

monty® 8600



Reifenmontiermaschine für hohen Durchsatz

monty® 8600

Reifenmontiermaschine für hohen Durchsatz

Für Pkw-Reifen



Patentiert

Der integrierte Demontagefinger ersetzt das konventionelle Montiereisen. Er zieht den Wulst so reifenschonend wie möglich über das Felgenreifhorn und schont auch die Kräfte des Bedieners.



Patentiert

ESDB™ (elektronisch synchronisierter beidseitiger Abdrücker)

Einzigartige beidseitige Abdrückteller mit Servoantrieb. Wulstabbrücken im Stehen: schneller, leichter, ergonomisch und mühelos. Die Wulstrolle wird aufgebracht, um weiche und harte Wulste gleichermaßen zu lösen.



Matchen

Die Radauswucht- und Diagnosemaschine geodyna optima II plus erkennt durch Höhen- und Seitenschlag bedingte Schwingungen, die nur durch Matchen des Reifens auf der Felge beseitigt werden können. Die monty 8600 macht Matchen einfach.



Schnelle Demontage des unteren Wulstes mit dem Abdrückteller. Schnell und einfach.

Füllvorrichtung

Ergonomisch betätigt über ein Pedal.
Als GP-Version auch mit Füllstoßvorrichtung.

Integrierter Demontagefinger

Steigert die Produktivität dank schneller Bearbeitung von Standardreifen und Reifen mit harten Seitenwänden.

Ventilkasten

Ergonomische Ablage für Ventile und Werkzeuge.

Zentraler Spannflansch mit Schnellspannung

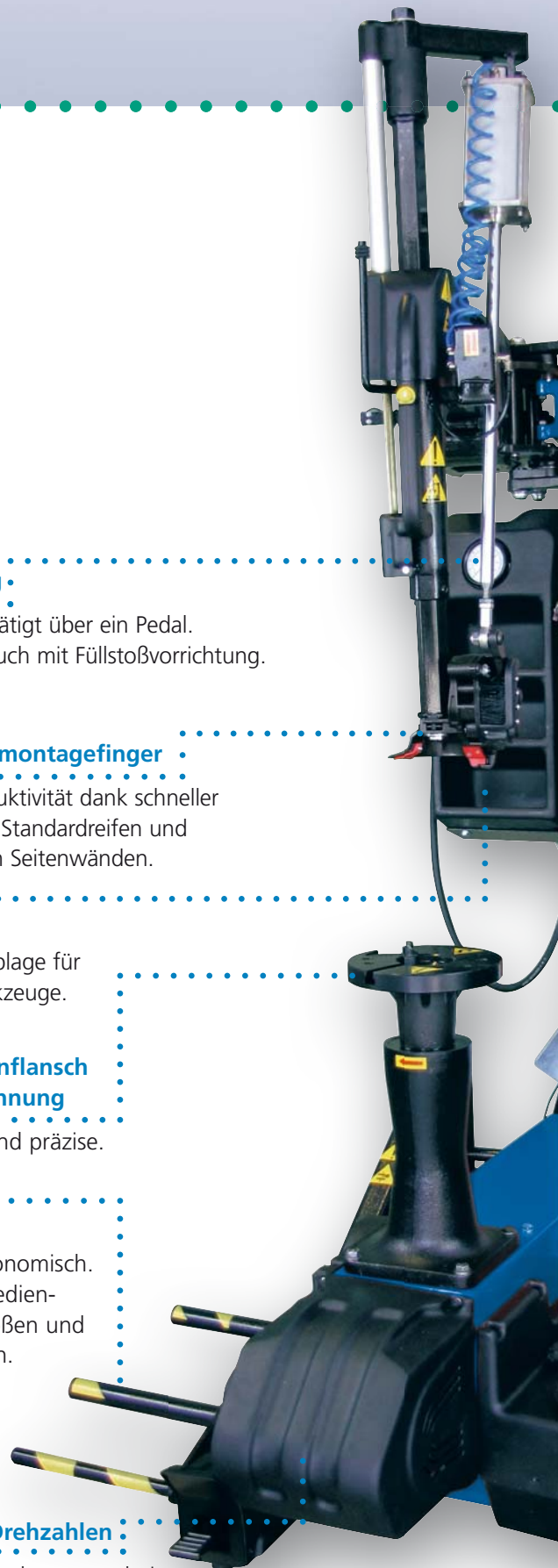
Schnell, sicher und präzise.

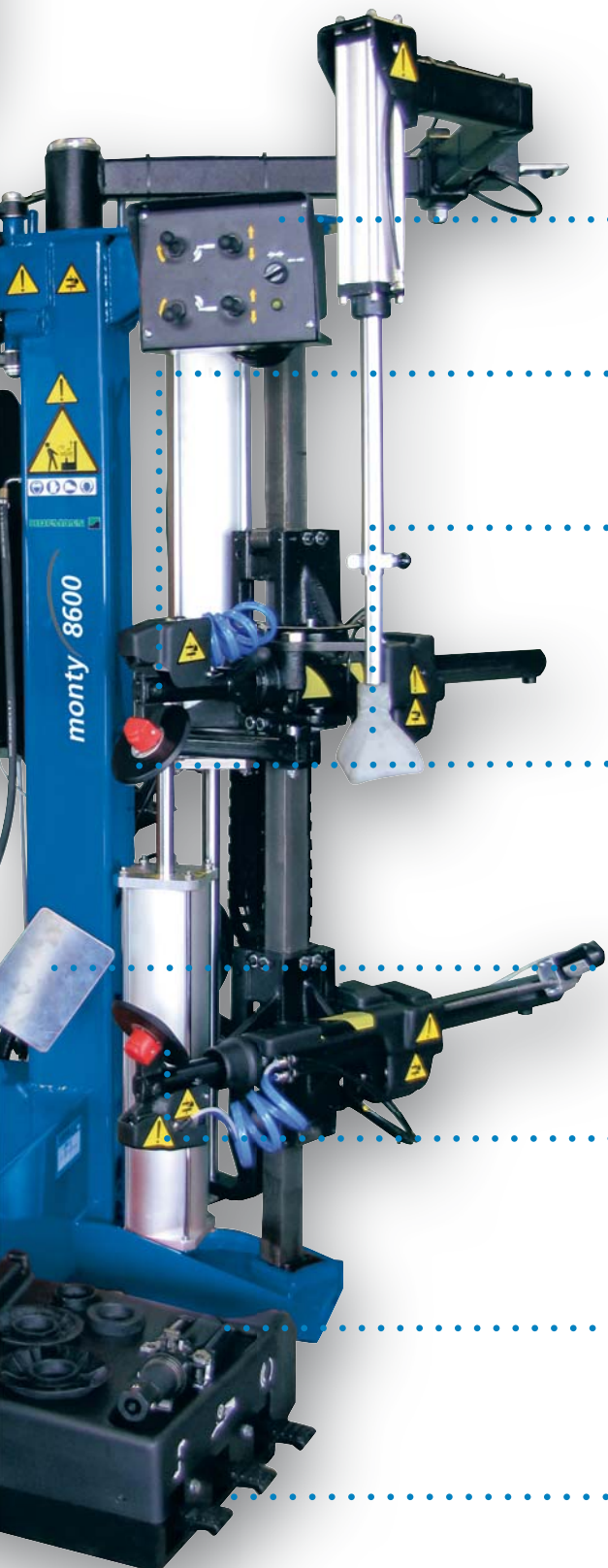
Radheber

Schnell und ergonomisch.
Reduziert den Bedienaufwand bei großen und schweren Rädern.

Inverter für 2 Drehzahlen

Präzise. Hohes Drehmoment bei niedriger Drehzahl für beste Montage- und Demontageergebnisse.



**Bedientafel**

Ergonomisch, intuitiv und schnell.

Seitenwand-Niederdrücker

Erleichtert die Demontage von Reifen mit harten Seitenwänden.

Pneumatischer Wulstniederdrücker MH

Das innovative Design ergibt bessere Leistung bei Niederquerschnittreifen und schont die Felgen.

Montagerolle und Abdrückteller

Einzigartige beidseitige Abdrückteller mit Servoantrieb machen das Wulstabdücken schneller, einfacher und ergonomischer und schonen Reifen und Felge.

Spiegel

Leichtere Kontrolle der Demontage des unteren Wulstes und des Auftragens der Montagepaste.

Demontagerolle und Abdrückteller

Beschleunigt die Demontage des unteren Wulstes.

Zubehörablage

Sehr benutzerfreundlich – alle Spannmittel leicht zu erreichen.

Schaltpedale

Ergonomisch. Der Bediener kann alle Arbeiten von einer Position aus kontrollieren.

monty[®] 8600

Reifenmontiermaschine für hohen Durchsatz

Konfiguration und Technische Daten

Vier Modelle bieten für jede Werkstatt die richtige Lösung

	Platinum	Gold	Advanced GP	Advanced
ESDB™ (elektronisch synchronisierter beidseitiger Abdrücker)	•	•	•	•
Füllstoßvorrichtung GP	•	–	•	–
Pneumatischer Wulstniederdrücker	•	•	optional*	optional*
Seitenwand-Niederdrücker	•	•	optional	optional
Laserpointer	•	•		
Radheber	•	optional	optional	optional
wdk-zertifiziert	•	•		

* für wdk-Zertifikat erforderlich

Technische Daten

Max. Raddurchmesser	1200 mm / 47"
Max. Radbreite	15" – Standard- und revers montierte Räder
Max. Radgewicht	70 kg
Spannflanschdrehzahl	7 / 14 UpM
Max. Abdrückkraft	11500 Nm
Abmessungen (B x T x H)	1700 x 1500 x 2260 mm
Maschinengewicht	430 kg
Druckluftanschluss	8 – 12 bar
Elektroanschluss	230 VAC 1ph 50/60Hz

EMEA-JA

Snap-on Equipment s.r.l. · Via Prov. Carpi, 33 · 42015 Correggio (RE)
Tel: +39 0522/733-411 · Fax: +39 0522/733-479 · www.hofmann-europe.com

Frankreich

Snap-on Equipment France · ZA du Vert Galant · 15, rue de la Guivernone BP97175
Saint-Ouen-l'Aumône · 95056 Cergy Pontoise CEDEX
Tel: +33 (0) 134/48 58-78 · Fax: +33 (0) 134/48 58-70 · www.hofmann-france.fr

Deutschland

Snap-on Equipment GmbH · Konrad-Zuse-Straße 1 · 84579 Unterneukirchen
Tel: +49 (0) 8634 / 622-0 · Fax: +49 (0) 8634 / 5501 · www.hofmann-deutschland.com

Großbritannien

Snap-on Equipment Ltd.
Unit 17 Denney Road, King's Lynn · Norfolk PE30 4HG
Tel: +44 (0) 118/929-6811 · Fax: +44 (0) 118/966-4369
www.snapon-equipment.co.uk

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.hofmann-italia.it

