

FD505 ALINHADOR PORTÁTIL

O futuro está aqui

O **sistema de alinhamento de quatro rodas do FCAR 5D**, equipado com 5 câmeras, **mede com precisão a geometria da direção do veículo**: ângulos de dedo do pé, curvatura - tanto dianteira quanto traseira -, tração, inclinação do pino mestre, saída e empuxo.



EFICIENTE

Teste de alinhamento em 8 minutos sem a necessidade de calibração.



PORTÁTIL

Tamanho pequeno ideal para transporte, fácil de adaptar.



AUTOMÁTICO

Câmera dupla: evita o rastreamento manual da altura do veículo.



FUNCIONAL

Compatível com todos os tipos de elevadores, grande versatilidade.



APLICAÇÕES

- ✓ Em caso de desgaste acelerado ou irregular de todos os pneus.
- ✓ Após a substituição da suspensão ou da direção.
- ✓ Para reparações após colisões ou acidentes.
- ✓ Para a manutenção de rotina dos pneus dos veículos.

Funcionamento em 5 passos simples



PRIMEIRO

Compensação do empeno sob impulso.

SEGUNDO

Medição dos dados das rodas dianteiras e traseiras (camber e camber).

TERCEIRO

Medição do caster.

QUARTO

Medição da largura de via e da distância entre eixos.

QUINTA

Ajustamento e correção dos ângulos, se necessário.



A máquina de alinhamento FD505 pode ser **operada a partir da frente ou da traseira do veículo**. Inclui **travessas rectangulares ou trapezoidais**. Além disso, é compatível com qualquer tipo de elevador.

