



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

La herramienta indispensable de Snap-on: Pistola engrasadora inalámbrica de 18 voltios

KENOSHA, Wisconsin – 16 de junio de 2011 – El desempeño en tareas pesadas en todo tipo de condiciones es fundamental para los técnicos profesionales en servicio. La pistola engrasadora inalámbrica Snap-on de 18 voltios (CGG4850) es una herramienta esencial si desea aumentar su productividad y eficiencia en los trabajos más desafiantes.

“La pistola engrasadora inalámbrica Snap-on de 18 voltios satisface las demandas de nuestros clientes profesionales brindándoles el desempeño y la potencia que necesitan con menor tiempo de inactividad y una vida útil más prolongada,” comenta Rodger Isetts, Gerente de Producto de Snap-on. “CGG4850 es extremadamente durable. Es fácil de usar y funciona en las condiciones más extremas, que es cuando usted necesita que funcione.”

La pistola engrasadora inalámbrica Snap-on de 18 voltios (CGG4850) presenta las siguientes características:

- La manguera de 7500 PSI, flexible en climas fríos, funciona a cinco grados bajo cero.
- La carcasa de nylon de alto impacto cuenta con resistencia de alto impacto, lo que le brinda una vida útil más prolongada a la herramienta.
- Recarga a granel o por cartucho más versátil, lo que elimina el tiempo de inactividad.
- El gatillo acolchado y moldeado brinda un suave manejo con control preciso para así evitar la tensión y el esfuerzo en los dedos.
- Todo el mecanismo que convierte el movimiento recto en giratorio es de acero además de una mayor durabilidad, generan menor tiempo de inactividad.
- La caja de engranajes, toda de acero, es más durable que las herramientas con engranajes plásticos de la competencia, lo que da como resultado una vida útil más prolongada de la herramienta.
- Un engranaje planetario de primera fase y un engranaje recto de acero de segunda fase significan menor desgaste y mayor resistencia para un mejor desempeño y mayor vida útil de la herramienta.
- Dos baterías deslizables de 18 voltios y 2,4 AH eliminan el tiempo de recarga. También funciona con la batería de 14.4 voltios y 2.4 AH CTB4145 de Snap-on.

- La presión del compartimiento para la bomba que se probó a 20,000 libras por pulgada, funciona en condiciones extremas para usos en tareas pesadas.

El juego de pistola engrasadora inalámbrica Snap-on de 18 voltios también incluye dos baterías de 18 voltios, un cargador y un estuche plástico para su guardado. Además, es posible adquirir el cargador móvil de Snap-on (CTC628) y la luz (CTLED4918) como accesorios, para utilizarlos con la CGG4850.

Los clientes pueden obtener más información sobre la Pistola engrasadora inalámbrica Snap-on de 18 voltios comunicándose con el representante o franquiciante de Snap-on o visitando el sitio: www.snapon.com 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 2,600 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.

###

