

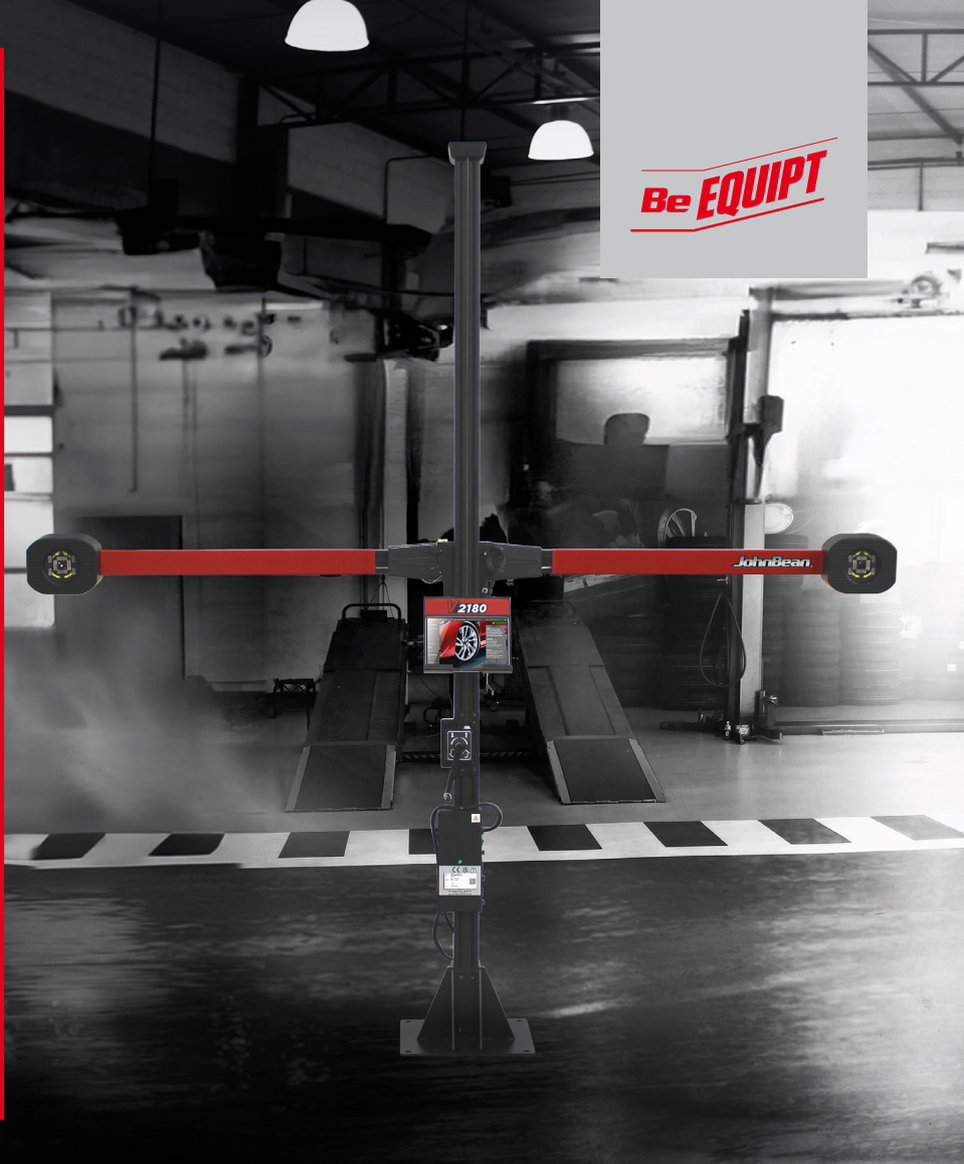
V2180

AUSSERGEWÖHNLICHE LEISTUNG ZUM PREIS EINES EINSTEIGERGERÄTES

Sie wollen in die Achsvermessung einsteigen, haben aber nicht viel Platz in der Werkstatt? Das Tablet-gesteuerte Achsmessgerät V2180 ist die perfekte Lösung für Werkstätten, die sich die wesentlichen Achsmessfunktionen in kompaktem, flexiblem Design wünschen.

Die vollständige Steuerung über das Tablet gibt Ihnen die Freiheit, überall in der Werkstatt zu arbeiten, während unsere moderne Software den Achsmessvorgang optimiert und damit höchste Effizienz und Genauigkeit bietet.

Für einen einfachen Aufbau wird das Achsmessgerät V2180 vormontiert geliefert. Es ist die flexible Lösung, um Achsvermessung in Ihrem Serviceangebot mit aufzunehmen.



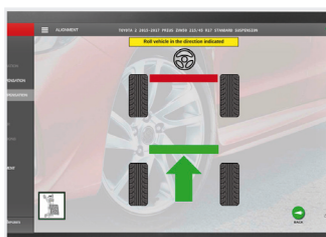
Be **EQUIPT**

TABLET-GESTEUERTES ACHSMESSGERÄT



DREHBARER KAMERATRÄGER

Optimiertes Design für mehr Flexibilität in kleineren Werkstätten.



SCHNELLE EINGANGSVERMESSUNG UND OPTIMIERTE ACHSMESSABLÄUFE

Den Arbeitsablauf durch schnelle Eingangsvermessung und optimierte Vermessungsabläufe optimieren, unnötige Schritte überspringen und damit die Produktivität steigern.



MODERNES FEHLERWARNSYSTEM

Das moderne Fehlerwarnsystem liefert wichtige Informationen, ohne den Achsmessvorgang zu verlangsamen. Es erkennt und kompensiert automatisch Fehler im Bereich des Fahrwerks oder in der Umgebung und benachrichtigt den Techniker nur dann, wenn weitere Aktionen bzw. Korrekturmaßnahmen erforderlich sind.



VODI™

Unsere exklusive Fahrzeugausrichtungsanzeige (Vehicle Orientation Directional Indicator - VODI) führt den Techniker mit einfachen, leicht verständlichen roten und grünen LED-Leuchten durch den Messvorgang, auch wenn der Monitor nicht zu sehen ist. Das spart Zeit und vereinfacht die Abläufe.

WHEN GOOD ENOUGH ISN'T ENOUGH, JB.

JohnBean

V2180

TABLET-STEUERUNG

Vollständige Steuerung über das Tablet für das mobile Achsmessgerät in Verbindung mit jeder beliebigen Achsmess-Hebebühne.

XD-KAMERATECHNIK

Schnelle Videokameras überwachen das Achsmessgerät fortwährend und erfassen sofort Umgebungsbedingungen oder Fahrzeugprobleme, die zu Falscheinstellungen führen können.

GERINGER PLATZBEDARF

Maximieren Sie den Platz in der Werkstatt mit einem einfachen und leicht zu installierenden Design

RADKLAMMERN AC100 MIT WANDMONTIERTEN HALTERUNGEN

Schnelle und einfache Handhabung, selbstzentrierend, mit Wechselklauen für zuverlässige Montage sogar über Radkappen.



TECHNISCHE DATEN

Raddurchmesser(AC100)	11"-22" 28-56cm
Spurbreite	48"-96" 122-244cm
Radstand	79"-180" 201-457cm
Elektroanschluss	110-240V 50/60Hz

STANDARD ZUBEHÖR

- iPad Tablet mit Tasche
- 2x Fahrzeugsicherung
- Lenkradfeststeller
- Bremsfeststeller
- Wandmontierte Halterungen für Radklammern

OPTIONAL ZUBEHÖR

- Mobilkit
- Mobiler Ständer für Radklammern AC100 (2 Ständer erforderlich)
- TIP-Kit für die Fahrzeugniveaumessung
- 4" Spannbereichsverlängerungen
- 2" Spannbereichsverlängerungen
- Radklammernadapter für Niederquerschnittreifen
- Schnellspann-Radklammernsatz

HÄNDLERSUCHE



ÖSTERREICH
+43 2641 24 5 24



Snap-on® Total Shop Solutions bietet eine breite Palette von Werkstattausrüstungen für Werkstätten, Garagen, Autohäuser und Reifendienste dank der spezifischen Lösungen seines Portfolios an Premiummarken. John Bean ist eine Marke von TSS und engagiert sich für Produktinnovation und -verbesserung. Daher können sich die in diesem Verkaufsblatt aufgeführten Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung ändern. ©2024 Snap-on Incorporated. John Bean ist eine in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern eingetragene Marke von Snap-on Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. Alle anderen Marken sind Marken der jeweiligen Inhaber. sswa23034a (EU de) 03/2024

FRANKREICH
+33 134 48 58 78

DEUTSCHLAND
+49 8634 622 0

ITALIEN
+39 0522 733 411

JB
johnbean.com