

monty® Reifen-Montiermaschinen



Die neue Generation
mit wdk-Zertifizierung

Reifen-Montiermaschine für kleine Werkstätten und Tankstellen



- Die starke und robuste Konstruktion aller Bauteile steht für eine lange Lebensdauer.
- Die spezielle Konstruktion der Montagesäule garantiert minimale Verwindungen.
- Außen-Spannbereich von bis zu 20".
- Durch den seitlich schwenkbaren Montierarm kann die Maschine platzsparend direkt an der Wand aufgestellt werden.
- Ausgestattet mit doppelt wirkendem Abdrückzylinder für felgenschonendes Arbeiten.
- Der Abdrücker ist mit einem großflächigen, rutschfesten Gummi versehen, dadurch werden Felgen und Reifen geschont.
- Der einteilige Montagekopf ist in der Höhe und seitlich felgenfern einstellbar.
- Da das selbstzentrierende Vierbacken-Spannfutter über zwei Spannzylinder gesteuert wird, ist die Felge immer korrekt gespannt.
- Inklusive Öler, Wasserabscheider, Handfüllmesser und Schnellbefüllventil.

Zusätzlich bei monty 2300

- Pedalgesteuerte, nach hinten schwenkbare Montagesäule, in Arbeitsstellung arretiert, manuell nach vorne kippbar.
- Optional erweiterbar mit der pneumatischen Montagehilfe easymont pro.

Abdrückschaufel



Die Abdrückschaufel ist so geformt, dass das Abdrücken einfach und felgenschonend durchgeführt werden kann.

Reifen-Montiermaschinen für Betriebe mit mittlerem Reifenservicevolumen



- wdk-zertifiziert für die Bearbeitung von UHP- und Runflat-Rädern.
- Standardmäßig mit easymont pro und Plus-Kit ausgestattet für die Bearbeitung von UHP- und Runflat-Rädern (für PAX und CSR sind zusätzliche optionale Adapter notwendig)



- Die Montagesäule ist pneumatisch kippbar.
- Spannungsbereich außen bis 20", durch optionale Spannklauen erweiterbar bis 26".
- Die Maschinen sind mit einem doppelt wirkenden Abdrückzylinder sowie einer großen Abdrückschaufel ausgestattet, so bleiben Felgen und Reifen unversehrt.
- Alufelgen können besonders schonend montiert werden, da der Montagekopf und die Spannklauen mit einem Kunststoffschutz versehen sind. Der einteilige Montagekopf ist zusätzlich in der Höhe und seitlich felgenfern einstellbar.
- Die automatisch nach hinten kippbare Montagesäule und die 4 ergonomisch angeordneten Pedale machen die Maschine bedienerfreundlich.
- Präzise und schnell durch das über zwei Spannzylinder gesteuerte selbstzentrierende Vierbacken-Spannfutter und die exakte Verriegelung der Montagesäule.

- Auch als monty 3300 bzw. monty 3300 2-speed ohne easymont pro und ohne Plus-Kit erhältlich (nicht wdk-zertifiziert)

Zusätzlich bei GP-Version

Das pedalgesteuerte Spannklauen-Füllsystem unterstützt wirksam beim Anfüllen der Reifen.

In der Werkzeugablage der monty 3300 GP, monty 2-speed/GP sind Werkzeuge und Ventile immer griffbereit.

Zusätzlich bei monty 3300 2-speed



Der pedalgesteuerte Spannteller mit zwei Geschwindigkeiten macht die Reifenbearbeitung noch schneller. Das Schnellbefüllsystem für rasches und sicheres Befüllen der Reifen ist ebenfalls pedalgesteuert.

Der Abdrückarm ist stufenlos einstellbar, dadurch befindet sich die Abdrückschaufel immer in optimaler Position zum Rad.

Reifen-Montiermaschinen für Betriebe mit hohem Reifenservicevolumen



- wdk-zertifiziert für die Bearbeitung von UHP- und Runflat-Rädern.
- Standardmäßig mit easymont pro und Plus-Kit ausgestattet für die Bearbeitung von UHP- und Runflat-Rädern (für PAX und CSR sind zusätzliche optionale Adapter notwendig)

Das Plus Kit besteht aus:

Kunststoff-Abdrückscheibe, Montier-eisen Plus, Stange mit konischer Rolle, Kunststoff-Reifenschutz, dreieckiger Wulstniederdrücker, Abstandhalter und Kunststoffschutz für die Abdrückschaufel, Wulstniederhalter MBP 6

- Auch als monty 3300 racing ohne easymont pro und ohne Plus-Kit erhältlich (nicht wdk-zertifiziert)
- Außen-Spannbereich von bis zu 24" für die Bearbeitung von Reifen mit großem Durchmesser. Durch optionale Spannklaue erweiterbar bis 28".
- Die Maschine ist mit einem doppelt wirkenden Abdrückzylinder sowie einer großen Abdrückschaufel ausgestattet, so bleiben Felgen und Reifen unversehrt.

Die Abdrückschaufel ist in 3 Gelenken gelagert und garantiert dadurch sehr schonendes Abrücken des Reifen.

- Alufelgen können besonders schonend montiert werden, da der Montagekopf und die Spannklaue mit einem Kunststoffschutz versehen sind.
- Der einteilige Montagekopf ist zusätzlich in der Höhe und seitlich felgenfern einstellbar.
- Die pneumatisch nach hinten kippbare Montagesäule und die 4 ergonomisch angeordneten Pedale machen die Maschine noch bedienerfreundlicher. Das Pedal für den Abdrücker ist ergonomisch zum Abdrückarm platziert und verhindert Fehlbedienungen. Zudem ist der Abdrücker stufenlos einstellbar und garantiert dadurch immer die optimale Position der Schaufel zum Rad.
- Präzise und schnell durch das über zwei Spannzylinder gesteuerte selbstzentrierende Vierbacken-Spannfutter und die exakte pneumatische Verriegelung der Montagesäule.



Optionaler Kunststoff-Montagekopf mit Schnellkupplung.

- Praktische Ablage für Werkzeug und Ventile mit integriertem Präzisions-Manometer.
- Pedalgesteuertes Schnellbefüllsystem für rasches und sicheres Befüllen der Reifen.

Zusätzlich bei GP-Version



Das pedalgesteuerte Spannklaue-Füllsystem macht die Arbeit noch leichter.

Professionelle Reifen-Montiermaschinen für Räder bis 30" und großes Reifenservicevolumen



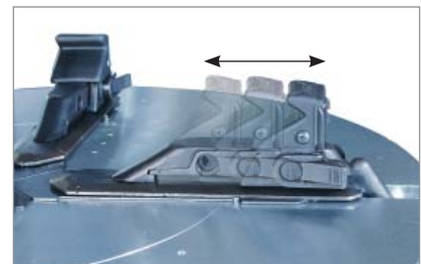
- wdk-zertifiziert für die Bearbeitung von UHP- und Runflat-Rädern.
- Standardmäßig mit easymont pro und Plus-Kit ausgestattet für die Bearbeitung von UHP- und Runflat-Rädern (für PAX und CSR sind zusätzliche optionale Adapter notwendig)
Das Plus Kit besteht aus:
Kunststoff-Abdrückscheibe, Montier-eisen Plus, Stange mit konischer Rolle, Kunststoff-Reifenschutz, dreieckiger Wulstniederdrücker, Abstandhalter und Kunststoffschutz für die Abdrückschaukel, Wulstniederhalter MBP 6
- Auch als monty 3550 ohne Plus-Kit erhältlich (nicht wdk-zertifiziert)
- Durch den großen Spannbereich von außen 26" (optional bis 30") ist die Maschine auch für große Reifen geeignet.
- Ausgestattet mit einem doppelt wirkenden Abdrückzylinder sowie einer großen Abdrückschaukel, so bleiben Felgen und Reifen unversehrt. Zudem ist der Abdrückarm in zwei Positionen einstellbar.
- Alufelgen können besonders schonend montiert werden, da der Montagekopf und die Spannklaue mit einem Kunststoffschutz versehen sind. Der einteilige Montagekopf ist zusätzlich in der Höhe und seitlich felgenfern einstellbar und wird pneumatisch zum Felgenhorn geführt.
- Präzise und schnell durch das über zwei Spannzylinder gesteuerte selbstzentrierende Vierbacken-Spannfutter und die exakte pneumatische Verriegelung der Montagesäule.
- Der pedalgesteuerte Spannteller mit zwei Geschwindigkeiten und der auf Rollen gelagerte horizontale Arm machen die Reifenbearbeitung noch schneller.
- Pedalgesteuertes Schnellbefüllsystem für rasches und sicheres Befüllen der Reifen.
- Praktische Ablage für Werkzeug und Ventile mit integriertem Präzisions-Manometer.
- Inklusive verschiedener Kunststoffschutze und Schnellkupplung.

Schonend



Spezielle Abdrückschaukel schont Felgen und Reifen.

Flexibel



Durch die verschiebbaren Spannklaue können Räder von 12" bis 26" (optional bis 30") bearbeitet werden.

Pneumatische Montagehilfe easymont pro



- Die praktische pneumatische Montagehilfe ist unentbehrlich bei der Montage und Demontage von schwer zu montierenden Reifen wie Niederquerschnittreifen und Rädern mit Notlaufeigenschaften. Sie ergänzt die Montiermaschine optimal.
- Die pneumatische Montagehilfe ist besonders robust und durch den starken Zylinder auch für die härtesten Reifen geeignet.
- Der Abdrückvorgang mit der optional erhältlichen Kunststoffscheibe wird dynamisch in der Drehbewegung durchgeführt und schont Felgen und Reifen.
- Damit der Montagekopf einfach und schonend an der Felge positioniert werden kann, wird der Reifenwulst mit der Rolle in das Tiefbett der Felge gedrückt.
- Bei der Demontage drückt der Wulstniederhalter den oberen Wulst in das Tiefbett der Felge. Dadurch kann er ohne Kraftaufwand auf den Montierfinger aufgehebelt und danach demontiert werden.
- Bei der Montage des oberen Wulstes hält die Rolle den Wulst unterhalb der Nase des Montierkopfes. Der praktische Wulstniederhalter läuft während der Drehung des Rades mit und übernimmt felgen- und reifenschonend die sonst für den Bediener sehr kraftaufwändige Arbeit.
- easymont pro ist ab der monty 2300 optional erhältlich und einfach und schnell selbst zu montieren. Bei der monty 3550 und bei allen Plus-Maschinen ist sie bereits im Lieferumfang enthalten.

Einfach



Schonende Demontage durch den Wulstniederhalter.

Optional



Die Kunststoffscheibe ist ein sinnvolles Zubehör für felgenschonendes Arbeiten.

monty® Zubehör – Erweiterungen mit System

Best. Nr. C4029338



Montagekopf für Felgen mit überhöhten Speichen

Best. Nr. C4028884



Montagekopfadapter für Schnellkupplung

Best. Nr. C4028229



Schnellkupplung inkl. Kunststoff-Montagekopf für Räder mit überhöhten Speichen

Best. Nr. 25946



Montiereisen WAVE speziell für Niederquerschnittsreifen und Räder mit Notlaufeigenschaften wie DSST, RFT (nicht PAX oder CSR). Lieferumfang bei monty 3300 racing/GP und 3550/GP

Best. Nr. C4029455



+4" Spannklaue zur Vergrößerung des Außenspannbereichs für monty 3300 racing/GP und 3550/GP

Best. Nr. 4029446

+6" Spannklaue zur Vergrößerung des Außenspannbereichs für monty 1270, 2300, 3300 und 3300 2-speed

Best. Nr. C4028629



+4" Schnellkupplung inkl. Stahl-Montagekopf für monty 3300 racing/GP und 3550/GP

Best. Nr. C4029337



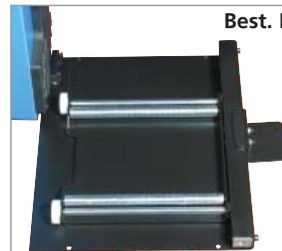
Montagekopf für Motorrad-Räder

Best. Nr. H1977254



Reifen-Booster

Best. Nr. C4026290



Rollenbrett für ergonomisches Arbeiten beim Abdrücken

Best. Nr. C4030415



Kunststoffscheibe zum Abdrücken des oberen Wulstes. Nur in Verbindung mit easymont pro

Best. Nr. 41971534



ecolift-2 monty

Technische Daten und Lieferumfang

Technische Daten		1270	2300	3300 plus/GP	3300 2-speed plus/GP	3300 racing plus/GP	3550 plus
Spannbereich von innen	Zoll	12–22	12–22	12–22	12–22	12–24	14–28
Spannbereich von außen	Zoll	10–20	10–20	10–20	10–20	10–24	12–26
Felgenbreite	Zoll	3–12	3–12	3–12	3–12	3–14	3–16
Max. Reifenbreite	Zoll	12	12	12	12	15	17
Max. Raddurchmesser	mm	1000	1000	1000	1000	1000	1200
Abdrückbereich	mm	70–330	40–340	40–340	40–340	40–440	60–305/150–675
Max. Abdrückbreite	mm	330	340	340	340	440	675
Luftanschluss	bar	8–10	8–10	8–10	8–10	8–10	8–10
Platzbedarf (B x T x H)	mm	830 x 1070 x 1570	1130 x 1640 x 1880	820 x 1560 x 1610	1230 x 1340 x 1610	1230 x 1310 x 1610	1220 x 1380 x 1810
Gewicht	kg	173	218	300	300	310	360
Elektr. Anschluss	3 / PE AC 380 – 415 V / 50 / 60 Hz (Sonderspannung auf Anfrage)						
Drehzahl Spannteller	UpM	7	7	7	7/13	7/13	7/13

Lieferumfang		1270	2300	3300 plus/GP	3300 2-speed plus/GP	3300 racing plus/GP	3550 plus
Montiereisen		•	•	•	•		
Montiereisen Wave						•	•
Wartungseinheit mit Druckminderer und Öler		•	•	•	•	•	•
Handfüllmesser mit Halter		•	•	•			
Pedalgesteuerter Reifenfüller					•	•	•
Kunststoffschutz Montierfinger		•	•	•	•	•	•
Halter für Montagepaste		•	•	•	•	•	•
Kunststoffschutz für Spannklaue		•	•	•	•	•	•
Kunststoff-Felgenschutz			•	•	•	•	•
easymont pro				•	•	•	•
Plus-Kit				•	•	•	•

Snap-on® Equipment

Deutschland

Snap-on Equipment GmbH · Werner-von-Siemens-Str. 2 · 64319 Pfungstadt
Tel: +49 (0) 6157 / 12-0 · Fax: +49 (0) 6157 / 12-286 · www.snapon-equipment.de

England

Snap-on Equipment Ltd. · 48 Sutton Park Avenue · Reading RG6 1AZ
Tel: +44 (0) 118 / 929-6811 · Fax: +44 (0) 118 / 966-4369 · www.snapon-equipment.eu

Frankreich

Snap-on Equipment France · ZA du Vert Galant · 15, rue de la Guivernone BP97175
ST Ouen L'Aumone · 95056 Cergy Pontoise Cedex
Tel: +33 (0) 134/48 58-78 · Fax: +33 (0) 134/48 58-70 · www.snapon-equipment.fr

Italien

Snap-on Equipment s.r.l. · Via Prov. Carpi, 33 · 42015 Correggio (RE)
Tel: +39 0522 / 733-411 · Fax: +39 0522 / 733-410 · www.snapon-equipment.eu

EMEA-JA

Snap-on Equipment s.r.l. · Via Prov. Carpi, 33 · 42015 Correggio (RE)
Tel: +39 0522 / 733-483 · Fax: +39 0522 / 733-479 · www.snapon-equipment.eu

Die Maschinen sind teilweise mit Sonderausstattung gegen Mehrpreis abgebildet.
Technische Änderungen vorbehalten.