

## KIT PARA EL CONTROL DE CURVATURA Y DEFORMACIÓN DE TRENES EN MOVIMIENTO

Referencia : AC 2810



**nombre de artículo** KIT PARA EL CONTROL DE CURVATURA Y DEFORMACIÓN DE TRENES EN MOVIMIENTO

**Código de barras** 3700461480225

**Introducción** La deformación de uno de los elementos del tren de rodaje (shock con acera, baches...) suele dar lugar a un defecto de camber, provocando a largo plazo una mala maniobrabilidad, tensión de la suspensión y desgaste anormal de los neumáticos. Además, cuando se trabaja en la geometría, será muy difícil ajustar el vehículo correctamente si está dañado.

**Texto** Esta herramienta de inspección y diagnóstico permite al usuario identificar la pieza que ha causado el defecto de camber : a partir de una simple comprobación simétrica de la separación entre amortiguadores, cohetes y bujes, el operador notará rápidamente una diferencia derecha/izquierda (incluso si es mínima) y ahorrará tiempo en su diagnóstico.

**Más producto** Control rápido

**Apto para** Para eje delantero y trasero

**Periodo de garantía** 2 años

**Código de tarifa** Tarifa Normal (TN)

**Warranty Procedure** EASY

2  
WARRANTY



TN

CLAS EQUIPEMENTS  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
Francia

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Monday to Friday - From 8 to 12h30  
and from 14h to 17h30 (16h30 on  
friday)