



#### COMUNICADO DE PRENSA

Para publicación inmediata

Para publicaciones en los EE.UU. solamente

Para obtener más información, comuníquese con:

Sara Scarlato

(262) 656-5350

[sara.m.scarlato@snapon.com](mailto:sara.m.scarlato@snapon.com)

## Noticias de Innovation Works: Elevador Snap-on para batería de vehículo híbrido

**KENOSHA, Wisconsin – 17 de diciembre de 2012** – Un elevador de batería para vehículos híbridos que no lo decepcionará, el nuevo Elevador Snap-on® (YA785) hará que les resulte más fácil, rápido y seguro retirar, instalar y mover las baterías para vehículos híbridos a los técnicos en servicio.

“Como los vehículos híbridos cada vez son más en el parque automotor, los talleres están buscando herramientas y equipos específicos para vehículos híbridos,” comenta Mike DeKeuster, Gerente de la Categoría de Snap-on. “Snap-on es líder en desarrollo de herramientas innovadoras que ayudan a los técnicos en servicio a expandir su actividad a plataformas de vehículos específicos tales como el negocio de reparar vehículos híbridos. Nuestro nuevo Elevador Snap-on de baterías para vehículos híbridos es un ejemplo clave de la innovación de Snap-on puesta en funcionamiento.”

Diseñado específicamente para Toyota® Prius® y Camry®, Honda® Insight® y Ford® Escape®, algunas de las características fundamentales del nuevo Elevador *Snap-on* de baterías (YA785) son:

- Retira, instala y transporta unidades de baterías en vehículos híbridos.
- Es una alternativa más segura que elevar la batería en forma manual.
- Acarrea packs de baterías con un arnés especial que se adapta a puntos específicos de elevación.
- Minimiza el posible daño en el interior del vehículo.
- Las patas de perfil bajo se adaptan a la parte inferior de vehículo y al interior de los neumáticos traseros.

Los clientes pueden obtener más información sobre el nuevo Elevador *Snap-on* de baterías para vehículos híbridos (YA785) comunicándose con el representante o franquiciante de Snap-on que participa de la promoción, visitando el sitio: [www.snapon.com/shoptools](http://www.snapon.com/shoptools) o llamando a la línea telefónica gratuita 877-SNAPON-4 (877-762-7664).

#### Acerca de Snap-on Innovation Works

Innovation Works es una planta de 25.000 pies cuadrados (²) de superficie ubicada en el campus de última generación de Snap-on en Kenosha y proporciona recursos para toda la organización de Snap-on. Brinda un vibrante proceso de innovación con el usuario como objetivo. Este espacio incluye un sofisticado garaje de servicios, un display del van con la franquicia, una sala para crear prototipos en 2D, un laboratorio de diseño, instalaciones para generar modelos en 3D, cuarto de exhibición y aplicación, sala de observación para el cliente, sala de capacitación, museo, e IdeaFORGE: un centro de conferencias multimedia con capacidad para 600 personas. Innovation Works complementa los muchos recursos de innovación en el mercado local dejando la huella global 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 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](http://www.snapon.com).

###

