



**La reproducción total o parcial de este catálogo
esta prohibida salvo autorización**



La Empresa



KÜGELL S.A., firma continuadora de *Fernando Cavallero e hijo S.R.L.*, es una empresa que cuenta con más de 40 años de trayectoria en la República Argentina, dedicada la Fabricación de autopartes, centrando sus esfuerzos en el desarrollo de tensores de correas, ejes de bomba de agua y rodamientos especiales.

Nuestro principal objetivo es lograr la entera satisfacción de los requisitos del Cliente. Con este fin, en abril de 2001 certificó sus procesos bajo normas **ISO 9001**, asegurando que nuestros productos mantengan siempre óptimos resultados. Así, cuando usted adquiere una pieza **Kügellager**, usted adquiere la mejor calidad.

Para ello, todas las áreas y departamentos de nuestra empresa debieron cumplir con las exigencias pautadas para luego ser auditadas por TÜV Rheinland, el organismo certificador alemán con 130 años en el mundo y más de 30.000 certificados emitidos entre los que se encuentran las firmas de mayor trayectoria global.

El interés por permanecer siempre a la vanguardia se puede apreciar en nuestra Política de la Calidad.

ENTREGAR AL MERCADO PRODUCTOS DE CALIDAD SUPERIOR QUE SATISFAGAN LAS NECESIDADES DE NUESTROS CLIENTES MÁS ALLÁ DE SUS EXPECTATIVAS.

Nuestra Política de la Calidad está basada en los siguientes objetivos:

· Desarrollar un Sistema de la Calidad basado en la satisfacción de las actuales necesidades de los mercados, garantizando la calidad de nuestros productos.

· Difundir nuestra política entre todos los que componemos la Empresa incluyendo clientes y proveedores, para que la calidad sea un estilo de vida, proporcionando así una atmósfera que nos motive a superarnos día a día.

· En Kügell S.A., nos comprometemos a desarrollar un sistema de continuo mejoramiento de nuestros productos y procesos.

La planta se encuentra en la ciudad de Córdoba, donde se realizan permanentes desarrollos tendiendo a cubrir todas sus necesidades.

La distribución de los productos abarca a todo el territorio de la República Argentina, a través de mayoristas con gran cobertura. Está dentro de los objetivos el atender a nuevos mercados, tanto del MERCOSUR como del resto del mundo.

The Company

KÜGELL S.A., continuing company of *Fernando Cavallero e hijo S.R.L.*, is a car parts company with more than 40 years of path in the Republic Argentina, developing Belt tensors. Our principal goal is achieving our customers' requirements satisfaction. On April 2001 certified the processes under International norms of Quality Management Systems **ISO 9001** making sure to have the most favourable results. When you buy a **Kügellager** piece, you get the best quality.

For this reason, all the departments of our company had to accomplish with established requirements to be later audited by **TÜV Rheinland**, the German certifier organization with 130 years the World and more than 30.000 certificates issued among those with global trajectory.

Our interest to be always at the forefront can be appreciated in our Quality Policy:

DELIVER TO THE MARKET HIGH QUALITY PRODUCTS THAT SATISFY OUR CUSTMERS' NEEDS BEYOND THEIR EXPECTATIONS.

Our Quality Policy is based on the following goals:

·Develop a Quality System based on the satisfaction of markets' present needs, living Guaranty of Quality to our products.

·Spread our policy among all the members of this company including customer and suppliers. We want Quality to be a life-style, living in this way and atmosphere to grow day by day.

·In Kügell S.A. we have a commitment: Developing a System of continuous improvement in our products and processes.

The plant is located in the city of Córdoba where permanent developments are done to cover all the needs. Products are distributed all around the country through wholesalers. Our objective is to serve new markets such as MERCOSUR and the rest of the World.



Tensores integrales



Características:

- *Diseño como los originales*
- *Pistas talladas, diámetro mayor.*
- *Grasa de alta temperatura*
- *Separador de Nylon autolubricado, más silencioso*
- *Mayor capacidad de carga, tanto dinámica como estática.*



Algunas recomendaciones para el correcto montaje de Poleas Tensoras

- 1- Asegúrese de que el que está reponiendo corresponde exactamente al modelo de motor.
- 2- Una vez montados, antes de colocar la correa, vea que giren libremente (no invertir la posición del tensor fijo por el móvil).
- 3- Coloque la correa y aplique la tensión INDICADA POR EL FABRICANTE DEL MOTOR, cuidando que quede alineado todo el conjunto (engranajes, tensores, correa, etc.)
- 4- Coloque la tapa (si es de la distribución) y vea que ajuste correctamente, ya que puede frenar los tensores.
- 5- Evite el lavado del motor con vapor, ya que la gran presión del agua puede introducirse en rulemanes y tensores (el agua es el enemigo número uno de los rodamientos). No se reconocerán reclamos cuando se detecte óxido, especialmente en el interior de los mismos.
- 6- Si al poner en marcha el motor luego del armado escucha ruidos anormales, detenga inmediatamente el mismo y verifique el correcto montaje.
- 7- Es indispensable disponer para el montaje de herramientas adecuadas y aparatos de medición de la tensión de correa. UNA ELEVADA TENSIÓN OCASIONA LA RÁPIDA DESTRUCCIÓN DE LOS TENSORES.

Some recommendations for the correct Assembly of Belt tensioner pulleys

- 1- Make sure that Belt tensioner pulley you are replacing goes with the model of the Enghien.
- 2- Check that the belt tensioner pulleys move freely before assembling the Belt (do not invert the fixed pulley and the movable one).
- 3- Put the Belt and tighten according to the Enghien manufacturer; the gears; the Belt tensioner pulleys; Belt; etc, must be lined up.
- 4- Put the distributor cap and adjust it properly since it can stop the Belt tensioner pulley from working.
- 5- Avoid washing the Enghien with steam since the pressure of water may enter ball bearing and Belt tensioner pulley (water is Number one enemy of all bearings). Claims will not be accepted if oxide is detected especially in the interior of the pieces.
- 6- If after the assembly you hear abnormal sounds, stop the Enghien immediately check again the proper mounting.
- 7- It is Essential to have the proper Tools and tension pulley measuring devices for the mounting. High tension causes quick destruction of the tensioner pulley.

Remplace los tensores con cada cambio de correa, aunque parezcan en buen estado (el calor y el tiempo transcurrido destruyen el lubricante).

Cualquier defecto en el conjunto de distribución puede ocasionar graves averías al motor.

Replace the Belt tensioner pulleys every time you change the Belt even if they look all right. Remember that heat and time damage the lubricant.

Any defect in distribution can cause serious damage in the engine.

LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD:

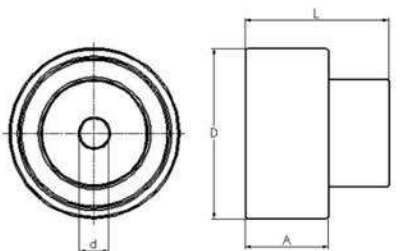
KÜGELLAGER no se responsabiliza de los daños emergentes ocasionados por un mal montaje de sus productos, o si cualquiera de las piezas no es utilizada en forma correcta. Recomendamos atenerse estrictamente a las instrucciones brindadas por los fabricantes del motor para su seguro y correcto funcionamiento, especialmente las referidas a la tensión de las correas, debiendo disponerse además, de las herramientas adecuadas, tanto para su instalación como para la medición. Las imágenes de los productos son de carácter ilustrativo, pueden variar sin previo aviso.

Nota aclaratoria: Las marcas de automóviles y datos contenidos en el presente catálogo son al solo efecto de permitir una mejor definición de los repuestos a reemplazar. Ante dudas consulte siempre con el fabricante del motor. No se aceptaran reclamaciones por posibles errores contenidos en este catálogo. Nos reservamos el derecho de modificación del presente catálogo sin aviso previo.

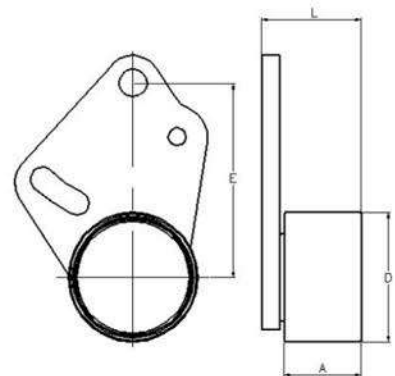
ÍNDICE

POLEA DE GIRO LIBRE DE ALTERNADOR	13
TENSOR PARA CORREA: LINEA ALFA ROMEO	15
TENSOR PARA CORREA: AUDI - SEAT	17
TENSOR PARA CORREA: LINEA CHEVROLET	20
TENSOR PARA CORREA: LINEA CITROËN	24
TENSOR PARA CORREA: LINEA DAEWOO - CHERY	30
TENSOR PARA CORREA: LINEA FIAT	31
TENSOR PARA CORREA: LINEA FORD	37
TENSOR PARA CORREA: LINEA JEEP - ISUZU	42
TENSOR PARA CORREA: LINEA MERCEDES BENZ - ROVER	43
TENSOR PARA CORREA: LINEA PEUGEOT	45
TENSOR PARA CORREA: LINEA RENAULT	52
TENSOR PARA CORREA: LINEA SUZUKI	58
TENSOR PARA CORREA: LINEA TOYOTA	59
TENSOR PARA CORREA: LINEA VOLKSWAGEN	60
TENSOR PARA CORREA: LINEA VOLVO	65
TENSOR PARA CORREA: LINEA IVECO - SCANIA	66
RODAMIENTOS ESPECIALES	67
RULEMÁN DE VENTILADOR	68
RODAMIENTOS AGRÍCOLA	69
EJES DE BOMBA DE AGUA	70
KIT DE DISTRIBUCIÓN	72

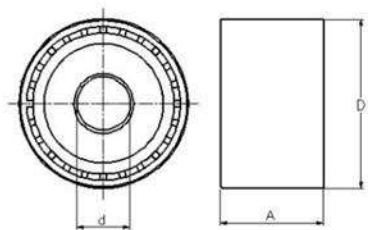
Medidas de referencia de cada tipo de polea tensora



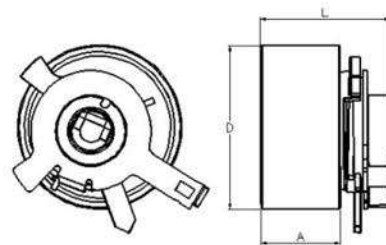
D= Diametro exterior
d= Diametro interior
A= ancho
L= Largo total o distancia al apoyo



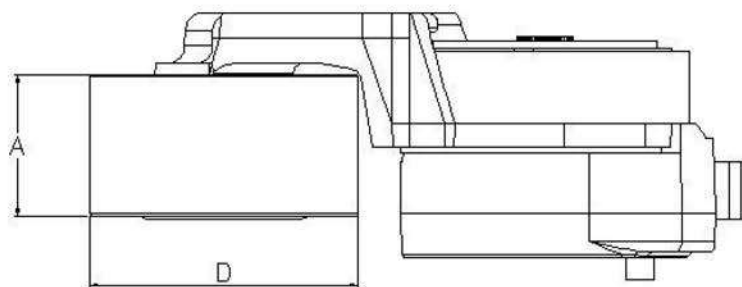
D= Diametro exterior
A= ancho
E= Distancia entre ejes
L= Largo total o distancia al apoyo



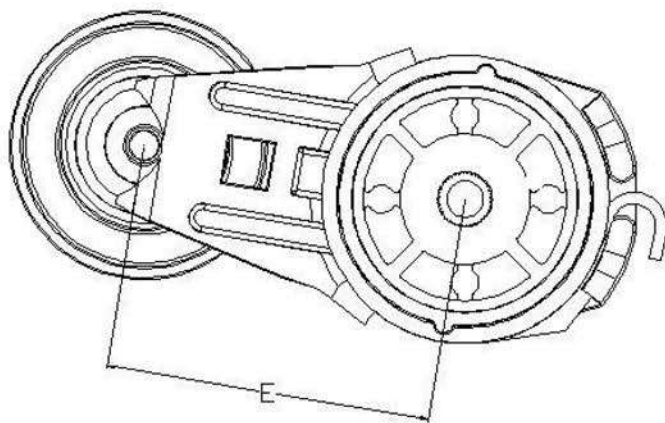
D= Diametro exterior
d= Diametro interior
A= ancho



D= Diametro exterior
A= ancho
E= Distancia entre ejes
L= Largo total o distancia al apoyo



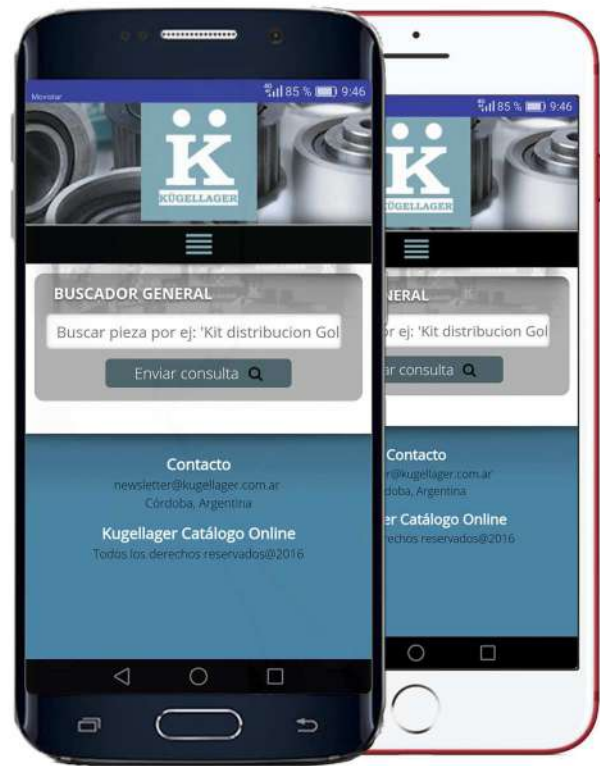
D= Diametro exterior
A= ancho
E= Distancia entre ejes



DESCARGA
GRATIS LA APP

Entérate de nuestras promociones y novedades en nuestra aplicación.

Disponible en:



Escanea el Código QR y Descargala





CATÁLOGO 2018



KÜGELLAGER

RECOMENDACIONES GENERALES PARA POLEA DE GIRO LIBRE

En estado montado es difícil evaluar el funcionamiento de una polea de giro libre de alternador. Por consiguiente, se recomienda comprobar su funcionamiento antes de montarla.

Los pasos para realizar la comprobación son los siguientes:

1. Sujetar el aro interior y fijarlo.
2. Girar el aro exterior en el sentido de accionamiento del alternador. Si el funcionamiento es correcto, no será posible girar el aro exterior.
3. Girar el aro exterior en sentido contrario al funcionamiento del alternador, sujetando el aro interior. Si el funcionamiento es correcto, el aro exterior se podrá girar con una ligera resistencia.

IMPORTANTE:

- Una vez montado verificar el funcionamiento solamente con la caperuza protectora colocada.
- Si una de las dos funciones no es correcta, la polea de giro libre se debe cambiar obligatoriamente.
- Recomendamos atenerse estrictamente a las instrucciones brindadas por los fabricantes del motor para su seguro y correcto funcionamiento.

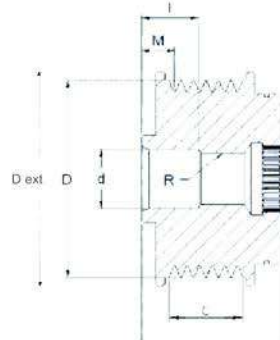
ALGUNOS MOTIVOS PARA REALIZAR EL CAMBIO DE LA POLEA DE GIRO LIBRE:

Puntas del perfil fuertemente desgastadas, causas de este defecto:

- Tensión en la transmisión insuficiente, como consecuencia, la correa se desliza por la polea de giro libre.
- El funcionamiento de la polea de giro libre de generador no es correcto.

Bordes de guía desgastados, causas de este defecto:

- Error de alineación entre los rodillos de los grupos (error de montaje).
- Correa colocada incorrectamente.

MEDIDAS A TENER EN CUENTA

D ext = diámetro exterior
 D = diámetro
 d = diámetro de entrada
 L = largo total
 I = longitud de la sección de unión
 M = medida al primer canal
 C = número de canales
 R = tamaño y tipo de rosca

Cód./Tipo de medida en mm	D ext.	D	d	L	I	M	C	R
1900	61	56	17	35	11	3,45	6	M16x1,5
1901	61	56	17	39,5	16	9,3	6	M16x1,5
1902	59	56	17	42,5	14	17	6	M16x1,5
1904	55	50	17	40	16	14,7	6	M16x1,5
1905	61	56	17	41	16	10,8	6	M16x1,5
1906	55	54	17	38,5	11	7,5	6	M16x1,5
1907	65	58	17	38,7	11	8	7	M16x1,5
1908	65	58	15	41,5	12,5	10,8	7	M14x1,5
1909	59	54	17	38,5	14	12,5	6	M16x1,5
1910	61	56	17	41	11	15	6	M16x1,5
1911	61	57	17	35,5	16	4	6	M16x1,5
1912	77	55	17	43,5	11,5	16	6	M16x1,5
1913	55	49,5	17	40,5	11	14,5	6	M16x1,5
1914	59	54	17	35	11,3	8	6	M16x1,5

Polea de Giro Libre de Alternador

Freewheel Clutch, Alternator



Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1900	 <p>Volkswagen Gol, Gol Country 1.9D Saveiro 1.9SD (377 903 015)</p>	$\varnothing 56 \times 6$ ranuras L=33,7	INA 535003210 F-230209.03 VKM 01007
1901	 <p>Chevrolet Blazer 2.8 TD / S10 2.8 TD (93297735) Mercedes Benz Sprinter 2.8 TD Nissan Frontier 2.8 TD motor MWM 4 cilin.</p>	$\varnothing 56 \times 6$ ranuras L=39,5	INA 535006010 F-233593 VKM 03111
1902	 <p>Renault Clio / Megane / Scenic II / Kangoo todos 1.9 DCI y DTI (77 01 055 871)</p>	$\varnothing 56 \times 6$ ranuras L=42,5	INA 535010510 F550181
1904	 <p>VW Polo - Caddy - Vento 1,9 Seat Cordoba 1,9 SD Polea de marcha libre</p>	$\varnothing 50 \times 6$ ranuras L=40	VKM 03106 INA 535000110 F-225355
1905	 <p>RENAULT CLIO, MEGANE Y SCENIC II MOTOR 1.9 DCI F9Q 732-733</p>	$\varnothing 56 \times 6$ ranuras L=41	VKM 03600 INA 535002810 F228881.3
1906	 <p>CITROEN BERLINGO, C5, EVASION, XANTIA, XSARA 2.0 HDI / PEUGEOT 206, 306, 307, 406, EXPERT 2.0 HDI</p>	$\varnothing 54 \times 6$ ranuras L=38,5	INA 535003910 VKM 03301 F-229606
1907	 <p>TOYOTA HILUX 2.5 D. -4D y 3.0 D -4D FORD RANGER 2.2 y 3.2 TDCI, TRANSIT 2.4 TDCi y 3.2 TDCi LAND ROVER DEFENDER 110, 130, 90 2.4 TDCI 4WD</p>	$\varnothing 58 \times 7$ ranuras L=38,7	27415-0L040 27415-0L020) INA 535012810 F556174.01
1908	 <p>TOYOTA HILUX 2.5 D. – 4D Land Cruiser 3.0 D – 4D y TD</p>	$\varnothing 58 \times 7$ ranuras L=41,5	2715-0L010 27415-0L030 27415-30010 27415-30020 VKM 06107 INA 535017310
1909	 <p>CITROËN Berlingo 1.9D, C2 C3 1.4 HDI C4 - C4 Picasso y Xsara Picasso1.6 HDI PEUGEOT 206 207 307 1.4HDI, 206 207 1.6HDI, Boxer II Expert II y Partner 2.0 HDI</p>	$\varnothing 54 \times 6$ ranuras L=38,8	INA 535006210 VKM 03305 F-236591.1

Polea de Giro Libre de Alternador

Freewheel Clutch, Alternator

Artículo Article	Modelos que reemplazan <i>Models that they replace</i>	Dimensiones <i>Dimensions</i>	Equivalencias <i>Equivalences</i>
1910	 <p>AUDI A3 y A4 1.9TDI SEAT ALAMBRA y LEON 1.9 TDI ALTEA 2.0 TDI VOLKSWAGEN BORA 1.9TDI GOLF 1.9 TDI MULTIVAN 1.9 TDI SHARAN y VENTO 1.9 TDI</p>	<p>Ø56 x 6 ranuras L=41,5</p>	<p>F-227628 INA 535001210 VKM 03100</p>
1911	 <p>VOLKSWAGEN GOL / GOL COUNTRY 1.9D GLD /SD SAVEIRO 1.9D.</p>	<p>Ø57 x 6 ranuras L=35,5</p>	<p>F-225653.06 INA 535000510 VKM 03107</p>
1912	 <p>Renault Clio, Express, Duster, Fluence, Symbol, Sandero, Logan, Scenic, Megane, Kangoo 1.6 16v Motor K4M</p>	<p>Ø55 x 43,5 6 Ranuras</p>	<p>VKM 03612 F-557755 535010510 F-550181.03 7701477689</p>
1913	 <p>Audi A3 3.2/A4 y Q5 2.0tdi TT 3.2 Seat Cordoba/Ibiza 1.4 y 1.9 Tdi VW Fox 1.4/Polo 1.4 y 1.9 Passat 3.2, 3.6 Amarok 2.0 Tdi/Golf 3.2</p>	<p>Ø 55 x 40,2 6 Ranuras</p>	<p>F-551406 VKM 03112 Bosh F00M 147876 535012410</p>
1914	 <p>Citroen C3, C4, C5 1.6 C8 2.0 y 2.2 Fiat scudo 1.9d, Ducato 2.0 16v Ulysse 2.0 1.6 JTD Peugeot Boxer / Expert / Partner /206 1.6 y 2.0. 306 / 307 / 406 2.0 HDi</p>	<p>Ø57,5x33,6 6 Ranuras</p>	<p>VKM 03302 535005910 F-232369.04</p>

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1412	Tensor Móvil Excéntrico ALFA ROMEO 164 2.0 TURBO	Polea Ø60x25 L=50mm	(60800148) INA: F123633 VKM: 12005
1413	Polea Fija ALFA ROMEO 145 1.9D/TD, 155 2.0TD, 146 1.9D/TD	Polea Ø61x33 L=57mm	(60811487) F123650 VKM: 22153
1414	Tensor Móvil Excéntrico ALFA ROMEO 145 1.9D/TD, 155 2.0TD, 146 1.9D/TD	Polea Ø61x33 L=56,5mm	(60811487) INA: F123637 VKM: 12153
1417	Polea Fija de ACCESORIOS ALFA ROMEO 164 2.0 16V, 164 1.9D/TD (Metálica)	Ø80 x 23 x Ø20	532022910 (60805460) F:110627.4 VKM: 32009 532019320
1418	Polea Fija de ACCESORIOS ALFA ROMEO 164 2.0 16V, 164 1.9D/TD (Nylon)	Ø80 x 23 x Ø20	532022910 (60805460) F: 110627.4 VKM: 32009 532019320
1424	Tensor Fijo ALFA ROMEO 164 1.9 D / TD NYLON	Polea Ø79x26 L=28mm	F-110672-300 (60805460) VKM: 32005
1425	Polea Fija ALFA ROMEO 156 2.5 V6 24v	81 X 26 X Ø17	(60805460) INA: F123758 VKM 32299
1429	Tensor Alfa Romeo 145/146 1.4; 1.6; 1.7, 1.8 16v147 1.6 16v, 155 1.7 16v	Polea Ø90x25 L=36 mm	(60812515- 60610908- 6061090873501924- 73501924 -7763320) VKM: 32001 532036920
1434	Alfa Romeo 145/146/147	Ø 53 x 10 x Ø29 L=31,5mm	532028710 VKM 22179 F-231511.07

Artículo <i>Article</i>	Modelos que reemplazan <i>Models that they replace</i>	Dimensiones <i>Dimensions</i>	Equivalencias <i>Equivalences</i>
DISTRIBUCIÓN			
1434_P	Alfa Romeo 145/146/147	Ø 53 x 10 x Ø 29	532061110 VKM 22180
1437	ALFA ROMEO 145/146/147/159 1.9 16v 156 2.4 Jtd	Ø 65 x 30 L=41	VKM 12174 1987949804 947478 T-43211 T-43042 F-232477 531025530 531084410

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **AUDI - SEAT**

TENSION PULLEY FOR AUDI - SEAT LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1452	Tensor Móvil AUDI 80, 100, COUPE SEAT CORDOBA, IBIZA, TOLEDO, INCA MOTOR AUDI AFT 1.6-1.8-2.0	Polea Ø72x24 L=28,5mm	(056109243 D) INA: F217668 VKM: 11000 F-220093
1591	Polea de ACCESORIOS (FIJA) SEAT CORDOBA, IBIZA, TOLEDO , ALHAMBRA, INCA MOTOR 1.6 (1F), 1.8 1.9D/SDI/TDI, 2.0, 2.0 16V NYLON	Ø78 x 26 Rosca 8 x 1.25 L=27,2	(028.145.278.E) INA: F214797 VKM: 31004
1592	POLEA MOVIL AUDI 80 1.9D SEAT CORDOBA, IBIZA, TOLEDO 1.9D	Polea Ø72x26 L=43	(068.109.243.F) INA: F87936 VKM: 11010 F-220095.01
1594	Polea Guía Fija de SEAT CORDOBA, IBIZA, TOLEDO 1.9D (AEF) 1.9 TDI/SDI AUDI 80, A4, S4, A6, S6, COUPE MOTORES 1.7D y 1.9D/SDI/TDI	Ø29 x 29 x Ø8.3 L=31,5mm	(028.109.244) INA: F217278.1 VKM: 21012 F-222651
1598	AUTOTENSOR SEAT Alhambra/ Cordoba/ Ibiza II/ Inca/ Toledo 1.9 D (AEF)/ 1.9 TDI/SDI/ 2.0 AUDI A4 / S4 / A6 / S6 1.9 TDI	Ø66.8 x26 L=37,8mm	(028.109.243F) INA: F232486 VKM 11014
1599	AUTOTENSOR SEAT Cordoba/ Ibiza II/ Inca/ Toledo II/ Leon 1.9 SDI (AGP / AQM)/ 1.9 TDI AUDI A3 1.9 TDI EXENTRICA	Ø66.8 x26 L=41,5mm	(038-109243-F/G/N) INA: F232604 VKM: 11130
1602	Polea Fija AUDI A3- A4 / Seat Cordoba - Inca - Toledo 1.9 TDI - SDI AGR/AHF/ALH/AQM/ASV	Ø28.3 xØ8.3x 29	(58109244) INA: F-227242 VKM: 21004 F-140066
1603	Polea Fija Audi A4-A6 1.9 TDI AJM/ANU/ATD/AXR/ARL/ASZ	Ø28.3 xØ8.3x 34	(045109244A XM216K297AA) INA: F-234845 VKM: 21142
1604	TENSOR DISTRIBUCION SEAT CORDOBA/ IBIZA/ 1.9 TDI Y SDI / TOLEDO 1.9 TDI AUDI A3 1.9 TDI 97/04	Ø80x29xØ10 L=47,5mm	F-227243 VKM 21130 532011110

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1605	Tensor AUDI A3 / A4 1.9 TDI ATD / AXR / ASZ, SEAT CORDOBA IBIZA 1.9 TDI AGR-ALH-ASV / 1.9 SDI ASY-AGP-AQM, LEON TOLEDO 1.9 TDI 90 HP AGR-ALH / 1.9 TDI 110 HP AHF-ASV	Ø28.3xØ10x29	INA: F231223 VKM: 21131 532016510
1606	Tensor AUDI A3 / A4 1.9 2.0 TDI, SEAT ALHAMBRA 1.9 TD, SEAT CORDOBA 1.4, IBIZA LEON 1.9 TD, TOLEDO III 2.0	Ø40xØ8,5x36 L=51mm	F-239652 VKM: 21147 532034910
1607	AUDI A4; A5; A6; Q5 SEAT EXEO	Ø70,3 x 28 x Ø 8 L=36mm	VKM 31008 GATES: T36248 INA: 532046810 F-552285 F-236326
1608	SEAT CORDOBA 1.4	Ø62 x 22 L= 50 mm	F-550812 VKM: 11107 531052530
1610	A4 (02) 2.5 TDI A4 (01) 2.5 TDI A6 (98) 2.5 TDI A8 2.5 TDI	Ø76x25xØ17	INA: F550491 VKM: 31039 531075130
1612	A3; A4 1.8 Y 1.8 Turbo TT 1.8 20v SEAT Leon y Toledo 1.8	Ø 29 x 27	INA: F125069 VKM: 21115 533003020
1612 P	A3; A4 1.8 Y 1.8 Turbo TT 1.8 20v SEAT Leon y Toledo 1.8	Ø 29 x 27 POLEA SOLA	VKM: 21223 VKM: 21220 F-238949 F-552282
1613	SEAT Ibiza 1.0; Ibiza 1.4 Inca; Ibiza; Córdoba y Toledo 1.6	Ø62 x 22 L= 50 mm	INA: F232489 VKM: 11106 531025230
1614	A3 y A4 1.9T SEAT Córdoba; Ibiza; León y Toledo 1.9TDI	Ø68 x 31 L= 48 mm	INA: F551286 VKM: 11250 531056530

Artículo <i>Article</i>	Modelos que reemplazan <i>Models that they replace</i>	Dimensiones <i>Dimensions</i>	Equivalencias <i>Equivalences</i>
1615 	A3 (00', 04' y 08') 1.6 SEAT Córdoba; Ibiza; León y Toledo 1.6	Ø72 x 25 L= 40 mm.	INA:F560261 (ex F123814) VKM: 11113
1619 	Seat Altea, Leon 2.0 TDi Audi A3 2.0 140 cv Tdi A4 2.0 143 cv Tdi Q5 2.0 170 cv Tdi	Ø68x 26 x Ø8 L=46 mm.	Bosh 1987947477 T 43216 F 577090 531082510 VKM 11269

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **CHEVROLET**

TENSION PULLEY FOR CHEVROLET LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1431 P 	POLY V POLEA SOLA DE AUTOTENSOR CORSA II 1,8 8V. MERIVA 1,8 8V.	Ø68.5X Ø17 X 25	POLEA SOLA VKM: 04752 DAYCO: DYV763
1432 	DISTRIBUCIÓN ASTRA 2.0 16V., ASTRA II 2.4 16V. VECTRA 2.2 16V. Y 2.4 16V., OMEGA 2.2 16V. ZAFIRA 2.0 16V. NAFTA	Ø54 x 27 X Ø10	INA:F231413 VKM: 25224
1433 	DISTRIBUCIÓN AVEO 1.6 16V. SONIC 1.6 16V.	Ø64x29 L= 33.5mm	INA: F227728 VKM: 80000 532019420
1453 	POLY V Tensor Fijo para correa Poly-V DE ACCESORIOS ASTRA, VECTRA 1.8 y 2.0 8V.y 16v, CORSAS todos c/AA S10 MOTOR MWM (90500229 / 1340541)	Ø69.5 x 26 x Ø17	INA: F235783 VKM 34034 VKM 60001 532050110
1455 	POLY V Polea Fija de Alternador de ACCESORIOS ASTRA, CORSAS 1.6 s/AA y s/DH, VECTRA 1.6 2.0 8V Y 16V NYLON	Ø70 x 25.5 x Ø17	(90411025 1340533) VKM: 33043 VKM:04839 534007520
1465 	DISTRIBUCIÓN Polea Fija S10, BLAZER MOTOR MAXION HS 2.5 D/TD desde 11/97'	Polea Ø64.5x35 L=43 mm	F-49322.3 F-49165.41 (ETC 8560 A) INA: 140070.1 VKM: 27405H 532013610
1466 	DISTRIBUCIÓN Tensor Móvil para correa de distribución S10, BLAZER MOTOR MAXION HS 2.5 D/TD desde 11/97'	Polea Ø67x38 L=44.3 mm	(ERR 1972 A) INA: F140564.1 VKM:17405H
1467 	POLY V AUTOTENSOR Fija de ACCESORIOS MOTOR MAXION 2.5 TDI S10 / Blazer / Silverado 97 2.5 D/TD HS-Maxion	Ø85 x 32 x Ø17 L=100 mm	T38425 534011720 (ERR 4708) VKM: 37420 VKM: 04781 F-236649
1467 p 	POLY V Polea Fija de ACCESORIOS MOTOR MAXION 2.5 TDI - S10 / Blazer / Silverado 97 2.5 D/TD HS-Maxion POLEA SOLA	Ø85 x 32 x Ø17	Polea sola (ERR 4708) VKM: 37420 VKM: 04781

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1471	Tensor de ACCESORIOS ASTRA, CORSA 1.6 c/AA y s/DH, 1.4 / 1.4 16v / 1.6 / 1.6 16v NYLON	Polea Ø75x26 L=30.2 mm	(90409238) INA: F224134 VKM: 35002
1472	Tensor para correa de ACCESORIOS S10, D20, C20, SILVERADO MOTOR MWM 6 CILINDROS	Polea Ø80x32	(MWM3801) INA: F123142 VKM: 26501
1473	POLEA FIJA CORSA / CORSA COMBO / TIGRA Motor: 1.6 XE Nafta VECTRA Motor: 2.0 16 Val. N y Turbo / ASTRA Motor: 2.0 16 Val. Motor C20XE VECTRA ASTRA 2.0 16v	63 X 28 X 8	(636416) INA: F224966 VKM: 25213
1474	POLEA FIJA ASTRA /CORSA / COMBO /TIGRA Motor: 1.6 16 Val. ASTRA Motor: 1.6 16 Val. X16XEL y 1.8 16 Val. X18XE2 CORSA 1.4-1.6 VECTRA ZAFIRA 1.8-2.0 16V SUPERIOR NYLON	Ø53 x 24 x Ø 8	I(90412731) (5636415) INA: F224967 VKM: 25150
1475	POLEA FIJA CORSA / CORSA COMBO TIGRA Motor: C 1.6 XE Nafta VECTRA Motor: 2.0 16 Val. N y Turbo ASTRA Motor: 2.0 16 Val. motor X20XEV y C20XE ASTRA 1.8 CORSA 1.6 VECTRA 1.8-2.0 16V - NYLON	Ø53 x 28x Ø8	(636415) (636415) INA: F224964 VKM: 25212
1477	Tensor Automático Astra 1.8-2.0 Vectra 2.2 16v / Vitara 2.2 16v Zafira 2.0 / S10 2.2 EFI / MPFI Corsa 1.8 8v 05/..	Ø59 X Ø8.1 X 22 L= 32.5 mm	(5636429 636727) INA: F234394 VKM: 15402
1478	Tensor Automático CORSO / CORSA COMBO / TIGRA C1.6 XE Nafta ASTRA / Zafira / Meriva 1.6 16 Val. X16XEL y 1.8 16 Val. X18XE1 CORSO ASTRA 1.4-1.6-1.8 16v VECTRA 1.8 16v DOHC	Ø59 X Ø8.1 X 22 L= 34.5 mm	(636739) (5636732) (5636733) INA: F232481 VKM: 15216
1479	Tensor automático CORSO CORSA COMBO TIGRA Motor: 1.6N CORSO 8V MOTOR 1.3 SOHC CORS 1.2-1.4-1.6 ASTRA 1.4-1.6 8v VECTRA 1.4-1.6	Ø59 X Ø8.1 X 19 L= 31 mm	(636734) (5636721) INA: 232482 VKM: 15121
1480	Tensor Automático VECTRA, ASTRA, MERIVA, FRONTERA MOTOR 1.8 16V 2.0 16V Y 2.2 8V	Ø59 X Ø8.1 X 26 L=33.5 mm	(636737 636726) INA:F232488 F232481.01 VKM: 15202

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **CHEVROLET**

TENSION PULLEY FOR CHEVROLET LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1483	CHEVROLET ASTRA, CORSA 1,4, 1,6 y 1,8 con A/A	Ø 70 x 26 L=95	VKM 35009 Gates: T38154 213/403 INA: 531029430 534011820 531049230
1483_P	Chevrolet Celta y Corsa 1.4 8v Corsa 1.6 8v	Ø 70 x 26 Polea reparación	Polea sola para: VKM 35009
1484	Chevrolet S10	Ø 85 x 23	T36130 VKM 34299 H VKM 60005 F44818.2
1486	CHEVROLET ASTRA, CORSA II MOTOR 1.8	Ø 76x 22 x Ø17	90571758 VKM 04810
1537	Chevrolet Gran Vitara 2.0 Hdi	Ø70x25 L=67,5 mm	T38237-T38392 F236666 534011020 VKM 33033
1610	Corsa II 1.7 TD Y17DT Mtr. Isuzu Meriva 1.7 TD Y17DT Mtr. Isuzu	Ø76x25xØ17	INA: F550491 VKM: 31039
1620	CONJUNTO MAXION MOTOR MAXION HS 2.5 MOTOR MAXION 2.8 POWER STOKE (Contiene tensor fijo 1465; móvil 1466 y rueda dentada 1621) HS 500	65x35x43 67x38x44 71,5x32x47 Kit de 3 Piezas: (1465T/1466T/1621T)	VKMA 074051 c/engranaje cigüenal
1621	Engranaje Fijo S10, SILVERADO 97, BLAZER MOTOR MAXION HS 2.5D, 2.8D Y 3.0 POWER STOKE (CIGÜENAL)	Ø71.5 x 31.8 x 47.3	VKM 17410H ERR 100660
1630	BLAZER, S10 motor MWM 2.8 TDI 4 cil	Polea Ø 69.5 x 26 L=42 mm	F-562565 94070341007A VKM: 60013 Litens 7068

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **CHEVROLET**

TENSION PULLEY FOR CHEVROLET LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1631	LUV 2.5 / 2.8TD y 3.1TD	Ø 67 x 38 Largo total 43 mm	VKM 79002 531015020
1634	LUV 2.5D y 2.8TD 3.1 TD	Ø67 x 38.5 L= 41 mm	T42173 INA:532007620 VKM: 89003 F554648
1641	Chevrolet Aveo, Cruze 1.6 16v	Ø60 x 29 L=50 mm	VKM 70000 1987949904 T43039 F 237801 531021330

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1445 P	Tensor para correa Citroen C3 1.4 HDI Polea sola	Ø56,5x Ø17 x25.5	534018010 Polea sola VKM: 33061
1468	C3 1.4 HDI C4 PICASSO 1.6 HDI 16V BERLINGO II 1.6 HDI	Ø60 x 30 x Ø10	532032110 F-123906 VKM: 23140
1491	Tensor Móvil DE ACCESORIOS BERLINGO, BX, XANTIA, XSARA, ZX, EVASION, JUMPER MOTORES XUD7 1.8D - 1.9D /TD XUD9AU/TE/TSU - 2.1D	Polea Ø85x26 L= 34 mm	(9607451480 5751.38) INA: F123000 VKM: 33002 F-121208.4
1492	Tensor Móvil ZX / Xantia Motor 1.8 D XUD7 /1.9 D/TD XUD9A/TE	Polea Ø60x28 L= 107 mm	(96199932 5751.23) INA: F123736 VKM: 33040
1493	Tensor Fijo C15 / ZX / Xsara / Xantia Berlingo / Jumper 94/ MOTORES XUD 1.8D XUD7-1.9D desde 01 94 TD XUD9 / XUD9T	Polea Ø60x35 L= 45.5 mm	(9615923380 0830.13) INA: F122980 VKM: 23241
1494	Tensor Fijo BERLINGO, XANTIA, XSARA, ZX MOTORES XUD 1.8D-1.9D desde 01/'94 BX / C15 / ZX Motor 1.9 D XUD9	Polea Ø60x35 L= 45.5 mm	(9350110580 0830.02) INA: F123369 VKM: 23240
1495	Tensor Móvil DE ACCESORIOS ZX Motor: 1.6 / 1.9	Polea Ø85x22 L=38.5 mm	(6453.76) INA: F38931.4 VKM: 33010
1497	Tensor Móvil BERLINGO, XANTIA, XSARA, ZX, BX, C15 MOTORES XUD9 1.8D-1.9D hasta 01/'94	Polea Ø60x35 L= 45.5 mm	(0829.11) INA: F122051 VKM: 13240 F-123368.01
1498	Tensor MOVIL BERLINGO, XANTIA, XSARA, ZX, C15,JUMPER MOTORES XUD7 1.8D-1.9D desde 01/'94/ TD XUD9 / XUD9T	Polea Ø60x35 L= 45.5 mm	(0829.33) INA: F122216.3 VKM: 13241

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **CITROËN**

TENSION PULLEY FOR CITROËN LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1501	 POLY V Tensor Fijo c/Soporte Fundición XANTIA 1.9D-2.1D, ZX 1.8D-1.9D Evasion / Xsara / Berlingo / Jumper 1.8 D XUD7 / 1.9 D/TD XUD9A/TE	Polea Ø60x28 L= 46 mm	(96501545 5751.24) INA: F122544 VKM: 33008
1502	 POLY V Tensor Fijo XANTIA 1.9D-2.1D, ZX 1.8D-1.9D Evasion / Xsara / Berlingo / Jumper 1.8 D XUD7 / 1.9 D/TD XUD9A/TE	Polea Recambio Polea Ø60x28 L=45,5	Polea sola (96501545 5751.24) INA: F122544 VKM: 33008
1503	 POLY V Polea Fija de ACCESORIOS BX 1.8D-1.9D NYLON	Ø70 x 25.5 Rosca M12x1.25 L= 28 mm	(5751.14) INA: F121373.1 VKM: 33006 F-121194.4
1504	 POLY V Polea X/Berlingo/Xsara/Xantia Motor: 1.6 / 1.8 / 2.0 / 1.9 D /TD / 2.0 16v NYLON	Ø90 x 25 x Ø17	(5751.20) INA: 224669 VKM: 33034 VKM: 03011 F-123749
1505	 DISTRIBUCIÓN Tensor Móvil XANTIA 2.0 16V XU10J4, ZX 2.0 16V	Polea Ø60x30 L= 42 mm	(91538722) INA: F120726 VKM: 16200 F-37269
1506	 DISTRIBUCIÓN Tensor Excéntrico Móvil BX 1.9 16V, XANTIA 2.0 16V, ZX 2.0 16V MOTOR XU9J4, XU10J4	Polea Ø56x31 L=41 mm	(91538722 0829.20) INA: F120046.4 VKM: 13210
1507	 POLY V Tensor Móvil DE DIREC. ASISTIDA Jumper Motor 2.5 D / TD DJ5/DJ5T/DJ5TED	Polea Ø94x26 L=32.5 mm	(96155001 4007 E4) INA:F121977.1 VKM: 33015
1508	 POLY V Tensor Excéntrico Móvil de ACCESORIOS : Xantia / Xsara / XM / ZX / Evasion Xsara Picasso / Berlingo / Jumpy / C5 / C8 MOTOR 1.9 D / TD XUD9A / DW8 / 2.0 Hdi DW10 TD/ATED / 2.1 TD XUD11BT	Polea Ø69,5x27 L= 29 mm	(9618888580 5751.29) INA: F122662.6 VKM: 33013
1509	 POLY V Tensor Móvil DE ACCESORIOS BERLINGO, XANTIA, XSARA, ZX, Evasion, Jumpy, XM MOTOR 1.9 D DW8 / DW8B / 2.1 TD XUD11BTE, XUD7, XUD9	Polea Ø60x27 L=92,5 mm	(5751.30) INA: F123787 VKM: 33029

Artículo Article		Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1509 P	POLY V	Tensor Móvil DE ACCESORIOS BERLINGO, XANTIA, XSARA, ZX, Evasión, Jumpy, XM MOTOR 1.9 D DW8 / DW8B / 2.1 TD XUD11BTE, XUD7, XUD9	Polea Ø60x27 L= 27 mm	(5751.30) Polea sola INA: F123787 VKM: 33029
1510	DISTRIBUCIÓN	Tensor Excéntrico Móvil AX / Berlingo / BX / C15 / Evasión / Saxo / Xantia XM / Xsara / Xsara Picasso / ZX Motor: 1.1 TU1JP / 1.4i TU3JP / 1.6 TU5JP / 1.8 XU7JP / 2.0 XUJ2C	Polea Ø60x22 L=32.7 mm	(9605266280 0829.19) INA: F121287.5 VKM: 13100
1511	POLY V	Tensor Móvil de ACCESORIOS BERLINGO, XSARA 98/05 MOTOR DW8 / DW8B 1.9D	Polea Ø85x26 L=34,25 mm	(9629471780 5751.45) INA: F123305.1 VKM: 33004
1512	DISTRIBUCIÓN	Tensor Excéntrico Móvil Berlingo / C5 / C8 / Evasión / Jumper / Jumpy Xantia / Xsara / Xsara Picasso 99/.. Motor: 2.0 HDi DW10TD / DW10ATED / ATED4 / 2.2 HDi DW12TED4	Ø 60 X 34 X 41	(0829.59) INA: 122985.51 VKM: 13246
1513	POLY V	Tensor Berlingo / Jumpy / Xsara Motor 1.9 D DW8 51 KW	Ø38 X Ø10 x 27 L= 28	(5751.46 5751.63) INA: F123880.2 VKM: 33017
1514	DISTRIBUCIÓN	Polea Fija Berlingo / C5 / C8 / Evasión / Jumper / Jumpy Xantia / Xsara / Xsara Picasso 99/.. Motor 2.0 HDi DW10TD / DW10ATED / ATED4 / 2.2 HDi DW12TED4	Ø 60 X Ø 10 X 31 L= 41	T-42065 T-42070 (0830.28) T-42161 VKM 23122 VKM 23246 F-122124
1515	DISTRIBUCIÓN	Tensor Citroen Xsara Berlingo 1.9HDI, Xantia 2.0 HDI	Polea Ø60x30 L= 40 mm	(0829.60) INA: F122985.51 VKM: 13244 F-123326.08
1516	DISTRIBUCIÓN	Tensor Citroen Xsara motor XU7JP4 Y XU10J4R, Xantia MOTOR 1.8 16v y 2.0 16v	Polea Ø56x29 L=40 mm	(0829.32) INA: F122868 VKM: 13202 F-122056.2
1517	DISTRIBUCIÓN	Tensor para correa EN CHAPA Citroën:Xsara 1.8 16V EW7J4 '00/'03 Xsara 2.0 16V EW10J4 '00/'03 Xsara Picasso 1.8 16V EW7J4 '00/'03 Xsara Picasso 1.8 16V EW10J4 '00=> (9660098680) (0830.42)	Polea Ø60x30 L=37mm, Ø int. 10.25mm	T41235 (9660098680) (0830.42) INA:532028910 VKM: 23230 F-124276.1

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **CITROËN**

TENSION PULLEY FOR CITROËN LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1518	<p style="text-align: center;">Tensor para correa Citroën Berlingo 1.6 16V TU5JP4 '00/'02 Xsara 1.6 16V TU5JP4 '00/'04</p>	<p>Polea Ø60x30 L= 39 mm, Ø int. 8.25mm</p>	VKM: 23256 (0829.A1) (0830.62) INA: F122574.5 532039510 532014210
1519	<p style="text-align: center;">Polea Plastica de Accesorios Citroën Xsara 1.9 D DW8</p>	Ø60 x 25 L= 28 mm	(5751.73) INA: F236667 VKM:33031
1519-P	<p style="text-align: center;">BERLINGO 1.9, XANTIA 1.9 XSARA 1.6, XSARA PICCASO 1.9 16V</p>	Ø 60 x 25 Polea sola	VKM 33031 VKM 33032 VKM 33101 VKM 36020
1520	<p style="text-align: center;">Polea Fija Citroën Xsara - ZX - Evasion - XM 2.0 16v XU10J4R - RS</p>	Ø60 x 28.5 L=39 mm	(0830.36 0830.37 083016) INA: F122124.51 VKM: 23213
1521	<p style="text-align: center;">TENSOR C5 - XSARA 2.0 16v EW10J4</p>	Polea Ø 62 x 30 L= 37.5	INA: F125081 VKM 13234
1522	<p style="text-align: center;">Tensor C3 1.6 16V TU5JP4, Sara XS Picasso 1.6 16V hasta motor 1806404 Macizo</p>	Ø56 x 32 L=40mm	(0830.20 - 0830.61) INA: F122574 VKM: 23130
1523	<p style="text-align: center;">Berlingo 2.0 HDI con aire acond. C4 y C5 2.0 HDI Xantia; Xsara y Xsara Picasso 2.0 HDI</p>	Ø50 X 26 con dos hileras de bolillas	INA: 532014310 F-122530 VKM: 33069 T 36151
1524	<p style="text-align: center;">C4 2.0 HDI C5 2.0 HDI</p>	Ø60x30 L= 41mm	T42199 INA: 124178 VKM: 23257
1525	<p style="text-align: center;">BERLINGO 1.9D 2.0HDI C4 Y C5 2.0HDI XSARA 1.9D 2.0HDI XSARA PICCASO 2.0HDI</p>	Ø70x25.5 L= 27 mm	F-236662 INA: F571057 VKM: 33045

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1526	C3 y C4 1.6 16V. Xsara y Xsara Picasso 1.6 16V.	Ø73 x 31 L= 41 mm	INA: F232829.4 VKM: 13132
1528	POLY V	70 X 10 L=29 mm	F123259.1 INA: F-122332 VKM 33023
1529	POLY V	CITROEN C3, C4 POLY V	Ø65 x 26 x Ø17
1529-P	POLY V	CITROEN C3, C4 POLY V	Ø65 x 26 x Ø17 Polea Sola
1531	POLY V	CITROEN C3, MOTOR 1,4	Ø 60 x 31 x Ø 10 L=46 mm
1532	POLY V	CITROEN BERLINGO, XSARA 1,6	Ø60 x 31 x Ø10
1533	DISTRIBUCIÓN	Berlingo, C4, Picasso 1.6 hdi (diesel) Citroen C3 1.4 TDi	Ø60 x 29 L=39 mm
1534	POLY V	Citroen C3 1.4 y 1.5 Citroen Berlingo 1.4 / Berlingo II 1.4	Ø 60x 26 L=33,5 mm
1535	POLY V	CITROEN BERLINGO XSARA	Ø 60 x 26 x Ø17 L=66,5 mm

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1535_P 	Citroen Berlingo, Xsara	$\varnothing 60 \times 25$ Polea reparacion	Polea sola para: VKM 33032 T-38236 531042210
1536 	Citroen C4, C5 2.0 16V C4 Picasso, C5 II, C8	$\varnothing 62 \times 29$ L=38 mm	T 43145 VKM 13263 531077010
1537 	Citroen Berlingo, C4, Xsara 2.0 Hdi, C4 2.0 16v Hdi Diesel.	$\varnothing 70 \times 25$ L=67 mm	T38156-T38392 F236666 534011020 VKM 33033
1537_P 	Citroen Berlingo, C4, C5, Xantia 2.0	$\varnothing 70 \times 25,5$ Polea reparacion	Polea sola para: VKM 33033 T 38392 F 236666 534011020
1538 	Citroen Berlingo 1.4, Xsara 1.4 c/AA 1.6 16v c/AA, Xsara Picasso	$\varnothing 60 \times 26$ L=89 mm	534017910 VKM 33101 T 39055
1539 	Citroen C4 Lounge, Grand Picasso, Berlingo 1.6 Hdi	$\varnothing 61 \times 30$	F574745.08 F583430 VKM 23121 T42307
1571 	POLEA FIJA ALTERNADOR CITRÖEN JUMPER 2.8 D, TD y HDI	$\varnothing 60 \times \varnothing 8.4 \times 26$	INA:532036720 VKM 36017 F562368.1
1801 	Citroen Berlingo, Xsara 1.9 D C6 3.0 V6		T38407 F123788 F124058 53300110 VKM 33311 533001110

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **DAEWOO - CHERY**

TENSION PULLEY FOR DAEWOO - CHERY LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1433	Cielo 1.5; Espero 1.5 Nubira 1.6; Lanos 1.5 - 1.6	Ø64x29 L= 33.5mm	INA: F227728 VKM: 80000 532019420
1479	Tensor DAEWOO CIELO Motor: (SOHC) 1500cc y 1800cc NUBIRA Motor: (SOHC) 1500 cc ESPERO Motor: 1.5 MPI (SOHC) 1500 cc. y 1.6 LPG (SOHC) 1800 cc.	Ø59 X Ø8.1 X 19 L= 31 mm	(636734) (5636721) INA: 232482 VKM: 15121
1480	Tensor Automático Daewoo Nubira / Leganza Motor: 1.8 / 2.0 / 2.2	Ø59 X Ø8.1 X 26 L=33.5 mm	(636737 636726) INA:F232488 F232481.01 VKM: 15202
1639	Chery Tiggo 2.0 Tensor Guia	Ø28,5x 27 x Ø17 L=40,5 mm	N Original 481H1007071
1640	Chery Tiggo 2.0 Tensor Fijo	Ø 60x 30 x Ø17 L=42 mm	N Original 481H1007070
1641	Daewo cuelo, espero, lanos 1.6 16v	Ø60 x 29 L=50 mm	VKM 70000 1987949904 T43039 F 237801 531021330

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1400	 DISTRIBUCIÓN Tensor Movil 128 MOTOR 1.1-1.3	Ø60 x 27 x Ø25	(4320893) VKM: 12103 INA: 531072800 F-123635
1401	 DISTRIBUCIÓN Tensor móvil DUNA; UNO; SPAZIO; VIVACE; BRIO; 147 Motor: 1.1 N DUNA; UNO; SPAZIO; VIVACE; BRIO; 147 Motor: 1.3 N 128; EUROPA; SUPEREUROPA Motor: 1.1; 1.3 N 128 EUROPA y SUPER EUROPA 1.3	Ø60 x 29 x Ø25	(4320893) (4027068) (438558) (4385583) INA: F123634 VKM: 12100 531072820
1402	 DISTRIBUCIÓN Tensor móvil DUNA 1.5, UNO 1.5 60-75, FIAT 128 SE, REGATA 85 1.5, REGATA 1.6	Ø56 x 29 x Ø25	(4386575) INA: F123631 VKM: 12003
1403	 DISTRIBUCIÓN Tensor móvil TENSOR FIAT 125 / 131 Miraffiori Motor 1.6	Ø69,5 x 28 x Ø25	(4178014) VKM: 12012 INA: 531071520 T41256
1404	 DISTRIBUCIÓN Tensor fijo 147, UNO, DUNA, FIORINO SPAZIO MOTOR 1.3 DIESEL	Polea Ø57x26 L= 38 mm	(5952181) INA: F45605 VKM: 22630
1405	 DISTRIBUCIÓN Tensor móvil DUNA ; UNO ; SPAZIO; VIVACE; BRIO; 147 Motor: 1.3 D FIORINO Motor: 1.3 D	Polea Ø60x31 L= 41.5 mm	(4438894) INA: F45442 VKM: 12630
1407	 DISTRIBUCIÓN Tensor móvil DUNA; UNO; SPAZIO; VIVACE; BRIO; 147 1.7 Y 1.7D FIORINO 1.7 D PALIO y SIENA 1.6 / 1.7D DUNA, UNO, PALIO, SIENA, FIORINO MOTOR 1.4-1.7 DIESEL	Polea Ø61x30 L= 51.5 mm	F-123636 (7553564) INA:F110590.1 VKM: 12151
1408	 DISTRIBUCIÓN Tensor FIJO DUNA; UNO; SPAZIO; VIVACE; BRIO; 147 1.7 D FIORINO 1.7 D PALIO y SIENA 1.6 / 1.7D DUNA, UNO, PALIO, SIENA, FIORINO MOTOR 1.4-1.7 D.	Polea Ø61x30 L= 51.5 mm	F-123649 (7553565) INA:F110591.1 VKM: 22151

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA FIAT

TENSION PULLEY FOR FIAT LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1409	Tensor móvil DUNA/ UNO/ SPAZIO/ VIVACE/ 147/ Regatta/ Fiorino/ Palio/ Siena Motor 1.4 / 1.6 Motor Tipo / 1.6 SPI / 1.3 Mpi	Ø56 x 24 x Ø30	F-113181 (5972277 / 7541718) INA: F36261.3 VKM: 12200
1410	Tensor Móvil Excéntrico 147 1.3-1.5, UNO 1.5, TIPO 16V REGATA 85 1.5, Regatta / Tempra / Tipo 1.8 / 2.0 8v-16v	Polea Ø56x27 L= 39 mm	F-203093 (5997325) INA: F220257 VKM: 12101
1411	Tensor Móvil Excéntrico TEMPRA 2.0 / TEMPRA 2.0 16v / 1.8 TIPO 1.8ie / 2.0ie REGATTA 2.0 2000, TEMPRA 2.0 hasta AGOSTO de 1995	Polea Ø60x25 L= 48 mm	F-123638 (7541718) INA: F110273.2 VKM: 12227
1412	Tensor Móvil Excéntrico REGATTA 85 100S Motor: 2.0 Motor Lancia TEMPRA Tipo 2.0 / REGATA 2.0 2000, 2.0 16v 1.8ie, TEMPRA 2.0 desde AGOSTO de 1995	Polea Ø60x25 L= 50 mm	(7726935 5956109 60800148) INA: 123633 VKM: 12005
1413	Polea Fija TIPO 1.7D-1.9D, DUCATO 1.9D-2.5D, BRAVO 1.9D, BRAVA 1.9D TEMPRA 1.9D/TD	Polea Ø61x33 L= 57 mm	(7596727) INA: 123650 VKM: 22153
1414	Tensor Móvil Excéntrico TIPO 1.7D-1.9D, DUCATO 1.9D-2.5D, BRAVO 1.9D, BRAVA 1.9D TEMPRA 1.9D/TD	Polea Ø61x30 Distancia de Apoyo a Polea 56.5 mm	(7596877) INA: F123637 VKM: 12153
1416	Polea Fija DE AIRE ACOND. DUNA 1.7 Palio / Siena / Uno 1.7 D 97	Ø68 x 22 x Ø17	EAM 7316571337999 APV 2763 (Dayco) VKM: 36002 T-36041
1417	Polea Fija TEMPRA 1.4-1.6-1.9, TIPO 1.4-1.6, UNO 1.4 - 1.7 D/TD, DUNA 1.7D, TEMPRA 1.9D, DUCATO 1.9D PALIO Y SIENA 1.7 D/TD	Ø80 x 23 x Ø20 (Metálica)	F-571947 (60805460) INA: 110627.4 VKM: 32009
1418	Polea Fija TEMPRA 1.4-1.6-1.9, TIPO 1.4-1.6, UNO 1.4 - 1.7 D/TD, DUNA 1.7D, TEMPRA 1.9D, DUCATO 1.9D PALIO Y SIENA 1.7 D/TD	Ø80 x 23 x Ø20 (Nylon)	F-123755 (60805460) INA: 110627.4 VKM: 32009 VKM: 32242

Artículo Article		Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1419		Polea Fija PALIO 1.7D/TD, SIENA 1.7D/TD STRADA 1.7 TD/TD	Ø80 x 17.5 x Ø20	(46740759 / 7749452) INA: F110790 VKM: 32011
1420		TENSOR MOVIL DAILY 2.5D, DUCATO 2.5D-2.8D	Ø67 x 34 x Ø25	(4740846) INA: F113338 VKM: 12380
1421		TENSOR DE CORREA FIJO DAILY 2.5D, DUCATO 2.5D-2.8D	Ø64.5 x 34 x Ø25	(4740847) INA: F113339 VKM: 22380
1422		Polea Fija PALIO, SIENA, BRAVO, BRAVA, MAREA MOTOR 1.6 16V TORQUE	Ø64.5xØ12x30.5 L=35.5 mm	(46400054) INA: F110628.3 VKM: 22242
1423		Polea Fija PALIO, SIENA, MAREA, BRAVO,BRAVA MOTOR 1.6 16V TORQUE	Ø64.5xØ12x35 L=38.5 mm	INA: 140070 VKM: 27404
1424		Tensor Fijo UNO, PALIO, SIENA, MAREA, BRAVA, BRAVO MOTOR 1.3 Mpi 8v y 16v / 2.0 20v - NYLON	Polea Ø79x26 L= 28 mm	INA: 532024110 (46440604) VKM: 32005 F-110672_300
1425		Polea Fija PALIO, SIENA ALTERNADOR 1.3 MPI 8v	Ø81 X 26 X Ø17	(46524820) INA: F123758 VKM 32299
1426		Polea Fija PALIO, SIENA ALTERNADOR FIRE 16V. 1.3 8v MPI	Ø66 X 23 X Ø17	INA: 532029710 F-565353 (46756937) VKM: 32031 T 36082
1427		Tensor Automático PALIO, SIENA MOTOR FIRE 1.3 16V	Ø60 x 29 L= 42 mm	(46403679 46817666) INA: F236854 VKM: 12201

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA FIAT

TENSION PULLEY FOR FIAT LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1428	Tensor Automático PALIO, SIENA, MAREA, BRAVO, BRAVA 1.6 16V MOTOR TORQUE	Ø60x29 L= 38.5 mm	(46416489 4674298) INA:F233127.1 VKM 12242
1429	Polea Ø90x25 36 mm	60812515 60610908 73501924 VKM 32001 F-55661.02	TENSOR FIAT BARCHETTA COUPE 1.8 16V)
1430	Tensor Móvil Excéntrico Fiat Palio - Siena - Uno - Fiorino 1.3 8v - Fire 03/..	Ø56x29	(46736886) INA: F-0806.06 VKM:12299H F-110806.1
1431 P	POLEA SOLA DE AUTOTENSOR IDEA 1,8 8V. / PALIO PUNTO SIENA STILO 1,8 8V. HLX / STRADA , ASTRADA ADVENTURE 1,8 8V. CON AIRE ACOND.	Ø68.5X Ø17 X 25	POLEA SOLA VKM: 04752 DAYCO: DYV763
1434	Fiat Toro 2.0 16v Fiat Stilo, Marea 1.9	Ø 53 x 10 x Ø29 L=31,5mm	532028710 VKM 22179 F-231511.07
1434_P	Fiat Toro 2.0 16v Fiat Stilo, Marea 1.9	Ø 53 x 10 x Ø29	532061110 VKM 22180
1435	FIAT GRAND SIENA. IDEA. PALIO, PUNTO, SIENA 1.4 8v Fire GRAND SIENA, PALIO 1.4 8v Fire evo	Ø56x26 x Ø 8 L=31 mm	Bosh 1987947477 T 43216 F 577090 531077810 VKM 12206 F-574537
1436	Fiat Brava, Doblo, Idea 1.4 8v Fire, Palio, Siena 1.3 8v/16v	Ø 65 x 23 L=35 mm	VKM 32023 T38368 F236663 534006910
1436_P	FIAT PALIO, SIENA FIRE 1.3 8v/16v FIAT BRAVA, DOBLO, IDEA 1.4 8v	Polea recambio 65 x 23	Polea sola para: VKM 32023 T-38368 F 236663 534006910

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1437 	DISTRIBUCIÓN FIAT 147, BRAVA, MAREA, STILO 1.9 16v TORO 2.0 Jtd	Ø 65 x 30 L=41 mm	VKM 12174 1987949804 947478 T-43211 T-43042 F-232477 531025530 531084410
1477 	DISTRIBUCIÓN Tensor Automático Palio / Siena 1.8 8v 05/..	Ø59 X Ø8.1 X 22 L= 32.5 mm	(5636429 636727) INA: F234394 VKM: 15402
1478 	DISTRIBUCIÓN Tensor Palio / Siena 1.8 8v	Ø59 X Ø8.1 X 22 L=34.5 mm	(636739) (5636732) (5636733) INA: F232481 VKM: 15216
1486 	POLY V FIAT STILO	Ø 76 x 22 x Ø17	VKM 04810 90571758
1493 	DISTRIBUCIÓN Tensor Fijo DUCATO 1.9 D / TD	Polea Ø60x35 L= 45.5 mm	(9615923380 0830.13) INA: F122980 VKM: 23241
1498 	DISTRIBUCIÓN Tensor MOVIL DUCATO Motor: 1.9 D / TD	Polea Ø60x35 L= 45.5 mm	(0829.33) INA: F122216.3 VKM: 13241
1529 	POLY V FIAT PUNTO	Ø65 x 26 x Ø17	VKM 31303 GATES T36376 INA 532055710 F-561582.04 F-576987 F-237268.04 F-553814.03.0300
1529-P 	POLY V FIAT PUNTO	Ø65 x 26 x Ø17	VKM 31303 GATES T36376 INA 532055710 F-561582.04 F-576987 F-237268.04 F-553814.03.0300
1534 	POLY V Fiat Cubo 1.4	Ø 60 x 26 L=33,5 mm	Bosh 987949893 T 43023 - T 43062 F 125042 531057210 VKM 13253

Artículo <i>Article</i>	Modelos que reemplazan <i>Models that they replace</i>	Dimensiones <i>Dimensions</i>	Equivalencias <i>Equivalences</i>
1538  POLY V	Fiat Qubo 1.4	$\varnothing 60 \times 26$ L=89 mm	VKM 33101 T 39055 534017910
1571  POLY V ALTERNADOR	POLEA FIJA DUCATO 2.8 TD Y DTI C/ A. ACOND. IVECO DAILY 35C, 50C, 60C 99/->	$\varnothing 60 \times \varnothing 8.4 \times 26$	F-562368.1 INA:532036720 VKM 36017
1572  POLY V	POLEA FIJA AIRE ACOND. FIAT DUCATO 2.5 D	$\varnothing 60 \times \varnothing 8.4 \times 22$	F-562369 INA: 532039920 VKM 36001 T 36040

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **FORD**

TENSION PULLEY FOR FORD LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1441	Ford Focus II 1.6 sigma Fiesta kinetic 1.6 16v sigma 1.6 LTi - VCT Sigma Ecosport II 1.6 16v Sigma	Ø62 x 26,5 L=35 mm	1987949981 T43171-T43127 531026910 531058610 531081310 VKM 14224
1442	Ford Fiesta, Focus, Escort	Ø69.5 x 26 x Ø8	VKM 34034 Gates T36175 INA 532050110 F237433.01
1443	Mondeo 2.0 TDI Mondeo 2.2 TDCI JAGUAR X-Type M 2.0D /2.2D	Ø 65 x Ø 8 x 25.5 L= 32mm	INA: 532047010 VKM 34030 T 36124
1444	Autotensor Courier y Fiesta 1.6 16V, Focus 1.6 8V sin soporte de aluminio	Ø60x27x38.5 L= 38.5mm	(98MM6K254BD) INA: F550126 VKM: 14222 F-227194.1
1445	Tensor Ford Fiesta 1.4 D TDCI – Ecosport 1.4D TDCI	Ø56,5x Ø17 x25.5	INA: 534018010 Polea sola VKM: 33061 T 38371
1446	Polea Fija Focus 1.6 16v - 1.8 16v - 2.0 16v / Ford Mondeo 1.8 16v - 2.0 16v	Ø60 x Ø 8 x 29 L= 47.5 mm	F-233879 (1095025 X57G6M250AA) INA: F-550217 VKM:24213
1447	Tensor Automático Mondeo, Focus Motor Zetec E1.8 16v Y 2.0 16v, 1.6 / 1.6 16v	Ø60 x 29 L= 47 mm	(988M6K254AC) INA: F140931 VKM 14211
1448	Tensor Automático COURIER, Fiesta, Focus, 1.4 16v / 1.6 16v / ECOSPORT 1.6 8V Y 16V	Ø60 x 27 L= 38 mm	(988M6K254BC) INA: F140914 VKM: 14222
1449	Tensor Móvil FIESTA, ESCORT, ORION, MONDEO 95, COURIER 1.8D. ENDURO 1.8D/TD	Ø 60 X 28 L=38 mm	(96FF6K254BA) INA: F110937 VKM 14103

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1450	Tensor Móvil (AUTOTENSOR) FIESTA, ESCORT, ORION, MONDEO 97, C OURIER MOTOR KENT 1.8D/TD	Ø50 x 25.5 L=28.5 mm	(97FF6K254 CA) INA: F234391 VKM 14107
1451	Tensor Móvil para correa de distribución ESCORT 2.0, SIERRA 1.8-2.0-2.3, TAUNUS desde 82'	Polea Ø47x28 L= 36 mm	VKM 54001 (D4E6K254AD 70HM-6K254AD) INA: F44573 531055210
1452	Tensor Móvil ESCORT, GALAXI, ORION MOTOR AUDI AP 827 1.6-1.8-2.0	Polea Ø72x24 L=28,5mm	(056109243 D) INA: F217668 VKM: 11000 F-220093
1453	Polea Fija DE ACCESORIOS ESCORT DIESEL, FIESTA, KA, COURIER 1.8 D / TD / 1.6 16v / 1.8 16v	Ø69.5 x 26 x Ø17	INA: F235783 VKM 34034 VKM 60001 532050110
1454	Polea Fija Alternador de ACCESORIOS ESCORT, FIESTA, KA, COURIER 1.8 D / TD / 1.6 16v / 1.8 16v - NYLON	Ø75 x 22 x Ø17	INA: 531054010 F 125052 (1004961) VKM: 34005 T 38056
1455	Polea Fija DE ACCESORIOS FIESTA, ESCORT, KA, MONDEO, COURIER MOTOR KENT 1.8 D / TD / 1.6 16v / 1.8 16v NYLON	Ø70 x 25.5 x Ø17	(90411025 1340533) VKM: 33043 VKM: 04839 534007520
1456	Polea Fija Bba. Hidráulica DE ACCESORIOS ESCORT, FIESTA, KA, COURIER 1.8 D/TD NYLON	Ø61 x 22 x Ø17	INA: 531053910 (1019323) VKM 34004 POLEA SOLA F 125049
1457	Polea Fija ESCORT, MONDEO, FIESTA, ORION, FOCUS, COURIER MOTOR ZETEC 1.6 Y 1.6 16V Zh16, 1.8 Y 1.8 16V, 2.0 Y 2.0 16V NYLON	Polea Ø60x29 L= 30.5 mm	(6635942 / 928M6M250-BC) INA: F140222 F212962.6 VKM: 24210
1458	Engranaje Tensor Excéntrico (MOVIL) ESCORT, FIESTA, ORION, SIERRA, COURIER, MONDEO desde 01/'97MOTOR KENT 1.8D/TD	Ø56x25.4 L= 27.9 mm	(1021707 / 97FF6K254DCDD) INA: 140845.1 VKM: 24107

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **FORD**

TENSION PULLEY FOR FORD LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1459	Engranaje Tensor FIJO ESCORT, FIESTA, ORION, SIERRA, COURIER, MONDEO desde 01/97 (95/96) MOTOR KENT 1.8D/TD	Ø56x25.4 L= 26.9 mm	(1005823 / 96FF-6K254AC) INA:F140073.3 VKM: 24100
1460	Polea Fija ESCORT, MONDEO, FIESTA, ORION, FOCUS, COURIER MOTOR ZETEC 1.6 Y 1.6 16V ZH16, 1.8 Y 1.8 16V ZH18 E, 2.0 Y 2.0 16V	Polea Ø48x28.6 L= 28.9 mm	(6744307 / 928M-6M250-DC) INA: F140223 VKM: 24211
1461	Tensor Móvil ESCORT, MONDEO, FIESTA, ORION, FOCUS, COURIER MOTOR ZETEC 1.6 y 1.6 16v ZH16 / 1.8 y 1.8 16v ZH18 E / 2.0 y 2.0 16v - NYLON	Polea Ø86x30 L= 49.3 mm	(6635942 / 948M-6K254-AC) INA: F140221 VKM: 14210
1462	Tensor Móvil ESCORT, FIESTA, ORION, SIERRA, COURRIER, MONDEO hasta 01/97 MOTOR KENT 1.8D/TD	Polea Ø52x25.5 L=28 mm	(1005516 / 96FF-6K254-AA) INA:F140057.2 VKM: 14105
1463	Polea Acanalada de ALTERNADOR RANGER 98 MOTOR MAXION Focus 1.8 16v / 2.0 16v NYLON	Ø67.5 x 26 x Ø17	INA: F231069 VKM: 31041
1464	Tensor Móvil SIERRA L 1.6-1.8-2.0, ESCORT 2.0, FIESTA 2.0, ORION 2.0, TRANSIT 1.6-2.0, GHIA 1.L TL 16 OHC N	Polea Ø47x27 L=34 mm	(1496915 / 75HM-6K254-AA) INA: F56900 VKM: 14000
1465	Polea Fija F100 , RANGER 97', MAXION HS 2.5 D/TD desde 11/97', MAXION 2.8D Y 3.0 POWER STOKE	Polea Ø64.5x35 L=43 mm	F-49322.3 F-49165.41 (ETC 8560 A) INA: 140070.1 VKM: 27405H 532013610
1466	Tensor Móvil F100 , RANGER 97, MOTOR MAXION HS 2.5 D/TD desde 11/97', MAXION 2.8D Y 3.0 POWER STOKE	Polea Ø67x38 L=44.3 mm	(ERR 1972 A) INA: F140564.1 VKM:17405H
1467	AUTOTENSOR Fijo de ACCESORIOS MOTOR MAXION 2.5 TDI / FORD F-100 / Ranger 97' 2.5 D/TD HS-Maxion	Ø85 x 32 x Ø17 L=100 mm	T38425 534011720 (ERR 4708) VKM: 37420 VKM: 04781 F-236649

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1467 P	Polea sola de autotensor de ACCESORIOS MOTOR MAXION 2.5 TDI FORD F-100 / Ranger 97 2.5 D/ TD HS-Maxion / 2.8 D / 3.0 D Power Stroke 01/..	$\varnothing 85 \times 32 \times \varnothing 17$	Polea sola (ERR 4708) VKM: 37420 VKM: 04781
1468	ECOSPORT 1.4 TDCI FIESTA 1.4 TDCI	$\varnothing 60 \times 30 \times \varnothing 10$	532032110 F-123906 VKM: 23140
1469	RANGER 3.0 TDI Maxion	$\varnothing 90 \times 29 \text{ mm}$	OEM: 70810066 VKM: 04776 F 565352
1469 P	Ford Ranger Motor 3.0 D 06/12 Polea de repuesto tensor	$\varnothing 90 \times 29 \times \varnothing 17$	Polea sola reparacion VKM 04776 P F-565352
1470	Courier Pick Up 1.6 Rocam; Fiesta y Focus 1.6 8v. Zetec Rocam; Ka 1.0 Rocam; Ka 1.6 Rocam	$\varnothing 70 \times \varnothing 8 \times 24$ L= 35.5mm	VKM 04786
1472	Polea Fija DE ACCESORIOS F100 4 CIL. TURBO MOTOR MWM	Polea $\varnothing 80 \times 32$	(MWM38001 BF8T-19A216-AA) INA: F123142 VKM: 26501
1484	Ford Ranger 2.5 hsd Maxion T	$\varnothing 85 \times 23$	T36130 VKM 34299 H VKM 60005 F48818.2
1524	Mondeo 2.0 TDCI	$\varnothing 60 \times 30$ L= 41mm	T-42199 INA: 124178 VKM: 23257
1531	Ford Fiesta V 1.4 Focus II 1.6	$\varnothing 60 \times 30 \times \varnothing 10$ L=46 mm	F-122285.6 VKM 33044 GATES T36034 INA 532032010 F-123934

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **FORD**

TENSION PULLEY FOR FORD LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1577		POLY V ALTERNADOR	FORD Ranger 2.5 MPI Ford 2.5 Mondeo III y IV 2.5T; Kuga 2.5 V6 Ø53 X 27 L=35,5 mm INA: F-124274 VKM 26602
1610		POLY V	Ranger 2.5 Nafta SOHC Ranger 4 cil. Transit 1.5 TDI Ø76x25xØ17 INA: F550491 VKM: 31039
1620		DISTRIBUCIÓN	CONJUNTO MAXION MOTOR MAXION HS 2.5 MOTOR MAXION 2.8 POWER STOKE (Contiene tensor fijo 1465; móvil 1466 y rueda dentada 1621) HS 500 VKMA 074051 C/engranaje cigüenal
1621		DISTRIBUCIÓN	Engranaje Fijo F 100, RANGER MOTOR MAXION HS 2.5D, 2.8D Y 3.0 POWER STOKE (CIGUEÑAL) Ø71.5 x Ø31.8 L= 47.3 mm ERR 100660
1632		POLY V	Autotensor Ford Cargo 814, 815, 915 motor Cummins 6CT, Ford F100. Polea Ø74x39 L= 50mm OEM 3914086 T 38504 VKM 910015 Dayco 89409 3922900
1632 P		POLY V	Polea sola de Autotensor Ford Cargo 814, 815, 915 motor Cummins 6CT, Ford F100. Polea Ø74x39 Polea Sola VKM 910015 Dayco 89409
1633		POLY V	Autotensor Ford Cargo 814, 815, 915 motor Cummins 6BT Polea acanalada Polea Ø71.5x35 L=51 VKM 910011 Dayco 89415 3936250
1633 P		POLY V	Polea sola de Autotensor Ford Cargo 814, 815, 915 motor Cummins 6BT Polea acanalada Polea Ø71.5x35 Polea sola VKM 910011 Dayco 89415
1642		POLY V ALTERNADOR	Ford Courier, Ka, Fiesta Motor Rotocam Zetec 1.0 y 1.6 Ø69,5 X 26X17 VKM 04793

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1437	JEEP RENEGADE 2.0 Jtd	Ø 65 x 30	VKM 12174 1987949804 947478 T-43211 T-43042 F-232477 531025530 531084410
1542	Tensor Móvil JEEP Cherokee 2.1 D J8S	Polea Ø60x35 L= 47 mm	INA: 37630.1 VKM: 16210
1543	Polea Fija JEEP Cherokee 2.1 D J8S	Polea Ø60x33 L= 45 mm	INA: F37734.2 VKM: 26211
1610	Terracan 1.9 CRDI	Ø76x25xØ17	INA: F550491 VKM: 31039

Catálogo 2018

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **ISUZU**

TENSION PULLEY FOR ISUZU LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1631	IZUZU 2.8 D/3.1 D MOVIL DISTRIBUCION	Ø 67 x 38 Largo total 43 mm	INA: 531015020 VKM 79002 F 41196
1634	Pick Up 2.5D-TD / 2.8TD / 3.1 TD Trooper 3.1TD OPEL Frontera 2.7D 4x4	Ø67 x 38.5 dist. al apoyo 41 mm	INA:532007620 VKM: 89003

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **MERCEDES BENZ - ROVER**

TENSION PULLEY FOR MERCEDES BENZ - ROVER LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1465	Polea Fija MERCEDES BENZ SPRINTER, ROVER LHV-100150 MOTOR MAXION HS 2.5 D/TD desde 11/97'	Polea Ø64.5x35 L= 43 mm	(ETC 8560 A) INA: 140070.1 VKM:27405H
1466	Tensor Móvil MERCEDES BENZ SPRINTER, ROVER LHP-100680 MOTOR MAXION HS 2.5 D/TD desde 11/97'	Polea Ø67x38 L= 44.3 mm	(ERR 1972 A) INA:F140564.1 VKM:17405H
1467	AUTOTENSOR Fija de ACCESORIOS MOTOR MAXION 2.5 TDI MERCEDES BENZ Sprinter 2.5 D/TD HS-Maxion / Rover	Ø85 x 32 L= 100 mm	(ERR 4708) APV: 1004 VKM: 37420 04781
1467 P	Polea SOLA de ACCESORIOS MOTOR MAXION 2.5 TDI MERCEDES BENZ Sprinter 2.5 D/TD HS-Maxion / Rover	Ø85 x 32 x Ø17	(ERR 4708) APV: 1004 VKM: 37420 04781 Polea sola
1484	Sprinter Maxion T	Ø 85 x 23	T36130 VKM 34299 H VKM 60005 F48818.2
1493	Tensor Fijo ROVER Serie 200 / 400 Motor: 1.8 D / 1.9 D 8A8 (XUD7T)	Polea Ø60x35 L= 45.5 mm	(LHP 100070) INA: F122980 VKM: 23241
1498	Tensor MOVIL ROVER Serie 200 / 400 Motor: 1.8 D / 1.9 D 8A8 (XUD7T)	Polea Ø60x35 L=45.5 mm	(LHP 10 010) INA: F122216.3 VKM: 13241
1558	Polea de ACCESORIOS MERCEDES BENZ Clase A 140/160 1.4 / 1.6	Ø69.5 x 23 x Ø17	Polea reparacion (A166202061) VKM 01016 032145299A
1620	CONJUNTO MAXION MOTOR MAXION HS 2.5 MOTOR MAXION 2.8 POWER STOKE (Contiene tensor fijo 1465; móvil 1466 y rueda dentada 1621) HS 500		VKMA 074051 con engranaje cigueñal

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **MERCEDES BENZ - ROVER**

TENSION PULLEY FOR MERCEDES BENZ - ROVER LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1621	Engranaje Fijo MERCEDES BENZ SPRINTER MOTOR MAXION HS 2.5D, 2.8D Y 3.0 POWER STOKE	Ø71.5 x 47.3	ERR 100660
1638	POLY V Mercedes Benz 1114, 1215 1517, 1620 Tensor del compresor	Ø 52 x 30 x Ø 10	VKM 04897 564583F51

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1409	Tensor móvil EXPERT 1.6 MOTOR FIAT	Ø56 x 24 x Ø30	(5972277 0818.21) INA: F36261 VKM: 12200
1420	TENSOR MOVIL BOXER 2.8D – 2.5D	Ø67 x 34 x Ø25	(0830.40) INA: F113338 VKM: 12380
1421	TENSOR FIJO BOXER 2.8D – 2.5D	Ø64.5 x 34 x Ø25	(4740847 0830.32) INA: F113339 VKM: 22380
1468	307 SW 1.6 HDI 16V 207 1.4 HDI EXPERT (08); 308; 408 1.6 HDI	Ø60 x 30 x Ø10	INA: 532032110 VKM: 23140 123906
1491	Tensor Móvil 306, 405, 406, 605 1.8 D XUD7 / 1.9 D/TD XUD9AU/TE/TSU BOXER, EXPERT, PARTNER MOTORES XUD 1.8D-1.9D-2.1D 806 / XM Motor: 1.9 D XUD9TE / 2.1 TD XUD11BTE	Polea Ø85x26 L= 34.25 mm	(9607451480 5751.38) INA: F123000 VKM: 33002
1492	Tensor Móvil de ACCESORIOS 306,405 D. Partner Motor: 1.8 D XUD7 /1.9 D/TD XUD9A/TE	Polea Ø60x28 L= 107 mm	(96199932 5751.23) INA: 123736 VKM: 33040
1493	Tensor Fijo 205, 306, 405, 406, 605, 806, EXPERT, PARTNER desde 01/'94, BOXER MOTORES 1.8 D XUD7/T / 1.9 D / TD XUD9/T / XUD9TE	Polea Ø60x35 L= 45.5 mm	(9615923380 0830.13) INA: F122980 VKM: 23241
1494	Tensor Fijo 205, 306, 405, 406, 605, 806, EXPERT, PARTNER hasta 01/'94 MOTORES XUD 1.8D-1.9D	Polea Ø60x35 L= 45.5 mm	(9350110580 0830.02) INA: F123369 VKM: 23240
1495	Tensor Móvil de ACCESORIOS 205 1.6-1.9, 205 1.8D-1.9D, 405 1.4-1.6-1.9, 405 1.8D-1.9D	Polea Ø85x22 L= 38.5 mm	(6453.76) INA: F38931.4 VKM: 33010

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **PEUGEOT**

TENSION PULLEY FOR PEUGEOT LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan <i>Models that they replace</i>	Dimensiones <i>Dimensions</i>	Equivalencias <i>Equivalences</i>
1497	 DISTRIBUCIÓN Tensor Móvil 205, 306, 405, 406, 605, 806, EXPERT, PARTNER hasta 01/'94 MOTORES XUD 1.8D-1.9D, 1.6-1.9	Polea Ø60x35 L= 45.5 mm	(0829.11) INA: F122051 VKM: 13240
1498	 DISTRIBUCIÓN Tensor MOVIL 205, 306, 405, 406, 605, 806, EXPERT, PARTNER desde 01/'94 MOTORES XUD7 1.8D-1.9D TD XUD9/T / XUD9TE	Polea Ø60x35 L= 45.5 mm	(0829.33) INA: 122216.3 VKM: 13241
1499	 POLY V Polea de Alternador para correa trapezoidal 504, 505 DIESEL, 504 PICK UP MOTORES 2.3D XD2, XD3 (Conjunto armado Eje y Polea)	Polea Ø77x14 L= 18.5 mm	(5751.40)
1500	 POLY V Polea de Dirección Hidráulica para correa trapezoidal 504, 505 504 PICK UP EJE 14 mm MOTORES XD2, XD3 (Conjunto armado Eje y Polea)	Polea Ø77x14.5 L= 24 mm	(1281130)
1501	 POLY V Tensor Fijo c/Soporte Fundición de accesorios 306, 405, 406, 605, 806, BOXER, EXPERT, PARTNER MOTORES XUD7 1.8D - 1.9 D XUD9TE 2.1 TD XUD11BTE	Polea Ø60x28 L= 46 mm	(96501545 5751.24) INA: F122544 VKM: 33008
1502	 POLY V POLEA Fija SOLA de accesorios 306, 405, 406, 605, 806, BOXER, EXPERT, PARTNER MOTORES XUD7 1.8D - 1.9 D XUD9TE - 2.1 TD XUD11BTE	Polea Ø60x28	(96501545 5751.24) INA: F122544 VKM: 33008 Polea sola
1503	 POLY V Polea Fija de ACCESORIOS 205 1.8D-1.9D, 405 1.8D-1.9D NYLON	Ø70 x 25.5 Rosca M12x1.25 L= 28 mm	(5751.14) INA: F121373.1 VKM: 33006
1504	 POLY V Polea 306 / 405 / 605 / 806 Motor 1.6 / 1.8 / 2.0 / 1.9 D/TD / 2.0 16v NYLON	Ø90 x 25 x Ø17	(5751.20) INA: 224669 VKM: 33034 03011
1505	 DISTRIBUCIÓN Tensor Móvil 505 2.0, 505 2.2	Polea Ø60x30 L= 42 mm	(7700692315) INA: F120726 VKM: 16200

Artículo Article		Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1506		DISTRIBUCIÓN Tensor Excéntrico Móvil 306 - 405 1.9 16V-2.0 16V MOTOR XU9J4, XU10J4TE	Polea Ø56x31 L= 41.3 mm	(0829.20) INA:F120046.4 VKM: 13210
1507		POLY V Tensor Móvil DE DIREC. ASISTIDA BOXER 2.5D MOTOR DJ5/DJ5T/DJ5TED	Polea Ø94x26 L= 32.5 mm	(96155001 4007 E4) INA:F121977.1 VKM: 33015
1508		POLY V Tensor Excéntrico Móvil de ACCESORIOS 206 / 306 / 406 / 605 / 607 / 806 807 / Expert / Partner MOTOR 1.8 D XUD7 / 1.9 D / TD XUD9 / XUD9TE / DW8 / 2.0 Hdi DW10 TD/ATED / 2.1 TD XUD11BT	Polea Ø69.5x27 L= 28.75 mm	(9618888580 5751.29) INA: F122662 VKM: 33013
1509		POLY V AUTOTENSOR Móvil de ACCESORIOS 206, 306, 405, 406, 605,806 PARTNER, EXPERTMOTORES 1.9 D DW8 / DW8B / 2.1 TD XUD11BTE (DIESEL)	Polea Ø60x27 L= 92.5 mm	(5751.30) INA: F123787 VKM:33029
1509 P		POLY V AUTOTENSOR Móvil de ACCESORIOS 206, 306, 405, 406,605,806 PARTNER, EXPERT MOTORES 1.9 D DW8 / DW8B / 2.1 TD XUD11BTE (DIESEL)	Ø60 x Ø8 x 27 Polea sola	Polea sola INA: F123787 VKM: 33029
1510		DISTRIBUCIÓN Tensor Excéntrico Móvil 106, 205, 306, 307, 405, 406, 605, 506, 806, EXPERT, PARTNER 1.1 TU1JP / 1.4i TU3JP / 1.6 TU5JP / 1.8 XU7JP / 2.0 XUJ2C	Polea Ø60x22 L= 32.7 mm	9605266280 0829.19) INA:F121287.5 VKM: 13100
1511		POLY V Tensor Móvil de ACCESORIOS 206, 306, EXPERT, PARTNER 98/05 MOTOR DW8 / DW8B 1.9D	Polea Ø85x26 L= 34.25 mm	INA:F123305.1 VKM: 33004
1512		DISTRIBUCIÓN Tensor Excéntrico Móvil 206 / 306 / 307 / 406 / 607 / 806 / 807 / Boxer / Expert / Partner 99/.. Motor: 2.0 HDi DW10TD / DW10ATED/ ATED4 / 2.2 HDi DW12TED4	Ø 60 X 34 L= 40.9 mm	(0829.62) INA:F122985.51 VKM: 13246
1513		POLY V Tensor para correa Poly – V 206 TURBO DIESEL 1.9 D - 405 - 306 PARTNER – EXPERT 1.9 D DW8 51 KW	Ø38 X Ø10 x 27 L= 28	INA: F123880.2 VKM: 33017

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **PEUGEOT**

TENSION PULLEY FOR PEUGEOT LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan <i>Models that they replace</i>	Dimensiones <i>Dimensions</i>	Equivalencias <i>Equivalences</i>
1514	Polea Fija 206 / 306 / 307 / 406 / 607 / 806 / 807 / Boxer / Expert / Partner 99/.. Motor: 2.0 HDi DW10TD / DW10ATED/ATED4 / 2.2 HDi DW12TED4	Ø 60 X Ø 10 X 34 L= 40	INA:122986.5 F122124.2 VKM 23246
1515	Ttensor Peugeot 306 206 Partner motor 1.9D y 2.0 TD, 307 406 607 motor 2.0 HDI	Polea Ø60x30 L= 40 mm	INA: F122985.51 VKM: 13244
1516	Tensor Peugeot 306 605 406 806 motor 2.0 16v. 406 motor 1.8 16v	Polea Ø56x29 L= 40 mm	INA: F122868 VKM: 13202
1517	Tensor EN CHAPA 206 2.0 RC EW10J4S '03/'04 206 2.0 16V EW10J4 '99/'04 307 2.0 16V EW10A '06/=> 407 2.016V EW10J4 '07/=>	Polea Ø60x30 L= 37mm, Ø inf. 10.25mm	(9660098680) (0830.42) VKM: 23230
1518	Tensor para correa Peugeot 206 1.6 16V TU5JP4 '00/'06 307 1.6 16V TU5JP4 '00/=>	Polea Ø60x30 L= 39.25mm, Ø inf. 8.25mm	INA: F122374 VKM: 23256
1519	Polea Plastica de Accesorios 206 - Expert – Berlingo 1.9 D DW8	Ø60 x Ø10 x 25 L= 28 mm	INA: F236667 VKM:33031
1519-P	PEUGEOT 206 1,9D; 206 1,4 02/09 C A/A. 206 1,6 16V, 207 Y 306 1.9 DW8	Ø 60 x 25	VKM 33031 VKM 33032 VKM 33101 VKM 36020
1520	Polea Fija 306 - 406 2.0 16v XU10J4R - RS	Ø60 x Ø10 x 28.5 L= 39 mm	IINA: F122124.51 VKM: 23213
1521	TENSOR 206 2.0 RC / 2.0 16v 307 - 407 2.0 16v EW10J4 / EW10J4S 406 2.0 16v EW10J4 / 406 - 407 2.2 16v / 807 2.0 16v EW10J4/2.2 16v EW12J4	Polea Ø 62 x 30 L= 37.5	INA: F125081 VKM 13234

Artículo Article		Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1522	DISTRIBUCIÓN	Tensor 106 1.6 16 V.- 206, 307 y Partner 1.6 16V hasta motor Nº1806404 Polea Maciza	Ø56 X Ø8 x 32 L= 40mm	(0830.20 - 0830.61) INA: F122574 VKM: 23130
1523	POLY V	206 2.0 HDI DW10TD sin aire a. 306 y 307 2.0 HDI con aire acond. EXPERT 2.0 HDI sin aire acond., PARTNER 2.0 HDI sin aire acond.	Ø50 X Ø8 X 26 con dos hileras de bolillas	INA: 532014310 F 122530 VKM: 33069 T 36151
1524	DISTRIBUCIÓN	307 y 807 2.0 HDI 136HP EXPERT 2.0 HDI	Ø60 x Ø10 X 30 L= 41mm	INA: 124178 VKM: 23257
1525	POLY V	206 1.9D Y 2.0HDI, 207 1.9D Y 2.0HDI, 306 1.9D 1.9TD 1.9TDI 2.0HDI, 307 2.0 HDI, 405 1.9 SRD, 406 1.9 TD 2.0HDI, 407 806 Y 807 2.0HDI	Ø70 x Ø 10 x 25.5 L= 27mm.	INA: F571057 VKM: 33045
1526	DISTRIBUCIÓN	206; 307 y Partner 1.6 16V.	Ø73 x 31 L= 41 mm	INA: F232829.4 VKM: 13132
1527	DISTRIBUCIÓN	106 1.5D	Ø59 x 28.5 L=39 mm	INA: F120447 VKM: 13120
1528	POLY V	206 1.4; 206 1.6 y 16V Partner 1.6	Ø70 x Ø10 x 27 L=29mm	INA: F-1222332 VKM 33023
1529	POLY V	PEUGEOT 206; 207	Ø65 x 26 x Ø17	VKM 31303 GATES T36376 INA 532055710 F-561582.04 F-576987 F-237268.04 F-553814.03.0300
1529-P	POLY V	PEUGEOT 206; 207	Ø65 x 26 x Ø17	VKM 31303 GATES T36376 INA 532055710 F-561582.04 F-576987 F-237268.04 F-553814.03.0300

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1530	POLY V PEUGEOT PARTNER II	Ø60 x 30 x Ø10	VKM 33131 GATES: T36295 INA: 532053810 F 123934.17
1531	POLY V PEUGEOT 206/207	Ø 60 x 30 x Ø 10	F 1222285.6 123934 VKM 33044 GATES T36034 INA 532032010
1532	POLY V PEUGEOT 206, PARTNER	Ø60 x26,4x Ø10	VKM 33100 GATES: T36190 INA: 532033110 F 124197.51
1533	POLY V Peugeot 206 1.4 diesel 207, expert, partner 1.6 hDI Diesel	Ø 60 x 29	Bosh 1987949864 T 43158-T38408 F-232828.08 531055510 531042710 VKM 13140
1534	POLY V Peugeot 206, 207, Partner 1.4 nafta	Ø 60 x 26	Bosh 987949893 T 43023 - T 43062 F 125042 531057210 VKM 13253
1535	POLY V PEUGEOT 206 1,9	Ø 60 x 26 x Ø17	VKM 33032 GATES: T38236 INA: 531042210 F 236668
1535_P	POLY V Peugeot 206 1.9	Ø 60 x 25	Polea sola para: VKM 33032 T-38236 531042210
1536	POLY V Peugeot 307, 407, 408, 807, 308 2.0 16v	Ø 62 x 29	T 43145 VKM 13263 531077010
1537	POLY V Peugeot 206, 307, 406 Expert, Partner 2.0 Hdi	Ø 70 x 25	T38156-T38392 F236666 534011020 VKM 33033

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1537_P	Peugeot Partner Patagonica, Expert, 806, 406 Familiar, 307, 807, 306 4P-5P-SW, 206, 207 compact 2.0 Hdi	Ø 70 x 25,5	Polea sola para: VKM 33033 T 38392 F 236666 534011020
1538	Peugeot 206, 207, Partner 1.4/1.6 16v	Ø 60x 26	VKM 33101 T 39055 534017910
1539	Peugeot 308 / 408 / Expert / 301 1.6 3008 2.0	Ø 61x30	VKM 23121 T42307
1801	Peugeot 206, 306, 607, Partner 1,9 Diesel		T38407 F123788 F124058 53300110 VKM 33311
1571	POLEA FIJA ALTERNADOR BOXER 2.8 HDI SOFIM 2800	Ø60XØ8.4X26	INA:532036720 VKM 36017
1642	Peugeot 308 1.6	Ø69,5 x 21,8	VKM 04793

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **RENAULT**

TENSION PULLEY FOR RENAULT LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1266	RODAMIENTO VENTILADOR R6	Ø30x38.8 Largo 93	
1416	TENSOR POLY V CLIO 1.4 ENERGY E7J C/A.A.	Ø68 x Ø17 x 22	EAM 7316571337999 APV 2763 (Dayco) T-36041 VKM: 36002
1420	TENSOR MOVIL MASTER, TRAFIC S8U-8140 2.8D TRAFIC 2.5 D motor S8U MASTER 2.5D S8U/748 Sofin S9U y 2.8 TDi S9W	Ø67 x 34 x Ø25	(5001001259 7701040204) INA: F113338 532023920 VKM: 12380
1421	TENSOR FIJO MASTER, TRAFIC S8U-8140 2.8D TRAFIC 2.5 D motor S8U MASTER 2.5D S8U/748 Sofin	Ø64.5 x 34 x Ø25	VKM: 22380 (5001001272) INA: F113339 531055710 T 41234
1453	Polea Fija DE ACCESORIOS CLIO II 1.9D	Ø69.5 x 26 x Ø17	POLEA SOLA (7702217980) INA: F235783 VKM 34034 60001
1472	Polea Fija LAGUNA 1.8 / 2.0 Motor 2.2 D	Polea Ø80xØ10x32	(7700862615) INA: F123142 VKM: 26501
1519-P	CLIO II 1,6 K7M 746 C/AA CLIO II 1,6 16V K4M C/AA	Ø 60 x 25	VKM 33031 VKM 33032 VKM 33101 VKM 36020
1519	CLIO II 1,6 K7M 746 C/AA CLIO II 1,6 16V K4M C/AA	Ø 60 x 25	VKM 33031 VKM 33032 VKM 33101 VKM 36020
1529	RENAULT CLIO, DUSTER	Ø65 x 26 x Ø17	VKM 31303 GATES T36376 INA 532055710 F 561580.04 F 576987 F 237268.04 F 553814.03.0300

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1529-P	RENAULT CLIO, DUSTER	Ø65 x 26 x Ø17	VKM 31303 GATES T36376 INA 532055710 F 561580.04 F 576987 F 237268.04 F 553814.03.0300
1541	Tensor Móvil FUEGO, R18, R21, TRAFIC, MASTER MOTORES J5R, J7R, J7T 1.6, 2.0 y 2.2	Polea Ø60x30 L=41 mm	(7700692315) INA: F37629 F120726 VKM: 16200
1542	Tensor Móvil R18, R21, TRAFIC, MASTER MOTORES J8S 2.1D, F8Q 1.9D	Polea Ø60x35 L= 47 mm	(7700722452) INA: 37630.1 VKM: 16210
1543	Polea Fija R18, R21, TRAFIC, MASTER MOTORES J8S 2.1D, F8Q 1.9D	Polea Ø60x33 L=45.5 mm	(7700721690) INA: F37734.2 VKM: 26211
1544	Tensor Móvil R9, R11, R19, R21, CLIO, CLIO II, TWINGO, LAGUNA, MEGANE, EXPRESS, KANGOO, TRAFIC 1.7 / 1.8 (F2N / F3P) / 1.9 D / 1.9 dTi (F8Q / F9Q) / 2.0 (F3R)	Polea Ø50x31 L=36 mm	(7700726440) INA: F123776 VKM: 16101
1545	Tensor R9, R11, R19, R21, CLIO, CLIO II, TWINGO, LAGUNA, MEGANE, SCENIC, EXPRESS, KANGOO, TRAFIC 1.7 / 1.8 (F2N / F3P) / 1.9 D / 1.9 dTi (F8Q / F9Q) / 2.0 (F3R)	Polea Ø50x31 L=42.5 mm	(7700735486 7700863112) INA: F123474 VKM: 26101
1546	Tensor Móvil DE ACCESORIOS MEGANE / Megane Scenic / Coupe / Cabriolet MOTOR K7M 1.6 NYLON	Polea Ø70x25.5 L= 47 mm	(7700272972) INA:F122481.6 VKM: 36005
1547	Polea Fija DE ACCESORIOS R9, R11, R19 CHAMADE, R21, CLIO 1.7 / 1.8 F2N / F3P	Ø70 x 30 x Ø10.2 Polea chapa	(7700850603) INA: F120850 VKM: 36013
1548	Polea Fija DE ACCESORIOS R9, R11, R19 CHAMADE, R21, CLIO 1.7 / 1.8 F2N / F3P NYLON	Ø70 x 30 x Ø10 Polea Nylon	(7700850603) INA: F120850 VKM: 36013

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **RENAULT**

TENSION PULLEY FOR RENAULT LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1549	 Tensor Móvil DE ACCESORIOS R9, R11, R19 1.9D, CLIO, MEGANE 1.9D, EXPRESS 1.9 D c/A.A. SIN SOPORTE	Polea Ø90x26 L= 32.9 mm con Engranaje	Polea reparacion (7700852410) INA: F121271.1 VKM: 36012
1550	 Tensor DE ACCESORIOS R19 1.9D, CLIO 1.9D, EXPRESS 1.9 D c/A.A.	Polea Ø50x28 L= 48.25 mm	(7700271618) INA: F121586 VKM: 36014
1551	 Tensor Fijo R19, CLIO, CLIO II, MEGANE, EXPRESS, KANGOO 1.8 16v/ 2.0 16v/ 1.9 D, SCENIC 2.0 16 Val.	Polea Ø50x31 L= 42.5 mm	(7700733489) INA: F123475 VKM: 26102 F-122384
1552	 Tensor FIJO CLIO, KANGOO, LAGUNA, TWINGO, MEGANE, M SCENIC MOTOR F9Q 1.9D	Polea Ø64.5x31 L=42 mm	(7700100671) INA: F123779 VKM: 26115 F123089.2
1553	 Tensor DE ACCESORIOS (MOVIL) R19, CLIO, CLIO II, MEGANE, LAGUNA MOTORES 1.8, 2.0, SCENIC 2.0	Polea Ø69.5x28 L= 34.9 mm con Engranaje	(7700851321) INA: F121366 VKM: 36006
1554	 Engranaje Fijo CLIO, CLIO II, EXPRESS, KANGOO, MEGANE, TRAFIC, LAGUNA MOTORES F8Q y F9Q 1.9D	Ø59.3x31 L= 32 mm	(7700875307) (7700107249) INA: F123777 VKM: 26125 F-123035
1555	 Engranaje Fijo LAGUNA, MEGANE, M SCENIC MOTORES F3P y F3R 1.8-2.0	Ø59.3x25.5 L= 26.5 mm	(7700875305) INA: F123732 VKM: 26123
1556	 Polea Fija DE ACCESORIOS CLIO II, LAGUNA 1.9D, SENIC, MEGANE 2.0 16V-1.9D	Polea Ø50x26	(7700867985) INA: F122530.12 VKM: 36016
1557	 Tensor Excéntrico Móvil CLIO 1.2-1.4, CLIO II, R19 1.2-1.4, TWINGO 1.2, EXPRESS 1.4, MEGANE 1.4-1.6, KANGOO 1.2	Polea Ø50x22	(7700736085) INA: F39924.10 VKM: 16000

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1558	Polea DE ACCESORIOS CLIO, CLIO II 1.9D, KANGOO 1.9D	Ø69.5 x 23.8 x Ø17	Polea reparacion (A166202061) VKM 01016 032145299A
1559	Tensor Excéntrico Móvil CLIO, CLIO II, KANGOO, MEGANE MOTORES E7J 1.4, K7M 1.6	Polea Ø55x22	(7700273277) INA: F123154 VKM: 16001 VKM: 16003H
1560	Tensor R19/ Clio Willians/ Megane Cabriolet/ Coupé Motor 1.8 16v (F7P) / 2.0 16v Willians (F7R)	Polea Ø50x31 L=36 mm	(77000736419) INA: F120180 VKM: 16112
1561	Tensor Móvil R18 D., R 21 D., TRAFIC D. MOTOR J8S LONG 2.1 D.	Polea Ø60x33 L=45.2 mm	(7700871169) INA: F123149 VKM: 16212
1562	Tensor Móvil MEGANE 1.6 CLIO II 1.4-1.6 16 v MOTORES K4J/K4M	Ø 70 X 25.5 L=32 mm	(7700105525) INA F123775 VKM 36091
1563	Tensor Automático CLIO, CLIO II, KANGOO, LAGUNA, MEGANE, SCENIC MOTOR 1.4 16V K4J710, 711, 712 Y 713 / MOTOR 1.6 16V K4M 708 Y K4M 748	Ø60 x 31 L= 34.5 mm	(7700108117) INA: F550228 VKM 16020
1564	Tensor Automático CLIO, CLIO II 1.9 DTI, KANGOO, LAGUNA, MASTER 2, MEGANE, SCENIC 1.9 dTi (F9Q)	Ø60 x 31 L= 34.5 mm	(7700115862 8200079341) INA: F238349 VKM 16551
1565	Polea KANGOO, CLIO II, MEGANE, LAGUNA, MASTER, KANGOO, SCENIC 1.4/ 1.4 16v/ 1.6/ 1.6 16v/ 1.8 16v/ 1.9 dCi (F9Q)/ 2.0 16v ALTERNADOR	Ø 61 X 26 X Ø 17	(7700102931) INA: F124059 VKM 36031
1566	Polea Fija CLIO II, ESPACE III, KANGOO, LAGUNA, LAGUNA II, MEGANE I, MEGANE SCENIC, MEGANE SCENIC II, TRAFIC II, HALIA 1.4 16v / 1.6 16v	Ø 70 X 25.5 L=32	INA: F123778 VKM 26020 VKM4597 F-123397

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **RENAULT**

TENSION PULLEY FOR RENAULT LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1567	Tensor Automático Clio II / Kangoo / Laguna / Megane / Scenic Motor 1.5 dCi (K9K)	Ø60xØ int.8.3x32 L= 42mm	(8200102941) INA: F125082 VKM 16102
1568	Polea fija accesorios Clio II 1.2 - 1.4 Twingo 1.2 16V Kangoo 1.2	Ø56xØ10.5x24 L=34.9 mm	(7700870795 7700868201) INA: F123148 VKM 36023 F-122573.7
1569	RENAULT CLIO II 1.2 16V D4F TWINGO 1.2 16V. D4F	Ø60 X 32 L= 38.5mm	F-236389 531040410 VKM 4617 VKM 16002 T43126
1570	Polea fija accesorios Clio II - Twingo 1.2 16V Kangoo 1.2	Ø56 X Ø8 X 21	(7700869666 8200040161) INA: F122676 VKM 36025
1571	POLEA FIJA AIRE ACOND. MASTER II 2.8 dTi S9W 700 – 702	Ø60XØ8.4X26	(7701044676) INA:532036720 VKM 36017 F-562368.1
1572	POLEA FIJA AIRE ACOND. MASTER 2.8D / MASTER 2.5D S8U	Ø60XØ8.4X22	F562369 (7701035966) INA:534012730 VKM 36001 53203920
1573	Tensor Clio II 1.9 DTI, Kangoo 1.9 DTI F9Q, Laguna 1.9 DTI F9Q 710 00/.. - F9Q 717, Megane 1.9 DTI F9Q 731-744, Scenic II 1.9 DTI F9Q 731-736-744 01/..	Ø64.5 x 31 L= 42mm	(7700116054) INA:F124284 VKM: 26128
1574	Tensor Clio II 2.0 16V SPORT F4R, Laguna 1.8 16v F4P, Megane 2.0 16v F4R 740-741- 746-747 99/01 y 01/..	Ø54 x Ø17 x 33 Polea Nylon lisa	F123781 VKM: 26310 04611 INA: 532 030 810 T 42167
1575	Tensor Clio II 2.0 16V SPORT F4R, Grand Scenic 2.0 16v F4R, Laguna II 2.0 16v F4R y Turbo / GT, Megane 2.0 16v F4R 740-741- 746-747 99/01, Megane II 2.0 16v F4R 770-771-774-776	Ø54 x Ø17 x 33 Polea Nylon acanalada	F239960 VKM: 26105 4599 INA: 532 044 610 T 42166

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **RENAULT**

TENSION PULLEY FOR RENAULT LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1576	Clio 3; Scenic 2; Grand Scenic 2 y Laguna 2.0 F4R Clio 2; Megane II; Scenic 2; Duster y III 2.0 16V F4R Laguna 1.8 16v. F4P	Ø66 x 32 L= 34 mm	531041030 53106303 INA: F237804 VKM: 16550
1577	RENAULT Laguna 2.0	Ø53 x Ø8 x 27 L= 35.5mm	532031710 531009110 INA: F-124274 VKM 26602 532042310
1578	Renault Clio II, Kangoo, Logan, Megane, Sandero, Scenic, Simbol 1.6 16v Kangoo, Logan, Sandero, Simbol 1.6 8v Laguna 1.8 16v	Ø 60 x 26 L=91 mm	F 125039 T 38456 VKM 36020 534027110
1579	RENAULT MASTER 2,2 dci 2,5 dci LAGUNA II 2,2 Duster 2.0 16v	Ø 60 x 31 x Ø17	VKM 36040 GATES: T36084 INA: 532036420
1580	Reanult Kangoo, Megane, Scenic 1.9 Tdi	Ø 60 x 26	VKM 36035 T 38355 533004920
1581	Renault Clio, Kangoo, Simbol, Megane I, Megane II, Sandero 1.5 DCI, Duster, Oroch, Fluence, Sandero, Simbol 1.6 16v 2.0 DCI	Ø 65 x 26 L=83 mm	1987948435 T 39009 T30159 VKM 36055 534026910
1581_P	Renault Clio, Kangoo, Simbol, Megane I, Megane II, Sandero 1.5 Dci, Duster, Oroch, Logan, Fluence, Sandero, Simbol 1.6 16v 2.0 Dci	Ø 65 x 26	Polea sola para: VKM 36055 T-39009 T-30159 534026910 1987948435 Bosch
1801	Renault Laguna, Laguna II 3.0		T38407 F123788 F124058 53300110 VKM 33311 53300110

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1453	Polea Fija de ACCESORIOS SUZUKI Fun Motor 1.0 (03/..)	Ø69.5 x 26 x Ø17	INA: F235783 VKM 34034 60001 90500229 1340541
1455	Polea Fija de ACCESORIOS SUZUKI Fun Motor 1.0 (03/..) NYLON	Ø70 x 25.5 x Ø17	(7109163) VKM 33043 04839
1471	Tensor de ACCESORIOS SUZUKI Modelo: Fun Motor: 1.0 NYLON	Ø75 x Ø8 x 26 L= 30.5 mm	INA: 224134 VKM: 35002
1512	Tensor Excéntrico Móvil Grand Vitara Motor 2.0 HDi DW10TD	Ø 60 X 34 L= 40.9mm	INA:F122985.51 VKM: 13246
1514	Polea Fija Grand Vitara Motor 2.0 HDi DW10TD	Ø 60 X Ø 10 X 34 L= 40.2	INA:122986.5 VKM 23246

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **TOYOTA**

TENSION PULLEY FOR TOYOTA LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1481	TENSOR MOVIL TOYOTA HILUX 2.4D, 2.8D Y SW4, LAND CRUISER 2.4D/2.8D/3.1D	Polea Ø62x35 L= 46 mm	531019120 F-554841 (13546.54010) (13505-54021) VKM: 71002 T 41181
1482	TENSOR FIJOTOYOTA HILUX 2.4D, 2.8D Y SW4 LAND CRUISER 2.4D/2.8D/3.1D	Ø83 x 35.5 x Ø12	532009820 (13503.54030) VKM: 81002 T42100
1485	POLEA DE CORREA DE ACCESORIOS MOVIL DODGE GRAND CHEROKEE, CHEROKEE, DAKOTA, CARAVAN MOTOR UM 2.5D (ITALIANO) '96-'99	Ø69.5 x 30 x Ø17	Polea reparacion 4897159AB (OEM)
1487	TOYOTA 4 RUNNER 3.0 TD HILUX 2.5 D -4D 2KD-FTV HILUX 3.0 D 1KZ-TE	Ø62 X 29 L= 35.5mm	531021520 VKM 71014 F-554653
1488	Polea loca fija accesorio Toyota HILUX 2005 en adelante 2.8 y 3.0	Polea Ø70x28.6 L= 30.6 mm	
1489	Polea loca fija accesorio TOYOTA HILUX 2005 en adelante 2.8 y 3.0	Polea Ø80x28.6 L= 30.6 mm	
1490 P	Polea sola de TOYOTA HILUX 2005 en adelante 2.8 y 3.0	Ø75 x Ø17 x 32	NSK: EPBD-17-29 POLEA SOLA
1802	Toyota Hilux 3.0 Tdi Hilux sw4 3.0 Tdi Land Cruiser	Ø 60 x Ø 29	VKM 71809 1987947489 T 43226 533010810

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1452	Polea Ø72x24 L= 28.5 mm	(026.109.243.E) INA: F217668 VKM: 11000	
1453	Ø69.5 x 26 x Ø17	(023.145.278.E) INA: F235783 VKM 34034 60001 Polea sola	
1558	Ø69.5 x 23.8 x Ø17	VKM 01016 REP. VKM 31011 / 31012 / 31018	
1591	Ø78 x 26 Rosca 8 x 1.25 L= 27.2 mm	531072980 531072910 (028.145.278.E) INA: 214797.6 VKM: 31004 532006710	
1592	Polea Ø72x26 L= 43	(068.109.243.F) INA: F220095 VKM: 11010	
1593	Polea Ø76x31 L= 78 mm	(068.145.299R5)	
1593 P	Ø76 x 31 x Ø17	(068.145.299R5) VKM: 04823 POLEA SOLA	
1594	Ø29 x 29 x Ø8.3 L= 31.5 mm	F222651 (028.109.244) INA: F217278.1 VKM: 21012	
1595	Ø75 x 26 x Ø17	(028.145.299.1) VKM: 04824	

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **VOLKSWAGEN**

TENSION PULLEY FOR VOLKSWAGEN LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1596	AUTOTENSOR DE ACCESORIOS GOL (AB9), SAVEIRO 97, CADDY DIESEL 1.9 / 1.9SDI CON AIRE ACOND. (2 POLEAS LISAS)	Poleas: Ø76 X Ø31 x Ø17 L= 77.4 Ø69 x 26 x Ø 17 L=72	(028.260.299.2) VKM: 01105 SIN AMORTIGUADOR
1597	AUTOTENSOR DE ACCESORIOS GOL (AB9) , SAVEIRO 97, CADDY DIESEL 1.9 /1.9SDI SIN AIRE ACOND. (1 POLEA LISA Y 1 MULTICANAL)	Poleas: Ø75 X Ø26 x Ø17 L=72 Ø69 x 26 x Ø 17 L=72	(028.260.299.1) SIN AMORTIGUADOR
1598	AUTOTENSOR GOL, POLO, GOLF III, PASSAT, CADDY, TRANSPORTER, SAVEIRO, SARAN MOTOR 1.9D/SDI/ TDI	Ø66.8 x26 L= 37.8 mm	(028.109.243F) INA: F232486 VKM 11014
1599	AUTOTENSOR GOLF IV, BORA, CADDY, NEW SAVEIRO, POLO, NEW BEETLE MOTOR 1.9SDI / TDI 99/AGR/AGP/AQM/ASV/ALH	Ø66.8 x26 L= 42.8 mm	(038109243F/G/N) INA: F232604 VKM: 11130
1600	AUTOTENSOR DE ACCESORIOS DE GOL (AB9), QUANTUM, SAVEIRO 97 NAFTA 1.6 – 1.8 -2.0 C/ A.AC. (2 POLEAS LISAS)	Polea: Ø76X31xØ17 L= 76 mm	(377.260.299) VKM: 60008
1601	AUTOTENSOR DE ACCESORIOS GOL (AB9), SAVEIRO NAFTA 1.6 – 1.8 – 2.0 SIN AIRE ACOND. (1 POLEA LISA Y 1 MULTICANAL)	Polea: Ø76x31xØ17 L= 76 mm Polea Ø75x26xØ17 L= 70.9 mm	(377.145.299) VKM: 60009
1602	Polea Fija Bora - Passat – New Beetle - Polo - Suran – Fox / 1.9 TDI - SDI AGR /AHF/ALH/AQM/ASV	Ø28.3 xØ8.3x 29	(58109244) INA: F-227242 VKM: 21004
1603	Polea Fija Bora - Golf IV - New Beetle - Passat - Sharan 1.9 TDI AJM/ANU/ATD/AXR/ARL/ASZ	Ø28.3 xØ8.3x 34	(045109244A) XM216K297AA) INA: F-234845 VKM: 21142
1604	TENSOR DISTRIBUCION VW BORA / GOLF IV / SHARAN / SURAN 05/-> POLO MOTOR 1.9 TDI 110CV FOX 1.9SDI	Ø80 x Ø10 x 29 L= 47.5mm	F-227243 T42050 (038 109 244) VKM 21130 532011110

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1605	Tensor Bora Golf IV 1.9 TDI 90 HP AGR-ALH / 1.9 TDI 110 HP AHF-ASV / POLO 1.9 TDI AGR - ALH - ASV	Ø28.5 x Ø8 x 29 L= 47mm	532016510 T42031 INA: F231223 VKM: 21131
1606	Tensor BORA 1.9 TDI 100 HP AXR / ATD 02/.. / GOLF IV 1.9 TDI 100 HP AXR / ATD 02/.. MULTIVAN 1.9 TDI AXB-BRS / PASSAT AN 1.9 TDI AXB-BRS / PASSAT y VENTO 2.0 TDI / SHARAN 1.9 TDI / TIGUAN, TOURAN y VENTO 2.0 TDI	Ø40 x Ø9 x 36 L= 51mm	F239652 532034910 VKM: 21147 F 550812 T43061
1607	AMAROK 2.0 TDI	Ø70,3 x 28 x Ø8	VKM 31008 GATES: T36248 INA: 532046810 F-552285
1608	FOX 1.6 10.2003-> GOL (98) 1.4 8V. 01.2011-> SURAN (11) 1.6 07.2010-> Saveiro 1.6 CFZ 04.2010-> VOYAGE 1.6 8V. NAFTA 11.2008-> GOLF (98) 1.6 06.2001-> GOL TREND 1.6 09.2008-> SURAN 1.6 10.2006-> CROSSFOX 1.6 10.2005-> SURANCROSS 1.6 04.2011->	Ø62 x 22 L= 50.5 mm	531052530 VKM: 11107 F-550812 T-43061
1609	Fox 1.6, CrossFox 1.6 Suran 1.6 Gol Trend 1.6 Golf (98) 1.6 Voyage 1.6 8v. Nafta Suran (11) 1.6 Suran Cross 1.6	Ø76 x 26 x Ø10 L= 34 mm.	T36083 532032630 INA: F551814 VKM: 31207
1610	Passat (3B3) 2.5 TDI; (3B2) y (3B6) 2.8 Variant (3B6) 2.5 TDI; (3B5) y (3B6) 2.8	Ø76x25xØ17	T38059 531075130 INA: F550491 VKM: 31039
1611	VW Gol 1.0 C/D.H 8V y 16V 98/03 Polea para tensor auxiliar	Ø76x24xØ17	VKM 04838 A
1612	Bora 1.8 / Golf (83') 1.8 / Golf (98') 1.8 Turbo / Sharan 1.8 Turbo	Ø 29 x Ø10 x 27	533003020 VKM: 21115 POLEA SOLA F-125068 T-43025
1612 P	VW Bora 1.8 / Golf (83') 1.8 / Golf (98') 1.8 Turbo / Sharan 1.8 Turbo	Ø 29 x Ø10 x 27	VKM: 21220 POLEA SOLA F-552282 F-238949

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **VOLKSWAGEN**

TENSION PULLEY FOR VOLKSWAGEN LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences	
1613		DISTRIBUCIÓN	Suran (11) 1.6 / Gol (98') 1.0 MI Golf (89') 2.0 i Ø62 x 22 L= 50.5 mm	531025230 INA: F232489 VKM: 11106 T 43046
1614		DISTRIBUCIÓN	Bora; Passat (98' y 01') Sharan y Transporter 1.9 TDI Golf IV 1.9 TDI Vento 1.9 TDI Ø68 x 31 L=48 mm	534020320 T43010 INA: F551286 VKM: 11250
1615		DISTRIBUCIÓN	Golf (98') 1.6 y Golf (95'; 96'y 98') 2.0 Bora 2.0 / Vento 2.0 8v. New Beatle 2.0 Ø72 x 25 L= 40 mm.	534016410 T38427 INA:F560261 (ex F123814) VKM: 11113
1616		DISTRIBUCIÓN	VW Amarok 2.0 Tdi Fox, Suran Ø70x24 L=95 mm	534016410 T38427 VKM 31058
1617		DISTRIBUCIÓN	AMAROK 2.0 TDi POLEA GUIA Ø 40 x 29 x Ø 8,5	532062310 VKM 21148 GATES: T42309 F-576377
1618		DISTRIBUCIÓN	VW Amarok 2.0 TDi 122/163/180 cv Polea Guia Ø80x29,5x Ø 10	VKM 21269 GATES T42305 INA 532052710 F-579697 F-569697
1619		DISTRIBUCIÓN	VW Amarok, Pasat 2.0 Tdi Ø68x26 x Ø 9 L=46 mm	Bosh 1987947477 T 43216 F 577090 531082510 VKM 11269
1622		DISTRIBUCIÓN	VW Gol 1.4 8v Gol 1.0 8v y 16v Ø76x24 L=83 mm	VKM 04774 F-567409 534017610
1622_P		POLY V	VW Gol 1.4 8v, Gol 1.0 8v y 16v Ø76 x 24	Polea reparacion VKM 04774 F-567409

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA **VOLKSWAGEN**

TENSION PULLEY FOR VOLKSWAGEN LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences		
1632	 	POLY V POLY V	Autotensor Volkswagen 17310 / 9150 / 18310 motor 5.9 y 8.3 lt. motor Cummins 6CT Polea sola de Autotensor Volkswagen 17310 / 9150 / 18310 motor 5.9 y 8.3 lt. motor Cummins 6CT	Polea Ø74x39 L= 50 Polea Ø74x39x L= 50mm	OEM 3914086 T-38504 VKM 910015 Dayco 89409 3922900 4HMD3 Polea sola VKM 910015 Dayco 89409
1632 P	 	POLY V POLY V	Autotensor Volkswagen 17310 / 9150 motor 5.9 y 8.3 lt. motor Cummins 6BT Polea acanalada	Polea Ø72.5x36.5 L= 50	T38518 VKM 910011 Dayco 89415 3936210
1633 P		POLY V POLY V	Polea sola de Volkswagen 17310 / 9150 motor 5.9 y 8.3 lt. motor Cummins 6BT Polea acanalada	Polea Ø72.5x36.5x L=50	Polea sola VKM 91011 Dayco 89415
1800		POLY V	AMORTIGUADOR DEL AUTOTENSOR GOL (AB9), SAVEIRO 97, CADDY 1.9 DIESEL/ 1.9SDI CON Y SIN AIRE ACOND. (pertenece a los ítems 1596 y 1597)	Ø23 x 149 (entre centros) Desplaza 50 mm	

Artículo Article	Modelos que reemplazan <i>Models that they replace</i>	Dimensiones <i>Dimensions</i>	Equivalencias <i>Equivalences</i>
1544	 DISTRIBUCIÓN Tensor Móvil VOLVO 340, 360, 440, 460, S40, V40	Polea Ø50x31 L= 36mm	(30 855 993) INA: F123776 VKM: 16101
1545	 DISTRIBUCIÓN Tensor Fijo VOLVO 340, 360, 440, 460, S40, V40 1.9 TD D4192T	Polea Ø50x31 L=42.5 mm	(30 855 992) INA: F123474 VKM: 26101
1556	 POLY V Polea Fija de ACCESORIOS VOLVO S40 / V40 Motor 1.9 TD D 4192 T2	Ø50 x Ø8 x 26	INA: F122530.12 VKM: 36016
1565	 POLY V Polea VOLVO S40 / V40 Motor 1.9 TD D 4192 T2 / T3 / T4	Ø61 X 26 X Ø17	(30883834) INA: 124059 VKM 36031
1577	 POLY V VOLVO C30; V50; V70 2.4 850 2.5; C70; S70 2.0 S40; V40 1.8 2.0 S60 2.3TS 2.4T 2.5T XC70; XC90 2.5 2.5T	Ø53 x Ø8 x 27	INA: F-124274 VKM 26602

Catálogo 2018

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA PESADA: **IVECO**

TENSION PULLEY FOR IVECO LINES

Artículo Article	Modelos que reemplazan Models that they replace	Dimensiones Dimensions	Equivalencias Equivalences
1415	Tensor para correa CAMION FIAT 150 TURBO y BUS	Polea Ø30x38.8 L= 67 mm	(4547718)
1635 P	Eurocargo 170E22 Tector y Tector Attack 170E22	Ø85 x 32 mm.	VKMCV 52006
1636	Eurocargo 170E22 Tector y Tector Attack 170E22	Ø65 x 32 L=52 mm	VKMCV 52007
1637	Eurocargo 170E22 Tector y Tector Attack 170E22	Ø65 x 32 mm.	VKMCV 52008

Catálogo 2018

TENSORES DE CORREA PARA LA LINEA PESADA: **SCANIA**

TENSION PULLEY FOR SCANIA LINES

1850	POLY V	SCANIA 4 SERIES	Ø 95 x Ø 10 x 32	T-36135 INA: 532019810 DAYCO:APV2143 F-232625 VKMCV56002
1851	POLY V	SCANIA 4 SERIES	Ø 100 x Ø 10.5 x 34 Apoyo de correa Ø 95	T-36170 INA: F234844 532023110 VKMCV 56003
1852	POLY V	SCANIA 4 SERIES	Polea Ø 74 x 39 dist. entre centros 87 dist. al apoyo 12	T-38564 INA: 531051120 DAYCO: APV1057 VKMCV 56001

Artículo <i>Article</i>	Modelos que reemplazan <i>Models that they replace</i>	Dimensiones <i>Dimensions</i>	Equivalencias <i>Equivalences</i>
1700	 RULEMAN RETEN PALIER PORTA FUELLE FIAT Duna / Uno / 147, RENAULT R9, R11 (46307336)	$\varnothing 47.25 \times \varnothing 25.75 \times 27.2$	INA: F89628.6
1701	 RULEMAN RETEN PALIER PORTA FUELLE FIAT UNO Y DUNA HASTA '90 (92601390) RENAULT R9 / R11 / Clio / R19 / Express / Megane (CON BUJE) (7700769075)	$\varnothing 47.25 \times \varnothing 23 \times 27.2$	INA: F120517 F110165.1
1702	 RULEMAN RETEN PALIER PORTA FUELLE FIAT Palio / Siena / Fiorino / Brava / Bravo / UNOY DUNA del '90 en adelante (CON BUJE) (46307337)	$\varnothing 47.25 \times \varnothing 24.5 \times 27.2$	INA: F110731
1704	 RULEMAN RETÉN PALIER PORTA FUELLE RENAULT Megane (CON BUJE)	$\varnothing 47.25 \times \varnothing 23.8 \times 27.2$	
1705	 RULEMAN RETÉN PALIER PORTA FUELLE RENAULT Laguna / MEGANE (770743521)	$\varnothing 47.25 \times \varnothing 28 \times 27.2$	INA: F120838.9 NADELLA: NE 69577

Catálogo 2018
RULEMAN DE VENTILADOR
 FAN BEARING

Artículo Article	Modelos que reemplazan <i>Models that they replace</i>	Dimensiones <i>Dimensions</i>	Equivalencias <i>Equivalences</i>
1266	RODAMIENTO VENTILADOR R6	Polea Ø30x39 Largo 93	
1267	Ford F100 / F1000 Motor mwm 4cilindros 2.8TD Chevrolet Blazer / s-10 (770743521 / 9.326.01.00005)	Ø38.1xØ18.95x54 L=80 mm	INA: F110483.2
1268	CHEVROLET SILVERADO MOTOR MWM SPRINT 6 CILINDROS (9.0326.01.0.0008)	Ø38.1xØ15.91x54 L=80 mm	INA: F110483
1269	FORD RANGER F-100, F-1000, CHEVROLET BLAZER, S-10 HATA99 / MB SPRINTER MOTOR MAXION HS 2.5D (EER2227 / 70040022)	Ø38.1xØ15.91x47 L=74,5 mm	INA: 110607.20

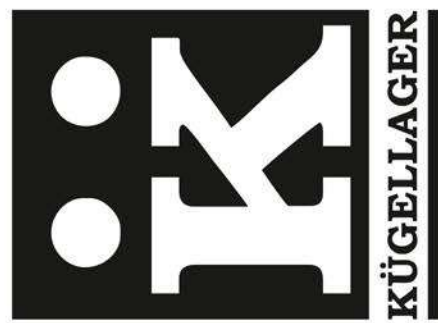
Artículo <i>Article</i>	Modelos que reemplazan <i>Models that they replace</i>	Dimensiones <i>Dimensions</i>	Equivalencias <i>Equivalences</i>
251	Sembradora DEUTZ	$\varnothing 30 \times 38.8 \times \varnothing 15.9$ L= 67,80 mm	
252	Sembradora DEUTZ	$\varnothing 40 \times \varnothing 16 \times 42,5$ L=77,5 mm	
253	Cosechadora GHERARDI	$\varnothing 40 \times \varnothing 16 \times 42,5$ L=77,5 mm	

EJES DE BOMBA DE AGUA

WATER PUMP BEARING

Artículo Article	Modelos que reemplazan <i>Models that they replace</i>	Dimensiones <i>Dimensions</i>	Equivalencias <i>Equivalences</i>
057C	 <p>FIAT CAMION 619 N1-N2 CON ROSCA EJE ORIGINAL (RODAR)</p>	<p>$\varnothing 56 \times 70 \times \varnothing 25 \times$ $\varnothing 18.5$ largo total 216mm rosca M18x1.5</p>	
061C	 <p>FIAT CAMION IVECO (sin rosca) (RODAR)</p>	<p>$\varnothing 56 \times 70 \times \varnothing 25 \times$ $\varnothing 20$ largo total 173.2mm</p>	
062C	 <p>FIAT CAMION 150N TURBO Y BUS (RODAR)</p>	<p>$\varnothing 40 \times 50 \times \varnothing 20 \times$ $\varnothing 16$ largo total 143mm</p>	

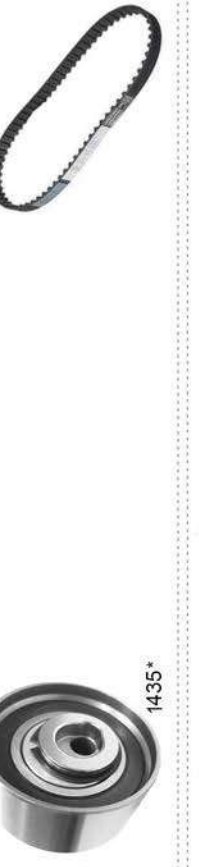
KIT DE DISTRIBUCION CON CORREAS 2018



KIT DE TENSOR + CORREA:

Lanzamientos 2018

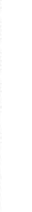
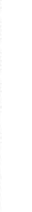
> CATÁLOGO 2018

LÍNEA QUE REEMPLAZA	KÜGELLAGER	EQUIV. SKF	KUG-GAT	FOTOGRAFÍAS
Chevrolet			1480 1432 1432 40168X24XS 5542XS	
CHEVROLET ASTRA 2.0 16v	30057K	VKMA 05224		
Fiat			1435T 5627XS 40129X22XS	
Fiat 500 / Fiorino / Palio / Siena IV Strada / Uno / Grand Siena 1.4 8v	30614K	VKMA 02206-1		
Ford			1441T 76117X22XS 5433XS	
Ford Fiesta Kinetic 1.6 16v	30904K	VKMA 04226		
Peugeot			1514T 1515T 40966x1	
Peugeot 206 /Partner DW8	31205K	VKMA 03244		
Peugeot			1514T 1515T 40967x1	
Peugeot 306/307/407 DW10	31206K	VKMA 03247		

KIT DE TENSOR + CORREA:

Lanzamientos 2018

> CATÁLOGO 2018

LÍNEA QUE REEMPLAZA	KÜGELLAGER	EQUIV. SKF	KUG-GAT	FOTOGRAFÍAS
Peugeot				
Peugeot 206 / 307 / Partner 1.6 16v	31207K	VKMA 03132	1526 1522 99134X25,4XS 5581XS	  
Ford / Citroen / Peugeot				
Ford EcoSport/Fiesta Max 1.4 Citroen C3 1.4 Peugeot 207 compact 1.4	31208K	VKMA 03140	1533T 1468T 20144X25,4 5248XS 5587XS	  
Peugeot /Citroen /Fiat				
Peugeot 207, Partner 1.4i Peugeot 106, 205 1.1 Citroen C3, Berlingo 1.4 Fiat Qubo 1.4 8v	31211K	VKMA 03254	1534T 99104X17XS 58704X17XS 5127XS	  
Renault				
CLIO / KANGOO 1.6 8v	31515K	VKMA 06003	1559 58096X17XS 5473XS	  
Renault				
CLIO / KANGOO / LOGAN / SANDERO 1.5 Dd	31516K	VKMA 06134	1567 76123X27XS 5678XS	  

KIT DE TENSOR + CORREA:

Lanzamientos 2018

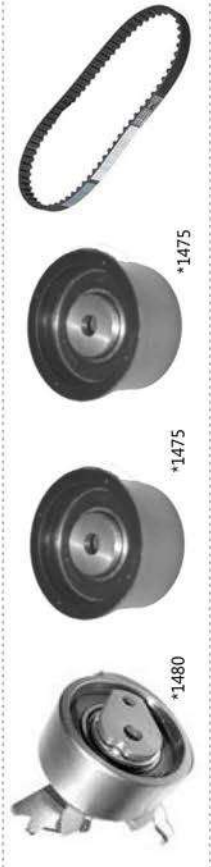
> CATÁLOGO 2018

LÍNEA QUE REEMPLAZA	KÜGELLAGER	EQUIV. SKF	KUG-GAT	FOTOGRAFÍAS
VW Fox / Gol Trend / Voyage / Suran. 1.6 BAH 08/	31804K	VKMA 01107	1608 90135X19XS 5427XS	 
VW Gol 1.0 MI AFZ	31805K	VKMA 01106	1613 90135X19XS 5427XS	 
VW Gol / Bora / New Beetle / Vento 2.0 VW Gol 1.6 Passat 1.8	31806K	VKMA 01113	1615 90138X23XS	 
VW Amarok 2.0 Tdi Bit 163cv Audi A4 2.0	31811K	VKMA 01269	1602T 70160X25XS 1618T 1619T 1606T	 
Toyota Hilux 2.5 y 3.0	32105K	VKMA 91920	1487T 58097X25.4XS 1802T 5560XS	 



KIT DE TENSOR + CORREA: Línea Chevrolet / Fiat

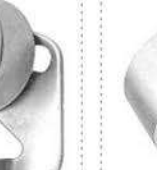
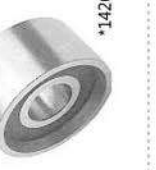
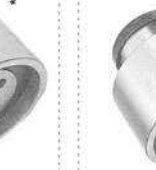
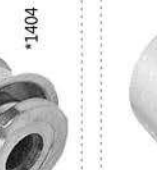
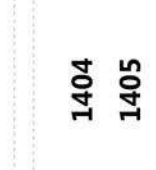
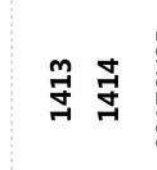
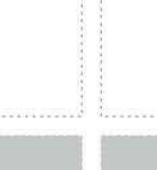
> CATÁLOGO 2018

LÍNEA QUE REEMPLAZA	KÜGELLAGER	EQUIV. SKF	KUG-GAT	FOTOGRAFÍAS
Chevrolet ASTRA - VECTRA 1.8 - 16 valv. / 2.0 - 16 valv. * 1995	30050K	VKMA 05222	1480 1475 1475 40812X24	
Chevrolet ASTRA - VECTRA 1.8 / 2.0	30051K	VKMA 05402	1477 40802X20 5367XS	
Chevrolet - Fiat CORSA 1.6 - 8 v. AGILE Classic 1.4 - 8v.	30052K	VKMA 05121	1479 40305X17 5310XS	
CORSIA II / Meriva 1.8 - 8 v. *02-04 PALIO / SIENA 1.8 - 8v. *04-06	30053K	VKMA 05010	1478 40433X17HSN	
CORSIA II / MERIVA 1.8 - 8 v. PALIO / SIENA / STRADA PUNTO / IDEA 1.8 - 8v. *2005	30054K	VKMA 05012	1477 40433X17HSN	



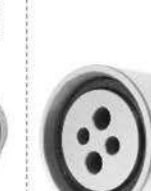
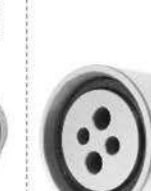
KIT DE TENSOR + CORREA: Línea Fiat / Citroën / Renault

> CATÁLOGO 2018

LÍNEA QUE REEMPLAZA	KÜGELLAGER	EQUIV. SKF	KUG-GAT	FOTOGRAFÍAS
Fiat DUNA / UNO / SIENA / FIORINO 1.7 D y 1,7 TD	30600K	VKMA 02152	1407 1408 99168X22	     
Fiat FIORINO / DUNA SPAZIO / 147 1,3D	30601K	VKMA 02630	1404 1405 41133X22	     
Fiat - Citroën - Renault DUCATO 2.8D JTD 04 MASTER 2.5D 99/03 JUMPER 2.8D 99/05	30602K	VKMA 02383	1421 1420 98152X30	     
Fiat DUCATO 10 1.9D y TD 92/95	30603K	VKMA 02168	1413 1414 99170X25	     
Fiat DUCATO 1.9D 95/01	30604K	VKMA 02169	1413 1414 99173X25	     

KIT DE TENSOR + CORREA: Línea Fiat / Citroën / Renault

> CATÁLOGO 2018

LÍNEA QUE REEMPLAZA <i>Fiat</i>	KÜGELLAGER	EQUIV. SKF	KUG-GAT	FOTOGRAFIAS	
				1422	1428
PALIO/SIENA/MAREA 1.6 16v. (motor Torque)	30605K	VKMA 02242	5432XS 40825X25		
<i>Fiat</i> - Citroën - Renault					
DUCATO / IVECO 2.8TD y TDI CITROËN Jumper 2.8 HDI 06 RENAULT Master 2,8 DTI 99/07	30606K	VKMA 02386	98154X30		
<i>Fiat</i>					
DUNA / UNO / PALIO / SIENA FIORINO / SPAZIO / VIVACE motor tipo 1.4 / 1.6 / 1.3 MPI	30607K	VKMA 02410	99138X15		
<i>Fiat</i>					
DUNA / REGATTA 1.5 83/89	30608K	VKMA 02111	41118X3/4		
<i>Fiat</i>					
PALIO 99/04 / STRADA 04/05 / UNO 99/04 MOTOR 1,3 MPI 8V	30609K	VKMA 02412	134SHPN170H		
					
PALIO 03/07 / DUNA 99/01 UNO 04/08 / FIORINO 02 SIENA 05/06 Motor 1,3v MPI	30610K	VKMA 02206	5627XS		
					



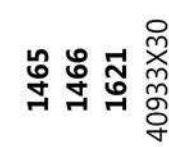
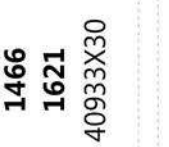
KIT DE TENSOR + CORREA: Línea Fiat / Ford

> CATÁLOGO 2018

LÍNEA QUE REEMPLAZA	KÜGELLAGER	EQUIV. SKF	KUG-GAT	FOTOGRAFIAS
Fiat				
PALIO 01/04 SIENA 01/07 Motor Fire 1,3 16v 500/08 1,4 16v	30611K	VKMA 02204	1427 40956X22	*1427
Ford				
FIESTA / MONDEO 1,8D y TD 95/96	30900K	VKMA 04106	1449 1459 1462 98116X22 98085X22	*1449 *1459 *1462
Ford				
ESCORT / FIESTA / MONDEO 1,8D y TD 97/03	30901K	VKMA 04107	1449 1450 1458 98116X22 98085X22	*1449 *1450 *1458
Ford				
FIESTA 1,6 16V Zetec 99/03 ESCORT 1,6 y 1,8 16V Zetec 96/03 MONDEO 1,8 y 2,0 16V Zetec 94/99	30902K	VKMA 04212	1457 1460 1461 76131X25	*1457 *1460 *1461

KIT DE TENSOR + CORREA: Línea Ford / Maxion / Citroën / Peugeot

> CATÁLOGO 2018

LÍNEA QUE REEMPLAZA	KÜGELLAGER	EQUIV. SKF	KUG-GAT	FOTOGRAFIAS
Ford			1464	 
SIERRA 1,6	30903K	VKMA 04001	41122X3/4	 
Maxion			1465	 
MAXION 2,5 TDI - BLAZER / S10 96/00 F-100 RANGER 96/01 MERCEDES BENZ Sprinter 310D 96/00 - LAND ROVER Discovery	31150K	VKMA07405A	1466 5467XS 40933X30	 
Maxion			1465	 
MAXION 2,5 TDI - BLAZER / S10 96/00 F-100 RANGER 96/01 MERCEDES BENZ Sprinter 310D 96/00 - LAND ROVER Discovery	31151K	VKMA 7405	1466 1621 40933X30	 
Peugeot - Citroën			1493	 
205 / 306 / 405 / BOXER / PARTNER BERLINGO X15 / XSARA ZX todos 1,8D TD y 1,9D TD mot XUD7 XUD9 y XUD9TE	31200K	VKMA 03241	1498 58136X1	 
Peugeot - Citriën			1516	 
306 / 406 2,0 16V XU10J4R 95/03 XSARA 2,0 16V XU10JR4 98/06	31201K	VKMA 03213	1520 40934X1HSN	 



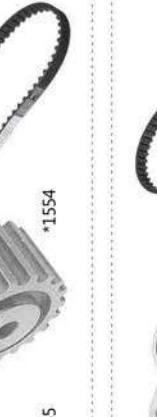
KIT DE TENSOR + CORREA: Línea Peugeot / Citroën / Renault

> CATÁLOGO 2018

LÍNEA QUE REEMPLAZA	KÜGELLAGER	EQUIV. SKF	KUG-GAT	FOTOGRAFÍAS
Peugeot - Citroën				
106 / 206 / 306 XN / PARTNER Motor 1,4i AX / SAXO BERLINGO 04 Motor 1,4 TU3JP	31202K	VKMA 03110	1510 58108X17 5175XS	 
Peugeot - Citroën				
106 / 206 / 306 / 405 / 806 Motor 1,6 1,8 - 2,0 - BX / ZX / EVASIÓN XSARA / XM XANTIA Motor 1,6 - 1,8 - 2,1	31203K	VKMA 03201	1510 58114X17HSN	 
Peugeot - Citroën				
106 / 205 / 206 / 306 / PARTNER Motor 1,4 - 1,6 AX / SAXO Motor 1,4 - 1,7	31204K	VKMA 03111	1510 58101X17 5347XS	 
Renault				
MEGANE II / SCENIC II / LAGUNA Motor 1,9 DCI F9Q 736 DTI F9Q 05/08	31500K	VKMA 06115	1544 1552 5561XS	 
Renault				
MEGANE / LAGUNA / SCENIC 2,0 Motor F3R 93/96	31501K	VKMA 06123	1544 1545 1555 58127X3/4 5370XS	 

KIT DE TENSOR + CORREA: Línea Renault

> CATÁLOGO 2018

LÍNEA QUE REEMPLAZA	KÜGELLAGER	EQUIV. SKF	KUG-GAT	FOTOGRAFÍAS
Peugeot - Citroën				
18 / 21 / TRAFIC MASTER 2,1 Diesel J8S 89/95	31502K	VKMA 06213	1543 1561 58148X1	 
Peugeot - Citroën				
19 / MEGANE / SCENIC / EXPRESS KANGOO / TRAFIC 1,9 DT F8Q 620 - 622 - 784 - 786 98	31503K	VKMA 06124	1544 1545 1554 76153X1 5485XS	 
Peugeot - Citroën				
CLIO / KANGOO / EXPRESS Motor 1,9 D F8Q 11-96	31504K	VKMA 06116	1544 1551 76151X1	 
Renault				
CLIO / KANGOO / EXPRESS Motor 1,9 D F8Q 11-96	31505K	VKMA 06126	1544 1551 1554 76151X1	 
Renault				
CLIO II / KANGOO / MEGANE SCENIC / SENDERÓ Logan / Symbol Motor 1,4 16V K4J - 1,6 16V K4M	31506K	VKMA 06020	1563 1566 40850X27 5501XS	



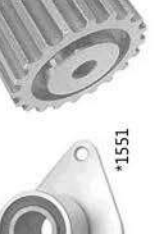
KIT DE TENSOR + CORREA: Línea Renault

> CATÁLOGO 2018

LINEA QUE REEMPLAZA	KÜGELLAGER	EQUIV. SKF	KUG-GAT	FOTOGRAFIAS
Renault CLIO / 19 / 21 Motor 1,7 Nafta F2N F3N y Motor 1,8 F3P	31507K	VKMA 06101	1544 1545 58125X3/4	  
Renault 19 / MEGANE / SCENIC / EXPRESS KANGOO / TRAFIC 1.9D y TD F8Q 620 622 - 784 - 786 98	31508K	VKMA 06114	1544 1545 76153X1	  
Renault 18 / 21 / TRAFIC 2,0 J6R 86/94	31509K	VKMA 06201	1541 58116X3/4	 
Renault C18 / 21 / FUEGO / TRAFIC Motor 2,2 J7P	31510K	VKMA 06203	1541 58118X3/4 5059XS	 
Renault CLIO II 1,2 / 1,4 E7J 01/03	31511K	VKMA 06000	1557 58095X17 5192XS	 

KIT DE TENSOR + CORREA: Línea Renault

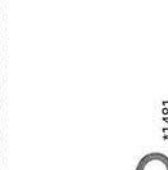
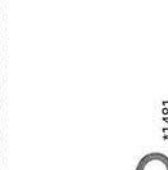
> CATÁLOGO 2018

LÍNEA QUE REEMPLAZA	KÜGELLAGER	EQUIV. SKF	KUG-GAT	FOTOGRAFÍAS
Renault Clio / Kangoo / Express motor 1.9 D F8Q 11-96->NUEVA	31512K	VKMA 06116 76151X1	1560 1551 76151X1	  
Renault CLIO / KANGOO / EXPRESS motor 1.9D F8Q 11-96-> NUEVA	31513K	VKMA 06126	1560 1551 1554 76151X1	  



KIT DE TENSOR + CORREA: Línea Volkswagen / Toyota

> CATÁLOGO 2018

LINEA QUE REEMPLAZA	KÜGELLAGER	EQUIV. SKF	KUG-GAT	FOTOGRAFÍAS
Volkswagen				  
GOLF IV / POLO / PASSAT / CADDY Motor 1,9 TD/SDI 1Z/AHU/AFN ALE /SEAT Córdoba/IBIZA / TOLEDO Motor 1,9 TDI / SDI 1Z / AHU / AFN / ALE	31800K	VKMA 01014	1594 1598 63137X25	 
Volkswagen				 
POLO / CADDY / GOLF / PASSAT Motor 1,9D - TD * SD 1 Y - AAZ	31801K	VKMA 01013	1598 63137X25	 
Volkswagen				 
GACEL / GOL / SENDA / POINTER SAVEIRO / QUANTUM / POLO SANTANA Motor Audi 1,6 - 1,8 - 2,1	31802K	VKMA 01000	1452 41121X18	 
Volkswagen				 
GOL / SAVEIRO/ SENDA Motor 1.6 DIESEL	31803K	VKMA 01010	1592 45135X1	 
Toyota				 
HILUX 2,4D / 1,8 D2L 92/01	32100K	VKMA 91124	1481 1482 58129X31 5214XS	

- PRODUCTOS ARGENTINOS CON CALIDAD INTERNACIONAL

Tensores y autotensores de correa

Kits de Distribución (tensores + correa)

Poleas de giro libre para alternador



Rodamientos especiales

- **Kügellager** produce una amplia variedad de **tensores y rodamientos** para el sistema de distribución y accesorios de automóviles livianos, utilitarios y 4 x 4.



NUEVA PLANTA PRODUCTIVA INAUGURADA EN AGOSTO DE 2010



KÜGELLAGER
PREPARADOS PARA EL FUTURO

