



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 balanceadora de neumáticos automatizada con sensor Sonar elimina la medición manual del aro y aumenta la precisión

KENOSHA, Wisconsin – 28 de octubre de 2014 – Los talleres que buscan una balanceadora de neumáticos precisa que aumenta la productividad con su capacidad de balancear el equipo original y la mayoría de las ruedas y neumáticos personalizados encuentran respuesta en la nueva Balanceadora de neumáticos automatizada Snap-on con display elevado (EEWB332A).

"La nueva balanceadora de neumáticos automatizada Snap-on con display elevado es ideal para todos los talleres, sin importar su tamaño y presenta características de alta gama como múltiples modalidades la unidad lógica y aritmética (ALU) y modalidad de rayo escondido," comenta Mike DeKeuster, Gerente de Producto de Snap-on. "La EEWB332A es el complemento perfecto para nuestra actual gama de cambiadoras de neumáticos Snap-on."

La nueva [balanceadora de neumáticos automatizada Snap-on con display elevado \(EEWB332A\)](#) viene equipada con un sensor sonar que elimina la medición manual del espesor del aro y permite aumentar el tiempo de producción. La EEWB332A también se destaca por su operación motorizada con dos modos de balanceo dinámico y estático, cinco modalidades para la unidad ALU para colocar el contrapeso en la ubicación correcta en distintas configuraciones de neumáticos y dos modalidades de ALU-S para la colocación exacta del contrapeso al utilizar pesas adhesivas.

La [EEWB332A](#) también cuenta con una modalidad de rayo escondido para dividir la colocación de los contrapesos por detrás de los rayos del aro, que es de suma importancia en los neumáticos de alta gama. Además, cuenta con las modalidades de minimización y optimización de los contrapesos para limitar la cantidad de uso de pesas. Por otro lado, la característica de operador múltiple permite que varios usuarios obtengan rápidamente sus ajustes individuales y la tecnología de Imagen en Plano Virtual (VPI™) brinda una precisión incomparable.

Los clientes pueden obtener más información sobre nueva Balanceadora de neumáticos automatizada Snap-on con display elevado (EEWB332A) comunicándose con el licenciataria de la franquicia o el representante de Snap-on que participa de la promoción, visitando el sitio: www.snapon.com/shoptools 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 3,100 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

###

