



## 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)

# Que su próximo viaje sea más sencillo con el cofre de herramientas para el camino Snap-on

*Mayor versatilidad y capacidad de transporte que los competidores*

**KENOSHA, Wis. – 6 de mayo de 2010** – ¡Nunca ha sido tan sencillo reparar un semi al costado del camino! Sin embargo, los cofres transportables de herramientas para el camino, que permiten realizar tareas pesadas (KRA6200, KRA6210) brindan mayor versatilidad y eficiencia haciendo que los llamados de servicio lleven menos tiempo y sean mucho más productivos.

"A menudo escuchamos a nuestros clientes que realizan tareas pesadas, hablar sobre los desafíos que enfrentan al tener que reparar un camión que se ha descompuesto al costado del camino,"- comenta Jay Serpe, gerente de producto de Snap-on. "Una de nuestras mayores preocupaciones es cómo transportar las herramientas necesarias para hacer un buen trabajo. Al incorporar sus comentarios a nuestro diseño, Snap-on ha desarrollado cofres de herramientas para la ruta que son primeros en cuanto a versatilidad y posibilidad de transporte. Estos cofres de herramientas, son durables y de alta calidad y seguramente marcan una diferencia en lo que se refiere a llevar a cabo reparaciones difíciles al costado del camino.

Las características y los beneficios del cofre de herramientas para el camino Snap-on KRA6200 (con marco ISO) y el cofre para herramientas para el camino KRA6210 (con agarraderas laterales) son innumerables:

### Más versátil

- Es posible retirar el bastidor ISO que se encuentra sobre KRA6200 y utilizarlo con agarraderas laterales estándar para cuando se lo utiliza en el taller o en un gabinete rodante.
- El modelo KRA6210 cuenta con dos agarraderas reforzadas a cada lado para que resulte más sencillo levantarlo y cuenta con un punto adicional de transporte.
- La traba externa de la tapa cuenta con una agarradera en forma de T que permite trabar o abrir la tapa sin llave.
- El compartimiento superior de la tapa cuenta con un dispositivo liberador de la gaveta para que las gavetas funcionen en forma independiente, permitiendo al usuario el acceso a las mismas aunque no sea posible abrir la tapa.
- Una gaveta de cuatro pulgadas incluye un juego de divisores ajustables de acero (KADDS2404) para organizar las herramientas y mantenerlas en su lugar.

### Más fácil de transportar

- Tanto el sistema de agarradera del bastidor ISO (KRA6200) como el sistema de agarraderas laterales (KRA6210) ofrecen mayor facilidad de transporte.
- Ambos sistemas de las agarraderas pueden combinarse en la misma unidad, de ser necesario.

- Un bastidor tubular de una pulgada (bastidor ISO) con dos canales de dos vías para su elevación y puntos para la colocación de correas en la parte superior y en la parte inferior le permiten al usuario elegir entre una amplia variedad de opciones de transporte.

### **Mayor resistencia al shock**

- El súper resistente panel inferior que cuenta con dos juegos de canales de apoyo absorben los shocks, el desplazamiento y la elevación.
- La jaula de aislamiento (bastidor ISO) está sostenida por piezas antivibración (KRA6200).
- Las gavetas Lock 'n Roll<sup>®</sup> ("Trabe y al camino") evitan que las gavetas se abran.
- Los divisores de la gaveta inferior permiten organizar y evitar que las herramientas se deslicen.

### **Mayor resistencia al agua**

- La traba externa de la tapa cuenta con una aleta resistente al agua para brindar durabilidad, como sucede con los automotores.
- El panel independiente que cubre a las gavetas utiliza un sistema intuitivo de enlace en dos puntos y funciona independientemente de la tapa, evitando así el ingreso de humedad y permitiendo el acceso a las gavetas cuando la tapa está cerrada.

Los clientes pueden obtener más información sobre los cofres de herramientas para el camino, que permiten realizar tareas pesadas 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 franquicias de todo el mundo y a través de ventas directas de la empresa e Internet. Snap-on Incorporated, fundada en 1920, es una empresa con un capital de 2,500 millones de dólares, integrada en el S&P 500 Index, con base en Kenosha, Wisconsin, con operaciones en todo el mundo. Para obtener más información, visite [www.snapon.com](http://www.snapon.com).

###