

Space - Alinhadora de Direcções - 8 Sensores

Veículos Ligeiros

Equipamento Topo de Gama.

4 cabeças de medição equipadas com 8 sensores CCD de alta resolução.

O equipamento trabalha sem cabos, graças ao sistema de retransmissores Bluetooth.

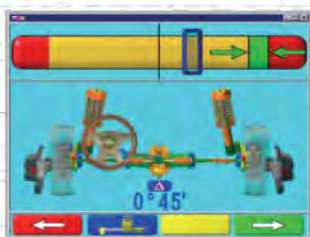
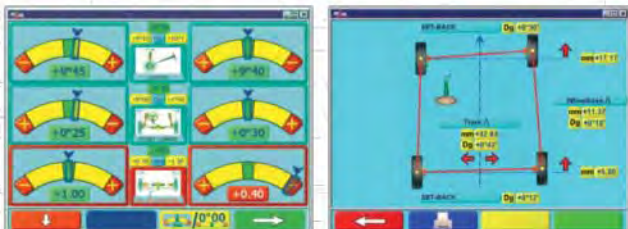
O programa Windows apresenta um grafismo 3D evoluído.

O operador acede a todo o programa utilizando somente as 4 teclas de função das cabeças.

A alinhadora de rodas Aladin 8 oferece ao utilizador todas as vantagens de um equipamento preciso, fácil de usar e rápido.



As cabeças de medição estão equipadas com teclados de controlo remoto. Devido a esta característica o operador controla toda a fase de medição sem necessidade de recorrer ao computador central. Fazendo-o apenas no início e no fim do alinhamento.



O software Windows foi concebido para ser de utilização fácil e intuitiva. Comparação entre valores de fábrica e reais. Possui uma base de dados para 20.000 veículos e poderão ser acrescentados novos. Imagens em 3D, guiam o operador pelas diversas fases do alinhamento.



Movel com computador de última geração e impressora DIN A4 a cores - Monitor de 15".
Alimentação: 220/240V 1 fase 50/60 Hz.

Características Técnicas

Capacidades de Medição	Precisão
Convergência dianteira	2'
Convergência dianteira parcial	1'
Desvio do eixo dianteiro	2'
Sopé dianteiro	2'
Avanço	5'
Inclinação da cavilha dianteira	5'
Convergência traseira	2'
Convergência traseira parcial	1'
Desvio do eixo traseiro	2'
Sopé traseiro	2'
Ângulo de impulso	2'

EQUIPAMENTO STANDARD:

