

ALINHADOR DE DIREÇÃO TRIDIMENSIONAL 3D

CATÁLOGO GH-3000



CLIQUE NOS ICONES



@gahoequipamentos



www.gaho.com.br

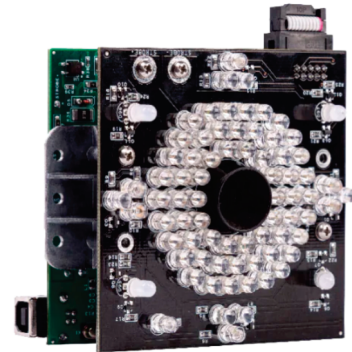
(47) 3533-1210

CARACTERÍSTICAS

O Alinhador de Direção Tridimensional (3D) GH-3000 é a escolha certa para quem deseja modernizar seu serviço de alinhamento com o que há de melhor em tecnologia, performance e custo-benefício.

Câmeras de alta definição:

São cinco vezes mais potentes que a média da indústria e possuem estroboscópios de LED com longa vida útil. Além disso, suas câmeras com pixels maiores capturam imagens mais nítidas e dados mais precisos, garantindo uma correção perfeita;



Transmissão de dados em tempo real:

Os dados coletados são transmitidos instantaneamente para o computador, proporcionando uma análise rápida e eficiente;



Medição tridimensional de alta precisão:

Capture todos os ângulos do veículo, incluindo Camber, KPI, Caster, Convergência/ Divergência, diâmetros dos pneus, medição entre eixos, bitolas e cruzadas com extrema exatidão.

Especificações primárias							
BMW, 2024, 1 SERIES (F40) M135ix All Vehicles From 11/21 With VDC / 18" Rueda							
	Dianteira			Traseira			Cruzado
	Min.	Prefer.	Máx.	Min.	Prefer.	Máx.	
Câster	---	---	---	---	---	---	0°30'
Câmbor	-1°15'	-0°50'	-0°25'	0°30'	-1°15'	-0°50'	-0°25'
SAI/KPI	---	---	---	---	---	---	---
Convergência Individual	0°01'	0°03'	0°05'	0°01'	0°03'	0°05'	---
Convergência Total	0°02'			0°06'			0°10'
	Traseira			Traseira			Cruzado
	Min.	Prefer.	Máx.	Min.	Prefer.	Máx.	
Câmbor	-2°00'	-1°55'	-1°50'	0°30'	-2°00'	-1°55'	-1°50'
Convergência Individual	0°10'	0°12'	0°14'	0°10'	0°12'	0°14'	---
Convergência Total	0°20'			0°24'			0°28'
Linha de Tração	---			---			0°12'

Software Avançado:

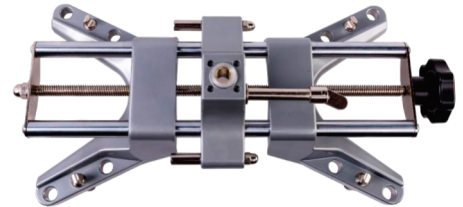
Cadastre clientes, emita laudos e gerencie seus serviços através do mais completo e intuitivo software de alinhamento, tudo isso aliado a um acervo com mais de 20.000 modelos de automóveis com especificações OEM (originais de fábrica) para veículos nacionais e importados;



CARACTERÍSTICAS

Garra Autocentrante:

Permite a centralização perfeita na roda, garantindo resultados ainda mais precisos.



Alvos Blindados:

Durabilidade de manchas e resistência contra impactos.



Pratos Graduados:

Permitem realizar o balanço do Caster com exatidão.



A tabela abaixo informa os itens integrantes de seu equipamento:

ITENS INCLUSOS:

- 01 TORRE DE FIXAÇÃO
- 01 TRAVESSA COM CÂMERAS
- 01 PAR DE PRATOS DIANTEIROS
- 04 GARRAS COM ALVO
- 01 KIT INFORMÁTICA COM SOFTWARE (SEM IMPRESSORA)
- 01 TRAVADOR DE FREIO
- 01 TRAVADOR DE VOLANTE