



## 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)

# Portátiles y poderosas: Estas herramientas de Snap-on hacen un esfuerzo extraordinario

*Mejore la eficiencia, la productividad con la línea de herramientas inalámbricas  
Blue-Point de 14.4V*

**KENOSHA, Wisconsin – 5 de noviembre de 2010** – La familia de herramientas inalámbricas Blue-Point®, de 14.4V Snap-on está diseñada y fabricada para brindarle a los técnicos tanto desempeño como valor, ya sea en usos domésticos, en la ruta o en el taller.

“Nuestra familia de herramientas inalámbricas Blue-Point es la solución perfecta para aquellos técnicos en servicio que deseen aumentar el número de trabajos que puedan realizar por día,” comenta Scott Carroll, Gerente de la Categoría de Productos de Snap-on. “Estas herramientas están diseñadas para ser confiables al mismo tiempo que brindan toda la potencia necesaria para realizar las tareas más difíciles.”

Cada una de las herramientas inalámbricas Blue-Point de 14.4V cuenta con una batería deslizable que brinda mejor contacto y un funcionamiento seguro. Además, su forma compacta, perfectamente balanceada con un mango blando que la rodea, ayuda a reducir la fatiga.

La familia de herramientas inalámbricas Blue-Point de 14.4V incluye:

### **Llave de impacto inalámbrica (ETB14438A)**

- Brinda una torsión máxima de 140 pies por libra en un diseño compacto que proporciona máxima versatilidad al usuario.
- Incluye dos baterías y un cargador en una caja moldeada por soplado.
- Cepillos de carbón de fácil reemplazo para mantener el funcionamiento de su inversión operando como si fuera nueva.

### **Taladro/destornillador inalámbrico (ETB14420A)**

- El mandril sin llave facilita el reemplazo de las brocas y ahorra tiempo.
- El interruptor de dos velocidades y el gatillo de velocidad variable ofrecen máximo control tanto en velocidad de avance como de retroceso.
- El cilindro del embrague brinda 20 ajustes diferentes de hasta 260 libras por pulgada de torsión para los trabajos que requieren de precisión.
- Una luz indicadora (LED) blanca se enciende cuando se presiona el gatillo al trabajar en lugares con luz insuficiente.
- Incluye dos baterías y un cargador en una caja moldeada por soplado.
- Sólo está disponible el cuerpo del taladro (ETB14420ADB)

### **Luz de trabajo inalámbrica (LED) de 14.4V (ETB14410A)**

- La bombilla de la luz LED ofrece una mayor vida útil y un mayor rendimiento con bajo consumo con menos interrupciones en los trabajos.
- Su cabeza con giro de 90 grados alumbraba justo donde usted lo necesita.
- El reflector facetado emite un haz de luz uniforme y brillante.
- La batería y el cargador se venden por separado.

Los clientes pueden obtener más información sobre la línea de herramientas inalámbricas Blue-Point, de 14,4V de Snap-on comunicándose con el representante de Snap-on o visitando el sitio:

[www.snapon.com](http://www.snapon.com) o llamando a la línea telefónica gratuita 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 tiendas móviles franquiciadas en todo el mundo y a través de ventas directas de la empresa y por Internet. Snap-on Incorporated, fundada en 1920, es una empresa con un capital de 2.400 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).

###

