

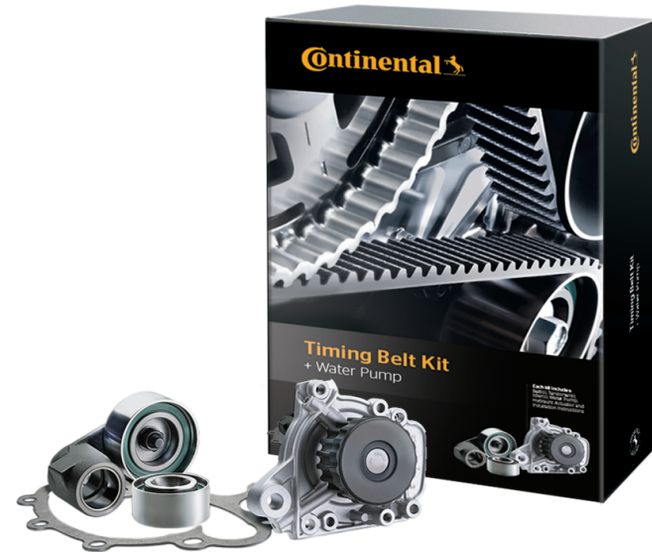


## Poleas Desacopladoras

La polea desacopladora (OAD) tiene como objetivo, absorber las vibraciones del motor y los accesorios. Siempre reemplace una polea desacopladora con la parte correcta, nunca con una polea de clutch de un solo sentido o una polea simple.

## Kits de Distribución

Los Kits de Distribución de Continental conjuntan productos de la más alta calidad, todos ellos fabricados bajo normas de la Sociedad de Ingenieros Automotrices (SAE) de Estados Unidos. Cuando cambie su banda de tiempo o su polea de distribución, cambie todos los componentes del sistema; esto le asegurará un buen funcionamiento, sin el riesgo a que se presenten más fallas en poco tiempo. La relación costo/beneficio de los Kits de Distribución de Continental es la más alta del mercado. Contamos con una gran variedad de Kits de Distribución, fabricados y armados en EUA, Eslovenia, Canadá, Francia, Brasil, Corea y Alemania.



## Otros tipos de bandas

**Bandas Torque Team:** Estas bandas que vienen en combo (unidas) de dos piezas, son más resistentes y eficientes para uso en servicio pesado.

**Bandas para camión refrigerado:** Usadas en los equipos de cajas refrigeradas, este tipo de bandas es especial para esta aplicación pues no elongan, permitiendo así, una larga vida libre de mantenimiento.

**Bandas sección A y B:** Para aplicaciones automotrices, manejamos una amplia gama de medidas en bandas AX y BX, las cuales brindan una mayor eficiencia debido a que son dentadas.

Contacto  
Circuito Exportación 330-C  
Parque Industrial Tres Naciones  
San Luis Potosí, S.L.P. México  
C.P. 78395

México  
(Dentro de México)  
800-439-7373

(Fuera de México)  
+52-444-500-2694

[mycontiparts.com.mx](http://mycontiparts.com.mx)

Aviso Legal  
El contenido de esta publicación no está jurídicamente vinculado y se proporciona como información solamente. Las marcas comerciales que aparecen en esta publicación son propiedad de Continental AG y / o sus afiliados. Copyright © 2017 ContiTech. Todos los derechos reservados.

DISTRIBUIDOR

**Continental**  
The Future in Motion

**Continental**  
The Future in Motion

**OE Technology Series**  
**Bandas, Mangueras,**  
**Poleas y Tensores**

[mycontiparts.com.mx](http://mycontiparts.com.mx)

## Bandas

### Bandas Multi-V

Las bandas Multi-V de Continental, ofrecen un diseño de alta tecnología, la cual la convierte en la banda más silenciosa y de mayor rendimiento dentro del mercado automotriz, brindándole ahorro de combustible y una larga vida de trabajo. Contamos con la más amplia variedad de aplicaciones para el mercado nacional, americano, asiático y europeo.



Por lo tanto, esta banda tiene 6 ranuras y 95.5 pulgadas de desarrollo (**largo**).



**Ejemplo: 4030195s** Multi-V | 3 costillas | 19.5" largo | Banda Stretch.

### Poleas y Tensores

Las poleas y tensores de motor que Continental ofrece, son en un 90%, los mismos que usan las armadoras de autos en todo el mundo. Esto asegura que su auto, operará sin problemas por mucho tiempo, convirtiéndose así, en una inversión redituable. Los tensores del sistema de distribución, son parte fundamental para garantizar un buen desempeño de su motor y que no sufra daños graves. No se arriesgue comprando productos de dudosa calidad provenientes de China y/o Asia, utilice los tensores de distribución Continental por su seguridad.



### Bandas de Ventilador

Las bandas de ventilador o bandas en V de Continental, están hechas de neopreno, lo que ayuda a que la banda resista las altas temperaturas del motor así como el contacto con derivados de petróleo como grasas, gasolina y aceite. Esto le permite ofrecer una vida útil, más prolongada y una mayor seguridad al manejar su auto.



Esta banda es de 15/32 de ancho y 35.5 pulgadas de desarrollo.



## Mangueras

### Mangueras Automotrices

Continental es el fabricante más importante de mangueras en el mundo. Nuestras mangueras automotrices son fabricadas en Estados Unidos bajo las normas SAE y proveen al cliente de la mejor calidad en el mercado.

#### › Manguera Fuel Line

Esta manguera transporta la gasolina de su auto desde el tanque de combustible hasta el motor. Muchas de las mangueras que se ofrecen en el mercado, no cuentan con normas de calidad ni se conoce su procedencia. La manguera Fuel Line de Continental está fabricada bajo la norma SAE 30R7. Tenemos presentaciones 7, 15.2, 76.2 y 152 metros en carrete. No se arriesgue, el manejo correcto del combustible en su automóvil es vital para su seguridad.
\* **No se sumerja en gasolina.**



### Manguera para frenos de aire (Air Brake Hose)

Manguera fabricada bajo la norma SAE 1402A de EUA. Especial para el sistema de frenos de servicio pesado. Le ofrece la mayor seguridad y confianza para operaciones prolongadas y uso rudo. Presión de trabajo de 200 PSI.

### Mangueras Flexibles

Las mangueras flexibles de Continental están diseñadas bajo la norma SAE J20R5 D1 de EUA, lo que determina que sea de muy alta duración.



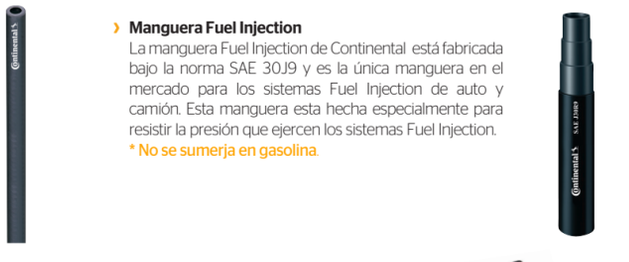
### Mangueras rectas para radiador en Servicio Pesado en largo de 3 pies

› **Standar Straight Radiator Hose:** Manguera de EPDM y dos capas de refuerzo textil. Disponible desde 1/2" hasta 4" de diámetro.

› **Blue Xtreme Straight Radiator Hose:** Manguera de EPDM y refuerzo de Kevlar para altas temperaturas (hasta 149°C) fabricada bajo la norma SAE 20R1 D1. Disponible desde 7/8 hasta 5" de diámetro.

› **Heavy Duty Straight Radiator Hose:** Manguera de EPDM para uso rudo, cuenta con cuatro capas de refuerzo textil. Presente en diámetros de 1" a 3 1/2".

› **Wire Reinforced Radiator Hose:** Manguera con refuerzo de alambre en espiral para no colapsarse en caso de vacío o dobleces agudos. Diámetros desde 1/2" hasta 3".



## Accesorios

### E-Z Coil

Este accesorio es un moldeador de mangueras de calefacción. Si usted no cuenta con una manguera de calefacción moldeada para alguna aplicación, puede moldear la manguera de carrete con estos accesorios y dar una solución profesional a sus clientes. Los hay para diámetros de manguera desde 1/2, 5/8 y 3/4. Bajo pedido, surtimos 1/4, 3/16 y 1".



### Reductores para manguera de radiador

Los reductores le permiten usar una manguera de radiador que por su figura es apropiada para alguna aplicación pero que su diámetro no le permite ajustar directamente. Tenemos reductores desde 1 1/2, 1 3/4, 2", 2 1/4, 2 1/2 y 3".



### Conectores

Para mangueras de combustible, limpiaparabrisas, vacío y rebozado de radiador que le permiten hacer las ramificaciones que quiera para cubrir las necesidades de cualquier auto o camión. También contamos con conectores para manguera de radiador y calefacción. Amplia gama de medidas y diferentes figuras. Pregunte por el juego de conectores que contiene una pieza de cada medida y figura.



### Herramienta para reemplazar bandas Multi-V

Esta herramienta está especialmente diseñada para el reemplazo de bandas de manera profesional. Olvídate de lesiones ocasionadas por herramientas incorrectas o en mal estado; su variedad de tamaños y formas la hacen una útil herramienta que no debe faltar en tu taller.

