

MT ZERO 6

MIT SONAR-SPEICHERERKENNUNG
UND LASER-GEWICHTSPOSITIONIERUNG



Beissbarth-Wuchtmaschine MT ZERO 6



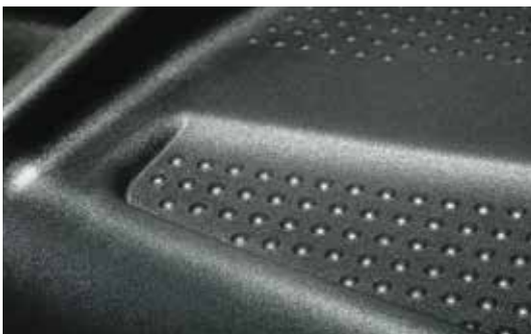
Option 1: LCD Monitore: Tastaturfeld mit kleinem 7" oder neuem, großen 22" Screen mit Touch-Funktion



Option 2: Flansch: mechanische oder pneumatische Radaufspannung



Mechanischer Flansch mit langer Welle (240mm)



Neue Oberflächenstruktur der Ablage: besonders rutschfest



Elektronischer Datenarm ermittelt Felgenabstand/-durchmesser und die Position für die Klebegewichte

Normaler Wuchtvorgang in 6 Sekunden

- 3 Laser markieren exakte Positionen für Gewichte
- Sonar und Tastarm erfassen Raddaten
- Automatische Radpositionierung (ATP)
- Flansch: mechanisch oder pneumatisch
- 3 Bediener, Menü in 25+ Sprachen

Grosser, interaktiver 22" Touchscreen mit vielen hilfreichen Videoanimationen. Touch-Funktion auch mit Handschuh.



MT ZERO 6 für diese Räder:

- Pkw, Transporter, Motorrad
- Felgendurchmesser 10" - 30"
- Felgenbreite 1" - 15"



Neue Pedalfunktion: Nach unten: Blockiert Welle/ Rad. Hoch: löst/spannt den Pneumatikflansch

Pneumatischer Radheber Airgo Lift (empfohlenes Zubehör)



Radschutzbogen:
startet und stoppt die Messung.



Sonar erfasst automatisch die Breite von Stahlfelgen und die Speichenanzahl bei Alufelgen

Alle Laser:
Klasse 2



Linienlaser* zur exakten Positionierung der Schlaggewichte an Stahlfelgen außen



Linienlaser* für Schlaggewichte an Stahlfelgen innen



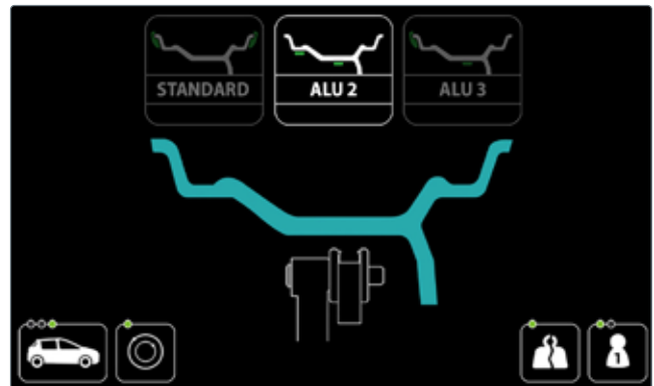
Punktlaser* zur präzisen Positionierung der Kleb-
gewichte an Alufelgen (innen und hinter den Speichen)



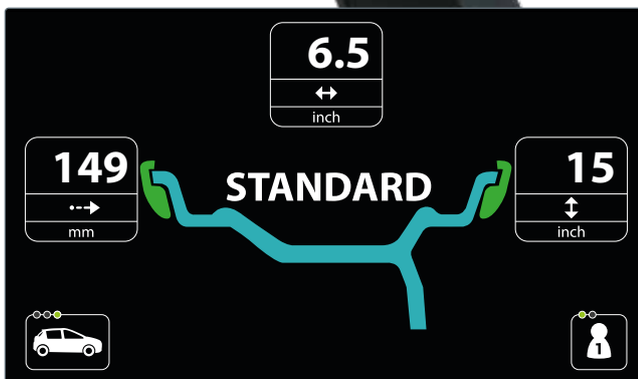
LED: Innenbeleuchtung der Felge

LED leuchtet automatisch bei Einsatz des
elektronischen Datenarmes

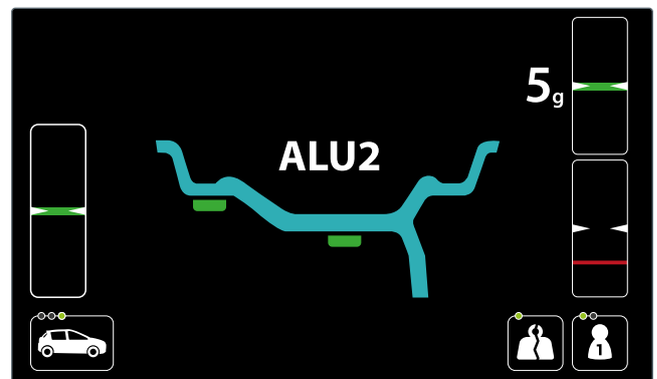
MT ZERO 6 Digital: Manuelles Tastaturfeld mit integriertem digitalem 7" LCD Screen



Auswahl der Alu-Programme



Auswahl der Standard-Programme



Splitting-Funktion



Optimierte Ablagen: Wichtiges Zubehör immer greifbar

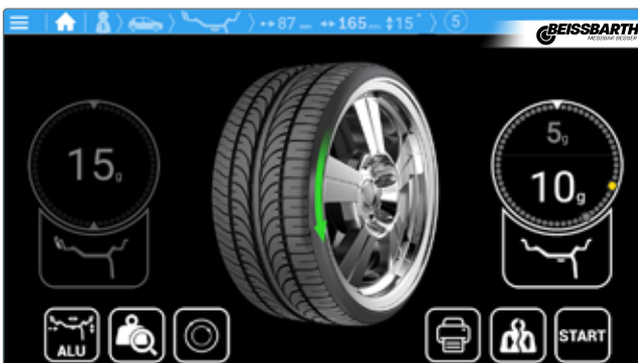
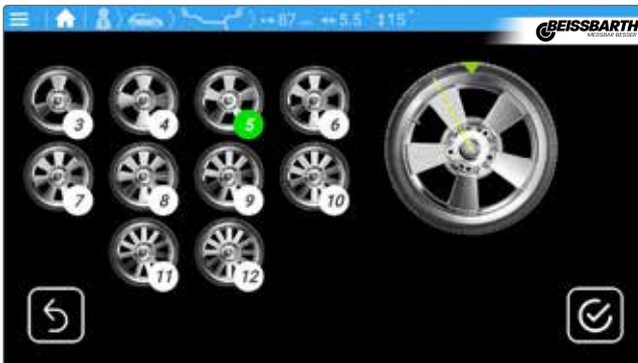
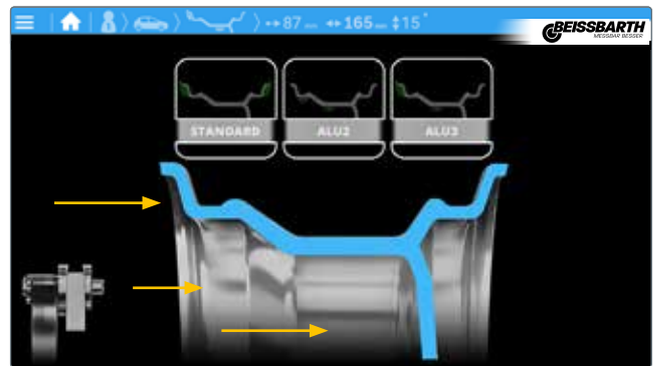
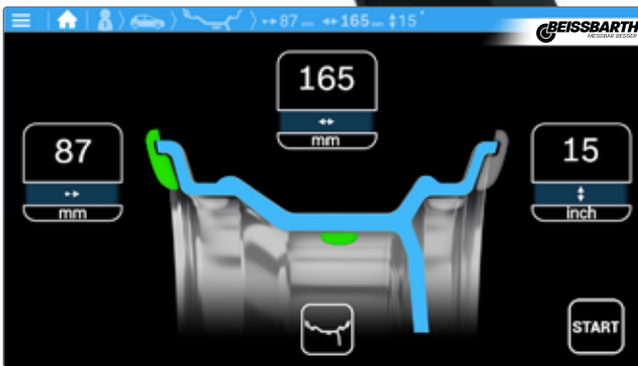


Laserklasse 2: Siehe Sicherheitsangaben



Airgo Lift: Schont den Rücken bei hohem Reifengewicht

MT ZERO 6 Video: Vollbildschirm mit interaktivem 22" LCD Touch Screen



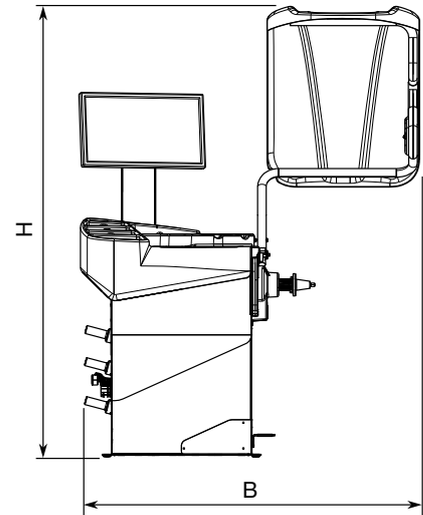
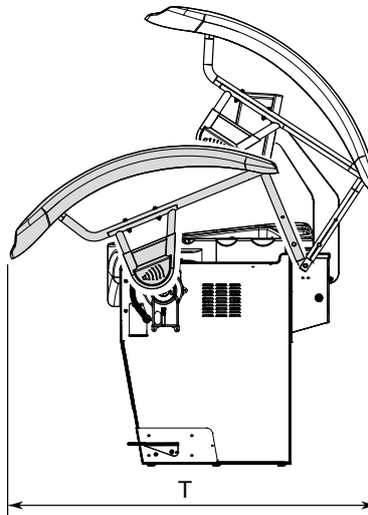
Technische Daten und Lieferumfang

MT ZERO 6

Funktion	Spezifikation
Auswuchtgeschwindigkeit	220 U/min 50 Hz
Spannungsversorgung	230 V 1~ (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme 0,7 kW	80 kg
Druckluftversorgung MT ZERO 6 Touch AWxP	8–10 bar
Felgenbreite, einstellbar über Tasten	2"–20"
Felgenbreite, Messbereich elektronischer Messschieber/Messarm	1" – 15"
Felgendurchmesser, einstellbar über Tasten	8"– 40"
Felgendurchmesser, Messbereich elektronischer Messschieber	10"–30"
Maximales Radgewicht	80 kg
Maximaler Raddurchmesser	1 150 mm
Maximaler Radbreite	490 mm
Durchschnittliche Messzeit	6 Sekunden
B x H x T	max. 1 400 x 1 840 x 1 300 mm
Nettogewicht	160 kg

Lieferumfang

- Zentriermittel:
 - 3 Kone für mechanischen Adapter
 - 4 Kone für pneumatischen Adapter
- Schnellspannmutter mit Spannhäube und Gummiring
- 3 Laserpointer, 1 Sonar
- LED-Innenbeleuchtung
- Gewichtzange
- Kalibriergewicht
- Bedienungsanleitung mit CE-Zertifizierung



*Abb. Maße (siehe Tabelle)



Pneumatischer Flansch: Einfach ...



... schnell ...



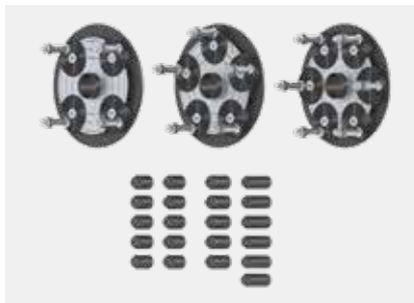
... fest.

Sonderzubehör

MT ZERO 6



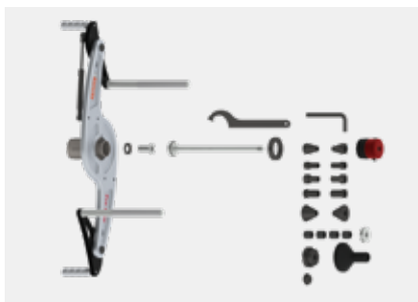
Airgo Lift
Bestellnummer: 1 695 601 012



Satz variabler Typen-Spannplatten
(QuickPlate) für 4-, 5- und 6-Lochfelgen
Bestellnummer: 1 695 655 294



Zentriersystem DuoExpert
(3 Hülsen im Transportkoffer 54 – 78 mm)
Bestellnummer: 1 695 656 698



Standard Motorradflansch (Ø 14 mm)
Bestellnummer: 1 695 654 039



Universal-Spannvorrichtung für geschlossene Felgen (Renault, Peugeot, Citroën)
Bestellnummer: 1 695 654 043



Kit Demo Box für Leicht-Lkw
Bestellnummer: 1 695 656 569



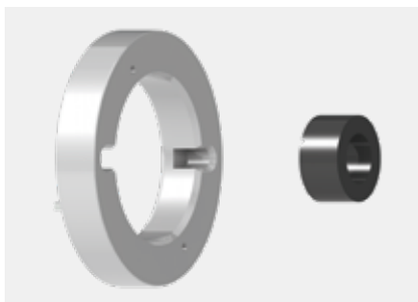
Flanschhalter für Pkw
Bestellnummer: 1 695 656 570



Lkw-Konus-Set (Ø 88 – 174 mm)
Bestellnummer: 1 695 654 849



Zentrierkonus (Ø 88 – 132 mm)
Bestellnummer: 1 695 653 449



Distanzring für Off-Road- und besonders breite Felgen (inkl. Magnete und Druckstück)
Bestellnummer: 1 695 606 200



Adapter für Gewichtrolle
In Vorbereitung!

TRAC Training Academy

TRAC – die Training Academy von Beissbarth

- TRAC vermittelt praktische Erfahrung über eine breite Palette von Geräten, Technologien und Prozesse im Fahrzeugbereich Diagnose, Reparatur und Wartung sowie Workshop-Konnektivität.
- TRAC unterrichtet Werkstattbetreiber über technische Funktionen, Lösungen und neueste Produkte, wie den Easy Tread von Beissbarth, die den Service-Umsatz der Werkstatt steigern.
- TRAC hilft, den Investitionsgewinn zu maximieren – denn TRAC-Kurse vermitteln Kenntnisse, wie moderne Betriebe mit Hilfe von innovativer Ausrüstung Wachstum erzielen.



TRAC – die Standorte:

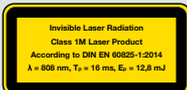
Beissbarth Gmbh
 Hanauer Straße 101
 80993 München
 Deutschland

Sicam Srl
 Via G. Corradini, 1
 42015 Correggio
 Italia

Varianten MT ZERO 6

Modelbezeichnung	Bestellnummern Digital 7"	Bestellnummern Touch 22"
MT ZERO 6 LCD mechanisch	1 694 201 322	-
MT ZERO 6 LCD pneumatisch	1 694 201 363	-
MT ZERO 6 Touch mechanisch	-	1 694 201 362
MT ZERO 6 Touch pneumatisch	-	1 694 201 321

Sicherheitsinformationen/Laser-Warnung

Symbol	Laserklasse	Bezeichnung	Warnhinweis
	Laser 2		 Laserstrahlung nicht direkt mit optischen Instrumenten betrachten!

Beissbarth GmbH
 Hanauer Str. 101 · 80993 München
 Telefon: +49-(0)89-14901-0
 Telefax: +49-(0)89-14901-246
 sales@beissbarth.com