

NEU

# MT 825 DT –

neu definiert: Preis & Leistung  
*new definition: price & performance*



- Elf Auswuchtprogramme mit Automatik-Messlauf
- Elektronische Raddatenerfassung
- OEM Freigaben
- *Eleven balancing programs with automatic measuring procedure*
- *Electronic data recording*
- *OEM Approvals*

# Einsteigerklasse mit top Technik

## *Starter package with top technology*



Touch-Pad

### Detail-Info

- 11 Auswuchtprogramme für Auto- und Motorradfelgen
- Einfachste Bedienung über neues Touch-Pad
- Elektronischer Abtastarm für Felgenabstand und -durchmesser
- Automatischer Messlauf und Anzeige über TFT Monitor
- Einfache Anbringung aller versteckten Klebegewichte mittels optischer/akustischer Bedienerführung per elektronischem Easyfit-Datenarm
- Splitprogramm zur exakten Platzierung der Gewichte hinter Speichen
- Pedalbremse zur Fixierung der Welle beim Radaufspannen oder Unwuchtausgleich
- Radschutzbogen mit elektrischer Verriegelung für Automatikstart umschaltbar auf Tastenstart.

### Detailed information

- 11 balancing programs for passenger car, light trucks and motorcycle wheels
- Easiest handling over the new Touch-Pad
- Electronic sensing arm for rim distance and diameter
- Automatic measuring procedure with visualization over TFT monitor
- Visual and sound guidance to help the operator to attach all concealed adhesive weights with the electronic Easyfit data arm
- Split program for exact positioning of weights behind the spokes
- Pedal-operated brake to lock machine shaft when clamping wheel into position and attaching balance weights
- Wheel protection covering with electric locking for automatic start, can be reset to pushbutton start.



Macht es einfach:  
der elektronische easyfit-  
Datenarm für die versteckte  
Anbringung von Klebe-  
gewichten.

*Makes it so easy:  
the electronic easyfit data  
recording arm for attaching  
concealed adhesive  
weights.*



Perfekt für den Motorrad-  
Radwuchtservice:  
die kompakte MT 825 DT mit  
Zweiradflansch.

*Perfect for motorcycle wheel-  
balancing work:  
the compact MT 825 DT with  
motorcycle flange.*

## Sonderzubehör

## Accessories



BB-Nr.: 1 695 655 316

Distanzring für Felgen mit  
großer Einpresstiefe und Off-  
Road-Räder.  
*Spacing ring for wheels with  
a large dish depth and off-  
road wheels.*



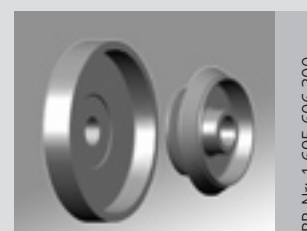
BB-Nr.: 1 695 654 043

Universalfланш stufenlos  
einstellbar, inkl. Zentrierringe.  
*Passenger-car wheel flange  
for rims without center hole,  
continuously adjustable,  
including centring rings.*



BB-Nr.: 1 693 500 001

Motorradflansch, universell  
einsetzbar.  
*Motorcycle wheel flange, for  
all wheels.*



BB-Nr.: 1 695 606 300

Zentrierkegel Ø 122-174 mm  
für Off-Road und LLkw-Felgen.  
*Centering Cone Ø 122-174 mm  
for Off-Road and Light Trucks.*



Zentrierscheiben und Bolzen  
für jeden Fahrzeugtyp.  
*Centering devices for all  
Passenger car types.*



BB-Nr.: 931-141-029

## Im Lieferumfang

## Included delivery

Pkw-Standard-Mittenzentrier-  
flansch.  
*Standard passenger-car wheel  
centring flange.*

## Ausstattung MT 825 DT

TFT Monitor  
Mechanische Alu-Messlehre  
Elektronischer Abtastarm für  
Felgenabstand und -durchmesser

## Technische Daten MT 825 DT

### Anwendungsbereich

Felgenbreite	1 – 13"
Max. Radbreite	500 mm
Felgendurchmesser	12 – 22"
Max. Raddurchmesser	820 mm
Max. Radgewicht	60 kg

### Motor

Stromversorgung (andere Spannungen auf Anfrage)	1~ 230V, 50 – 60Hz
Auswuchtgeschwindigkeit	210 U/min (50Hz); 250 U/min (60Hz)

### Abmessungen

Max. Höhe (Radschutz- vorrichtung geöffnet)	1.450 mm
Max. Tiefe (Radschutz- öffnung geschlossen)	1.085 mm
Breite	855 mm

### Gewicht/Farbe

Bruttogewicht	97 kg
Lackierung	Blau RAL 5015, Grau RAL 7011

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

## Equipment MT 825 DT

Aluminium mechanical  
measuring gauge  
Electronic sensing arm for  
rim distance and diameter

## Technical Data MT 825 DT

### Scope

Rim width	1 – 13"
Max. wheel width	500 mm
Rim diameter	12 – 22"
Max. wheel diameter	820 mm
Max. wheel weight	60 kg

### Motor

Power supply (other voltages available on request)	1~ 230V, 50 – 60Hz
Balancing speed	210 rpm (50Hz); 250 rpm (60Hz)

### Dimensions

Max. height (wheel safety hood open)	1,450 mm
Max. depth (wheel safety hood closed)	1,085 mm
Width	855 mm

### Weight/Paint

Gross weight	97 kg
Paint finish	blue RAL 5015, grey RAL 7011

Technical data and specific equipment are subject to change without prior notice. 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 01-240

www.beissbarth.com  
sales@beissbarth.com

