



COMUNICADO DE PRENSA

Para publicación inmediata
Para publicaciones en los EE.UU. solamente

Para obtener más información, comuníquese con:

Rick Secor
(262) 656-5561
richard.secor@snapon.com

Herramienta del mes: Adaptador para el sensor de la presión del combustible, de 3/8 de pulgada de sección para vehículos GM

KENOSHA, Wisconsin – 6 de marzo de 2014 – Desinstalar los sensores de la presión del combustible en los vehículos GM® puede resultar todo un desafío. A menudo, los técnicos en servicio intentan desinstalarlos utilizando tenazas que pueden dañar fácilmente la pieza. Utilizar un adaptador es una forma mucho más rápida y eficiente de desinstalar los sensores. El nuevo adaptador para el sensor de la presión de combustible Snap-on®, de 3/8 de pulgada de sección, 27 mm de largo y de 6 pasos (A227) es la herramienta perfecta, que permitirá ahorrar tiempo, en esta tarea particular.

En los vehículos GM, el acceso a los sensores de combustible está limitado por el conector del sensor y los puertos de admisión de aire. Los sensores podrían dañarse con facilidad si no se utiliza la herramienta adecuada. El nuevo adaptador para el sensor de la presión de combustible Snap-on®, de 3/8 de pulgada de sección, 27 mm de largo y de 6 pasos (A227) cuenta con paredes delgadas y una profundidad de broca especial que brinda a los técnicos en servicio un mejor acceso al sensor de la presión de combustible.

“Nuestro objetivo con cada herramienta Snap-on es encontrar formas efectivas de aumentar la productividad y la eficiencia de los clientes de modo que los trabajos no les quiten más tiempo del necesario,” comenta Scott Amundson, Gerente de Producto de Snap-on. “Los comentarios que recibimos de nuestros clientes nos han ayudado a desarrollar el nuevo adaptador A227. Está específicamente diseñado para ayudar a los técnicos a reparar los sensores de la presión del combustible en vehículos GM con mayor velocidad y facilidad.”

El nuevo adaptador para el sensor de la presión de combustible Snap-on®, de 3/8 de pulgada de sección, 27 mm de largo y de 6 pasos (A227) permite desinstalar los sensores de la presión de combustible GM con facilidad en numerosos modelos 2007 a 2011, esto incluye a Cadillac® CTS® y STS®; Buick® Allure®, Enclave® y LaCrosse®; y Chevrolet® Camaro®, Cobalt®, HHR®, Traverse® y Acadia®.

Los clientes pueden obtener más información sobre el nuevo adaptador para el sensor de la presión de combustible Snap-on®, de 3/8 de pulgada de sección, 27 mm de largo y de 6 pasos (A227) comunicándose con el licenciataria de la franquicia o con el representante de Snap-on que participa de la promoción o llamando a la línea telefónica gratuita 877-SNAPON-4 (877-762-7664).

Acerca de Snap-on Tools

Snap-on Tools es una filial de Snap-on Incorporated, un innovador líder mundial, fabricante y distribuidor de herramientas, soluciones de diagnóstico y equipos para usuarios profesionales. Entre sus líneas de productos se incluyen herramientas manuales y eléctricas, almacenamiento de herramientas, software de diagnóstico, sistemas de información y gestión, equipos de taller y otras soluciones utilizadas por técnicos y profesionales en concesionarios de vehículos, talleres de reparación, así como en el sector marítimo, de deportes de motor y de aviación. Snap-on Tools es una de las empresas de franquicias no alimentarias más grandes del mundo y vende sus productos y

servicios a través de franquicias, ventas directas de la empresa, distribuidores y por la Internet. Snap-on Incorporated, fundada en 1920, es una empresa con un capital de 2,900 millones de dólares, integrada en el S&P 500 Index, con sede en Kenosha, Wisconsin, y con operaciones en todo el mundo. Para obtener más información, visite www.snapon.com

#

