

Cod.
Geoliner-630

HOFMANN GEOLINER 630

ALINEADORA DE RUEDAS 3D
MADE IN USA BY SNAP-ON



GLOBALTECH[®]
EQUIPOS AUTOMOTRICES

SISTEMA 3D DE ALINEACIÓN DE RUEDAS CON FUNCIONES E INFORMACIÓN TÉCNICA ON DEMAND EN LA NUBE

Sistema electrónico de inclinación de cámaras. Facilita las lecturas a diferentes alturas.

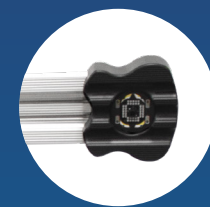
Proporciona mediciones precisas y en tiempo real, aumentando su productividad.

Diseño físico minimalista para mejor distribución del espacio en el taller.

Targets y garras de aleación más livianos y resistentes.

Ideal para:

- ✓ Elevador
- ✓ Fosa



TECNOLOGÍA VODI™

Indicador direccional en cámara LED con alerta en vivo de pérdida de visión de targets.

Procesos de reseteo en sistemas electrónicos de conducción autónoma ADAS, SAS, ESC.

FABRICANTE OEM PARA:



HOFMANN[®]

by **Snap-on**



Calle Luis Napoleón Dillon, Casa N59-102 y Ángel Ludeña



(593) 02-2 294 640 | 02-2591 552 | 02-2535 436 | 02-536 295



ventas@globaltech-car.com



098 425 7599 | 098 417 2185



www.globaltech-car.com

**HOFFMAN BY SNAP-ON 100% ORIGINAL
MARCA ESPECIALISTA EN:**

HOFMANN 
by **Snap-on**

SUSPENSIÓN



RUEDAS



DIRECCIÓN



CONECTIVIDAD WI-FI CON ENLACE A SNAP-ON

La conectividad permite descargar automáticamente las especificaciones y actualizaciones de software en línea, cargar el historial de reportes a la nube ASLAN y revisarlos remotamente, solicitar servicio técnico remoto, conectar tablets o celulares para uso remoto.

SOFTWARE CON GUIA DE OPERACIÓN INTELIGENTE

Durante la compensación a máquina detecta y monitorea la operación del equipo, alerta al operario acerca de posibles errores de operación o posibles condiciones que aumenten la tolerancia de error. El sistema advierte y sugiere posibles soluciones / reparaciones en base al resultado con el fin de mejorar la medición durante la compensación de ruedas.

OTRAS FUNCIONES DEL SOFTWARE:

- Función guiada para ajustes en vehículos equipados con cradle (cuna) como por ejemplo VW, SKODA, AUDI, etc.
- Rápido acceso al historial de alineaciones.
- Selección de múltiples tipos de informe (gráficos y tablas)
- Medidas en vivo con gráficos intuitivos, fácil de operar.
- EZ TOE permite ajustar convergencia sin traba de volante para trabajar fácilmente vehículos equipados con sensor SAS.
- Función de ruedas suspendidas con procesos guiados para adaptaciones y colocación de elementos de corrección.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS :

Tamaño de la rueda	13" - 24" (33 - 61 cm)
Diámetro del neumático	Hasta 37" (94 cm)
Distancia entre ruedas	48" - 96" (122 - 244cm)
Base de la rueda	79" - 180" (201 - 457cm)
Peso de envío	501 lbs (227kg)
Requerimientos de energía	110V / 60Hz + Ground



- Incluye **1 año de actualización** base de datos e información técnica.
- **GARANTIA REAL DE 2 AÑOS** CONTRA DEFECTOS DE FABRICA.



Calle Luis Napoleón Dillon, Casa N59-102 y Ángel Ludeña



(593) 02-2 294 640 | 02-2591 552 | 02-2535 436 | 02-536 295



ventas@globaltech-car.com



098 425 7599 | 098 417 2185



www.globaltech-car.com