

NEU

MT 855 ADT – die neue Einsteiger-Klasse mit TFT *the new entry class with TFT*



- 9 Auswuchtprogramme (5 Alu) für Pkw und Motorräder
- Zweite Drehgeschwindigkeit für Schnellwuchten
- Menüführung über 17"-TFT-Monitor
- 9 wheel balancing programmes (5 aluminium) for cars and motorcycles
- 2nd balancing speed for fast operation
- Menu navigation on 17" TFT monitor

Geschwindigkeit und Komfort für mehr Rentabilität *Speed and convenience for more profitability*



Die Beissbarth Radwuchtmaschine MT 855 ADT ist der neue technologische Maßstab in der Einsteiger-Klasse. Die einfache Bedienung über ein separates Tastenfeld und die Anzeige auf einem 17"-TFT-Monitor sorgen für fehlerfreie Abläufe. Neun Auswuchtprogramme (5 Alu), die elektronische Raddatenerfassung, die umschaltbare Auswuchtgeschwindigkeit und der Automatik-Messlauf mit Radabbremmung garantieren einen höchst effektiven Einsatz im Reifenservice.

The Beissbarth MT 855 ADT wheel balancing machine is the new technological benchmark in the beginner class. Easy operation with a separate keyboard and the display on a 17" TFT monitor ensure smooth processes. Nine balancing programmes (five aluminium), wheel data acquisition, adjustable balancing speed and automatic measurement with wheel braking guarantee a highly effective input into tyre servicing. Experience the new world of comfortable and time efficient wheel balancing.

tät
ty



Geschwindigkeit und Präzision.

Der elektronische Easyfit-Datenarm mit optischer/akustischer Bedienung für die versteckte Anbringung von Klebegewichten.

Speed and precision.

The electronic Easyfit data arm with visual/audio operator control for hidden fitting of adhesive wheel balancing weights.



Monitor-Anzeigenkomfort.

Sorgt für sichere Arbeitsabläufe: Programm-Modus, Bedienerhinweise und Messwertanzeigen auf einen Blick auf dem 17"-TFT-Monitor.

Convenience of monitor display.

Ensures safe operating processes: Program mode, operator instructions and measurement displays at a glance on the 17" TFT monitor.

Detail Info

- Maschinensoftware basierend auf Windows mit leicht verständlicher Grafik
- 7 Auswuchtprogramme für Autofelgen (5 Aluprogramme) und 2 Programme für Motorradfelgen
- Elektronischer Abtastarm für Felgenabstand und -durchmesser
- Auswuchtgeschwindigkeit umschaltbar auf Schnellwuchten
- Automatischer Messlauf mit Monitor-Anzeigenkomfort
- Einfache Anbringung aller versteckten Klebegewichte per elektronischem Easyfit-Datenarm und optischer/akustischer Bedienung
- Splitprogramm zur exakten Platzierung der Gewichte hinter Speichen
- Integriertes Match-Programm
- Pedalbremse zur Fixierung der Welle beim Radaufspannen oder Unwuchtausgleich
- Radschutzbogen mit elektrischer Verriegelung für Automatikstart umschaltbar auf Tastenstart

Detailed information

- *Windows-based machine software with easy-to-understand graphics*
- *7 wheel balancing programmes for car rims (5 aluminium programmes) and two programmes for motorcycle rims*
- *Electronic scanner arm for rim distance and diameter*
- *Balancing speed changeable to fast operation*
- *Automatic measurement with convenience of monitor display*
- *Easy fitting of all hidden adhesive balancing weights by electronic Easyfit data arm and visual/audio operator control*
- *Splitting program for placing weights precisely behind spokes*
- *Integrated match program*
- *Pedal brake for fastening the shaft while clamping the wheels or correcting imbalance*
- *Wheel cover with electric locking for automatic start – changeable to button start*

Technische Daten MT 855 ADT

Anwendungsbereich

| | |
|---------------------|----------|
| Felgenbreite | 1 – 20" |
| Max. Radbreite | 500 mm |
| Felgendurchmesser | 10 – 30" |
| Max. Raddurchmesser | 1.150 mm |
| Max. Radgewicht | 65 kg |

Motor

| | |
|---|---------------------------------------|
| Stromversorgung (andere Spannungen auf Anfrage) | 1~ 230V, 50 – 60Hz |
| Auswuchtgeschwindigkeit | 167 U/min (50Hz); 200 U/min (60Hz) |

Abmessungen

| | |
|---|----------|
| Max. Höhe (Radschutzvorrichtung geöffnet) | 1.800 mm |
| Max. Tiefe (Radschutzöffnung geschlossen) | 1.250 mm |
| Breite | 1.300 mm |

Gewicht/Farbe

| | |
|---------------|---------------------------------|
| Bruttogewicht | 172 kg |
| Lackierung | Blau RAL 5015, Grau RAL 7011 |

Änderungen in der Technik und Ausstattung bleiben vorbehalten. Bilder können Sonderzubehör beinhalten.

Technical Data MT 855 ADT

Scope

| | |
|---------------------|----------|
| Rim width | 1 – 20" |
| Max. wheel width | 500 mm |
| Rim diameter | 10 – 30" |
| Max. wheel diameter | 1,150 mm |
| Max. wheel weight | 65 kg |

Motor

| | |
|--|-----------------------------------|
| Power supply (other voltages available on request) | 1~ 230V, 50 – 60Hz |
| Balancing speed | 167 rpm (50Hz); 200 rpm (60Hz) |

Dimensions

| | |
|--|----------|
| Max. height (wheel safety hood open) | 1,800 mm |
| Max. depth (wheel safety hood closed) | 1,250 mm |
| Width | 1,300 mm |

Weight/Paint

| | |
|--------------|---------------------------------|
| Gross weight | 172 kg |
| Paint finish | blue RAL 5015, grey RAL 7011 |

We reserve the right to modify technical specifications and equipment. Images may contain optional extras.

Ihr Händler vor Ort:

Local distributor:

Beissbarth GmbH
Ein Unternehmen der Bosch-Gruppe
A Bosch Group Company
Hanauer Straße 101
80993 München (Munich, Bavaria)
Germany

Tel. +49-89-149 01-0
Fax +49-89-149 01-285/-240

www.beissbarth.com
sales@beissbarth.com