	102215
HA590018	102010
HA590020	101981
HA590021	102269
HA590021	102523
HA590023	102161
HA590024	102048
HA590025	102049
HA590028	102044
HA590030	102045
HA590031	102122
HA590032	102005
HA590033	102041
HA590034	102046
HA590035	102047
HA590036	102292
HA590039	102013
HA590039	102746
HA590041	102367
HA590044	102336
HA590045	102363
HA590046	102302
HA590050	101873
HA590053	102159
HA590056	102368
HA590057	102099
HA590058	102154

<b>TIMKEN</b>	<b>FAG</b>
HA590060	102160
HA590061	102158
HA590066	102104
HA590068	102039
HA590070	102042
HA590072	101837
HA590077	102210
HA590078	102211
HA590079	102260
HA590080	102114
HA590082	102264
HA590086	102040
HA590088	102106
HA590099	101830
HA590100	102109
HA590103	101810
HA590104	102110
HA590106	805657A
HA590108	102043
HA590110	102124
HA590111	102520
HA590112	102126
HA590115	102218
HA590116	102125
HA590118	101908
HA590119	101909
HA590126	102293
HA590128	102514
HA590141	102123
HA590143	102116
HA590146	102525
HA590147	102463
HA590150	102298
HA590151	102524
HA590156	102014
HA590157	102050
HA590160	101827
HA590162	805554AC
HA590164	102107
HA590165	101850
HA590166	102152
HA590168	101797
HA590170	101805
HA590171	102341
HA590172	102339
HA590173	102278
HA590175	102355
HA590178	101851
HA590180	102273
HA590183	102274

<b>TIMKEN</b>	<b>FAG</b>
HA590186	559580
HA590190	102331
HA590190	102366
HA590193	102332
HA590195	102132
HA590201	102340
HA590202	101888
HA590203	102190
HA590204	102130
HA590208	102619
HA590208	805201D
HA590209	102115
HA590213	102207
HA590216	102128
HA590217	102220
HA590218	101640
HA590219	102051
HA590220	101668
HA590223	102457
HA590227	102226
HA590228	102221
HA590229	102533
HA590230	102531
HA590232	102145
HA590233	102151
HA590234	805753AA
HA590235	101867
HA590237	102354
HA590239	101860
HA590241	101864
HA590242	102223
HA590243	102053
HA590244	102052
HA590245	102222
HA590247	102370
HA590249	101813
HA590250	102295
HA590252	102296
HA590253	102345
HA590256	101954
HA590257	102506
HA590260	102230
HA590261	102224
HA590262	102225
HA590264	102275
HA590271	101886
HA590273	102153
HA590274	102530
HA590277	102297
HA590280	102343

<b>TIMKEN</b>	<b>FAG</b>
HA590280	102776
HA590281	102342
HA590284	102243
HA590285	102065
HA590287	102360
HA590288	102133
HA590290	101183
HA590300	102168
HA590304	102169
HA590305	102353
HA590312	102590
HA590313	101955
HA590314	102352
HA590317	102335
HA590321	805653C
HA590322	575810.01
HA590330	102379
HA590336	102356
HA590338	101772
HA590344	102634
HA590346	102170
HA590347	102171
HA590348	102279
HA590351	101848
HA590352	102004
HA590354	102172
HA590355	103178
HA590355	103191
HA590358	101277
HA590359	101779
HA590361	568753L
HA590362	568753R
HA590363	102338
HA590364	102337
HA590367	101949
HA590368	102744
HA590373	103284
HA590374	102007
HA590387	805368D
HA590389	801843
HA590393	102232
HA590394	713649520
HA590399	102311
HA590400	102378
HA590402	805983.02
HA590403	101877
HA590403	101887
HA590404	805984.09
HA590407	102747
HA590409	102382

<b>TIMKEN</b>	<b>FAG</b>
HA590411	102231
HA590413	NP512547
HA590419	713111210
HA590423	573982.08
HA590424	102375
HA590426	101778
HA590429	102376
HA590431	601626.01
HA590432	102374
HA590433	102310
HA590434	101802
HA590437	102753
HA590438	102755
HA590439	102754
HA590441	101901
HA590443	805753CB
HA590444	102623
HA590445	102349
HA590446	713116210
HA590447	103143
HA590448	103142
HA590451	713116110
HA590457	102377
HA590460	101667
HA590461	102381
HA590463	101962
HA590465	103283
HA590468	102312
HA590469	805963
HA590470	102758
HA590471	713123810
HA590473	102596
HA590474	103282
HA590476	713116610
HA590479	713115610
HA590480	575141.15
HA590481	575141.14
HA590487	102766
HA590488	102591
HA590490	103225
HA590491	103233
HA590493	713120010
HA590495	713120310
HA590496	713120110
HA590503	102006
HA590515	103289
HA590522	102593
HA590523	103206
HA590531	102595
HA590538	102775

<b>TIMKEN</b>	<b>FAG</b>
HA590541	103271
HA590547	103207
HA590548	103200
HA590551	103157
HA590552	103158
HA590554	NP17230
HA590560	103197
HA590563	573560.01
HA590566	102067
HA590566	103199
HA590567	564041.03
HA590571	103224
HA590576	NP17457
HA590578	585805
HA590579	567199.01
HA590588	NP17467
HA590591	102321
HA590596	NP17468
HA590604	NP17482
HA590606	NP17458
HA590613	NP17487
HA590614	NP17488
HA590622	NP20121
HA590623	NP20122
HA591080	102517
HA592410	102500
HA592450	102097
HA592451	102113
HA592460	102096
HA592461	102112
HA594245	102144
HA594246	101872
HA594504	102098
HA596467	101184
HA597449	559450
HA597851	101980
HA598679	559335
HA599361	101975
HA599406	101994
HA599455L	559455EL
HA599455L	559455ER
HA599528	101993
HA599863	101996
LM12748.10	102577
LM300849/ LM300811	KLM300849. LM300811
NP080525.NP543803	NP080525.NP543803
NP622157.NP382209	NP622157.NP382209
R-1561-TV	FC68302
SET1	KLM11749.LM11710

<b>TIMKEN</b>	<b>FAG</b>
SET10	713615820
SET11	KJL69349.JL69310
SET118	102468
SET12	KLM12749.LM12710
SET13	KL68149.L68110
SET16	KLM12749.LM12711
SET17	KL68149.L68111
SET2	KLM11949.LM11910
SET251	K15103S.15243
SET29	713131010
SET3	KM12649.M12610
SET35	803647
SET37	KLM603049. LM603011
SET38	KLM104949. LM104911
SET4	KL44649.L44610
SET407	102439
SET41	38KW01CG
SET45	KLM501349. LM501310
SET46	KJL26749F.10
SET47	KLM102949. LM102910
SET49	579102A
SET5	KLM48548.LM48510
SET6	KLM67048.LM67010
SET70	KLM29749.LM29710
SET702	201105
SET703	201104
SET73	K15101.15245
SET74	K387A.382A
SET76	K387AS.382A
SET8	518772A
SET80	713615810
SET9	102393
SET930	102407
SP450100	101977
SP450101	101976
SP450200	102385
SP450201	101982
SP450202	102186
SP450300	102037
SP450303	102202
SP450701	102008
SP450703	102601
SP470200	102001
SP500100	102012
SP500101	102162
SP500300	101995
SP500301	102201

<b>TIMKEN</b>	<b>FAG</b>
SP500701	102009
SP500704	102309
SP500705	103168
SP500705	103218
SP500706	103273
SP550100	101986
SP550101	102000
SP550102	101997
SP550103	102021
SP550200	101978
SP550202	102183
SP550203	102245
SP550206	101998
SP550207	102015
SP550208	102016
SP550209	102246
SP550214	102167
SP550216	102165
SP550218	102763
SP550219	102765
SP550300	101987
SP550311	102198
SP550313	102589
SP580100	102181
SP580309	102020
SP580312	102203
SP620300	102238
SP620301	102240
SP620302	102239
SP620303	102237
SP940200	102017
SP940201	102446
SP940202	102447
SP940203	102163
TKR-2562	572428
TKR-8052, SET39	713002710
TKR-8066	579794DA
TKR-8622	580400CA
TKR-8748	803775
WB000001	102406
WB000002	713126210
WB000003	569886
WB000004	101755
WB000008	102559
WB000009	102574
WB000014	806181A
WB000015	806187.01
WB000017	805355.E14F
WB000019	101958
WB000020	101767

TIMKEN	FAG
WB000022	546467
WB000024	713128510
WB000025	102422
WB000026	102421
WB000031	713125210
WB000033	101947
WB000035	101817
WB000039	101881
WB000050	102426
WB000053	561051
WB000054	563644
WB000058	575121
WB000072	713116510
WB000077	713127710

OE	FAG
----	-----

ACURA, HONDA	
42200-S04-008	102138
42200-S0X-A50	102092
42200-S5A-008	102087
42200-S5A-A21	102086
42200-SAA-G51	101798
42200-SDAA51	102093
42200SHJA51	102524
42200-SJA-008	102525
42200-SJC-A01	102559
42200-SLA-N01	102127
42200-SNA-A52	102107
42200-STK-951	102130
42200-STX-A02	102533
42200-SWB-951	102331
42200-SZT-008	101802
42200-T0A-951	102381
42200T0B951	102377
42200-T2A-A51	103191
42200-T2A-A61	NP20168
42200-T5B-951	NP17482
42200-TA0-A51	101888
42200-TBA-A01	NP20163
42200-TBA-A02	NP20165
42200-TK4-A01	102347
42200-TK8-A01	102374
42200-TP7-A-010M1	102366
42200-TX6-A01	102595
42200-TY2-A01	103178
42200-TZ6-A11	713123810
44200-SJA-008	102463

OE	FAG
44200-SM1-008	101053
44200-SM4-018	
44200-SN7-008	
44300-S0A-003	713127910
44300-S0X-A01	713128310
44300-S3V-A01	713132310
44300-S3V-A11	102418
44300-S3V-A61	102575
44300-S84-A01	101641
44300-S9H-003	101883
44300-SAA-003	101776
44300-SJK-S01	101767
44300-SNA-951	101801
44300-SR3-A04	624491
44300-STX-A01	102221
44300-T2A-A51	713116510
44300-T2A-A61	NP20167
44300-T5B-951	101881
44300-TA0-A61	101958
44300-TK8-A01	102310
44300-TV2-E01	101799
52371-3E000	102574

AUDI, PORSCHE, SEAT, VOLKSWAGEN	
1J0 407 625	801136
1J0 501 477 A	800179D
1K0 407 621 D	805657A
1K0 501 611 Q	574076
1S0 407 625	101960
1S0 598 611	572969.02
1TD 501 611 B	574191.06
211 501 283 B	713002610
2E0 501 319 A	32012X.XL
2H0 407 627 A	101914
330 498 625 A	803769.03
357 407 625	566719
4A0 407 625 A	800941C
4D0 407 625 D	713123610
4E0 407 625 D	101468
4F0 501 611 B	805368D
5Q0 407 621 C	609381
5QD 407 621 A	572599
5U0 501 611	801191.22
6C0 407 621 A	803640BA
6K9 501 477	800179BA
6Q0 501 611 R	801191AD
6RD 501 611	713123710
6RU 501 611 B	713132910
6X0 501 477	801191BA
701 501 287 D	564725AB
7H0 401 611 H	805201D
7L0 501 287 B	805209B

OE	FAG
7M3 407 625 A	579943B
8D0 407 625 A	567447B
8E0 501 611 F	803755C
8E0 501 611 J	801344D
8K0 407 625 P	713125810
8K0 501 611	805963
8WD 407 625 A	713125710
958 331 583 00	101931
999 053 041 04	805355.E14F
999 053 054 03	805394C
999 053 054 06	101711
999 053 055 02	805791
999 053 057 01	713125210

**BMW, MINI**

31 20 6 777 757	713649520
31 20 6 779 735	101779
31 20 6 783 747	102304
31 20 6 852 091	564041.03
31 20 6 857 230	805554AC
31 20 6 874 443	579725.13
31 20 9 813 211	573982.08
31 22 1 139 348	576681EA
31 22 6 751 978	805621
31 22 6 756 889	101622
31 22 6 757 024	805349
31 22 6 760 177	805506C
31 22 6 776 162	101741
31 41 1 090 505	580191D
33 40 6 787 015	101956
33 40 6 789 970	101858
33 40 9 813 210	573560.01
33 41 1 130 617	545495AD
33 41 6 756 830	101621
33 41 6 762 314	580494C
33 41 6 762 322	805560A
33 41 6 770 974	101780
33 41 6 774 944	101742
33 41 6 852 156	713133110

**BUICK, CADILLAC, CHEVROLET, GMC, HUMMER, PONTIAC, SAAB**

5058185	101500
5392493	805150CC
7466906	102136
7466964	102054
7466986	102062
7470017	102026
7470511	102059
7470549	102134
7470555	102069
7470597	102068

→ FAG

<b>OE</b>	<b>FAG</b>
9119931	571598.02
9156278	803775
9156695	101291
10345966	559580
10359823	102034
10368309	102125
10393171	102201
10399802	102114
12413037	102033
12413045	102029
12413071	102208
12413103	102210
12413105	102211
12429202	102031
12479031	F563826
13121138	571598.04
13231678	805917
13500401	102279
13500488	563644
13500572	805984.09
13500573	101877
13500590	103224
13500591	102623
13502216	102230
13502785	101848
13502789	102232
13502886	102225
13527694	NP20136
13578740	102591
13580091	103225
13580387	NP20120
13584680	586687
13584682	713126110
15037207	102187
15052444	102042
15100274	102161
15100275	102160
15112382	101995
15170661	102158
15170662	102159
15178882	102154
15225751	102019
15225753	102020
15564906	101971
15719007	102004
15731627	102037
15839050	102104
15874836	102198
15889806	102106
15910968	102203

<b>OE</b>	<b>FAG</b>
15997071	101987
19206600	102275
20873259	102238
20971868	103271
20971870	103233
22701516	102039
22702690	102101
22715554	102040
22756832	102226
22762440	102240
22841380	102202
23203922	102237
23203924	102239
23216846	102229
23251497	NP20122
25693148	102255
25832143	102168
25832144	102169
25964890	102589
25979186	102758
30020935	102424
30025890	102035
84141646	NP20121
88967258	102050
89047639	102260
89047669	102264
90486467	101184
91563066	571598.03
93170611	101183
93178626	571598.05
93186388	805588
96057729	102444
96059707	102562
96316634	30204A
96316635	30205A
96328248	102126
12796081	805150E
13500571 / 13583478	805983.02
15037207 / 15233112 / 15237243	102601
328105 / 90425658 / 94535258	579557
4342186Z20	102218
7466905 / 7470002 / 7470558	102603
7470003 / 7466922 / 7466957	102606
7470004 / 7466928 / 7466941 / 7466997 / 7470014	102607
90447280	580400CA

<b>OE</b>	<b>FAG</b>
90486460 / 94535254	803646
90511494 / 90540262 / 1604307 / 1604004 / 9120129	571598
9117619 / 9117616 / 1603208	567163
9117620 / 1603209	567163.02
9117621 / 1603210	567163A
9117622 / 1603211 / 9053891	567163C
9120128 / 90540069 / 90510629 / 1604306 / 1604302 / 1604003	571598A
94536118 / 9024116 / 94536117	803647
<b>CHRYSLER, DODGE, FIAT, JEEP, MITSUBISHI, RAM</b>	
5947564	713006510
7526622	805267
46531160	103141
46773660	101265
51745702	101838
51754941	101840
53000228	102024
71747713	572574
1328029080	713110710
0 5105 586AA	101812
0466 8442A	713126710
3785A009	101813
3785A010	101954
3785A018	102370
3785A024	103287
3785A033	102637
3885A016	102043
3885A023	103286
433 9308	545312A
4340 315	102204
4504 038	102055
4509 599	102102
4509 767	102085
4593 777	559407B
4616 263AA	102075
4616 477	102080
4641 120	102413
4641 196	102609
4641 516	102027
4641 517	102028
4641 525 / 4721 514	102082
4683 514 / 4721 513	102081
4683 6196	11684
4683 869AA	102489
4721 241AB	102619

<b>OE</b>	<b>FAG</b>
4721 353AA	102220
4721 354AA	102530
4721 515AB	101750
4721 578AD	102053
4721 632AC	102115
4721 762AF	102335
4766 719AA	102128
4779 199AA	102045
4779 218AB	102122
4779 572AB	101277
4779 706AA	102170
4779 869AC	NP17457
4779829AD	103289
4860 074AA	101758
5 2124 767AD	713111210
5010 0020AA	101981
5010 018AA	102010
5015 228AA	102587
5015 282AA	102190
5015 456AA	102006
5016 458AA	559450
5085 406AB	102051
51001 036AA	547103E
5103 507AA	102005
5105 770AD	102531
5154 171AA	102172
5154 199AE	103142
5154 241AA	803191A
5154 262AA	103283
5171 125AB	568753L
5171 125AB	568753R
5179 955AA	102152
5181 925AB	NP17458
5200 7851	101980
5200 8220	101974
5200 9406AE	101994
5200 9528 / 5200 9528AE / 5200 9528AD	101993
5200 9863AA	101996
5200 9864AC	101997
5200 9867AB	102018
5201 0206AA	102021
5206 0398AC	102223
5206 8964AB	101977
5206 8965AB	101976
5206 9361AB	101975
5206 9876A	102181
5206 9880AA	101986
5206 9881AA	102000

<b>OE</b>	<b>FAG</b>
5207 0321AA	102011
5207 0323AB	102012
5207 0323AI	102162
5208 9434AB	102292
5209 8679	559335
5210 4499AC	102041
5210 4499AG	102052
5210 4698AA	102046
5210 4699AA	102047
5210 9947AE	102222
5211 1197AA	6410
5211 1884AB	102123
5212 2186AB	102171
5212 4768AB	102426
5212 8693AF	559455EL
5212 8693AF	559455ER
5213 2000AC	102153
5300 7449	559347
6808 2150AB	103282
68094829AA	68094829AA
68137 552AA	102596
6814 1123AB	103157
6815 5868AA	103158
6818 4746AA	103143
6824 6453AA	103111
6824 6620AA	NP17490
K68184748AA	102634
MB633276	102030
MB892408, MR103653, MR103654	102076
MN103586	102013
MR403558	101887
MR403970	102032
MR418068	102746
MR455003	102140
MR491449	713126510
MR493619	102110
MR510149	101810
MR589518	102116
MR589520	102514
MR594979	101886
MR992374	101929
<b>FORD, JAGUAR, LINCOLN, MAZDA, MERCURY</b>	
1133023	569886
1769170	567199
1810257	567199.01
1824007	585805
1870089	103280
2009540	713117610

<b>OE</b>	<b>FAG</b>
1F1Z 1104 CA	102613
1F2Z 1104 AA	559360D
1R3Z 1104 AA	102025
1S71 2C299 AH	101230
3C34 2B663 DA	102151
3C3Z 1104 CA	102003
3F1Z 1104 BA	102022
3F2Z 1104 AA	102048
3F2Z 1104 AB	102049
3L2A 1104 AA	102186
3M51 2C300 CG	713121010
4L2Z 1104 AA	102001
4R3Z 1104 AA	102215
547405645B	572428
5F93 2C300 AE	102044
5W1Z 1104 B	102036
5W4Z 1104 BA	102207
6C11 1A049 BA	101834
6C11 2B663 AA	713120510
6C3Z 1104 BA	102017
6C3Z 1104 CA	102446
6C3Z 1104 EA	102447
6E5Z 1104 BA	102109
6F2Z 1109 A	102523
6F2Z 1109 B	102269
6L1Z 1104 CA	101998
6L1Z 1104 DA	102183
6L1Z 1A049 AA	102245
6L2Z 1215 A	559431C
7C3A 1102 D	102163
7L1Z 1109 AA	102246
7L2Z 1104 A	102014
7L3Z 1104 A	102015
7L3Z 1104 B	102016
7T4Z 1104 B	102274
7T4Z 1104 C	102273
7T4Z 1215 B	622260
8A8Z 1104 A	102224
8F9Z 1104 A	102120
8L3Z 1102 A	102407
8V51 2C299 AF	101949
98AB1238AD	801023.07
9L3Z 1104 A	102167
9L3Z 1104 B	102165
9T4Z 1104 A	102132
B3FZ 2C134 A	713002710
B45A 26 15 X	103207
B45A 33 04 X	103206
BB5Z 1104 A	713116210
BBM2 26 15XB	101830

<b>OE</b>	<b>FAG</b>
BC3Z 1104 B	102753
BC3Z 1104 C	102755
BC3Z 1104 D	102754
BL1Z 1104 A	102763
BL3Z 1104 A	102765
BL3Z 1104 B	102766
BN8B 33 15XB	101837
BP4L 330 47B	101947
C253 26 15 XA	102332
CV6Z 1104 A	713116110
CV6Z 1104 F	713116610
CV6Z 1104 H	713115610
CV6Z 1215 A	561051
D10E 26 15X	713123110
D651 26 15XE	601626.01
DG9C 2C300 A3C	575141.14
DG9Z 1104 C	575141.15
E1 GC 2C299 A2C	713122210
E1GZ 1104 G	NP20118
E9DZ 1215 A / F1DC 1215 AA	579102A
F1CZ 1104 A	102137
F29Z 1104 A	101970
F4CZ 1104 D / F8CZ 1104 AA	102084
F5RZ 1104 B	102103
F75Z 1104 AA	102178
F81Z 1104 BH	101984
F81Z 1104 ED	101985
F87Z 1104 AB	101989
F87Z 1104 BB	101988
F87Z 1104 CA	102385
F8AZ 1104 AA	102038
FB01 26 151E	562079
FL1Z 1104 G	NP17468
FL1Z 1104 H	NP17467
FL1Z 1109 B	NP17469
FL3Z 1104 H	NP17471
FL3Z 1104 J	NP17470
G33S 26 15X	102368
GS3L 26 15 XA	102356
GS3L 33 07 7A	102421
GS4H 33 04 7A	102422
K2 GC 2C300 A2B	713122110
K2GZ 1104 A	NP19890
KD31 26 15XA	713120110
KD35 2615 XB	713120310
KD35 33 04XC	713120010
L206 26 15 XA	102367
N243 26 15X	713120810
N243 33 04X	713120710

<b>OE</b>	<b>FAG</b>
NE51 33 04XA	713120210
TK48 26 15X	TK48-26-15X
TK48 33 04X	TK483304X
TK50 26 15X	TK50-26-15X
UC2R 3304 7A	713117410
UC3C 3304 7B	713117510
XL3Z 1104 AD	101978
XL3Z 1104 BC	101983
XR 855 936	101778
XR8 1723	101777
YL1Z 1104 AA	101992
YL3Z 1104 AA	101990
YL3Z 1104 BA	102179
YL5Z 1104 AA	101982
YL8Z 1215 AA	713127810
YL8Z 1225 AA	805971
YS4Z 1215 AA	801663AA
<b>HYUNDAI, KIA</b>	
52701-4A070	DT408044THL1D-BG34.S
51720-02500, 51710-25001	102616
51720-0U000	575121
51720-1D000	806187.01
51720-21100	38KW01CG
51720-29150 / 51720-29400	805841B
51720-2H000	806181A
51750-2B010	101890
51750-4H050	102660
51750-C1000	NP17487
52701-4H000	DT458448DBG6KKBC
52710-3X000	101785
52730-1D400	101901
52730-C1100	NP17488
52750-0U000	101962
52750-1G100	101670
52750-2B100	101943
52750-B2050	103200
<b>INFINITI, NISSAN, RENAULT</b>	
40 21 070 49R	101924
40200-AR000	102293
40202-1LA0A	102309
40202-1PA0A	102312
40202-3JA0A	102296
40202-3RA0A	102775
40202-4BA0A	NP17230
40202-4X00A	102007
40202-4X01A	102008
40202-9FF0A	103218
402029FG0A	103168

<b>OE</b>	<b>FAG</b>
40202-CA06C	102302
40202-EM30A	102065
40202-EN010	101860
40202-ET01A	102297
40202-JA000	102295
40202-ZR00A	102009
40202-ZR00B	102243
40210-0QQA	579794DA
40210-0Z800	713128210
40210-2Y000	624488
40210-3XA0A	102752
40210-4Z000	624486
40210-50Y00	574795A
40210-85000	30208A
40210-VW000	102602
40214-33P00	101024
43 20 227 42R	580541
43200-0M000	102105
43200-1E400 / 401 / 43200-0Z801	102083
43200-2Y000	101789
43200-4Z000	102124
43202-1AA0B	102355
43202-1KA0A	102747
43202-1LA0A	103199
43202-3JA0B	103197
43202-3RA0A	102776
43202-4X00A	102066
43202-7S000	102067
43202-7Y000	102520
43202-CA000	102336
43202-CA100	102363
43202-CN000	102095
43202-EM30A	102133
43202-EN000	102342
43202-ET000	102343
43202-JA000	102345
43202-JG000	101864
43202-JG200	101867
43202-JK00A	102341
43202-JP00A	102354
43202-ZZ90A	103273
43210-1HL0A	580578
43210-42G10	101835
43210-8H300	713117210
43210-AG000	713126210
43210-AR100	102334
43210-AZ300	546467
43210-VE000 / 43210-VW100	101836

OE	FAG
44300-C04-S84	102412
51753791, 71745047	713127710
60 40 005 585	101311
60 40 006 752	101632
77 00 304 982	101150
77 00 803 127	563255
77 01 208 058	582525
77 03 090 404	546238A
82 00 600 646	101859
F7XZ1109BB	102099
<b>LAND ROVER, ROVER</b>	
LR0 03157	805753CB
LR0 14147	101765
LR0 21939	101764
LR0 41425	805924
LR0 70453	102655
RLB 100302	805925
<b>MERCEDES BENZ, SMART</b>	
0001870 V023 0000 00	713667330
0002072 V010 0000 00	713667340
A 009 981 61 05	32011X.XL
A 010 981 74 05	33205
A 011 981 90 05	581408A
A 140 980 01 16	572506E
A 164 981 01 06	101957
A 168 981 03 27	803837
A 169 981 00 06	101688
A 169 981 00 27	101686
A 211 981 02 27	101685
A 414 981 01 27	803918
A 451 330 00 59	713668060
A 451 350 02 35	713661010
A 454 330 01 20	713619770
A 454 350 01 35	713661020
A 639 981 02 27	713668050
A 639 981 04 27	805190
A 906 330 24 20	713668010
A 906 330 25 20	713668020
A 906 350 38 10	102737
<b>PEUGEOT</b>	
3350.82	101701
3350.84	575802
3701.82	101839
3748.74	568393.02
3748.9	571387
3748.94	101868
3748.99	101747
1400006380	101762
32BWK04A	101704
3748.83 / 3748.90	580468

OE	FAG
3748.A2	101948
95 496 146	101579
96 129 301 80	805949
96 200 857 80	565747
96 217 795 80	101191
96 286 700 80	561166
96 338 990 80	101169
96 523 848 80	101919
96 832 596 80	101961
<b>SUBARU</b>	
28373 AG01A	101908
28373 AL00A	102298
28473 AG001	101909
28473 FG000	101955
28473 FG010	102352
28473 FJ000	102593
<b>SUZUKI</b>	
43401-57L00	102311
43401-65J02	101851
43402-54G22	101827
43402-57KA0	101866
43402-57L00	102378
43402-61ML0	101829
43402-79J02	101828
43402-80J00	102379
43440-54G00	563420
43440-80J00	101817
46860-62J01	575403.E76
<b>TOYOTA</b>	
42410-02080	102615
42410-08020	102517
42410-0E030	102338
42410-0E050	101772
42410-OR010	102340
42410-52021	102500
42410-52070	102339
42450-02070	102614
42450-04010	102119
42450-06021	102097
42450-06110	102375
42450-08020	102111
42450-08030	102382
42450-0C010	102535
42450-0C020	102351
42450-0E010	102113
42450-0E020	102337
42450-0E040	102360
42450-OR010	102278
42450-12170	102353
42450-42020	102098

OE	FAG
42450-47040	103284
42450-52021	102144
42450-52060	101805
42450-60050	101873
42460-04010	102118
42460-06021	102096
42460-06070	102376
42460-0C010	102333
42460-0E010	102112
42460-0E030	102744
42460-60010	101872
43502-35210	101876
43550-0R010	101850
43550-0R020	101797
43550-47010	102231
43560-26010	101760
43570-0C010	101979
90043-63369	101907
9004A-36012	101918
9004A-36087	102643
90080-36071	713131010
90363-40020	102423
90363-40066	624485
90363-40068	102425
90363-40071	101841
90363-T0023	101755
90366-A0001	102406
90366-T0007	713123410
90366-T0060	713137110
90369-38022	624487
90369-43008	713126610
90369-45006	713128510
<b>VOLVO</b>	
8672371	801842D
9173872	801843
30639875	102457
30639876	102145
30714730	805787E
30736501	805753AA
30748989	102349
30812651	102506
31201010	101640
31212699	805653C
31262356	101668
31277808	101667
31277810	102321
31340686	575810.01
31360097	102590

## El interior sí cuenta

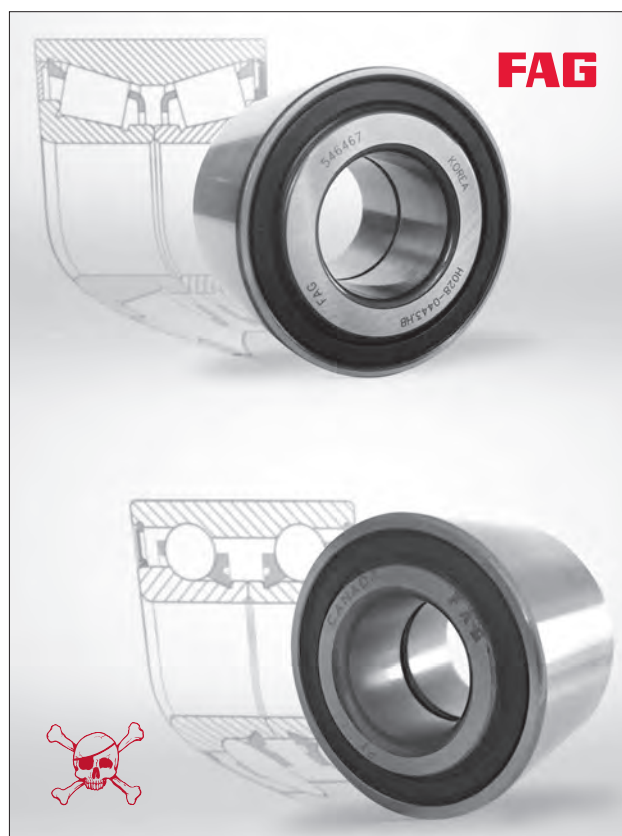
Los productos piratas en su exterior, pueden llegar a lucir idénticos a los originales, pero son fabricados con aceros, sellos y grasas de baja calidad. Se comercializan con precios muy inferiores, comparados con los precios del fabricante original. Al principio se podría considerar un ahorro en el costo, pero el beneficio sólo será a corto plazo, ya que la vida útil es reducida, las fallas prematuras pueden incluso ocasionar daños a los componentes o sistemas que interactúan en la rueda.

A continuación algunas de las razones a las que debes poner atención al comprar un rodamiento de rueda.

Todos los rodamientos son fabricados bajo especificaciones de nuestros clientes de equipo original, de acuerdo a peso bruto vehicular, carga adicional, velocidades máximas, cargas axiales, cargas radiales, entre otras.

Lo que define qué **capacidad de carga o peso** puede soportar un rodamiento, está relacionado con varios factores, entre los más importantes se mencionan los siguientes:

1. Tipo o diseño del rodamiento (contacto angular, rígido, auto-ajustable, etc.)
2. Dimensiones del rodamiento
3. Tipo de elementos rodantes (bolas o rodillos)
4. Números de elementos rodantes y dimensiones de los mismos
5. Materiales y tratamientos



En el mercado de repuesto mexicano, se está comercializando una versión pirata de nuestro rodamiento **546467** para rueda trasera de los siguientes vehículos:

CHEVROLET - PONTIAC	
Aveo	08 - 11
Spark	11 - ->
G3	07 - 09

NISSAN	
Aprio	08 - 09
Micra	05 - 07
Platina	02 - 10

PEUGEOT	
206	00 - 09
206	01 - 09
306	97 - 02

RENAULT	
Clio	02 - 09
Laguna	03 - 06
Megane	01 - 03

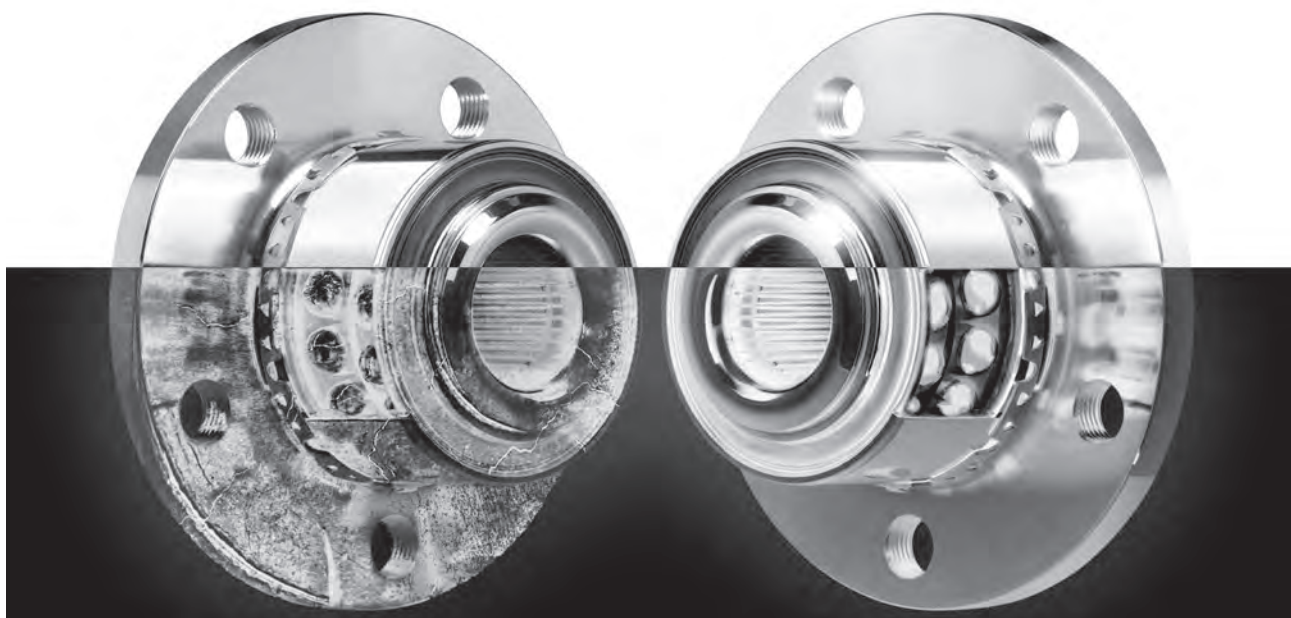
## Diferencias en rodamiento 546467



- 1. Fabricado con doble hilera de rodillos cónicos.
  - 2. Diseñado para soportar cargas radiales y axiales en los autos que equipo.
  - 3. Cargas y velocidades máximas perfectamente calculadas.
  - 4. Selección óptima de materiales (Aceros, sellos, jaulas, grasa, rodillos).
  - 5. Tratamientos térmicos controlados.
- 1. Fabricado con doble hilera de bolas.
  - 2. Las bolas utilizadas son 38% más pequeñas, comparadas al estándar utilizado en este tipo de rodamientos.
  - 3. Reducción consistente en la capacidad de carga.
  - 4. Los materiales utilizados presentan fatiga prematura bajo las condiciones de operación exigidas en la rueda (temperatura, revoluciones, carga, ambiente, etc.).
  - 5. Tratamientos térmicos ausentes o deficientes.

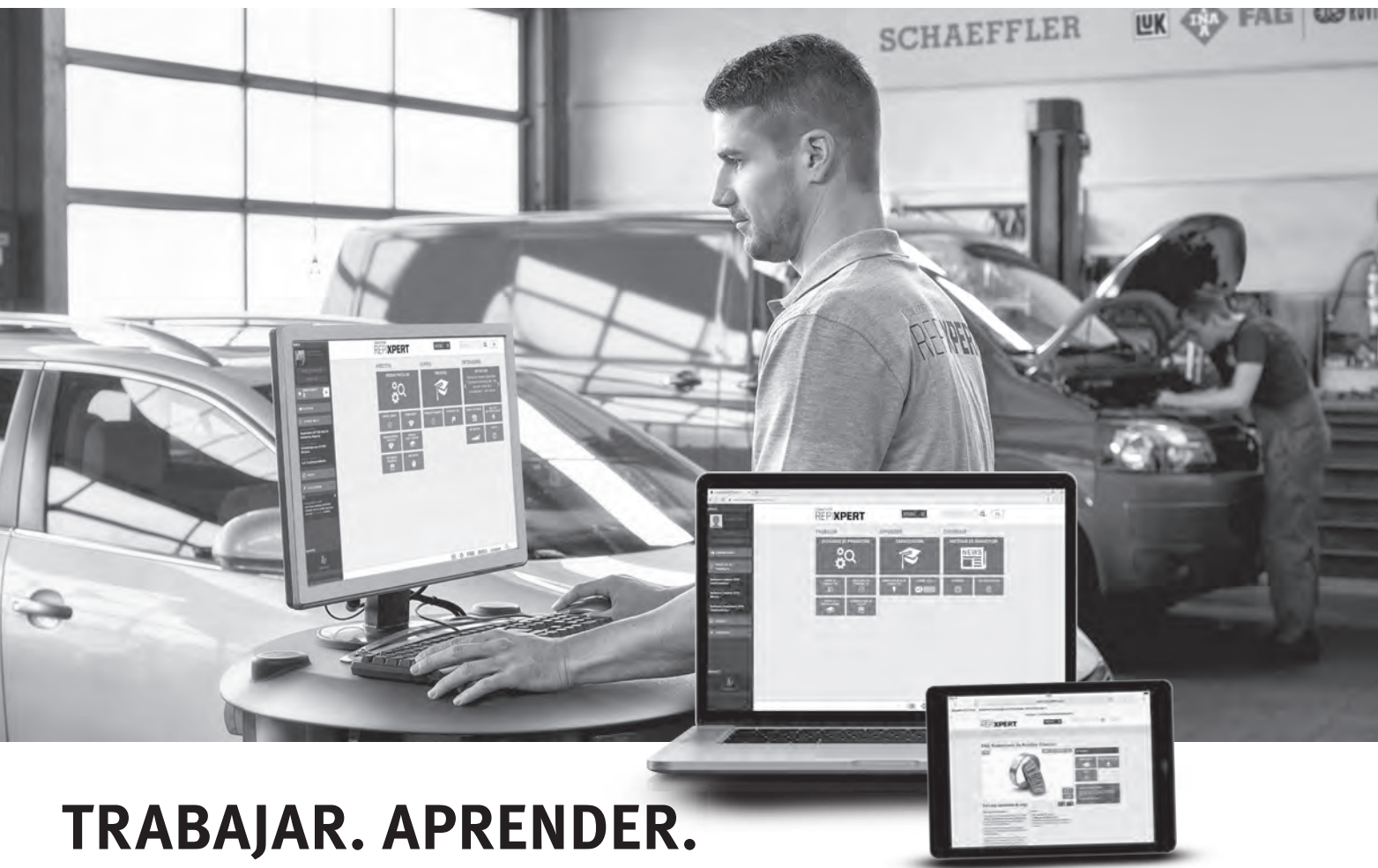


**Un vistazo al interior, muestra la verdadera calidad.**



SCHAEFFLER

# REP>XPERT



## TRABAJAR. APRENDER. INFORMAR

Portal de servicio para facilitar su trabajo

Nuestro portal le dará acceso a todos nuestros servicios para que su trabajo del día a día sea más sencillo.

Siendo de expertos para expertos nos enfocamos en la perfección - Cómo nuestros productos -

### ¡Regístrese ahora!

- › Información de nuestras marcas **LuK, INA, FAG, Ruville y REPXPERT**
- › **Videos** técnicos y de nuestros productos
- › Calendario de eventos y capacitaciones técnicas gratuitas
- › Noticias de **Schaeffler Automotive Aftermarket**
- › Nuestro **Catálogo en línea**



DE EXPERTOS PARA EXPERTOS

Lada 01 800 8000 585 (LuK)

Lu – Vi 9:00 – 18:00

[www.repxpert.mx](http://www.repxpert.mx)



FAG

RUVILLE





**FAG**

# REALMENTE TODO.



**Todo lo que necesitas, ensamblado con la mayor precisión.**

Cuando desarrollamos soluciones de reparación de rodamientos, lo hacemos al 100%. Esta premisa no solo aplica a la calidad y confiabilidad de nuestros productos, sino también al amplio rango de aplicaciones que ofrecemos. Diseñadas con la mayor precisión y con todos los componentes requeridos. Soluciones simples incluso para aplicaciones complejas — eso es la calidad Schaeffler.



DE EXPERTOS PARA EXPERTOS  
Lada 01 800 8000 585 (LuK)  
Lu – Vi 9:00 – 18:00  
[www.repxpert.mx](http://www.repxpert.mx)

**SCHAEFFLER**

	●	●	●	●
	●	●		
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	
	●	●	●	
	●	●	●	●
	●	●		
			●	●
	●	●		
	●	●		

999 3005 00  
© 2019 Schaeffler Automotive Aftermarket Mexico, S. de R.L. de C.V.



## DE EXPERTOS PARA EXPERTOS

Servicio Técnico y Servicio al Cliente

Lada 01 800 8000 585(LuK)

Lu - Vi 9:00 a 18:00 hrs

[www.rexpert.mx](http://www.rexpert.mx)

Para más información:

[www.schaeffler.mx](http://www.schaeffler.mx)