



**ALINEACIÓN DE RUEDAS DE PRECISIÓN** 

## geoliner® 609

## FUNCIONES SIN CONCESIONES: ESPACIO MÍNIMO EN EL TALLER SIN NECESIDAD DE CONSOLA

Presentamos la última incorporación a la familia de alineación por imágenes de Hofmann®: la geoliner® 609, que tiene las mismas funciones principales de nuestros sistemas avanzados de alineación por imágenes con un diseño compacto y económico. Listo para usar con una mínima instalación, este sistema de alineación ofrece una mayor compatibilidad de elevación con una columna vertical más alta y un modo de compensación elevado de dos ruedas, lo que convierte a la geoliner® 609 en una solución de alineación flexible para asistir a los servicios de alineación internos.



## **DISEÑO EFICIENTE**

- · Premontado, listo para instalar
- · Ligero, permite la instalación por una sola persona
- Cabrestante mecánico resistente para un movimiento preciso del brazo de la cámara

#### HERRAMIENTAS DE SOFTWARE INTELIGENTES

- Modo elevado de compensación de dos ruedas para clientes con espacio limitado, sin elevador de alineación o con vehículos demasiado grandes para el elevador
- Flujo de alineación predictivo y detección automática de errores
- Imágenes en tiempo real para una rápida compensación del retroceso
- · Conectividad en línea
- · Software y especificaciones actualizables en red
- Acceso rápido a las especificaciones del vehículo e información de reparación, TSB, retiradas del mercado, TPMS, información ADAS
- · Impresión de servicios en la nube



#### **ABRAZADERAS AC100**

Rápidas y fáciles de usar con un diseño autocentrante, las garras de dos lados proporcionan una sujeción fiable, incluso sobre los tapacubos.



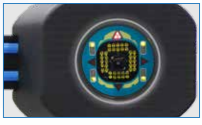
### **FUNCIONAMIENTO CON TABLETA**

Totalmente móvil, le permite realizar alineaciones en cualquier tipo de elevador de alineación.



# CARRO MÓVIL (OPCIONAL)

Aumenta la movilidad al desplazar la alineadora de ruedas libremente por el taller. (EAK0363J88A)



### **VODI**<sup>™</sup>

Guía al mecánico a través del proceso de medición, aumentando la productividad.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Ancho de vía	110-240 V, 50-60 Hz
Tamaño de la llanta - AC100	48"-96"   122-244 cm
Fuente de alimentación	12"-24"   30-61 cm

ACCESORIOS ESTÁNDAR
Depresor del pedal del freno
Fijador del volante
Dos cuñas para rueda

ENCUENTRE UN DISTRIBUIDOR

AUSTRIA +43 2641 24524 FRANCIA +33 134 48 58 78 ALEMANIA +49 8634 622 0 ITALIA +39 0522 733 411



Snap-on<sup>®</sup> Total Shop Solutions ofrece una amplia gama de equipos para talleres, concesionarios, talleres mecânicos y talleres de neumáticos, gracias a las soluciones especificas proporcionadas por su cartera de marcas prémium. Hofmann<sup>®</sup> es una marca de TSS y está comprometida con la innovación y la mejora de productos. Por lo tanto, las especificaciones enumeradas en este documento pueden cambiar sin previo aviso. ©2024 Snap-on Incorporated. Hofmann<sup>®</sup> es una marca comercial de Snap-on Incorporated registrada en Estados Unidos y otros países. Todos los derechos reservados. Todas las demás marcas son marcas de sus respectivos titulares. sswa23075a (EU sp) 09/2024



