



#### 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)

## Herramienta Snap-on del mes: Nuevo microdestornillador de impacto inalámbrico, de cabeza hexagonal, de 1/4 de pulgada

**KENOSHA, Wisconsin – 22 de octubre de 2012** – Versátil y eficiente, el nuevo Microdestornillador de impacto inalámbrico, con cabeza hexagonal de 1/4 de pulgada Snap-on® con Broca de cambio rápido (CT661QC) es el destornillador de impacto inalámbrico perfecto para acceder a áreas difíciles.

“Nuestro nuevo CT661QC dejará su marca en el resultado final porque cuenta con muy diversas aplicaciones,” comenta Rodger Isetts, Gerente de Producto de Snap-on. “Es fácil de usar, muy durable y su mango acolchado brinda un control positivo de la herramienta con menor fatiga. El CT661QC, con su broca de cambio rápido, es el destornillador de impacto ideal para los pernos de los guardabarros, los pernos de la tapa de la válvula y áreas de difícil acceso bajo el tablero. También resulta perfecto para pequeñas reparaciones en el motor y cuenta con innumerables usos en motocicletas.”

El nuevo Microdestornillador de impacto inalámbrico, de cabeza hexagonal de 1/4 de pulgada *Snap-on* con broca de cambio rápido (CT661QC) cuenta con una salida de par de torsión de 50 pies por libras y los siguientes beneficios para el usuario:

- Gatillo interruptor amortiguado para avance y retroceso que le permite avanzar y retroceder con una sola mano pendiente de patentamiento.
- Luces de doble haz que iluminan el área de trabajo.
- Freno incorporado que evita que la herramienta arroje adaptadores y sujetadores.
- Carga rápida de batería en 30 minutos para un menor tiempo muerto.
- La protección para saltos de tensión protege los componentes electrónicos.
- La protección para baja tensión no permite que se sobreexija la batería.
- Indicador incorporado que mide el estado de carga de la batería.
- El motor protegido con una malla evita que ingresen residuos a los componentes críticos.
- Protección para temperaturas alta y baja que mantiene la herramienta funcionando a su máxima eficiencia.
- Compartimiento de nylon con fibra de vidrio para mayor durabilidad.

El CT661QC puede utilizarse con tornillos y tuercas de 12 mm y menos, pernos del colector de aceite y de transmisión de 12 mm y con pernos de la polea de la bomba de agua. Además es lo suficientemente versátil y potente como para utilizarlo en la extracción y colocación de las defensas y para la instalación de las unidades de las trabas de las puertas y la extracción e instalación de los asientos interiores.

Los clientes pueden obtener más información sobre el Micro destornillador de impacto inalámbrico, de cabeza hexagonal, de 1/4 de pulgada Snap-on con broca de cambio rápido (CT661QC) comunicándose con el franquiciante o el representante de Snap-on que participa en la promoción, visitando el sitio:

[www.snapon.com/powertools](http://www.snapon.com/powertools) o llamando a la línea telefónica gratuita 877-SNAPON-4 (877-762-7664).

#### 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).

###

