

Tool Instruction KIT DE PRUEBA DE COMPRESIÓN

4328343R1

Tool Number: OTC5606



0000386041

Figura 1. Kit de prueba de compresión OTC5606

Propósito

Herramienta esencial utilizada para probar la compresión del motor.

Application(s)

Motor 2015 psi 8.8L

Application(s) (continúa)



GOVERNMENT REGULATION: Los líquidos del motor (aceite, combustible y refrigerante) pueden representar un peligro para la salud y el medio ambiente. Manipule todos los líquidos y otros materiales contaminados (tal como filtros o trapos) de acuerdo con la normativa pertinente. Recicle o deseche los fluidos del motor, filtros y otros materiales contaminados conforme a la normativa correspondiente.



ADVERTENCIA: Para evitar daños materiales, lesiones personales y/o la muerte, lea todas las instrucciones de seguridad en la sección “Información de Seguridad” del *Manual de Servicio del Motor* o del *Manual de Diagnóstico del Motor*.



ADVERTENCIA: Para evitar lesiones personales o la muerte, deje enfriar el vehículo antes de desinstalar los componentes.





ADVERTENCIA: Para evitar daños a la propiedad, lesiones personales y la muerte, estacione el vehículo sobre una superficie plana y apague el motor, aplique el freno de estacionamiento e instale las cuñas a las ruedas para evitar que el vehículo se mueva en ambos sentidos.



ADVERTENCIA: Para evitar lesiones personales y/o la muerte, utilice siempre protección ocular al realizar tareas de mantenimiento.

Tool Contents

Tabla 1

Imagen	Número de herramienta	Cant.	Descripción
	OTC5606	1	Kit de prueba de compresión (contiene probador de compresión, acoplamiento de manguera, adaptadores y estuche de transporte).
	4328343R1	1	Instrucciones de la herramienta

Instructions

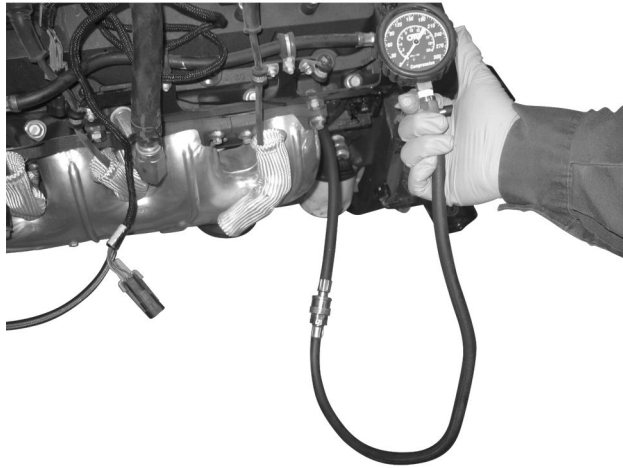


0000387342

Figura 2. Acoplamiento de manguera de prueba de compresión OTC5606.

1. Conector de la manguera
1. Estacione el vehículo en una superficie plana con las ruedas en línea recta.
2. Coloque la transmisión en estacionamiento o neutro y aplique el freno de estacionamiento.
3. Apague el vehículo y deje que enfríe completamente.
4. Coloque cuñas a las ruedas.
5. Quite la bujía de encendido. Consulte el manual de servicio, el boletín de servicio u otro documento equivalente para obtener instrucciones detalladas.
6. Instale el acoplamiento de la manguera (Figura 2, Ítem 1) en la culata.

Instructions (continúa)



0000387343

Figura 3. Probador de compresión OTC5606.

7. Conecte el probador de compresión al adaptador de la manguera (Figura 3).
8. Consulte el manual de servicio, el boletín de servicio u otro documento equivalente para obtener instrucciones detalladas sobre las pruebas.
9. Quite el calce de las ruedas.

Información de contacto

Si desea pedir herramientas adicionales o necesita piezas de reemplazo, favor de consultar el Catálogo de herramientas de mantenimiento de Navistar. Si tiene preguntas, inquietudes o comentarios, por favor póngase en contacto con el Centro de servicio de herramientas de Navistar:

- Envíe un archivo de caso IKNOW de herramienta de servicio
- Teléfono: 800-365-0088 (número gratuito)