

**HOFMANN®** 

*monty*® **8700B**



**AUSGEZEICHNETE REIFENMONTIERMASCHINE  
FÜR HEBELLOSES MONTIEREN**

**ENGINEERING UNLEASHED™**

monty® 8700B

## MAXIMALE PRODUKTIVITÄT UND ERSTKLASSIGE SERVICEQUALITÄT

Die monty® 8700b smartSpeed™ ist eine halbautomatische Reifenmontiermaschine mit zentralem Spannflansch und zusätzlichen Werkzeugen, die den Arbeitsaufwand minimieren und möglichen Schäden beim Arbeiten mit Runflat- (RFT) und Ultra-High-Performance-Reifen (UHP) vorbeugen. Ausgestattet mit einem innovativen Montage-/Demontagesystem (hebellos) und der smartSpeed™-Technik, welche die Montage und Demontage fortlaufend steuert, um motorseitig die optimale Kombination von Drehmoment und Drehzahl zu wählen und Spitzenleistungen zu erzielen. Das dynamische Zwei-Scheiben-Abdrücksystem kann problemlos eine Vielzahl von Rädern aufnehmen und macht die monty® 8700b zu einer bevorzugten Lösung für kleine und große Werkstätten.

Die monty® 8700b smartSpeed™ ist die erste Wahl für Werkstätten, die sich durch schnelle, effiziente, kraft- und materialschonende Bearbeitung von Runflat- und Ultra-High-Performance-Reifen einen Namen machen.



### ZENTRALSPANNUNG

Die Bauweise bietet eine Reihe wesentlicher Vorteile: Im Gegensatz zu Spanntellermaschinen ist das Risiko, das Rad zu beschädigen, deutlich reduziert und durch das Fehlen von Spannklauen der Spannbereich nicht begrenzt.



### SMARTSPEED™

Diese revolutionäre, patentierte Technologie optimiert das auf das Rad wirkende Drehmoment und wählt automatisch die maximal mögliche Drehzahl für das Rad.

## POWERMONT™

Dieses hebellose Montage-/Demontagewerkzeug synchronisiert sich mit dem dynamischen Abdrücker für ein optimales Ergebnis. Ein Montiereisen ist nicht erforderlich. Langlebiger Stahl-Montagekopf mit integriertem Kunststoffschutz. Dieses innovative System eignet sich perfekt für die unterschiedlichsten Reifentypen.



## DYNAMISCHER ABDRÜCKER

Das genau kalibrierte, synchronisierte Zwei-Rollen-Abdrücksystem richtet den oberen und unteren Reifenwulst exakt aus. Das gewährleistet unvergleichbare Präzision und senkt das Risiko einer Beschädigung des Rads. Für Reifen mit steifer Flanke ist die Neigung verstellbar.



## PNEUMATISCHER WULSTNIEDERDRÜCKER

Der pneumatische Wulstniederdrücker ist rückseitig mit einem Haken zum Anheben schwerer Reifen ausgestattet, was die Montage des oberen Wulstes erleichtert.

monty® 8700B

## ERSTKLASSIGER SERVICE FÜR HOCHLEISTUNGSREIFEN

Abbildung mit optionalem pneumatischem Radheber.



### TECHNISCHE DATEN

Max. Felgendurchmesser	30"   76 cm
Max. Reifenbreite	15"   38 cm
Max. Felgenbreite	13"   33 cm
Max. Raddurchmesser	47"   119 cm
Tragfähigkeit Radheber	154 lbs.   70 kg
Elektroanschluss	230 V 1 Ph 50–60 Hz
Druckluftanschluss erforderlich	116–174 PSI   8–12 bar
Abmessungen H x B x T	74"x58"x73"   188x148x186 cm

### STANDARDZUBEHÖR

Pneumatische Montagehilfe PBD330  
Demontagewerkzeug für Wulst  
Aufsteckbarer Kunststoff-Reifenschutz  
Wulstklemme  
Wulstniederhalter Smart Bead Spacer  
Schnellfüllventil zum sicheren Füllen der Reifen gemäß CE-Normen  
Pedalbetätigte Füllstoßvorrichtung  
Pinsel für Reifenschmiermittel und Halterung für Reifenschmiermittelbehälter

EINEN HÄNDLER FINDEN

ÖSTERREICH  
+43 2641 24524

FRANKREICH  
+33 134 48 58 78

DEUTSCHLAND  
+49 8634 622 0

ITALIEN  
+39 0522 733 411



Snap-on® Total Shop Solutions bietet dank der spezifischen Lösungen, die sein Portfolio an Premium-Marken bietet, eine breite Palette von Werkstattausrüstungslösungen für Werkstätten, Autohäuser und Reifenfachbetriebe. Hofmann® ist eine Marke von TSS und setzt sich für Produktinnovationen und -verbesserungen ein. Daher können sich die in diesem Verkaufsblatt aufgeführten Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung ändern. ©2025 Snap-on Incorporated. Hofmann® ist eine in den USA und in anderen Ländern eingetragene Marke von Snap-on Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. Alle anderen Marken sind Marken ihrer jeweiligen Inhaber. ssw23046a (EU de) 1/2025



HOFMANN-EQUIPMENT.COM

HOFMANN®