

V3400

Kabelloses Achsmess-System



Kabelloses System für flexible Aufstellung, Nutzung und hohe Mobilität. Patentierte automatische Synchronisierung der Digital-kameras mit der Höhe des Fahrzeuges.

JohnBean

V3400

PRÄZISIONS-MESSSYSTEM MIT AUTOMATISCHER SYNCHRONISIERUNG DER KAMERAS MIT DER FAHRZEUGHÖHE



VIELSEITIGE, PRÄZISE HARDWARE

- Kabellose Datenübertragung – keine Kableverbindung zwischen Kameraträgern und Bedienterminal, damit erhöhte Mobilität und vielfältige Aufstellmöglichkeiten
- Permanente Justage durch eine dritte Kamera für exakte Anzeigen und verlässliche Messergebnisse

SCHNELLIGKEIT UND PRODUKTIVITÄT

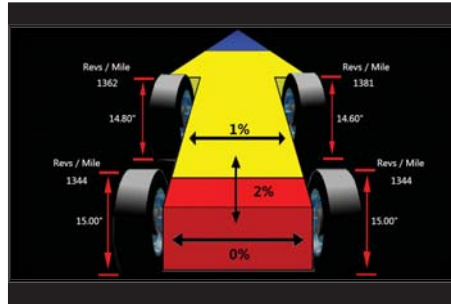
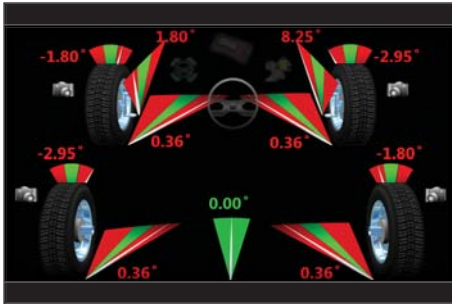
- Automatische Synchronisierung – die Kameras folgen dem Fahrzeug beim Anheben und Absenken und justieren das Achsmessgerät passend zur Fahrzeughöhe
- Messwerte für eine Vielzahl von Fahrzeugen und Radgrößen werden in weniger als 2 Minuten angezeigt
- Eine umfangreiche Kfz-Datenbank mit häufigen Updates stellt sicher, dass der Bediener die Informationen erhält, die er für seinen Job benötigt



KOMPLETT AUSGESTATTETE HARDWARE UND SOFTWARE

Produktivitätssteigernde Software: automatische Nachlaufeinschlagmessung, Hilfsvideos, Rollradius*, Kreuzdiagonalmessung*, Querlenkereinstellung und EZ-Toe*

Hardware und modernes Design: automatische Synchronisierung mit der Fahrzeughöhe, Durchfahrlösung, kabellose Datenübertragung und hohe Mobilität**



AUTOMATISCHE NACHLAUF-EINSCHLAGMESSUNG

Das System erkennt automatisch, wenn das Lenkrad eingeschlagen wird, und startet die Nachlaufeinschlagmessung.

ROLLRADIUS*

Das Gerät erkennt nicht zueinander passende Reifengrößen – mögliche Ursache für Seitenzug und Beschädigung der Antriebsachse.

KREUZDIAGONALMESSUNG*

Das Gerät erkennt Beschädigungen am Rahmen oder andere mögliche Unfallschäden, bevor Einstellungen vorgenommen werden.

QUERLENKEREINSTELLUNG

Die Messübersicht bietet eine visuelle Darstellung der gleichzeitigen Nachlauf- und Sturzeinstellung bei Fahrzeugen mit verstellbarem Querlenker.

ZUSATZRAHMENEINSTELLUNG

Die Messübersicht bietet eine visuelle Darstellung der gleichzeitigen Spreizungs- und Nachlaufeinstellung bei Fahrzeugen mit Zusatzrahmen vorne.

EZ-TOE*

Einstellhilfe für die Spureinstellung an schwierig zu erreichenden Einstellpunkten.

AC400-SCHNELLSPANN-RADKLAMMERN MIT XD-TARGETS



SICHERE BEFESTIGUNG OHNE FELGENKONTAKT

- Die Radklammern berühren nur den Reifen
- Sichere und reproduzierbare Ergebnisse durch Spannkraftbegrenzung
- Langlebiger und leichter Magnesiumguss

SCHNELL UND EINFACH ZU HANDHABEN

- Schnelles und einfaches Befestigen der Radklammern über einen Einstellknopf
- Kein weiteres Zubehör erforderlich zur Aufnahme der verschiedenen Reifengrößen
- Ergonomische Bedienung über großen, bequemen Griff
- XD-Targets sind leichter und platzsparender als herkömmliche Targets

* Patentiert bzw. zum Patent angemeldet
**Mit optionalem Mobilkit

JohnBean

PRODUKTMERKMALE UND TECHNISCHE DATEN

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Verlängerungskit für Zwillingräder für AC400-Schnellspann-Radklammern: EAK0305J50A
- Mobilkit komplett: EAK0305J78A (besteht aus EAK0305J58A & EAK0305J77A)
- Mobiles Untergestell für Kameraträger: EAK0305J58A
- Befestigungsklammern für Untergestell: EAK0305J77A
- Zubehörsatz Universal-Radklammern: EAK0305J83A
- Zubehörsatz AC400-Schnellspann-Radklammern: EAK0305J85A



TECHNISCHE DATEN

- Reifendurchmesser:
19" – 39" / 48.3 cm – 99.1 cm
- Spurbreite:
48" – 96" / 1220 mm – 2440 mm
- Radstand:
79" – 180" / 2010 mm – 4570 mm
- Versandgewicht:
227 kg
- Elektroanschluss:
100 – 240 V 1Ph 50/60 Hz
Erfüllt UL201, C22.2, CE-Vorgaben

STANDARDZUBEHÖR

- Lenkradfeststeller
- Bremspedalfeststeller
- Fernbedienung
- TIP (Fahrzeugniveau-Messung)
- Tintenstrahldrucker
- Zwei Fahrzeugsicherungen

Snap-on EQUIPMENT

Deutschland

Snap-on Equipment GmbH · Konrad-Zuse-Straße 1 · 84579 Unterneukirchen
Tel: +49 8634 622-0 · Fax: +49 8634 5501 · www.johnbean-deutschland.com

EMEA-JA

Snap-on Equipment s.r.l. · Via Prov. Carpi, 33 · 42015 Correggio (RE)
Tel: +39 0522 733-411 · Fax: +39 0522 733-479 · www.johnbean-europe.com

Frankreich

Snap-on Equipment France · ZA du Vert Galant · 15, rue de la Guivernone BP 97175
Saint-Ouen-l'Aumône · 95056 Cergy-Pontoise CEDEX
Tel: +33 134 48 58-78 · Fax: +33 134 48 58-70 · www.johnbean-france.fr

Großbritannien

Snap-on Equipment Ltd. · 48 Sutton Park Avenue · Reading RG6 1AZ
Tel: +44 118 929-6811 · Fax: +44 118 966-4369
www.snapon-equipment.co.uk

Italien

Snap-on Equipment s.r.l. · Via Prov. Carpi, 33 · 42015 Correggio (RE)
Tel: +39 0522 733-411 · Fax: +39 0522 733-410
www.johnbean-italia.com

