



COMUNICADO DE PRENSA

Para publicación inmediata

Para publicaciones en los EE.UU. solamente

Para obtener más información, comuníquese con:

Rick Secor

(262) 656-5561

richard.secor@snapon.com

La nueva pistola termómetro infrarrojo Snap-on inalámbrica, con microbaterías de litio es "indispensable" para obtener lecturas de temperatura precisas

KENOSHA, Wisconsin – 5 de septiembre de 2013 – Las nuevas herramientas eléctricas inalámbricas, con microbaterías de litio, Snap-on adquieren mayor valor con el agregado de la Pistola termómetro infrarrojo inalámbrica Snap-on® de 14,4 voltios (CTG761).

“No es necesario preguntarse mucho cuando se trata de la nueva CTG761. Los técnicos en servicio obtendrán lecturas precisas que les ayudarán a tomar decisiones informadas cuando trabajen con motores,” comenta Rodger Isetts, Gerente de Producto de Snap-on. “La nueva microbatería de litio brinda a los usuarios 30 horas de uso continuo sin tener que recambiarlas, haciendo que la CTG761 sea "indispensable" para cada técnico.

La nueva pistola termómetro infrarrojo inalámbrica, *Snap-on*, de 14,4 voltios (CTG761) presenta un indicador dual láser que muestra los bordes del círculo de temperatura, proporcionando una lectura precisa de la temperatura promedio. Con un rango de menos 58 grados a 1.832 grados Fahrenheit, la CTG761 brinda una precisión de más menos tres grados y una emisividad ajustable de 0,3 a 1,00. El gran visor de alto contraste es claramente visible, aún bajo la luz del sol. La función de grabado continuo-a largo plazo permite observar los cambios en la temperatura durante un período de tiempo sin presionar el gatillo.

La CTG761 proporciona el rango más amplio de temperatura y las mejores características de avanzada que cualquier pistola profesional en el mercado y le permite al usuario detectar los diferenciales en los diagnósticos de las temperaturas para bloqueos del radiador, frenos, neumáticos y ajuste en pista, entre otros, en todo el vehículo. El microprocesador incorporado de la CTG761 permite lecturas precisas de lo que sea, desde el monitoreo de las unidades de calentamiento y de aire acondicionado a la inspección de los sistemas de emisión y escape, termostatos y sensores de temperatura del motor. Además, con la sonda optativas tipo K, el usuario tendrá la capacidad agregada de medir temperaturas de contacto con una alta precisión, que es como combinar dos productos de calidad en uno.

Los clientes pueden obtener más información sobre la nueva Pistola termómetro infrarrojo inalámbrica Snap-on (CTG761) de 14,4 voltios comunicándose con el licenciataria de la franquicia o el representante de Snap-on que participa de la promoción, visitando el sitio:

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.

#

