

SERIE FÜR SCHWERE NUTZFAHRZEUGE



REIFENMONTIERMASCHINEN FÜR SCHWERE NUTZFAHRZEUGE

REIFENMONTIERMASCHINEN FÜR SCHWERE NUTZFAHRZEUGE

HOHE PRODUKTIVITÄT BENUTZERFREUNDLICH ERMÜDUNGSFREIES ARBEITEN

Die monty® Reifenmontiermaschinen sind professionelle Reifenmontiermaschinen für schwere Nutzfahrzeuge wie Geländefahrzeuge, land- und forstwirtschaftliche Fahrzeuge oder Traktoren. Ein leistungsfähiger Hydraulikzylinder steuert Montagewerkzeug und Abdrücksystem für einen schnellen und effizienten Reifenwechsel. Das selbstzentrierende Vierklauen-Spannfutter mit seinen zwei Drehzahlen ermöglicht ein genaues Positionieren von Rad und Montagewerkzeug über einen weiten Einstellbereich. Die monty®-Serie ist die ideale Lösung für anspruchsvolle Reifendemontage- und -montagearbeiten, die absolute Präzision und zuverlässige Ergebnisse verlangen.

monty® 5800WL



FELGENGRÖÖE BIS 58"

monty® 4400



FELGENGRÖÖE BIS 44"*

* erweiterbar auf bis zu 56"

monty® 4250



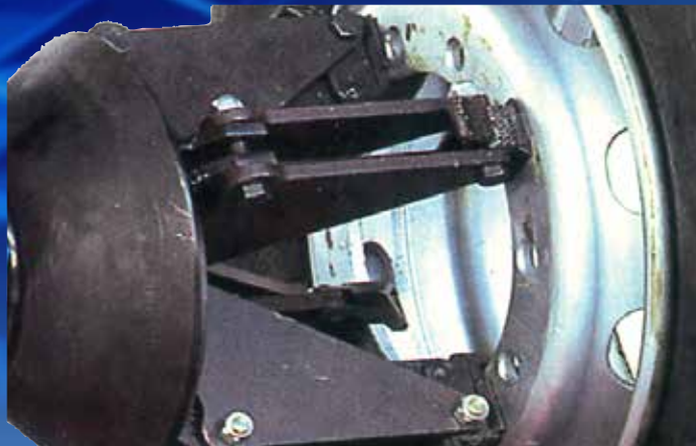
FELGENGRÖÖE BIS 32"

monty® 3850



FELGENGRÖÖE BIS 26"

REIFENMONTIERMASCHINEN FÜR SCHWERE NUTZFAHRZEUGE



SPANNFUTTER

Die Spannfutterdrehzahl kann per Schalter auf 4 oder 8 U/min eingestellt werden. Die langsame Drehzahl ist ideal für die sorgfältige Kontrolle kritischer Arbeitsschritte, während die schnelle Drehzahl für zeitsparendes Arbeiten in weniger kritischen Phasen gewählt wird.

DAS NONPLUSULTRA IN PRODUKTIVITÄT UND LEISTUNG FÜR SCHWERE NUTZFAHRZEUGE



ABDRÜCKSYSTEM

Der Abdrückteller ist mit einem speziellen Kippsystem ausgestattet, um zum einen die Abdrückkraft zu erhöhen und zum anderen sicherzustellen, dass der Teller immer in optimaler Position zur Felge steht.



EXTREM GROSSER SPANNBEREICH (5800WL)

Dank des großen Spannereichs von 14 bis 58 Zoll können die langen Spannklauen ohne zusätzliche Verlängerungen problemlos Felgen mit großer Einpresstiefe aufnehmen. Ideal für Reifenfachbetriebe, die Reifen von Nutzfahrzeugen und Anhängern bis hin zu schweren landwirtschaftlichen und Erdbewegungsfahrzeugen montieren und demontieren.



VERSTELLBARES MONTAGWERKZEUG

Das vielseitige Montage-/Demontagewerkzeug ist um 180° drehbar und mit einem Abdrücksystem und einem Hebwerkzeug ausgestattet. So ermöglicht es ein reibungsloses Arbeiten auf beiden Seiten des Reifens.

REIFENMONTIERMASCHINEN FÜR SCHWERE NUTZFAHRZEUGE



SPEZIALKONSTRUKTION

Einstellbare Druckbolzen verlängern die Lebensdauer des Spannfüterarmgelenks.



MOBILE STEUEREINHEIT

Ein einziger Techniker kann die Reifenmontage und -demontage mithilfe der mobilen Bedieneinheit aus sicherem Abstand steuern – das steigert Effizienz und Produktivität. (5800WL im Bild)



MONTAGEWERKZEUG

Halbautomatisch (monty® 5800 und monty® 4400)
Manuell (monty® 3850)



BEDIENEINHEIT

Leicht, ergonomisch und einfach zu bedienen.

TECHNISCHE DATEN

	5800	4400	4250	3850
Felgenreöße	14"-58" 36-147 cm	14"-44" 36-111,7 cm	14"-32" 36-81,2 cm	14"-26" 36-66 cm
Max. Radbreite	43" 110 cm	43" 110 cm	43" 110 cm	28" 70 cm
Max. Raddurchmesser	99" 250 cm	90" 230 cm	92" 235 cm	59" 150 cm
Max. Radgewicht	4400 lbs. 2000 kg	3300 lbs. 1500 kg	3300 lbs. 1500 kg	2200 lbs. 1000 kg
Elektroanschluss	400 V 3 Ph 50 Hz	400 V 3 Ph 50 Hz	400 V 3 Ph 50 Hz	400 V 3 Ph 50 Hz
Abmessungen H x B x T	80"x82"x118" 202x210x299 cm	42"x117"x81" 106x298x205 cm	58"x83"x83" 148x210x210 cm	33"x66"x55" 84x167x140 cm

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 Werkstattausstattungs-lösungen 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. ©2024 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. ssw23054 (EU de) 3/2024

HOFMANN-EQUIPMENT.COM

HOFMANN®