



Q.LIGN

## Achsmessgerät Q.Lign | Excellence

Web-basiertes 3D Achsmessgerät mit Q.Grip Radhaltern ohne Felgenkontakt und Auto ID Messtafeln

Artikelnummer: 1 690 200 002

## Beschreibung

### Achsvermessung der nächsten Generation: ultra-schnell, kompakt, connected

#### Das erste web-basierte Achsmessgerät der Welt

- Kompakte web-basierte Technologie für schnelle Messergebnisse
- Stream-to-X: Direkt Anzeige der Software auf jedem TV, PC, Laptop, oder Smartphone
- Profitieren Sie von der einfachen Integration von Q.Lign in die täglichen Prozesse und Systeme Ihrer Werkstatt

#### Die volle Geschwindigkeit, ohne Kompromisse in Präzision

- Q.Grip Radhalter für sekundenschnelle Anbringung, ohne Felgenkontakt
- Leistungsstarke Software mit optimiertem Ablauf der gesamten Achsvermessung
- Neuer verkürzter Einmessvorgang für mehr Produktivität
- 3D Kameratechnik produziert hochpräzise Messwerte und Einstellmöglichkeiten in Echtzeit

#### Volle Mobilität, unendliche Möglichkeiten

- Komplette kabellos dank hochleistungsstarker Li-Ion Akkus
- Unter dem Fahrzeug immer die Messwerte im Blick über vier OLED-Displays an den Messwertaufnehmern
- Nutzen Sie den Raum vor der Bühne permanent für Scheinwerfereinstellung oder Fahrerassistenzsystem-Kalibrierung

#### Arbeite schlauer, nicht härter

- Vermessung startet direkt mit Anbringung der Tafeln um Unfallfahrzeuge direkt zu ermitteln
- Tafeltausch mit QR Code in Sekundenschnelle, ohne aufwendiges Kalibrieren
- Messen mit jeder Tafel an allen Radpositionen reduziert Rüstzeiten und Aufspannfehler
- Active lift control: Unser Erfolgskonzept für gerade Lenkräder

#### Den Kunden im Fokus

- Verständliche und übersichtliche Protokolle für den Kunden
- Themenbezogene Messprotokolle (z.B. Unfallvermessung) anstatt One-size-fits-all
- Messung aller gängigen Fahrzeugparameter, inklusive Fahrzeugdimensionen zur einfachen Erkennung von Rahmenverzügen

#### Lieferumfang:

- 2x Kompakte Q.Lign Messwertaufnehmer mit OLED-Displays
- Fahrwagen mit Display Modul, 27" Monitor und Drucker
- 2x Li-Ion Akkus mit Ladestation
- 4x Q.Grip Radhalter ohne Felgenkontakt
- 4x Tafel mit Auto Identifikation
- New Generation Software
- Umfangreiche Solldatenbank
- Bühnenadaption
- Lenkradfeststeller
- Bremspedalfeststeller
- Drehuntersatz vorn

## Zubehör

1 690 200 013 ADAS Messtafeln | für Q.Lign

|               |  |
|---------------|--|
| 1 690 101 010 | Adapter-Satz Q.Grip   für Q.Lign   4-tlg.                            |
| 1 690 201 029 | Powerbox für Q.Lign  |
| 1 690 203 025 | Verbindungsleitung 10 m  |
| 1 690 203 041 | Verbindungsleitung 15 m  |
| 1 690 201 069 | Akku Ladestation für Q.Lign   inkl. Zubehör                          |
| 1 690 203 053 | Akku für Q.Lign   Li-Ion   99 Wh                                     |
| 1 693 770 648 | Netzteil für Q.Lign-Zubehör   19 V RRC                               |
| 1 690 201 030 | Notstrombox für Q.Lign   |
| 1 690 201 035 | Bühnenadaption für Q.Lign  |
| 1 693 770 644 | Tablet für Q.Lign   Android   10.1 "                                 |
| 1 693 770 634 | Tastatur und Maus   Funk   |
| 1 690 201 054 | Wandhalterung für Q.Lign   |
| 1 693 770 415 | Drucker für Beissbarth Fahrwagen                                     |
| 1 690 201 055 | Fahrwagen mit 27"-Monitor   für Q.Lign                               |
| 1 690 401 011 | Elektronischer Alu-Drehuntersatz ohne Verbindungsleitung   Standard  |
| 1 690 401 013 | Elektronischer Alu-Drehuntersatz ohne Verbindungsleitung   Präzision |
| 1 690 501 001 | Mechanischer Alu-Drehuntersatz Standard                              |
| 1 690 401 028 | Mechanischer Alu-Drehuntersatz Präzision                             |
| 1 690 403 001 | Verbindungsleitung für elektronische Drehuntersätze                  |
| 1 690 402 001 | Gummiüberzug für Alu-Drehuntersatz                                   |
| 1 690 702 082 | Füllstück für Alu-Drehuntersatz                                      |
| 1 690 102 041 | Füllstück für Alu-Drehuntersatz Präzision                            |
| 1 690 701 052 | Auffahrrampen für 2 Alu-Drehuntersätze                               |
| 1 690 401 008 | Auffahrrampen für Dreh- und Schiebeuntersätze                        |
| 1 690 401 003 | Schiebeplatte Hinterachse   kurz                                     |
| 1 690 401 004 | Schiebeplatte Hinterachse   lang                                     |
| 1 690 701 508 | Magnethalter für Radmuttern   75mm                                   |
| 1 690 701 521 | Magnethalter für Radmuttern   100mm                                  |
| 1 690 380 010 | Selbstzentrierender Schnellspannhalter für Porsche                   |
| 1 690 380 161 | Selbstzentrierender Schnellspannhalter für Tesla                     |
| 1 690 381 299 | Selbstzentrierender Schnellspannhalter für Ferrari                   |
| 1 690 301 002 | Zentralspanner Porsche Carrera GT                                    |
| 1 690 380 002 | Zentralspanner Porsche 911 GT3 und Turbo                             |
| 1 690 801 002 | Schnellspanneinheit Mercedes Benz   OEM                              |
| 1 690 801 001 | Schnellspanneinheit BMW   OEM  |
| 1 690 311 112 | Multi-Fit Spannhalter mit Standardklauen   13 - 22"   4 Stk.         |
| 1 690 311 089 | Multi-Fit Spannhalter mit Standardklauen   13 - 22"   1 Stk          |
| 1 690 311 164 | Spannklauen-Set für 1 Multi-Fit Spannhalter   Softline-Felgen        |
| 1 690 311 115 | Spannklauen-Set für 1 Multi-Fit Spannhalter   Lkw                    |
| 1 690 311 113 | Verlängerungs-Set für Multi-Fit Spannhalter   23 - 28"               |

|               |  |
|---------------|--|
| 1 690 801 007 | Abstandsbolzen für Schnellspanneinheit Mercedes Benz   100 mm            |
| 1 690 801 003 | Abstandsbolzen für Schnellspanneinheit BMW   120 mm                      |
| 1 690 401 019 | Abstandsbolzen für Schnellspanneinheit Mercedes Benz und BMW  <br>125 mm |
| 1 692 000 156 | Bremsklötze-Satz 2-tlg.  |
| 1 690 202 155 | Abdeckhaube Tafel   Q.Lign   |
| 1 690 801 048 | Halterung   für 4x Q.Grip  |