



CUMMINS®

Árbol de Levas X15

Nuevo en inventario: Árbol de levas de reemplazo **M-5558229** para motores X15 CM2450.

Este árbol de levas es fabricado bajo estándares de calidad líderes en la industria. Las características precisas de sincronización y elevación se miden utilizando equipos de prueba asistidos por computadora para garantizar un alto nivel de precisión. Las superficies de desgaste endurecidas por inducción y el acabado refinado se combinan para ofrecer un producto superior.

| Número | Descripción | Aplicación | Notas |
|------------------|----------------|------------|--------|
| M-5558229 | Arbol de levas | X15 | CM2450 |

Se aplica a CPLs 5349, 5479, 5779, 5868, 5869, 5879, 5880, 5881, 6247.



CUMMINS®

Amortiguador de Vibración X15



Nuevo de Interstate-McBee: amortiguador viscoso **M-3690868** para aplicaciones de motores Cummins® ISX/QSX y Cummins® X15. Diseñado para controlar la vibración torsional y proteger componentes críticos del motor, este amortiguador ayuda a mejorar la durabilidad y extender la vida útil del motor en operaciones exigentes.

| Número | Descripción | Aplicación |
|------------------|---------------------------|-------------|
| M-3690868 | Amortiguador de vibración | ISX/QSX/X15 |

CUMMINS®

Juego de Metales de Bancada ISX/X15/QSX15

Nuevos juegos de metales de bancada ya están disponibles para dar servicio a combinaciones específicas de bloque de cilindros y cigüeñal. Estos nuevos juegos están fabricados con cojinetes y arandelas de tina de fuera de construcción trimetálica de alta resistencia a la fatiga.

| Número | Descripción | Aplicación |
|------------------|-----------------------------|---------------|
| M-5633630 | Juego de metales de bancada | ISX/X15/QSX15 |
| M-5633631 | Juego de metales de bancada | ISX/X15/QSX15 |



CUMMINS®

Eje de Balancines ISX/QSX

Ahora disponible de Interstate-McBee, eje de balancines **M-2882592** para la plataforma de motores Cummins® ISX/QSX. Diseñado para aplicaciones de trabajo pesado, esta adición amplía la cobertura disponible del tren de válvulas para motores ISX y QSX. Siempre verifique con el número de serie del motor antes de ordenar.



| Número | Descripción | Aplicación |
|------------------|-------------------|------------|
| M-2882592 | Eje de balancines | ISX/QSX |

©Todos los nombres y números del fabricante son marcas registradas de dicha corporación o entidad y no significa que los artículos sean producto de dicho fabricante.

WORLD HEADQUARTERS

7440 Oak Leaf Rd
Oakwood Village, OH 44146

P: (216) 881-0015
F: (216) 881-0805

FLORIDA

9955 NW 58th St
Doral, FL 33178

P: (305) 863-6650
F: (305) 863-6272

CALIFORNIA

13137 Arctic Cir
Santa Fe Springs, CA 90670

P: (562) 356-5414
F: (562) 926-2452

TEXAS

22755 NW Lake Dr, Bldg #3
Houston, TX 77095

P: (281) 645-7168
F: (281) 443-0202

NEBRASKA

6200 Arbor Rd
Lincoln, NE 68517

P: (402) 417-1059
F: (402) 975-6169





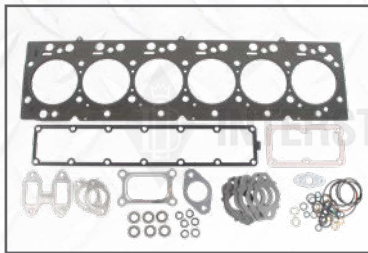
CUMMINS®

Juegos de Empaques ISB6.7

Se han agregado más componentes a nuestras líneas de productos ISB6.7 CM2350 EPA17 y CM2450. Cada uno de estos juegos incluye todos los empaques, sellos y tapones de expansión necesarios para dar servicio correctamente a las secciones superior e inferior de estos motores.

El juego de empaques superior **M-5406070** incluye el empaque de tapa de balancines/arnés eléctrico **M-5367848**. Este arnés también está disponible para comprar por separado.

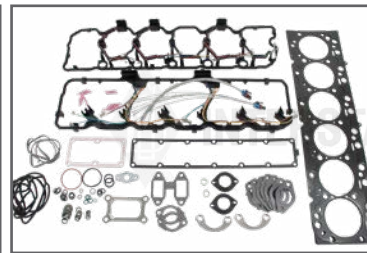
| Número | Descripción | Aplicación | Notas |
|------------------|--------------------------------------|------------|--------------|
| M-5633762 | Juego de Empaques Superior del Motor | ISB6.7 | CM2450 |
| M-5633763 | Juego de Empaques Inferior del Motor | ISB6.7 | CM2450 |
| M-5406070 | Juego de Empaques Superior del Motor | ISB6.7 | CM2350 EPA17 |
| M-5406071 | Juego de Empaques Inferior del Motor | ISB6.7 | CM2350 EPA17 |



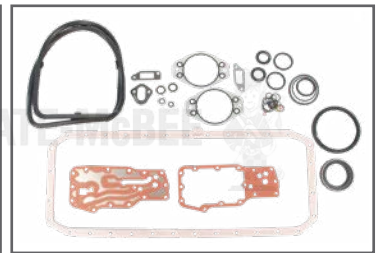
M-5633762



M-5633763



M-5406070



M-5406071

CUMMINS®

Conector de Inyector ISL9/QSL9

Los conectores de combustible para los inyectores XPI Cummins® ISL9/QSL9 son componentes de "un solo uso". Una vez instalado un conector, este queda "ajustado" al cuerpo específico del inyector y, si se reutiliza, es probable que presente fugas. Al igual que el OEM, Interstate-McBee envía un conector nuevo con cada inyector XPI para asegurar un ajuste adecuado y una operación sin problemas.

| Número | Descripción | Aplicación |
|------------------|--|------------|
| M-2872288 | Conector de Suministro de Combustible para Inyector 9L | ISL9/QSL9 |



CUMMINS®

Pistón y Kit de Pistón QSK45/QSK60



Juego de anillos **M-4955327** vendido por separado.

Nuevo para aplicaciones de motores Cummins® QSK45 y QSK60: pistón **M-3640796** y kit de pistón **M-4955326**. Estos productos están diseñados para motores equipados con Sistema Modular de Inyección Common Rail (MCRS).

| Número | Descripción | Cont. |
|------------------|--------------------------------|-------|
| M-4955326 | Kit de Pistón | |
| - M-3640796 | - Pistón | 1 |
| - M-4001416 | - Perno del pistón | 1 |
| - M-3089251 | - Seguros del perno del pistón | 2 |

©Todos los nombres y números del fabricante son marcas registradas de dicha corporación o entidad y no significa que los artículos sean producto de dicho fabricante.

WORLD HEADQUARTERS

7440 Oak Leaf Rd
Oakwood Village, OH 44146

P: (216) 881-0015
F: (216) 881-0805

FLORIDA

9955 NW 58th St
Doral, FL 33178

P: (305) 863-6650
F: (305) 863-6272

CALIFORNIA

13137 Arctic Cir
Santa Fe Springs, CA 90670

P: (562) 356-5414
F: (562) 926-2452

TEXAS

22755 NW Lake Dr, Bldg #3
Houston, TX 77095

P: (281) 645-7168
F: (281) 443-0202

NEBRASKA

6200 Arbor Rd
Lincoln, NE 68517

P: (402) 417-1059
F: (402) 975-6169





VOLVO®/MACK®

Sensores para Motor D13/MP8

Interstate-McBee ha agregado tres nuevos sensores de reemplazo a nuestra creciente línea de partes para aplicaciones de motores Volvo®/Mack®. El sensor de temperatura **M-21531072**, sensor de presión de aceite y combustible **M-22899626** y sensor de presión de turbo **M-20524936** están diseñados para mantener el motor funcionando con máximo rendimiento. Contacte a los expertos en partes de Interstate-McBee para obtener detalles e información exacta de compatibilidad

| Número | Descripción | Aplicación |
|-------------------|----------------------------|------------|
| M-21531072 | Sensor de Temperatura | D13 |
| M-22899626 | Sensor de Presión | D11/12/13 |
| M-20524936 | Sensor de Presión de Turbo | MP7/MP8 |



M-21531072



M-22899626



M-20524936

CATERPILLAR®

Kit de Cilindro y Pistón C11

Interstate-McBee se enorgullece en anunciar el conjunto **M-CK3398176P** para aplicaciones de motores industriales C11. Este kit incluye la asamblea del pistón **M-3398176**, diseñado para cumplir con las especificaciones exactas, garantizando durabilidad y desempeño confiable en ambientes exigentes. Cuando se combina con nuestra línea completa de componentes C11, este pistón puede formar parte de una solución completa de reparación del motor, ayudando a reducir tiempos muertos y mantener máxima eficiencia.



| Número | Descripción | QTY |
|---------------------|--------------------------------|-----|
| M-CK3398176P | Kit de Cilindro | |
| - M-3398176 | - Asamblea de pistón | 1 |
| - M-RSC13E | - Juego de anillos | 1 |
| - M-1979327 | - Perno del pistón | 1 |
| - M-1979326 | - Seguros del perno del pistón | 2 |
| - M-4695315 | - Camisa de Cilindro | 1 |
| - M-4371409 | - Liga de Camisa | 1 |

CATERPILLAR®

Kit de Reparación de Cabeza de Cilindro 3500

Interstate-McBee ahora ofrece un completo kit de reparación de cabeza de cilindro diseñado específicamente para aplicaciones de motores diésel Caterpillar® serie 3500 equipados con válvulas de escape de media pulgada. El kit **M-4529918** incluye todos los componentes esenciales que se necesitan para renovar la cabeza del motor, incluyendo válvulas de admisión y escape, resortes, retenedores y sellos.

| Número | Descripción | Aplicación |
|------------------|---|------------|
| M-4529918 | Kit de reparación de cabeza de cilindro | 3500 |



©Todos los nombres y números del fabricante son marcas registradas de dicha corporación o entidad y no significa que los artículos sean producto de dicho fabricante.

WORLD HEADQUARTERS

7440 Oak Leaf Rd
Oakwood Village, OH 44146

P: (216) 881-0015
F: (216) 881-0805

FLORIDA

9955 NW 58th St
Doral, FL 33178

P: (305) 863-6650
F: (305) 863-6272

CALIFORNIA

13137 Arctic Cir
Santa Fe Springs, CA 90670

P: (562) 356-5414
F: (562) 926-2452

TEXAS

22755 NW Lake Dr, Bldg #3
Houston, TX 77095

P: (281) 645-7168
F: (281) 443-0202

NEBRASKA

6200 Arbor Rd
Lincoln, NE 68517

P: (402) 417-1059
F: (402) 975-6169





CATERPILLAR®

Cojinetes 3500

Nuevos cojinetes en sobremedida para biela y bancada ya están disponibles para motores diésel Caterpillar® 3500. Estos cojinetes de reemplazo de Interstate-McBee cuentan con construcción de cobre-plomo diseñada para reducir el desgaste relacionado con cavitación en aplicaciones 3500. Estas opciones sobremedidas respaldan reparaciones de rectificado de cigüeñal y son fabricadas con precisión para una correcta holgura y distribución de carga. **Estos cojinetes NO deben utilizarse en motores a gas CAT® 3500.**



| Número | Descripción | Aplicación | Notas |
|-----------|--------------------|------------|---------------------|
| M-4633915 | Metales de Bancada | 3500 | Sobremedida .63 mm |
| M-4633916 | Metales de Bancada | 3500 | Sobremedida 1.27 mm |
| M-4633903 | Cojinete de Biela | 3500 | Sobremedida .63 mm |
| M-4633904 | Cojinete de Biela | 3500 | Sobremedida 1.27 mm |

Verifique el tamaño del muñón del cigüeñal y el sobremedida requerida antes de la instalación. Siga las especificaciones de instalación y tolerancia del fabricante OEM

CATERPILLAR®

Arnés Eléctrico 3500

Interstate-McBee ahora ofrece el arnés eléctrico de reemplazo **M-1326469** para aplicaciones de motores Caterpillar® serie 3500 equipados con Inyectores Electrónicos Unitarios (EUI). Fabricado para durabilidad y desempeño confiable, este arnés asegura una comunicación adecuada y suministro de energía a los componentes críticos del sistema electrónico de combustible del motor. Los componentes Interstate-McBee están diseñados para mantener un funcionamiento óptimo en ambientes exigentes.

| Número | Descripción | Aplicación |
|-----------|-----------------|------------|
| M-1326469 | Arnés eléctrico | 3500 |



CATERPILLAR®

Buje de Balancín 3500

Ahora disponible: buje de balancín tipo prensa **M-2302620**, diseñado para motores Caterpillar® serie 3500 utilizados en múltiples mercados, como aplicaciones marinas, generación de energía, minería e industriales.

Nota de Servicio: Este buje se instala a presión en el balancín

Durante la instalación, siempre verifique:

- Condición del eje de balancines
- Alineación del orificio de lubricación durante la instalación
- Afilar/medida después de la instalación para asegurar la holgura correcta

| Número | Descripción | Aplicación |
|-----------|------------------|------------|
| M-2302620 | Buje de balancín | 3500 |

©Todos los nombres y números del fabricante son marcas registradas de dicha corporación o entidad y no significa que los artículos sean producto de dicho fabricante.

WORLD HEADQUARTERS

7440 Oak Leaf Rd
Oakwood Village, OH 44146

P: (216) 881-0015
F: (216) 881-0805

FLORIDA

9955 NW 58th St
Doral, FL 33178

P: (305) 863-6650
F: (305) 863-6272

CALIFORNIA

13137 Arctic Cir
Santa Fe Springs, CA 90670

P: (562) 356-5414
F: (562) 926-2452

TEXAS

22755 NW Lake Dr, Bldg #3
Houston, TX 77095

P: (281) 645-7168
F: (281) 443-0202

NEBRASKA

6200 Arbor Rd
Lincoln, NE 68517

P: (402) 417-1059
F: (402) 975-6169





CATERPILLAR®

Guías de Válvula 3406E/C-Series

Nuevas guías de válvula sobremedida ahora están disponibles para aplicaciones de motores Caterpillar® 3406E / C15 / C16 / C18 / C27 / C32. Estas guías están disponibles en múltiples tamaños para restaurar el ajuste correcto a presión en cabezas de cilindro desgastadas y son maquinadas con precisión para una alineación correcta de válvulas. Junto con el mantenimiento adecuado, estas guías están diseñadas para proporcionar una larga vida útil y un contacto consistente entre válvula y asiento para mantener su motor funcionando de manera eficiente y confiable.



M-1228612



M-1220447

| Número | Descripción | Aplicación | Notas |
|-----------|------------------|-------------------------------------|---------------------|
| M-1228612 | Guías de válvula | 3406E / C15 / C16 / C18 / C27 / C32 | Sobremedida .013 mm |
| M-1220447 | Guías de válvula | 3406E / C15 / C16 / C18 / C27 / C32 | Sobremedida .051 mm |

CATERPILLAR®

Inyector Remanufacturado C9



La reconocida línea de inyectores de combustible remanufacturados de Interstate-McBee continúa creciendo con una nueva incorporación para aplicaciones populares C9. Este producto está diseñado bajo especificaciones exactas requeridas por la aplicación y completamente respaldado por nuestra garantía de producto. Todos nuestros inyectores reconstruidos pasan por un proceso integral desde desmontaje hasta reensamblaje y pruebas en nuestras instalaciones certificadas ISO en Cleveland, Ohio, USA.

| Número | Descripción | Aplicación |
|-----------|--------------------------|------------|
| R-20R8065 | Inyector Remanufacturado | C9 |

CATERPILLAR®

Juegos de Empaques C32

Nuevos juegos de empaques ya están disponibles para motores marinos Caterpillar® C32. Estos kits proporcionan cobertura completa para servicio de la plataforma C32, ya sea realizando una reconstrucción completa o una reparación específica. El Caterpillar® C32 es ampliamente utilizado en aplicaciones de propulsión marina, auxiliares y generación eléctrica



| Número | Descripción | Aplicación | Serial Number |
|-----------|--|---------------|--------------------|
| MCBC32181 | Juego de Empaques para Reparación Completa | C32 Marina | RNF |
| MCBC32182 | Juego de Empaques In-Chassis | | RNE RNX |
| MCBC32183 | Juego de Empaques de Cabeza de Cilindro | | RND RNR RNY RNZ |

©Todos los nombres y números del fabricante son marcas registradas de dicha corporación o entidad y no significa que los artículos sean producto de dicho fabricante.

WORLD HEADQUARTERS

7440 Oak Leaf Rd
Oakwood Village, OH 44146

P: (216) 881-0015
F: (216) 881-0805

FLORIDA

9955 NW 58th St
Doral, FL 33178

P: (305) 863-6650
F: (305) 863-6272

CALIFORNIA

13137 Arctic Cir
Santa Fe Springs, CA 90670

P: (562) 356-5414
F: (562) 926-2452

TEXAS

22755 NW Lake Dr, Bldg #3
Houston, TX 77095

P: (281) 645-7168
F: (281) 443-0202

NEBRASKA

6200 Arbor Rd
Lincoln, NE 68517

P: (402) 417-1059
F: (402) 975-6169

