



Im Lieferumfang ist die fahrbare Gerätekiste mit Stativ für Lasermesskopf enthalten. Alle notwendigen Geräte für die Vermessung sind sicher verpackt. Dies garantiert einen flexiblen Einsatz der AXIS500 Achsmessanlage.



Inclinometer - elektronischer Neigungswinkelmesser

- Erfasst in Sekundenschnelle die unterschiedlichen Winkelwerte der Fahrzeuggeometrie
- Sturzwert wird nach Montage sofort angezeigt
- Durch einfaches Einschlagen der Lenkung werden direkt die Werte für Nachlauf und Spreizung im Display angezeigt
- Für Messung erforderlicher Lenkeinschlag wird zusätzlich durch optisches Signal bestätigt

Leistungsmerkmale

- Messen im Fahrzustand, kein Anheben erforderlich
- Alle Fahrzeuge werden zuverlässig mit einem Messsystem vermessen
- Erfassung der Messwerte durch Inclinometer
- Einfache Montage an Felgen mittels Magneten – Schnellspannvorrichtung für alle Alu-Felgen
- 360°-drehbarer Messkopf mit Batterie/Laser-Technik
- Schnelle Messung von Gesamt- und Einzelspur, Sturz, Spurdifferenzwinkel, Nachlauf, Schrägstellung der Achsen, Achsversatz und Mittelstellung des Lenkgetriebes
- Fahrzeugrahmen wird bei jeder Messung mit einbezogen
- Alle Vorderachsmessungen innerhalb von 10 Minuten inklusive Rüstzeit
- Für gesamte Achsvermessung nur eine Person erforderlich
- Das gute Preis-Leistungs-Verhältnis garantiert eine schnelle Amortisation
- Fahrbare, massive Gerätekiste im Lieferumfang enthalten

AXIS500 – Systeme und Aufrüstsätze

- | | |
|---|---------------------------|
| Aufrüstsatz Auflieger- und Anhängervermessung | Artikel-Nr. SP922 000 001 |
| Aufrüstsatz Fahrzeuge mit mehreren gelenkten Achsen | Artikel-Nr. SP922 000 002 |
| Aufrüstsatz Transporter | Artikel-Nr. SP922 000 016 |

Optionales Zubehör

- | | |
|-----------|---------------------------|
| SAD500 | Artikel-Nr. SP922 000 013 |
| Reflektor | Artikel-Nr. SP922 001 020 |