

## ACHSVERMESSUNG



Art.-Nr. **8PD 015 269-301**  
Wheel Alignment Kit

### Wheel Alignment Kit

Als weitere Ausbaustufe bietet Hella Gutmann mit dem Wheel Alignment Kit in Verbindung mit dem CSC-Tool SE verschiedene Möglichkeiten der Achsvermessung an. Mit dem Wheel Alignment Kit ist eine schnelle Messung von Spur, Sturz, Spurdifferenzwinkel, Nachlauf, Spreizung, Lenkradmittelstellung und Achsschrägstand möglich. Ein nivellierter Werkstattboden oder Hebebühne sind nicht erforderlich.

#### Vorteile auf einen Blick

- Universell einsetzbar für PKW / Transporter / Geländewagen
- Messung ohne Anheben des Fahrzeugs möglich
- Alle Fahrzeugtypen können schnell und zuverlässig mit einem System vermessen werden
- Das Wheel Alignment Kit kann unabhängig von einem festen Messplatz zur 4-Radvermessung eingesetzt werden.
- Alle Achsmessungen innerhalb von 10 Minuten inkl. Rüstzeit
- Inklinometer zur Vermessung von Sturz, Nachlauf und Spreizung
- Einfachste Montage an allen Rädern
- Felgenreöße bis 22" mit Standard-Radaufnehmern optional Adapter bis 24" erhältlich
- 360° drehbares Strichlaser-Modul
- Felgenschlagkompensation möglich
- Das sehr gute Preis-Leistungsverhältnis garantiert eine schnelle Amortisation

#### Voraussetzung

- CSC Tool SE

#### Lieferumfang Wheel Alignment Kit

- 2 x Radaufnehmer WA inkl. grünem Strichlaser und Skalen
- 1 x Schiebescala zur HA-Vermessung mittlerer Radstand 2.500 mm – 3.200 mm
- 2 x Drehplatten inkl. Auffahrkeile
- 4 x Drehplattenarretierung Kunststoff
- 1 x elektronischer Inklinometer
- 2 x Einhängeskalen Hinterachse
- 2 x Wandhalter
- 1 x Lenkrad-Feststeller
- 1 x teilbare Spurskala
- Mehrsprachige Bedienungsanleitung
- Achseinstellassistenzsoftware\*

#### Optionales Zubehör

- 1 x Hinterachsdrehplatte (8PZ 015 269-311)
- 4 x Aluminium Absetzbrücken (8PZ 015 269-321)
- 6 x 24" Adapter zur Verlängerung der Radaufnehmer Messwellen bei Messung von 24 Zoll Felgen (8PZ 015 269-331)

\* Die monatlichen Updatekosten sind nicht im Lieferumfang inbegriffen