



KOLBENSCHMIDT

# SOLUCIÓN PERSONALIZADA: CÁRTERES DE ACEITE DEL CAMBIO PARA CAJAS DE TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA

NOVEDAD EN LA GAMA

TAKING RESPONSIBILITY IN A CHANGING WORLD



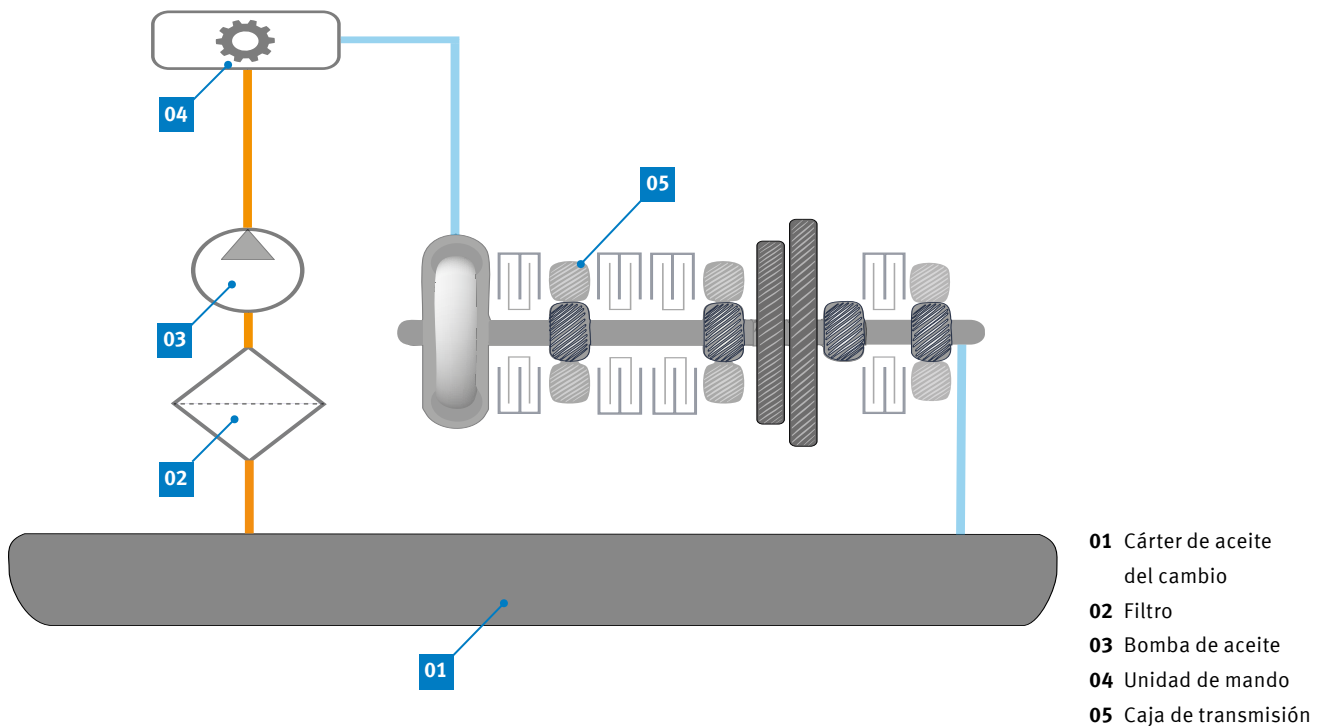
RHEINMETALL

## CÁRTERES DE ACEITE DEL CAMBIO CON CALIDAD DE EQUIPO ORIGINAL

Nuestra experiencia a lo largo de muchos años nos ha permitido lanzar otro producto importante al mercado de repuestos independiente. Y, naturalmente, seguimos ofreciendo nuestra calidad ya acreditada y el mejor servicio posible para asistir óptimamente a nuestros clientes.

### PROPIEDADES

- Cárters de aceite del cambio con filtro de aceite del cambio integrado
- Alta eficiencia del filtro
- Máxima precisión en cuanto a planitud y tolerancias de posición
- Estanqueidad fiable
- Favorece la refrigeración del aceite del cambio y contribuye a regular la temperatura
- Puntos de fijación precisos ya preinstalados para una instalación segura
- Tornillo de drenaje para un mantenimiento sencillo y un cambio de aceite rápido



**OFRECEMOS UNA AMPLIA CARTERA DE PRODUCTOS DE CÁRTERES DE ACEITE DEL CAMBIO PARA UNA GRAN VARIEDAD DE CAJAS DE TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA CON CALIDAD DE EQUIPO ORIGINAL.**

N.º art.	N.º OE*	Fabricante	Caja de transmisión	Volumen de suministro	
50008600	24117571227 24152333903 4117522923 24110403404	BMW Jaguar Land Rover Aston Martin Bentley	6HP (ZF)	Filtro Junta Tornillos Tornillo de vaciado de aceite	
50008601	24118612901 24117624192 24117613253 24117604960	BMW	8HP (ZF)	Filtro Junta Tornillos Tornillo de vaciado de aceite	
50008602	A72252703707 A7252708704 A7252708804 A7252703203	Mercedes-Benz	9G-TRONIC	Filtro Junta Tubo de rebose Tornillos Tornillo de vaciado de aceite	
50008603	A7252703114	Mercedes-Benz	9G-TRONIC	Filtro Junta Tubo de rebose Tornillos Tornillo de vaciado de aceite	

\* Los números de referencia indicados solamente sirven a modo de comparación y no pueden ser utilizados en facturas dirigidas al consumidor final. Modificaciones y cambios de dibujos reservados. Para asignación y sustitución, véanse los correspondientes catálogos vigentes, por ejemplo, los sistemas basados en TecAlliance.





## PROTEGE LO QUE SE MUEVE

El cárter de aceite del cambio es un componente fundamental para el funcionamiento fiable de una caja de transmisión. No solo almacena y regula el aceite del cambio, sino que además garantiza una lubricación y refrigeración óptimas, y ayuda a prolongar la vida útil de la caja de transmisión. Gracias a la desespumación y estabilización térmica del aceite, su rendimiento permanece constante al más alto nivel.

En el interior de los cárteres de aceite del cambio hay elementos filtrantes que filtran las partículas más finas del aceite del cambio y protegen los componentes sensibles del control de la caja de transmisión, como las válvulas. Estas partículas se producen por la abrasión del metal causada por el desgaste del engranaje y por la abrasión de los forros de embrague. Estos factores pueden afectar a la vida útil de la caja de transmisión. Por ello, a menudo se integran imanes en el cárter de aceite del cambio, que eliminan las partículas metálicas más grandes del aceite garantizando así una mayor durabilidad y un funcionamiento óptimo de la caja de transmisión.

En las cajas de transmisión automática, los filtros de aspiración de aceite están muy extendidos. Están alojados como filtros planos compactos en una carcasa de plástico macizo directamente en el cárter de aceite y garantizan una filtración eficiente. Para cambiar el aceite del cambio, primero hay que drenar el aceite a través del tornillo de drenaje antes de extraer el cárter de aceite por abajo.

**HEADQUARTERS:**

**MS Motorservice International GmbH**

Wilhelm-Maybach-Straße 14–18

74196 Neuenstadt, Germany

[www.ms-motorservice.com](http://www.ms-motorservice.com)

**MS Motorservice Aftermarket Iberica, S.L.**

Barrio de Matiena

San Prudentzio 12

48220 Abadiano / Vizcaya, España

Teléfono: +34 94 6205-530

Telefax: +34 94 6205-476

[www.ms-motorservice.es](http://www.ms-motorservice.es)

[www.ms-motorservice.com](http://www.ms-motorservice.com)

© MS Motorservice International GmbH – FL 2211-04 – ES – 09/25