



COMUNICADO DE PRENSA

Para publicación inmediata
Sólo para publicaciones en EE.UU.

Para más información, contactar con:

Sara Scarlato
(262) 656-5350

sara.scarlato@snapon.com

Deje que estas herramientas especializadas de Snap-on faciliten su trabajo

Adaptador de juntas esféricas de Ford y Adaptador de par de Ford que sin duda aumentarán la producción

KENOSHA, Wis. – 10 de febrero de 2010 – Los trabajos más complicados requieren herramientas especiales. Snap-on fabrica una amplia gama de herramientas especializadas que están diseñadas para mejorar la productividad y la eficacia, al mismo tiempo que facilitan el trabajo. Entre este tipo de herramientas se encuentran el Adaptador de juntas esféricas BJP1-25 y el Adaptador de par (SRD35). Estos instrumentos están específicamente diseñados para ayudar a los mecánicos a realizar un mayor número de trabajos a lo largo del día.

“Hay ciertos trabajos que requieren el uso de herramientas especiales y Snap-on cuenta con una amplia variedad de herramientas especializadas que sin duda mejorarán la productividad en el trabajo”, indicó Scott Admudson, director de producto de Snap-on. “El adaptador de juntas esféricas BJP1-25 y el adaptador de par SRD35 son dos magníficos ejemplos de la calidad de Snap-on: herramientas especializadas, diseñadas y fabricadas para que el trabajo de los mecánicos sea mucho más sencillo”.

El adaptador BJP1-25 se utiliza junto con el conjunto de prensa para juntas esféricas y juntas universales Master BJP1 para desmontaje y rápida instalación de juntas esféricas inferiores para las furgonetas F450 y F550 de Ford, modelos de 2005 a 2007.

El Adaptador de par SRD35 se utiliza con el motor diesel Power Stroke 6.0L de Ford que se emplea en vehículos como las camionetas y los vehículos de excursión de la serie F (F-Series) de Ford, modelos de 2003 a 2007 (entre los que se encuentran ambulancias, vehículos de las fuerzas de seguridad y conversiones para autobuses de línea), e incluye:

- el uso de una llave de par/carraca de 3/4 de pulgada, que transmite el par alto necesario para aflojar y apretar pernos con cabeza, ayudando a que el mecánico ejerza menos fuerza.
- Elimina la necesidad de quitar la cabina de la camioneta/furgoneta del chasis para acceder a los pernos con cabeza de la parte trasera, ahorrando tiempo y evitando daños en la cubierta del calefactor trasero.
- Elimina la necesidad de extraer el receptáculo del evaporador, ahorrando dos horas de tiempo y el coste adicional del refrigerante añadido durante la recarga del sistema de aire acondicionado.

- Utilizado junto con una llave de cubo de 18 mm SWM18, el SRD35 puede acceder a todos los pernos con cabeza, eliminando la necesidad de cambiar de herramienta o de quitar el adaptador durante el trabajo.

Los clientes pueden obtener más información sobre la serie BJP1 de adaptadores y sobre el adaptador de par SRD35 de Snap-on poniéndose en contacto con su franquicia participante Snap-on, visitando www.snapon.com o llamando al teléfono gratuito 877-SNAPON-2 (877-762-7662).

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 a través de 4,500 franquicias de todo el mundo y a través de ventas directas de la empresa e Internet. Snap-on Incorporated, fundada en 1920, es una empresa con un capital de 2,500 millones de dólares, integrada en el S&P 500 Index, con base en Kenosha, Wisconsin, con operaciones en todo el mundo. Para obtener más información, visite www.snapon.com.

#