



BUENA CALIDAD PARA MOTORES POTENTES

Los cárteres de aceite del motor constituyen una parte fundamental del motor. Se encuentran en su extremo inferior y alojan el aceite que sirve para lubricar y refrigerar el motor durante el funcionamiento.

Con frecuencia, la junta entre el cárter de aceite y el bloque motor suele suponer un problema porque, con el tiempo, puede volverse porosa y provocar fugas. Pero también los desperfectos en la calzada o los torbellinos pueden dañar el cárter de aceite. Si, como consecuencia de ello, sale aceite, el motor puede sufrir graves daños.

Por ello, para garantizar un mantenimiento adecuado del vehículo conviene controlar periódicamente el cárter de aceite en cuanto a estanqueidad, corrosión y daños mecánicos.

HEADQUARTERS:

MS Motorservice International GmbH

Wilhelm-Maybach-Straße 14–18

74196 Neuenstadt, Germany

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

www.rheinmetall.com

© MS Motorservice International GmbH – FL 2210-04 – ES – 08/25 (082025)



KOLBENSCHMIDT



CÁRTERES DE ACEITE DEL MOTOR
REFRIGERACIÓN EFICIENTE. ESTANQUEIDAD SEGURA.
CONDUCCIÓN ÓPTIMA DEL ACEITE.

NOVEDAD EN LA GAMA

TAKING RESPONSIBILITY IN A CHANGING WORLD



RHEINMETALL

NUESTROS CÁRTERES DE ACEITE DE MOTOR CON CALIDAD DE EQUIPO ORIGINAL

Nuestra experiencia a lo largo de muchos años nos permite ofrecer una gran variedad de productos para el mercado de repuestos. Naturalmente, ofrecemos cárteres de aceite del motor de máxima calidad y de eficacia acreditada, así como un servicio de primera. Por ello, estamos en condiciones de poder asistir óptimamente a talleres y empresas de reparación de motores.

Además de los cárteres de aceite del motor, Motorservice ofrece también sensores de nivel de aceite. Estos sensores son parcialmente compatibles con los cárteres de aceite del motor. En nuestra página web encontrará más información al respecto.

PROPIEDADES

- Resistencia a la corrosión que protege contra la humedad, sal y efectos químicos.
- Máxima precisión en cuanto a planitud y tolerancias de posición
- Estanqueidad fiable
- Favorece la refrigeración del aceite del motor y contribuye a regular la temperatura
- Puntos de fijación precisos ya preinstalados para una instalación segura
- Tapón de drenaje para un mantenimiento sencillo y un cambio rápido del aceite

DE LA PRODUCCIÓN EN SERIE AL ALTO RENDIMIENTO

Los cárteres de aceite de plástico de serie ofrecen ya actualmente muchas ventajas en vehículos modernos. Sin embargo, nuestra nueva versión de aluminio optimizada establece un nuevo baremo en cuanto a potencia y resistencia.



Art-Nr. 50008700



Art-Nr. 50008701

N.º art.	N.º OE*	Fabricante	Motor	Material	
50008700	11137618512	BMW	N20	Plástico	
50008701	11137618512	BMW	N20	Variante de aluminio de 50008700 optimizada	
50008702	A2720140000 A2720100027 A2720102001 A2720143102	Mercedes-Benz	M272	Aluminio	
50008705	A2700100113 A2700104501 A2700140000 A2700107600	Mercedes-Benz	M270	Aluminio	
50008703	A2720101028	Mercedes-Benz	M272	acero	
50008704	A2720100126 A2720100127	Mercedes-Benz	M272	acero	
50008706	A2740103906 A2740103700 A2740101702	Mercedes-Benz	M274	acero	

* 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.

