



## VOLVO®

## Kits de cilindros D13

Interstate-McBee se enorgullece de anunciar importantes incorporaciones a nuestra nueva línea de repuestos para aplicaciones Volvo®. Ya están disponibles cuatro nuevos kits de cilindros para algunos de los modelos de motor D13 más populares. Estos kits se utilizan en una amplia gama de aplicaciones dentro y fuera de carreteras, como camiones pesados, construcción y uso industrial. Actualmente disponemos tanto de los pistones como de los kits de cilindro completo y están disponibles para la venta. Comuníquese con Interstate-McBee para conocer más detalles y las aplicaciones exactas.

### Los kits de cilindro incluyen:

- Pistones de acero forjado para proporcionar resistencia y un rendimiento óptimo en aplicaciones exigentes
- Aros de pistón de acero (control de aceite y aro superior) para mayor dureza y resistencia a la rotura en aplicaciones de alta potencia
- Camisas de aleación de hierro fundido con ventajas únicas y significativas en cuanto a propiedades mecánicas y resistencia a la abrasión
- Pasadores de pistón reforzados y templados para proporcionar la máxima potencia y resistencia al desgaste
- Aros de sellado fabricados con materiales selectos

Número	Descripción	Aplicación	Pistón
M-20928630	Kit, cilindro	D13	M-21041800
M-23468467	Kit, cilindro	D13	M-21105177
M-22522229	Kit, cilindro	D13	M-21170742
M-21330684	Kit, cilindro	D13	M-21170742



## VOLVO®

## Juntas de cigüeñal D13

Interstate-McBee tiene en existencia la nueva junta de árbol de levas delantero **M-21347087** la y junta de árbol de levas trasero **M-85108352**. Estos nuevos sellos cuentan con un labio de depósito hidrodinámico de PTFE relleno combinado con un diámetro exterior elastomérico moldeado para proporcionar una vida útil prolongada y confiable del sello. Ambos sellos son comunes para todos los motores D13 y se utilizan en multitud de aplicaciones y modelos de máquinas. Comuníquese con Interstate-McBee para conocer más detalles y las aplicaciones exactas.



Número	Descripción	Aplicación
M-21347087	Sello – cigüeñal delantero	D13
M-85108352	Sello – cigüeñal trasero	D13

©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.

Paginá 1/2



Prestando servicio en la Industria de Diésel y Gas Natural por más de 70 años

**FLORIDA**  
9955 NW 58th St.  
Doral, FL 33178  
PH: 305-863-6650  
Fax: 305-863-6272

**CALIFORNIA**  
13137 Arctic Circle  
Santa Fe Springs, CA 90670  
PH: 562-356-5414  
Fax: 562-926-2452

**WORLD HEADQUARTERS**  
5300 Lakeside Ave.  
Cleveland, OH 44114  
PH: 216-881-0015  
Fax: 216-881-0805

**TEXAS**  
22755 NW Lake Dr., Bldg #3  
Houston, TX 77095  
PH: 281-645-7168  
Fax: 281-443-0202

**NEBRASKA**  
6200 Arbor Rd.  
Lincoln, NE 68517  
PH: 402-417-1059  
Fax: 402-975-6160

INTERSTATE-McBEE.COM



DESCARGAR PDF



### CUMMINS®

### ISX - Kits de inyectores + conectores XPI

El programa de inyectores de conducto común Cummins® ISX - XPI refabricados de Interstate-McBee continúa expandiéndose con la adición de nuevos conectores XPI. Los inyectores y conectores se pueden adquirir solos o como un kit combinado que incluye ambas piezas.



#### Tres opciones de compra:

- Inyector refabricado individual
- Conector de combustible individual
- Estilo del kit: Inyector + Conector

Número	Descripción	Aplicación	Conector	Kit Combinado
R-2894920	Inyector refabricado	ISX15 - XPI	M-2894829	R-5579415
R-2872405	Inyector refabricado	ISX15 - XPI	M-2894829	R-5579417
R-2897320	Inyector refabricado	ISX15 - XPI	M-2894829	R-5579419
R-2872544	Inyector refabricado	ISX12 - XPI	-	-
R-2897518	Inyector refabricado	ISX12 - XPI	-	-

Todos los inyectores XPI refabricados se construyen con **BOQUILLAS NUEVAS** elaboradas en nuestras instalaciones de Cleveland, Ohio, USA.

### CUMMINS®

### Cojinete de biela ISX12

Interstate-McBee tiene en existencia nuevos cojinetes de biela para nuestra creciente línea de repuestos ISX12. Cada cojinete está fabricado con una construcción trimetálica que incluye estañado para brindar mayor durabilidad y resistencia a las rozaduras. Todos los cojinetes de Interstate-McBee se fabrican conforme a los estándares más exigentes, lo que garantiza un ajuste perfecto y la máxima durabilidad.



Número	Descripción	Aplicación
M-4309174	Cojinete, de biela	ISX 11.9

### CUMMINS®

### Sensor de posición del árbol de levas ISB/QSB



El máximo rendimiento comienza con un control preciso del motor. Este sensor de posición del árbol de levas de reemplazo para aplicaciones ISB/QSB de 3.9L garantizará la posición y sincronización correctas para una eficiencia optimizada.

Contamos con disponibilidad inmediata de esta pieza. Comuníquese con los expertos de Interstate-McBee para obtener más información.

Número	Descripción	Aplicación
M-4890190	Sensor de posición, árbol de levas	ISB/QSB 3.9L

©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.

Página 2/2



Prestando servicio en la Industria de Diésel y Gas Natural por más de 70 años

**FLORIDA**  
9955 NW 58th St.  
Doral, FL 33178  
PH: 305-863-6650  
Fax: 305-863-6272

**CALIFORNIA**  
13137 Arctic Circle  
Santa Fe Springs, CA 90670  
PH: 562-356-5414  
Fax: 562-926-2452

**WORLD HEADQUARTERS**  
5300 Lakeside Ave.  
Cleveland, OH 44114  
PH: 216-881-0015  
Fax: 216-881-0805

**TEXAS**  
22755 NW Lake Dr., Bldg #3  
Houston, TX 77095  
PH: 281-645-7168  
Fax: 281-443-0202

**NEBRASKA**  
6200 Arbor Rd.  
Lincoln, NE 68517  
PH: 402-417-1059  
Fax: 402-975-6160

INTERSTATE-McBEE.COM



DESCARGAR PDF