

Be **FAST**



V2280

DIAGNOSE-
ACHSMESSGERÄT
MIT KAMERATECHNIK

JohnBean

V2280

FORTSCHRITTLICHE TECHNOLOGIE EINFACHE BEDienung

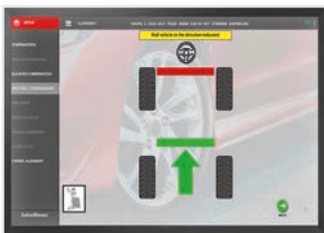
Das V2280 von John Bean® bietet Werkstätten die Möglichkeit, Achsvermessungen ertragssteigernd und zur vollen Zufriedenheit ihrer Kunden anzubieten, ohne dafür in ausufernde Benutzerschulungen oder riesige Gerätschaften investieren zu müssen.

Zu hoher Produktivität trägt unter anderem die schnelle Eingangsvermessung bei, die die Basis für schnelle und genaue Achsvermessung ist. Durch die automatische Synchronisierung der Kameras entfällt die Notwendigkeit, den Kameraträger vertikal zu verstellen – das spart wertvolle Zeit. Unser zukunftsweisenden 3 Fehlerwarnstufen kompensieren fast jeden Fehler während der Vermessung in Echtzeit und reduzieren bei Bedarf durch rechtzeitige Korrekturmaßnahmen das Fehlerpotenzial.

Jeder einzelne Schritt unserer bedienerfreundlichen Software wurde im Hinblick auf Effizienz und maximale Leistung entwickelt, um den Ertrag Ihrer Werkstatt zu steigern.



DIAGNOSE-ACHSMESSGERÄT MIT KAMERATECHNIK



SCHNELLE EINGANGSVERMESSUNG UND OPTIMIERTE ACHSMESSABLAUFE

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



3 FEHLERWARNSTUFEN

Die zukunftsweisenden 3 Fehlerwarnstufen liefern wichtige Informationen, ohne die Vermessung zu verzögern. Automatisch erfasst und kompensiert das System Schäden am Fahrwerk oder Probleme am Arbeitsplatz. Der Benutzer wird nur benachrichtigt, falls weitere Schritte zur Fehlerbehebung erforderlich sind.



AUTOMATISCHE SYNCHRONISATION DER KAMERAS

Durch die automatische Synchronisierung der Kameras müssen die Kameras nach dem Hochfahren der Hebebühne nicht nachjustiert werden, denn die konstant nachkalibrierende dritte Kamera garantiert absolute Genauigkeit.



FAHRZEUGNIVEAUMESSUNG

Keine manuelle Dateneingabe, schnellere Vermessung und höhere Genauigkeit dank unserer optionalen Targets zur Fahrzeugniveaumessung (TIP).

WHEN GOOD ENOUGH ISN'T ENOUGH, JB.

PREMIUM-FUNKTIONEN EFFIZIENTE ERGEBNISSE

Be **FAST**



VODI™

Unser exklusiver Vehicle Orientation Directional Indicator (VODI) führt die Techniker durch den Messprozess, wenn der Monitor nicht im Blickfeld ist. Die rote und grüne LED-Beleuchtung ist einfach zu verstehen und reduziert den Zeitaufwand für das Hin- und Herlaufen zwischen Fahrzeug und Ausrichtgerät.

XD-KAMERATECHNIK

Video-Geschwindigkeitskameras überwachen ständig die Ausrichtung und erkennen sofort gängige Umgebungsbedingungen oder Fahrzeugprobleme, die zu Fehlanpassungen führen können.

AC100 RADKLAMMERN

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

MOBILKIT

Mit dem optionalen Kit kann der Kameraträger am Bedienterminal befestigt und dadurch flexible aufgestellt und verwendet werden. Sie können das Gerät nach Belieben in der Werkstatt umstellen.

CLOUDDIENSTE

Senden Sie Ihrem Kunden das Serviceprotokolle per E-Mail oder drucken Sie es an einem beliebigen Drucker in der Werkstatt aus.

EZ-TOE

Unsere fortschrittliche Software erleichtert die schnelle und genaue Messung des Spurwinkels und ermöglicht es Technikern, das Rad zu drehen, um schwierige Einstellpunkte zu erreichen, ohne einen Lenkradhalter zu verwenden.

ERWEITERTE ABMESSUNGEN

Erweiterte Fahrzeugdimensionierung, einschließlich Messungen der Querabmessungen, um Rahmen- oder Strukturschäden zu erkennen, bevor die Ausrichtung angepasst wird, und des Raddurchmessers, um falsche Reifengrößen zu erkennen, eine mögliche Ursache für das Ziehen des Fahrzeugs und Schäden am Antriebsstrang.



V2280

TECHNISCHE DATEN

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

STANDARDZUBEHÖR IM LIEFERUMFANG

- Radklammern AC100
- Fahrzeugsicherung (2 Stück)
- Lenkradfeststeller
- Bremspedalfeststeller
- Drucker

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Mobilkit
- Schnellspannklammern
- Spannbereichsverlängerungen 4"
- Radnabenadapter 2"

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. ©2023 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. sswa22105a (EU de) 06/2023

FRANKREICH
+33 134 48 58 78

DEUTSCHLAND
+49 8634 622 0

ITALIEN
+39 0522 733 411

