



#### 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](mailto:sara.scarlato@snapon.com)



## Noticias de Innovation Works: Unidad de diagnóstico de vibración y ruidos THEBIS™

*Señala rápidamente la localización y el origen de ruidos o vibraciones*

**KENOSHA, Wis. – 21 de enero de 2010** – ¿Ha oído ese sonido? Si usa la Unidad de diagnóstico de ruidos y vibraciones THEBIS™ (LD6900), podrá localizar el origen de ruidos y vibraciones bajo el capó, bajo el coche y en el interior del vehículo más fácil y rápidamente que nunca.

"El LD6900 THEBIS™ es verdaderamente un producto innovador que no se parece a nada de lo que existe en el mercado hoy en día", comentó Michael DeKeuster, director de división de Snap-on. "Está diseñado para diagnosticar selectivamente los ruidos del grupo de engranajes conductores, ruidos de los rodamientos y vibraciones de la suspensión, además de ruidos del motor y chirridos del chasis. Es un producto verdaderamente revolucionario que le ahorrará tiempo y esfuerzo."

Las características innovadoras de la Unidad de diagnóstico de sonidos y vibraciones THEBIS™ de Snap-on (LD6900) incluyen:

- Seis canales independientes para permitir entradas seleccionables y pantalla LCD para visualización de ondas, ajuste de frecuencia, grabación de valores y funciones de mensajes de voz.
- Cuatro abrazaderas inductivas que captan vibraciones y ruidos del chasis y de la línea de conducción.
- Dos transductores de salida que captan sonidos de varias ubicaciones en el grupo de engranajes conductores de un vehículo (transmisión, caja de cambios y motor).
- Varilla de escucha y sonda de contacto para su uso como estetoscopio electrónico para aplicaciones bajo el capó y en el interior.
- Auriculares de alta calidad montados con un micrófono boom para grabar mensajes de voz.
- Capacidad de descargar datos de un PC para gestionar archivos de onda grabados y que puede usarse para reproducírselos al cliente y/o para compartir archivos.

- El filtro de frecuencia de 10 canales permite al usuario descartar ruidos de fondo no deseados.
- Los archivos grabados se guardan en un lápiz de memoria USB (incluido) para que puedan reproducirse fácilmente en un PC.

Los clientes pueden obtener más información sobre la Unidad de diagnóstico de sonidos y vibraciones THEBIS™ de Snap-on contactando con su franquicia participante Snap-on, visitando [www.snapon.com](http://www.snapon.com) o llamando al teléfono gratuito 877-SNAPON-2 (877-762-7662).

### **Sobre Innovation Works Snap-on**

Snap-on's Innovation Works son unas nuevas instalaciones de 15.000 metros cuadrados en el recinto Kenosha de Snap-on y es un recurso para toda la organización mundial de Snap-on. Incluye varias áreas definidas y cada una de ellas está diseñada específicamente para apoyar un potente proceso de innovación centrado en el usuario. Incluye un taller con última tecnología, sala para prototipos, instalaciones para modelos en 3D, sala de exposición y aplicación, sala de observación para clientes, biblioteca de innovación y sala de formación. En gran medida, estas instalaciones clave complementan los muchos recursos e infraestructuras locales de innovación ya en marcha en todo el ámbito mundial de Snap-on.

### **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](http://www.snapon.com).

###