

Tool Instruction Dado del sensor de oxígeno

4328341R1

Tool Number: 88750B



0000388032

Figura 1. Dado del sensor de oxígeno 88750B.

Propósito

Herramienta esencial utilizada para ayudar en el retiro / instalación del sensor de oxígeno en el vehículo.

Application(s)

Motor 2015 psi 8.8L



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.

Application(s) (continúa)

! **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 lesiones personales o la muerte, antes de trabajar en el sistema de escape, permita que transcurra suficiente tiempo para que se enfríe. Durante la regeneración, la temperatura del gas de escape puede llegar a 800 °C (1500 °F), y la temperatura superficial del sistema de escape podría superar 700 °C (1300 °F), que no es lo suficientemente caliente para encender o fundir materiales comunes, ni para quemar la piel. El escape y los componentes del pueden permanecer calientes después de que el vehículo ha dejado de moverse.

! **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.

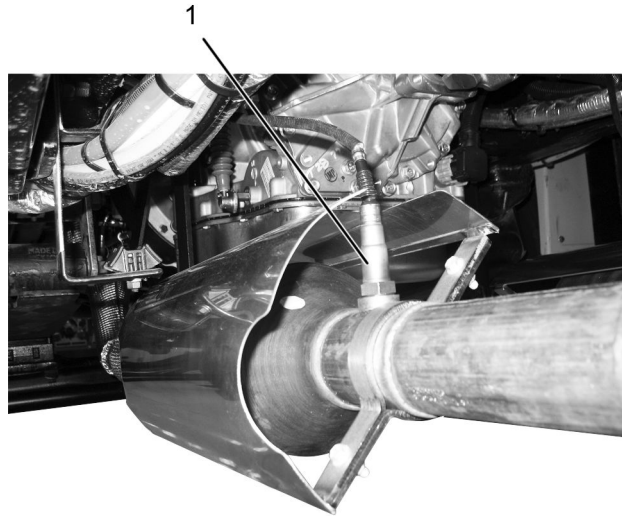
Tool Contents

Tabla 1

Imagen	Número de herramienta	Cant.	Descripción
 <p>0000388033</p>	88750B	1	Dado del sensor de oxígeno
 <p>0000160075</p>	4328341R1	1	Instrucciones de la herramienta

Instructions

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.

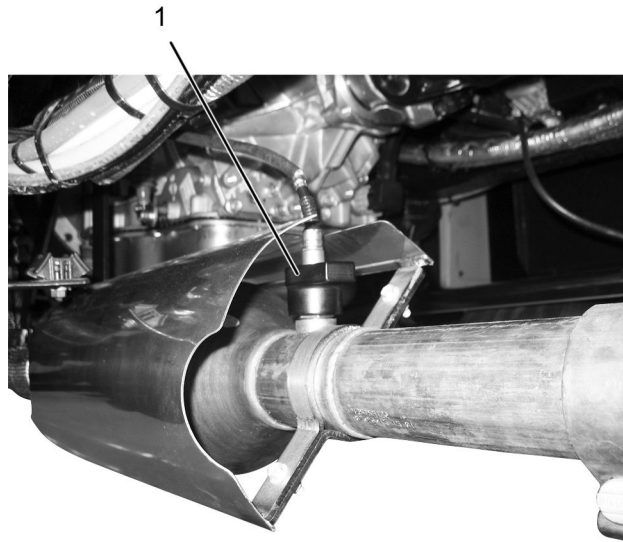


0000388034

Figura 2. Sensor de oxígeno.

1. Sensor de oxígeno
5. Acceda al sensor de oxígeno (Figura 2, Ítem 1). Consulte el manual de servicio, el boletín de servicio u otro documento equivalente para obtener instrucciones detalladas.

Instructions (continúa)



0000388035

Figura 3. Dado del sensor de oxígeno.

1. Dado del sensor de oxígeno 88750B
6. Coloque el dado del sensor de oxígeno (Figura 3, Ítem 1) sobre el sensor de oxígeno.



0000388036

Figura 4. Llave de carraca / dinamométrica.

7. Inserte la llave de carraca / dinamométrica en el dado del sensor de oxígeno (Figura 4).
8. Retire / Instale el sensor de oxígeno. Consulte el manual de servicio, el boletín de servicio u otro documento equivalente para obtener instrucciones detalladas.

Instructions (continúa)

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)