

**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

## Los clásicos de Snap-on: Plataforma deslizante

**KENOSHA, Wisconsin – 29 de septiembre de 2011 –** Marcando el camino en la industria en cuando a desempeño y eficiencia, la línea Snap-on de plataformas deslizantes estándar (JCW60) y estándar ajustable (JCW65) son resistentes y a la vez confortables.

"Las plataformas deslizantes de Snap-on deberían ser parte integral de cualquier taller que se dedica a servicio," comenta Mike DeKeuster, Gerente de Categoría de Snap-on. "Nuestros clientes nos comentan que las plataformas deslizantes de Snap-on marcan la diferencia en cuando a desempeño y productividad. Nuestras plataformas deslizantes estándar y estándar ajustables cuentan con un diseño de bastidor líder en la industria con mayor espacio libre para los hombros y un marco más grueso que el de otros diseños, a la vez que nuestras plataformas con asiento estándar y con asiento de cubo incluyen una gaveta para guardar herramientas, tuercas y pernos y piezas al alcance de la mano."

Las plataformas Snap-on estándar (JCW60) y estándar ajustables (JCW65) vienen en negro y rojo. Los diseños confortables y resistentes se caracterizan por:

- Acolchado de espuma de alta densidad de 80 libras (36 kg) para el máximo confort del usuario
- Almohadita de 11 x 39 pulgadas para brindar mayor sostén.
- Bastidor de acero fabricado con tubos más resistentes, de sección cuadrada de 3/4 de pulgada y calibre 16.
- El diseño de caída del bastidor permite mayor espacio libre para los hombros.
- Menor distancia al suelo para un mejor acceso.
- Seis pequeñas ruedas giratorias, con rodamientos de bola, resistentes al aceite.

De color negro y rojo, las plataformas deslizantes con asiento estándar (JCW80) y con asiento de cubo (JCW85) se destacan por:

- Acolchado de espuma de alta densidad de 80 libras (36 kg) para el máximo confort del usuario.
- Bastidor de acero fabricado con tubos más resistentes, de 1 pulgada de sección cuadrada y calibre 16.
- Cuatro pequeñas ruedas giratorias, con rodamientos de bola, resistentes al aceite, de 2 1/2 pulgadas.
- Gaveta plástica que se encuentra a 3½ pulgadas de la base del asiento, junto con una bandeja inferior, le brinda al usuario múltiples opciones de guardado.

Los clientes pueden obtener más información sobre la línea completa de plataformas deslizantes Snap-on comunicándose con el representante de Snap-on, visitando el sitio: <a href="https://www.snapon.com/shoptools">www.snapon.com/shoptools</a> o llamando a la línea telefónica gratuita 877-SNAPON-4 (877-762-7664).

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.

###

