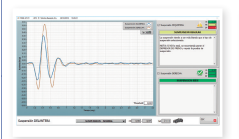
MG5300



INCLINÓMETRO-GEOMETRIA SUSPENSIÓN-ROMESS-DECELERÓMETRO



MG5300



Evaluación de la SUSPENSION por las oscilaciones de la carrocería.



Medida de los ángulos de: ÁNGULO TOTAL, CAIDA, AVANCE, KING PIN Y ÁNGULO INCLUIDO.



Base de DATOS con función ROMESS.

Prestaciones

- 5 modos de funcionamiento: INCLINÓMETRO, GEOMETRIA, ROMESS, SUSPENSIÓN (solo vía PC) y DECE-LERÓMETRO (solo vía PC).
- Medida de los ángulos de: ÁNGULO TOTAL, CAIDA, AVANCE, KING PIN Y ÁNGULO INCLUIDO.
- Permite realizar ajustes de CAIDA (con vehículo en el suelo o elevado) y AVANCE.
- Memorización de la caída de una de las 4 ruedas para, por ejemplo, el cambio de un amortiguador.
- Evaluación de la SUSPENSIÓN por las oscilaciones de la carrocería.
- Comprobación de nivel automática ya que incorpora nivel electrónico.
- Display LCD de 2x16 con retro-iluminación.
- Medición en centesimal (+/-2,35°) o sexagesimal(+-2°21")
- Batería recargable con una autonomía de 6 horas.
- Calibración fácil y sin necesidad de accesorios adicionales.
- Parte posterior imantada para permitir su anclaje directo.
- Medida de inclinación de matrículas y carrozados.
- Conexión directa inalámbrica con los alineadores
 TB.9000 y TB-3D para la medida del ángulo necesario para la alineación de MERCEDES.
- Comunicación Bluetooth.

Características técnicas

MEDIDA	PRECISIÓN	RANGO
• Caída	+- 0,50 ° +- 30 ") abs < 2 % rel.	+- 9,95 ° +- 9 ° 57 ")
• Avance	+- 0,50 ° +- 30 ") abs < 2 % rel.	+- 60,00 ° +- 60 ° 0 ")
King Pin	+- 0,50 ° +- 30 ") abs < 2 % rel.	+- 60,00 ° +- 60 ° 0")
Ángulo incluido	+- 0,50 ° +- 30 ") abs < 2 % rel.	+- 69,95 ° +- 69 ° 57 ")
• Ángulos	+- 0,50° abs < 2% rel.	+- 360 °

Alimentación

Batería interna recargable NI-MH 8.4 Vdc/260 mA (cargador incluido)

Temperatura de trabajo	0 °C a 45 °C
Humedad (sin condensacion)	40 % - 75 %
Dimensiones de MGS300	135 x 85 x 55 mm
Peso (con la batería incluida)	400 gr.

Opciones

- Software MGS300 con BASE DE DATOS incluida.
- Pinza autocentrante de 4 puntos (hasta 21 ").
- Platos mecánicos con escala en nonius. Giros hasta 50 °.
- Depresor de freno.
- Sujetador de volante
- Adaptadores para FUNCIÓN MERCEDES.



