

# BMW Motorrad Service



## BEISSBARTH MT 826 / 826 D

### BEISSBARTH MT 826 / 826 D

#### Beissbarth MT 826 / MT 826 D

- spolehlivý stroj s dvojitým LED displejem a velmi malým půdorysem. Je vhodný pro vyvažování kol většiny kol motocyklů, automobilů a lehkých nákladních vozidel. Hlavní předností stroje **MT 826 D** je extrémně kompaktní design. Speciální tvar ochranného krytu kola, integrované přihrádky pro kónusy a závaží, praktická nožní brzda pro aretaci kola v místě nevyvážku tvoří jedinečný design v této kategorii. V provedení **MT 826** má stroj manuální zadávání rozměrů kola Model **MT 826 D** je standardně vybaven elektronickým ramenem EASYFIT pro automatické měření vzdálenosti a průměru kola. U ALU disků se rameno EASYFIT používá pro přesné určení místa nalepovacího závaží. Stroj MT 826 má homologaci pro autorizované servisy **BMW Motorrad**.



## MT 826



BMW Motorrad

### BEISSBARTH MT 826 D - Profesionální vyvažovací stroj

Reifenmontiergeräte  
Tyre Changers

Radwuchtmaschinen  
Wheel Balancers

Klimaservicegeräte  
AC Service Units

Hebebühnen  
Lifts

Vernetzung  
Networking

Radwuchtmaschinen  
Wheel Balancers

# BEISSBARTH MT 826 / 826 D



## VLASTNOSTI STROJE BEISSBARTH MT 826 / 826 D :

- > Vyvažovací stroj s horizontální hřídelí
- > Vyhodnocení výsledků na dvou LED displejích
- > Snadné ovládání stroje pomocí klávesnice
- > Program pro statické a dynamické vyvažování
- > 11 programů pro osobní vozidla a 5 pro motocykly
- > Program rozpočítání závaží za paprsky disku, program PAX
- > MATCH program pro optimální polohu pneumatiky na disku
- > Možnost volby nastavení umístění nalepovacího závaží v různých pozicích ( dotyk snímacího ramene nebo v pozici 12 - 6 - 3 hod )
- > **BEISSBARTH MT 826 D** - Elektronické snímací rameno EASYFIT pro snímání vzdálenosti, průměru a přesné pozice nalepovacího závaží
- > Automatická volba třech nejpoužívanějších vyvažovacích programů pohybem vnitřního ramene
- > Elektronické snímací rameno pro měření šířky ( volitelné příslušenství )
- > Automatický start sklopením ochranného krytu
- > Nášlapná brzda pro aretaci kola v místě nevyvážky
- > Homologace pro autorizované servisy **BMW Motorrad**



BMW Motorrad

## TECHNICKÉ PARAMETRY :

### BEISSBARTH MT 826 / MT 826 D / MT 826 BMW

Max. šířka kola	420 mm
Max. průměr kola	820 mm
Rozsah šířek ráfku	2" - 20" ( ruční zadání ), 1" - 20" ( snímací ramena )
Rozsah průměrů ráfku	8" - 26.5" ( ruční zadání ), 10"- 24" ( snímací ramena )
Délka vyvažovacího cyklu	6 - 8 s
Elektromotor	230 V / 0,5 kW / 50 Hz
Max. hmotnost kola	65 kg

## VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ :

PN: 1 695 653 449



Kónus pro lehká dodávková vozidla 88 – 132 mm

PN: 1 695 606 300



Oboustranný kónus pro průměr středové díry 122 – 174 mm

PN: 1 695 656 898



Systém Duo Expert ( 3 upínací kleštiny 54 – 78 mm v kufru )

PN: 1 695 602 400



Středová upínací hlava s rychloupínací maticí a třemi kónusy 42 – 110 mm

PN: 1 695 654 039



Upínací hlava pro motocykly

PN:



Přítlačný talíř pro AL kola

PN: 1 695 606 200



Distanční kruh pro oboustranný kónus 122 – 174 mm

PN: 1 695 602 700  
PN: 1 695 654 377  
PN: 1 695 606 500  
PN: 1 695 624 800  
PN: 1 695 656 585



Kleště na závaží  
Měřicí kleště šířky a průměru

Jiří Kubů Autotechnik ASG  
Na Závodí 456  
396 01 Humpolec

Tel./fax : 565 53 24 10  
Mobil : 603 11 90 66  
603 51 51 76

info@autotechnik-asg.cz



www.autotechnik-asg.cz  
www.sicam.cz