

## MT ZERO 6

MIT SONAR-SPEICHERERKENNUNG UND LASER-GEWICHTSPOSITIONIERUNG







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



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

### **Beissbarth-Wuchtmaschine** MT ZERO 6

#### Normaler Wuchtvorgang in 6 Sekunden

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

- Felgenbreite 1"-15"



**Pneumatischer Radheber** Airgo Lift (empfohlenes Zubehör)





LED leuchtet automatisch bei Einsatz des elektronischen Datenarmes

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



Auswahl der Standard-Programme



Auswahl der Alu-Programme



Splitting-Funktion



Airgo Lift: Schont den Rücken bei hohem Reifengewicht



Optimierte Ablagen: Wichtiges Zubehör immer greifbar



Laserklasse 2: Siehe Sicherheitsangaben

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



Fehlersuche mit Eigendiagnose-Tool "Check Up"

Ermittlung des Rades/manuelle Auswahl Wuchtprogramm



Automatische Auswahl Wuchtprogramm

Radauswuchtung

GEISSBARTH





Startbildschirm: Automatische Auswahl Wuchtprogramm





Automatische Erfassung der Speichenanzahl durch Sonar



Versteckte Gewichtsverteilung hinter Speichen (SPLIT Programm/ASD-Funktion)



**Servicebox:** Manuelle Entriegelung und Druckluftanschluss an der Wartungseinheit (nur beim pneumatischen Flansch)

## **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
BxHxT	max. 1 400 x 1 840 x 1 300 mm
Nettogewicht	160 kg

#### Lieferumfang

#### • Zentriermittel:

- 3 Konen für mechanischen Adapter
- 4 Konen für pneumatischen Adapter
- Schnellspannmutter mit Spannhaube 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



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



Flanschkoffer für Pkw Bestellnummer: 1 695 656 570



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



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



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



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



Adapter für Gewichterolle In Vorbereitung!



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



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



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



## **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



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