

## ALINEADOR CS618 3 D



El Equipo de Alineamiento para llantas DARGOLTZ™ CS618 es una innovación Tridimensional de la alta tecnología del Siglo Veintiuno. Aplica tecnología computarizada simulada para medir el alineamiento de la llanta.

\*Utiliza dos cámaras digitales de alta velocidad y precisión las cuales toman imágenes fotográficas de los sensores de instalación donde se sujetan las cuatro llantas. El sistema calcula los datos de formación de la imagen tridimensional de las cuatro llantas del vehículo y muestra al técnico los datos de reparación para el ajuste

\* Los cuatro sensores están diseñadas para facilitar la labor, el manejo y reducir el mantenimiento. Estos sensores no tienen ningún tipo de componente electrónico o cables, simplificando la operación.

Technical Specification	Accuracy	Range
Display Accuracy	1' / 0.01 / 0.1mm	
Camber	± 2'	± 10°
Caster	± 6'	± 20°
King-pin	± 6'	± 20°
Wheel Toe	± 2'	± 20°
Set Back	± 2'	± 5°
Thrust angle	± 2'	± 5°
Track Width	± 2mm	1800mm
Wheelbase	± 2mm	3500mm

### ESPECIFICACIONES:

- Agarre de rin (23") x 4
- Pedal para apretar freno y asegurar el timon.
- Window XP professional PC con software 3 D instalado.
- Keyboard + mouse + impresora + monitor LCD(21").
- 3D alineamiento kits + installation / video DVD de instalación.
- 4 x target board.
- 2 x 3D digital cámara instalada en viga sobra la columna.
- Manual chasing target system

# Importadores Exclusivos