



INTERSTATE-McBEE



**Sirviendo a la industria
de diesel y gas natural
por más de 60 años.**



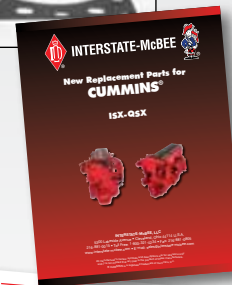
Productos Nuevos - Diciembre 2012

Cobertura adicional para Cummins ISX / QSX



- MCB4309129 Media Reparación ISX1/ISX2**
- MCB4309130 Media Reparación ISX3, Signature**
- MCB4309131 Media Reparación ISX CM870 ISX07 CM871**
- MCB2881886 Media Reparación ISX CM870 ISX07 CM871**

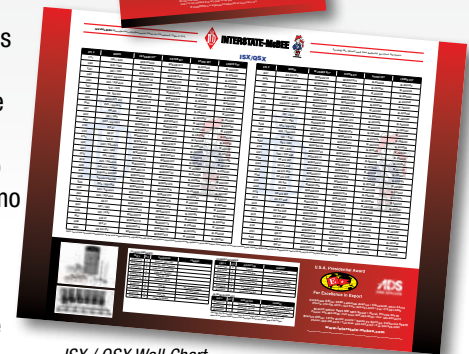
- MCB2881873 Kit de Pistón**
- MCB2881876 Kit de Pistón**
- MCB2881878 Kit de Pistón**
- MCB2881879 Kit de Pistón**



ISX / QSX Catalog

Interstate McBee se complace en anunciar la disponibilidad de medias reparaciones para las aplicaciones Cummins ISX. Los pistones de Interstate McBee están fabricados con el diseño más actualizado y hechos de acero forjado para lo máximo en fortaleza y durabilidad. Con estos pistones hay que usar las bielas perforadas. Las camisas de cilindro están endurecidas y tienen un terminado muy liso. Los juegos de anillos de Interstate McBee cuentan con anillos de fuego y de control de aceite hechos de acero para que sellen mejor. Solicite su ejemplar de nuestro catalogo de ISX / QSX hoy mismo junto con nuestra tabla plastificada de referencia para información de aplicaciones.

Las medias reparaciones incluyen: pistones de 1 pieza de acero forjado, pernos de pistón, seguros, juegos de anillos, metales de biela y bancada, juego de empaques de cabeza y liga de carter.



ISX / QSX Wall Chart

Todos los nombres, números, símbolos y descripciones se usan solo como referencia y no implica que estas piezas sean productos de dicho fabricante.

Cummins es una marca registrada de Cummins, Inc.



INTERSTATE-McBEE



**Sirviendo a la industria
de diesel y gas natural
por mas de 60 años.**



New Product Release – December 2012

Caterpillar® 3406E, C15, C18

Una nueva placa espaciadora de acero más delgado esta disponible ahora. Esta placa espaciadora es 0.076 mm (.003 pulgadas) mas delgado que las placas espaciadoras estándares. Esto puede compensar por las reparaciones que producen una protuberancia menos que la especificación mínima de 0.0254 mm (.001 pulgadas). Esta placa también se puede usar cuando la protuberancia en todos los 6 cilindros es consistente pero cerca de la especificación mínima. Pregunte sobre las placas espaciadoras de acero para otras aplicaciones Caterpillar incluyendo la serie 3500.



También Disponible para Caterpillar 3406E, C15

MCBC15HKT Kit de servicio de cabeza C15 ACERT
MCB3406EHKT Kit de servicio de cabeza 3406E / C15

Kits de servicio de la cabeza de cilindros para las aplicaciones C15 con doble turbo (ACERT) están disponibles. Los kits incluyen mangas de escape, espárragos y tuercas, espaciadores, rondanas endurecidas y tornillos para sujetar el inyector. También esta disponible un kit para aplicaciones 3406E / C15 de un solo turbo.



Todos los nombres, números, símbolos y descripciones se usan solo como referencia y no implica que estas piezas sean productos de dicho fabricante.

© Caterpillar es una marca registrada de Caterpillar, Inc.

Página 2 de 4



INTERSTATE-McBEE



**Sirviendo a la industria
de diesel y gas natural
por mas de 60 años.**

Todos los nombres, números, símbolos y descripciones se usan solo como referencia y no implica que estas piezas sean productos de dicho fabricante.

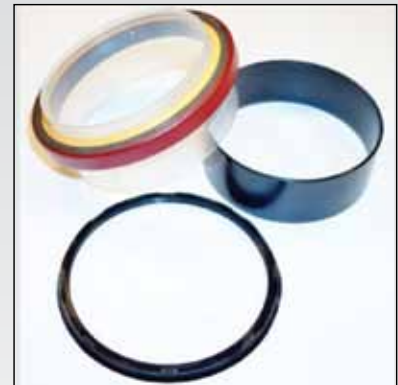


Productos Nuevos - Diciembre 2012

Adiciones Nuevas para Cummins Serie B de Interstate McBee

M-3802820 reten delantero
M-3926126 reten tasero

Ahora disponible - retenes PTFE de alta calidad tipo direccional que se usan en varios modelos de 4B y 6B de 2 válvulas. Ambos de estos ítems incluyen un reten integral y pista ensamblada y requieren la herramienta de instalación para ensamblarlo correctamente.



Todos los nombres, números, símbolos y descripciones se usan solo como referencia y no implica que estas piezas sean productos de dicho fabricante.

Sensores de Posición para Detroit Diesel S-60 DDEC-V de Interstate McBee

A-23527338 Sensor SRS- DDEC-V Año Modelo 2004
A-23527339 Sensor TRS- DDEC-V Año Modelo 2004

Los sensores de posición se requieren en las unidades del año modelo 2004 que utilizan el sistema de control de motor generación DDEC-V.



Todos los nombres, números, símbolos y descripciones se usan solo como referencia y no implica que estas piezas sean productos de dicho fabricante.

© CUMMINS es una marca registrada de Cummins, Inc.
© Detroit Diesel es una marca registrada de Detroit Diesel Corporation.

Página 3 de 4



INTERSTATE-McBEE



**Sirviendo a la industria
de diesel y gas natural
por mas de 60 años.**



Productos Nuevos - Diciembre 2012

Serie de Motor Waukesha VHP



Muchos de nuestros clientes han estado solicitando piezas de reemplazo de calidad para los populares motores Waukesha VHP. Continuaremos ampliando esta linea de productos con la adición del empaque de tapa de balancines M-153894B. En comparación con la mayoría de los empaques en el mercado de reemplazo, el empaque de Interstate McBee tiene centro de metal para más fortaleza y rigidez. Estos empaques también incorporan el perfil mas actualizado y están hechos en los Estado Unidos. En el futuro cercano continuaremos agregando más ítems para esta serie tan popular de motores.

PRÓXIMAMENTE AGREGAREMOS: Juegos de empaques de cabeza para los motores Waukesha VHP. Los rotocoils de válvula M-214230 también están disponibles para aplicaciones Waukesha VHP 7044.

Comuníquese con Interstate McBee para más detalles.

Todos los nombres, números, símbolos y descripciones se usan solo como referencia y no implica que estas piezas sean productos de dicho fabricante.

™ Waukesha es una marca registrada de General Electric Company

Página 4 de 4