

HOFMANN® 



geoliner® 609



ALINEACIÓN DE RUEDAS DE PRECISIÓN

ENGINEERING UNLEASHED™

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

BRAZO DE CÁMARAS GIRATORIO



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™

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® Total Shop Solutions ofrece una amplia gama de equipos para talleres, concesionarios, talleres mecánicos y talleres de neumáticos, gracias a las soluciones específicas proporcionadas por su cartera de marcas premium. Hofmann® 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® 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

HOFMANN-EQUIPMENT.COM

HOFMANN®