

Be **FAST**



T5565B 2S PLUS

KIPPBARE MONTAGESÄULE

REIFENMONTIERMASCHINEN

JohnBean

T5565B

VERBESSERTE ERGONOMIE MAXIMALE PRODUKTIVITÄT

Die John Bean T5565B 2S Plus ist eine erstklassige Reifenmontiermaschine, die für die Bearbeitung einer Vielzahl von OEM-Reifen für Pkw und Leicht-Lkw entwickelt wurde und damit die perfekte Wahl für die verschiedensten Anwendungen ist. Das robuste Maschinengehäuse, das zwei Zoll niedriger ist als bei Standardmodellen, sorgt für eine bessere Ergonomie beim Bearbeiten breiter Reifen. Unsere patentierte ProSpeed™ -Technologie ermöglicht eine schnelle Bewegung des Drehtellers mit präziser Drehzahlsteuerung und hoher Drehmomentabgabe und sorgt so für einen sicheren, schnellen und effizienten Betrieb. Die integrierte pneumatische Montagehilfe MH 330 optimiert den Einsatz eines einzigen Technikers bei der Montage und Demontage von Runflat-Reifen, Niederquerschnittsreifen und Hochleistungsreifen. Mit ihrem benutzerorientierten Design und ihren fortschrittlichen Funktionen bietet die John Bean T5565B 2S Plus Reifenmontiermaschine außergewöhnliche Leistung und Zuverlässigkeit und gewährleistet einen präzisen und effizienten Reifenwechsel.



KIPPBARE MONTAGESÄULE REIFENMONTIERMASCHINEN



MH 330 PRO

Die neue MH 330 PRO beinhaltet ein neues Druckwerkzeug mit Hebehaken, einer Sechskantrolle, einer oberen Rolle und Hebeteller und optimiert die Montage und Demontage von Niederquerschnitts- und Hochleistungsreifen, so dass ein einziger Techniker die Aufgaben mühelos erledigen kann.



SCHIEBESPANNKLAUEN

Kompakter Drehteller für eine geringere Stellfläche mit dreifach verstellbaren, selbstzentrierenden Spannbacken, die für einen Felgendurchmesser von 10 bis 26 Zoll geeignet sind, sowie einen minimierten Zylinderhub für schnelleres Spannen.



PROSPEED™

Die innovative, selbstregulierende Technologie sorgt für das optimale Drehmoment und maximiert die Drehzahl für einen sicheren und effizienten Betrieb.



ABDRÜCKER AUF DEM BODEN

Ergonomisches, pedalbetriebenes Abdrücksystem mit fünf Schaufelverstellachsen für eine präzise Platzierung. Ein hoher Belagversatz schützt den Reifen und den Drehscheibenzylinder vor Störungen.

WHEN GOOD ENOUGH ISN'T ENOUGH, JB.

ERWEITERTE WARTUNGSFUNKTIONEN LEISTUNG UND PRÄZISION

Be FAST



DURCHBIEGESCHUTZ

Die kippbare Montagesäule bietet eine hohe Steifigkeit mit einem verstärkten horizontalen Arm, der ein Durchbiegen des Systems bei Arbeiten mit Runflat- und Hochleistungsreifen verhindert.

PNEUMATISCHER VERTIKALARM

Der pneumatische Vertikalarm ist schnell und ergonomisch und erleichtert die Positionierung des Montagekopfs an allen Rädern.

EXTERNE FÜLLSTOSSVORRICHTUNG

Diese ergonomische Handdüse injiziert einen Luftstoß mit hoher Geschwindigkeit in den Reifen, um den Wulst anzuheben und so den Reifen an der Felge abzudichten.

NEUES DRUCKWERKZEUG

Der aktualisierte MH 330 pro Die pneumatische Montagehilfe verfügt über einen neuen Druckfuß, der optimiert wurde, um ein Abrutschen des Werkzeugs zu verhindern, das Reifen und Räder beschädigen könnte.

„PLUS“-KONFIGURATION

Die von WDK zertifizierten „Plus“-Modelle sind mit pneumatischen Montagehilfen und dem „Plus“-Zubehörkit ausgestattet, um die korrekte Montage und Demontage von UHP- und Runflat-Reifen zu ermöglichen.

WDK-ZERTIFIZIERT

Unsere Reifenmontiermaschinen sind nach den strengen Richtlinien des renommierten Wirtschaftsverbandes der deutschen Kautschukindustrie e.V. (WDK) zugelassen und zertifiziert.

WERKZEUGKASTEN

Der Werkzeugkasten bietet einen festen Stauraum mit vier praktischen Ablagen für Werkzeuge, Ventile und Zubehörteile mit integriertem Luftdruckmesser.

FLACHES GEHÄUSE

Das robuste Maschinengehäuse ist zwei Zoll niedriger als bei herkömmlichen Reifenmontiermaschinen, was für mehr Ergonomie bei der Arbeit mit großen Rädern sorgt.

JohnBean



T5565B 2S PLUS

TECHNISCHE DATEN

Max. Felgendurchmesser	26" 66 cm
Max. Reifenbreite	15" 38 cm
Max. Raddurchmesser	44" 112 cm
Elektroanschluss	230 V 1-Phasen 50–60 Hz 15 A
Druckluftanschluss erforderlich	116–174 PSI 8–12 bar
Abmessungen H x B x T	72" x 63" x 67" 182 x 159 x 171 cm

*Zusätzliche Modelle und Konfigurationen sind verfügbar.

STANDARDZUBEHÖR

- Wellenhebel Plus
- Schutzvorrichtung für Wellenhebel Plus
- Eimerhalter für Schmiermittel, 5 kg
- Schmierbürste
- Kunststoffschutz für den Montagekopf
- Spannklauenschutz – vorne und hinten
- Kunststoff-Reifenschutz
- Felgenschutz und Schnur
- Abdrückklingschutz
- „Plus“-Kit

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Schnellwechslergerät mit Montagekopf
- Abdrückklinge für Offroad-Räder
- Radheber
- MH Traktor-Kit
- 4-Zoll-Spannklauenadapter
- Adapter für Leicht-Lkw
- Motorrad-Zubehör

HÄNDLERSUCHE



ÖSTERREICH
+43 2641 24 5 24



FRANKREICH
+33 134 48 58 78

DEUTSCHLAND
+49 8671 96200 0

ITALIEN
+39 0522 733 411

Snap-on® Total Shop Solutions bietet eine breite Palette von Werkstatteinstellungen 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. ©2025 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. ssw23045a (EU de) 08/2025

