



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

# No adivine – Permita que el detector de fugas de gas refrigerante de Snap-on haga el trabajo por usted

*La unidad tiene dos modos de detección*

**KENOSHA, Wis., 29 de marzo de 2010** – Deje de adivinar cuando se trata de detectar fugas y utilice el detector de fugas de gas refrigerante de Snap-on (ACT795UV). Este dispositivo innovador le permitirá detectar fugas de manera más rápida y eficiente, permitiéndole realizar más trabajos en el transcurso del día.

“Hay muchas oportunidades para aumentar las ventas en el servicio de aire acondicionado”, dijo Dan Batassa, gerente de categorías de Snap-on. “Nuestro nuevo detector de fugas de gas refrigerante es un ejemplo perfecto de una herramienta Snap-on que ayudará a los técnicos de mantenimiento a aumentar la productividad y expandir su negocio. El detector ACT795UV de Snap-on es fácil de usar y tiene dos modos de detección: sensor electrónico térmico y nuestro modo UV patentado. Si realiza servicio de mantenimiento de aire acondicionado en su taller, debe tener esta herramienta”.

Las características y beneficios del detector de fuga de gas refrigerante de Snap-On (ACT795UV) son las siguientes:

- Tres diodos luminosos ultravioleta patentados de longitud de onda 395-415 nm para lograr una fluorescencia óptima de tinte de aire acondicionado
- No se necesitan gafas de aumento para rayos ultravioleta
- Alarma digital única con indicador numérico de magnitud de fuga
- Sensor de larga duración y estable
- Calibración automática y restablecimiento de acuerdo a nivel ambiental
- Tres niveles de sensibilidad regulables
- Bomba verdaderamente mecánica
- Indicador de batería baja
- Certificación SAE J2791
- Certificación EN14624
- Certificación CE
- Función de silenciamiento
- Incluye estuche
- Diodo luminoso visual de sensor próximo de alarma de fuga
- Tres años de garantía para el detector y dos años para el sensor

Para obtener más información acerca del detector de fuga de gas refrigerante (AC795UV) de Snap-on, los clientes pueden comunicarse con los concesionarios participantes de Snap-on en [www.snapon.com](http://www.snapon.com) o llamar sin costo al 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](http://www.snapon.com).

# # #