

**HOFMANN**® 

*geoliner*® 660



**ALINEACIÓN DE RUEDAS DE PRECISIÓN**

**ENGINEERING UNLEASHED™**

geoliner® 660

## PRINCIPALES FUNCIONES DE ALINEACIÓN: RÁPIDAS Y FÁCILES DE USAR, ESPECIALMENTE DISEÑADAS PARA TALLERES INDEPENDIENTES.

Al integrar tecnología de alineación de ruedas de última generación con una interfaz de software intuitiva, el geoliner® 660 ofrece un nivel premium a un precio accesible. Esto permite a las empresas de reparación automotriz proporcionar servicios de alineación que generan mayores ingresos al utilizar el geoliner® 660, sin requerir una formación técnica extensa ni equipos complicados. Al mismo tiempo, garantizamos una experiencia positiva para el cliente. Nuestra función de compensación rápida mejora el flujo de trabajo de la alineación, agilizando el proceso y aumentando la productividad al eliminar pasos innecesarios.



### SEGUIMIENTO AUTOMÁTICO DE ALTURA

El seguimiento automático de altura acompaña al vehículo mientras se eleva y desciende en el elevador, eliminando la necesidad de ajustar manualmente la cámara y reduciendo el tiempo empleado en el proceso de alineación.



### TECNOLOGÍA DE CÁMARA XD

Al monitorear continuamente el proceso de alineación con video de alta definición y de última generación se detectan instantáneamente condiciones anormales o problemas del vehículo con el potencial de causar desalineación.



### ALTURA DE SUSPENSIÓN (A PEDIDO)

Elimine la entrada manual de datos, acelere las mediciones y aumente la precisión utilizando nuestros objetivos de altura de manejo opcionales y especialmente diseñados.

## COMPENSACIÓN RÁPIDA Y FLUJO DE ALINEACIÓN OPTIMIZADO

Incrementa la productividad al eliminar pasos innecesarios. Nuestra rápida compensación de medición y flujo de alineación optimizado transforman significativamente el proceso de alineación.

Esto permite a los talleres expandir su negocio de alineación mediante una mayor eficiencia operativa y un incremento en la productividad.

### FÁCIL

- Software diseñado en colaboración con técnicos enfocados en el centro de el servicio de alineamiento
- Trabaje con confianza usando el sistema de Compensación, Notificación y Alerta

### RÁPIDO

- Cámaras de alta velocidad con video
- Eficiencia del flujo de trabajo
- Seguimiento automático de altura

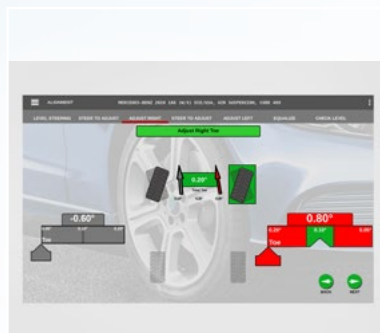
### FLEXIBLE

- Haz de cámara con varias configuraciones
- Posición de gabinete independiente a posición de haz de cámara
- Combine la cámara y el gabinete en una sola pieza utilizando nuestro Kit de Movilidad



#### VODI™

Nuestro Indicador Direccional de Orientación de Vehículos patentado (VODI) dirige a los técnicos a lo largo del procedimiento de medición incluso cuando el monitor no está a la vista, disminuyendo el tiempo yendo y viniendo entre el vehículo y el alineador.



#### EZ-TOE

Gire las ruedas delanteras y acceda a puntos de ajuste difíciles mientras sigue mostrando lecturas de convergencia centradas.



#### SERVICIOS EN LA NUBE

Guarde información en un servidor seguro en la nube y acceda a informes de forma remota para enviarlos a los clientes por correo electrónico o imprimirlos desde cualquier lugar de la tienda.



## SISTEMA DE NOTIFICACIÓN

Nuestro sistema de notificación inteligente optimiza la eficiencia y precisión al detectar y resolver automáticamente problemas como la tensión de la suspensión o errores ambientales. La intervención técnica solo es necesaria cuando se requiere información adicional para tomar acciones correctivas específicas.



### COMPENSACIÓN:

Medición aceptable y compensación sin notificación



### NOTIFICACIÓN:

Imperfecciones en la llanta son compensadas y el usuario es notificado



### ALERTA:

Errores críticos son detectados y las medidas de corrección son mostradas



## ABRAZADERAS AC200



Con un diseño autocentrante, las garras de dos lados garantizan un agarre sólido y rápido, incluso sobre las tapas protectoras.

## CARRITO DE MOVILIDAD



Reubicar el equipo libremente por el taller

\*Se vende por separado

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Ancho de Vía	48-96"   122-244cm
Diámetro de rueda (AC200)	12"-24"   30-61cm
Fuente de alimentación	100-230V 50/60Hz

### ACCESORIOS ESTANDAR

Depresor de Pedal de Frenos	(2) cuñas de goma para las ruedas
Soporte Para Volante	



### ENCUENTRA UN DISTRIBUIDOR

<https://hofmann-equipment.com/la-es/distribuidor>



Snap-on® Total Shop Solutions ofrece una amplia gama de soluciones de equipamiento de garaje para talleres, talleres, concesionarios de automóviles y neumáticos, gracias a las soluciones específicas que proporciona su cartera de marcas premium. Hofmann® es una marca de TSS y está comprometida con la innovación y mejora de productos. Por lo tanto, las especificaciones enumeradas en esta hoja de venta pueden cambiar sin previo aviso. ©2024 Snap-on Incorporated. Hofmann® es una marca registrada en los Estados Unidos y otros países de Snap-on Incorporated. Reservados todos los derechos. Todas las demás marcas son marcas de sus respectivos titulares. sswa23085 (LA sp) 3/2024

AMÉRICA LATINA  
+1 501 505 2794

**HOFMANN**  
HOFMANN-EQUIPMENT.COM