

Q.LIGN

ACHSVERMESSUNG

NEU!

Achsvermessung der nächsten Generation – ultraschnell, kompakt, connected

- Kompakte web-basierte Technologie ersetzt den kompletten Fahrwagen mit PC und schafft mehr Raum
- Nutzen Sie den Raum vor der Bühne permanent für Scheinwerfereinstellung oder FAS-Kalibrierung
- Stream-to-X: Direktanzeige der Software auf jedem TV, PC, Laptop, oder Smartphone
- Komplett kabellos dank hochleistungsstarker Li-Ion Akkus
- Unter dem Fahrzeug die Messwerte immer im Blick über 4 OLED-Displays an den Messwertaufnehmern
- Leistungsstarke Software mit optimiertem Ablauf der gesamten Achsvermessung
- Vermessung startet direkt mit Anbringung der Tafeln um Unfallfahrzeuge direkt zu ermitteln
- Neuer verkürzter Einmessvorgang für mehr Produktivität
- 3D-Kameratechnik produziert hochpräzise Messwerte und Einstellmöglichkeiten in Echtzeit
- Messung aller gängigen Fahrzeugparameter, inklusive Fahrzeugdimensionen zur einfachen Erkennung von Rahmenverzügen
- Verständliche und übersichtliche Protokolle
- Tafeltausch mit QR Code in Sekundenschnelle, ohne aufwendiges Kalibrieren
- Messen mit jeder Tafel an allen Radpositionen reduziert Rüstzeiten und Aufspannfehler
- Aktives Referenzsystem: Unser Erfolgsrezept für gerade Lenkräder
- Q.Grip-Radhalter für sekundenschnelle Anbringung, ohne Felgenkontakt

Bestellnummer: 1 690 200 001

Optional auch klassisch mit Fahrwagen und 27“-Monitor statt Tablet

Bestellnummer: 1 690 200 002



Lieferumfang:

Beschreibung

- 2 kompakte Q.Lign-Messwertaufnehmer mit OLED-Displays
- Displaymodul für direktes Streaming auf TV, PC, Laptop oder Tablet
- Tablet
- 2 Li-Ion Akkus mit Ladestation
- 4 Q.Grip-Radhalter ohne Felgenkontakt
- 4 Tafeln mit Auto-Identifikation
- New Generation Software
- Umfangreiche Solldatenbank
- Bühnenadaption
- Lenkrad- und Bremspedalfeststeller
- Drehuntersatz vorn