



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

Nueva desmontadora de neumáticos con columna rebatible Snap-on de dos velocidades Ahorra tiempo en forma instantánea a los técnicos en servicio

KENOSHA, Wisconsin – 10 de septiembre de 2013 – Innovador, eficiente y durable, la nueva desmontadora de neumáticos con columna rebatible de dos velocidades, (EEWH326A) de Snap-on cambiará la forma en que usted piensa sobre las desmontadoras de neumáticos. Fácil de usar, el EEWH326A reducirá en forma significativa el tiempo que le lleva desmontar y montar los neumáticos. Esta desmontadora de neumáticos única en su tipo presenta un plato giratorio de dos velocidades que brinda una velocidad de marcha hacia adelante de 14 RPM para acelerar el montaje del talón inicial.

“Nuestra desmontadora de neumáticos con columna rebatible de dos velocidades, brinda a los clientes Snap-on una sólida ventaja competitiva,” comenta Mike DeKeuster, Gerente de Categoría de Snap-on. “Es ideal para realizar el servicio de llantas y neumáticos en equipamiento original de automóviles y camiones livianos. Esta versátil desmontadora de neumáticos acelera el proceso de montaje de neumáticos y acorta el trabajo de cambio de los mismos. El cabezal de montaje/desmontaje guiado por láser, que ayuda a evitar el contacto con la llanta y acelerar el proceso de alineación, brinda a los técnicos un nivel de precisión adicional. Otras características que lo destacan son el diseño de columna rebatible y el destalonador de tres posiciones, que lo convierte en un valioso agregado para cualquier taller de servicio.”

Algunas de las ventajas de la desmontadora de neumáticos de columna rebatible de dos velocidades, Snap-on® (EEWH326A) son:

- Su diseño rebatible acelera la puesta en marcha y permite un espacio libre de 15 pulgadas para el neumático y la llanta.
- El plato giratorio de dos velocidades ofrece una velocidad de avance de 14 RPM para brindar un rendimiento más rápido al montar el talón inicial y una velocidad de 7 RPM para un control de velocidad preciso.
- El plato giratorio es reversible en caso de que el cabezal de montaje/desmontaje se atasque durante el proceso.
- El plato giratorio es capaz de soportar llantas con una dimensión exterior de hasta 28 pulgadas.
- El cabezal de montaje/desmontaje integrado, guiado por láser, ubica con precisión el borde de la llanta, minimizando los daños.
- El destalonador de tres posiciones cubre aplicaciones de neumáticos con laterales altos, como es el caso de vehículos SUV y camiones livianos.
- El asistente talonador de accionamiento neumático, provee una ayuda al montar neumáticos de perfil bajo con laterales rígidos.
- El motor del plato giratorio, que proporciona un gran par de torsión, de un caballo de potencia, provee 885 libra por pie de par de torsión para minimizar el atascamiento del plato giratorio.
- Las protecciones plásticas para el cabezal de montaje/desmontaje y para las uñas de sujeción, previenen daños accidentales contra las llantas.
- En las uñas de sujeción se han integrado inyectores para el talonado, forzando aire adicional dentro del neumático, durante el inflado.

- Un tanque de sobrecarga provee aire adicional durante el proceso de talonado.
- Un lubricador y regulador de aire proporciona protección contra la corrosión para los cilindros y válvulas a prueba de oxidación.
- Cilindros con doble sujeción proveen una fuerza uniforme de sujeción en las uñas, para reducir el deslizamiento de la llanta.

Los clientes pueden obtener más información sobre la nueva desmontadora de neumáticos con columna rebatible de dos velocidades, (EEWH326A) de Snap-on comunicándose con el licenciario de la franquicia o con el representante de Snap-on, 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 2,900 millones de dólares, integrada en el S&P 500 Index, con sede en Kenosha, Wisconsin, y operaciones en todo el mundo. Para obtener más información, visite www.snapon.com.

###

