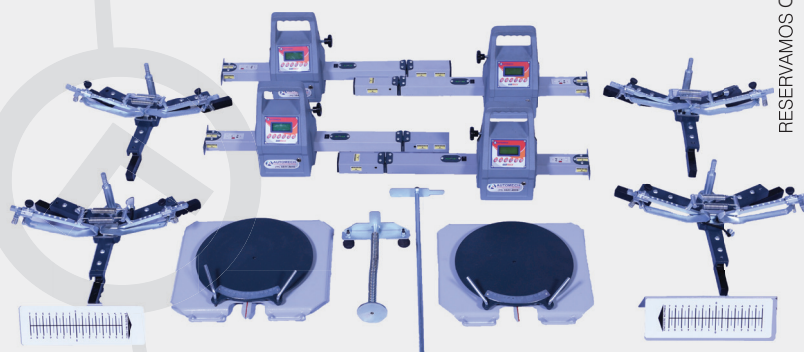




**AUTOMECH**

**GEOMECH**

Alinhador de direção para veículos leves e utilitários, com tecnologia digital, sistema de medição de inclinação através de inclinômetro, transmite muita confiança ao cliente da loja, devido seu banco de dados ser acessado por computador e possibilitando também impressão de relatórios. Os sensores não estão ligados ao computador, as medidas deverão ser inseridas pelo operador. Equipamento robusto todo confeccionado em chapa de aço carbono. Leitura simples e rápida. Disponível com garras rápidas ou garras de deformação, com as garras rápidas não há necessidade de fazer deformação nas rodas. Pode ser usado em valas ou rampas de alinhamento. Computador e impressora não acompanham.



RESERVAMOS O DIREITO DE INTRODUIZIR MODIFICAÇÕES SEM O PRÉVIO AVISO. FOTOS MERAMENTE ILUSTRATIVAS

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Alimentação Elétrica:  
Baterias Recarregáveis (110-220v)

Nível de Ruído:  
>70dB

Peso Bruto Aproximado:  
30 kg (2 Sensores)  
70 kg (4 Sensores)

Itens de Série:

### **2 Sensores:**

Bando de dados para alinhamento.  
2 Garras Rápidas.  
2 Pratos deslizantes dianteiros.  
2 Bandeiras.  
1 Trava freio.  
1 Trava volante.

4 Sensores:  
Bando de dados para alinhamento.  
4 Garras Rápidas.  
2 Pratos deslizantes dianteiros.  
2 Bandeiras.  
1 Trava freio.  
1 Trava volante.

Não acompanha Rack e informática.

[www.automech.com.br](http://www.automech.com.br)

AV. CARLOS LACERDA, 981- SÃO PAULO-SP | TEL.: 11 5841.4915/ 5843.0940/ 5841.4417