MT 826/826 D/826 DT Einstiegs-Radwuchtmaschine



- Platzsparendes Design
- Elektronischer Messarm
- Dynamische Auswuchtprogramme



MT 826/826 D/826 DT Einstiegs-Radwuchtmaschine

Die MT 826/826 D/826 DT sind elektronische Radwuchtmaschinen für Werkstätten von geringem bis mittlerem Auftragsvolumen. Dank des neuen und raumsparenden Designs eignen sich die elektronischen Radwuchtmaschinen für das Arbeiten auf engstem Raum mit allen Arten von Fahrzeug-, Motorrad-, und leichten Nfz-Rädern. Die Radwuchtmaschine ist mit einem TFT-Monitor (MT 826 DT) und einem elektronischen Easyfit-Tastarm ausgestattet. Außerdem bietet die Software alle statischen und dynamischen Auswuchtprogramme.

Highlights:

- Neue ergonomische Radabdeckung
- Neue Gewichtefächer
- Bis zu 820 mm Raddurchmesser
- Max. Radgewicht bis 65 kg
- Kleine Standfläche
- Interner Messarm für Felgendurchmesser und Abstand (MT 826 D/826 DT)
- Optionaler Messarm zur Felgenbreitenmessung
- Viele Ablagen für Gewichte und Werkzeuge
- 19" TFT Monitor (MT 826 DT)



Fach für Gewichte:

- Ergonomische Fächer für Gewichte und Werkzeuge
- Einfach zugänglich



Bedieneinheit

• Intuitive Bedieneinheit bestehend aus 5 erhöhten Tasten für eine verbesserte Bedienung und Funktionalität in der Auswahl der verschiedenen Menüs.



Lieferumfang:

- MT 826/826 D/826 DT
- 19" TFT Monitor / Digitales LED Display
- Radschutz
- Mechanischer Mittenzentrierflansch mit 3 Konen
- Gewichtezange
- Kalibriergewicht



Technische Daten

	MT 826/826 D	MT 826 DT
Spannunsversorgung	230V 1ph 50/60 Hz	230V 1ph 50/60 Hz
Auswuchtdrehzahl (50 – 60 Hz)	208 U/min (50Hz) / 250 (60 Hz)	208 U/min (50Hz) / 250 (60 Hz)
Max. Radgewicht	65 Kg	65 Kg
Max. Raddurchmesser	820 mm	820 mm
Max. Radbreite	420 mm	420 mm
Felgendurchmesser	8" – 26,5" I / 10" – 24" automatisch	6" – 40" I / 10" – 24" automatisch
Felgenbreite	2" – 20" I / 1 – 20" automatisch	1" – 24" I/1 – 20" automatisch
Genauigkeit	1g / 0.05oz	1g / 0.05oz
Abmessungen (BxTxH)	1100 x 1270 x 1280	1100 x 1270 x 1370

Zubehör





Zentrierkonus (Ø 88 – 132mm)



Distanzring



LKW Konus-Set 88 – 174 mm



Distanzhülsen für Off-Road inkl. Bolzen (40 mm), Distanzring mit Magneten



3-4-5 Loch Flansch



Satz variabler Typenspannplatten (QuickPlate) – (4-, 5- und 6-Lochfelgen)



Elektronische Felgebreite-Messarm (MT 826 D/DT)



Zentriersystem DuoExpert (3 Hülsen im Transportkoffer 54 – 78 mm)



Flanschkoffer für Pkw



PN: 1695 654 039

Standard Motorradflansch (14 mm)



Spannkit für Einarmschwingen mit Welle (Ø 19 mm)



Zentrierkonus (Ø 120-174 mm)

Beissbarth GmbH A Bosch Group company Hanauer Straße 101 80993 München Germany

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

www.beissbarth.com sales@beissbarth.com

