



BEISSBARTH
MESSBAR BESSER

BEISSBARTH MT ZERO 6 AW LCD

BEISSBARTH MT ZERO 6 AW LCD -

spolehlivý stroj nové generace se 7" LCD barevným displejem. Je vhodný pro vyvažování kol všech typů motocyklů, automobilů a lehkých nákladních vozidel. Stroj **BEISSBARTH MT ZERO 6 LCD** je určen zejména pro autoservisy a pneuservisy s náročným provozem. Díky novému designu je usnadněn přístup uvnitř kola pro umístění nalepovacího závaží. Hlavní předností stroje **MT ZERO 6 LCD** nové generace je extrémní jednoduchost obsluhy. Stroj 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. Nový software umožňuje automatické rozpoznání 3 nejpoužívanějších vyvažovacích programů podle pohybu ramene EASYFIT. V provedení **LASER** je stroj vybaven 3 laserovými ukazateli umístění závaží. **BEISSBARTH MT ZERO 6 AWLP LCD** je vybaven pneumatickým upínáním kola.



BEISSBARTH MT ZERO 6 - Profesionální vyvažovací stroj

BEISSBARTH MT ZERO 6 - Profesionální vyvažovací stroj

Reifenmontiergeräte
Tyre Changers

Radwuchtmaschinen
Wheel Balancers

Klimaservicegeräte
AC Service Units

Hebebühnen
Lifts

Vernetzung
Networking

Radwuchtmaschinen
Wheel Balancers

BEISSBARTH MT ZERO 6


 Empfohlene
Technologie

VLASTNOSTI STROJE MT ZERO 6 AW :

- > Vyvažovací stroj s horizontální hřídelí
- > Vyhodnocení výsledků a ovládání na 7" barevném LCD displeji
- > 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)
- > Elektronické snímací rameno EASYFIT pro měření vzdálenosti, průměru a přesné pozice nalepovacího závaží, automatické snímání rozměru šířky (Sonar)
- > Možnost doplnit třemi laserovými ukazateli pozice závaží (volitelné příslušenství) :
 - 2 lasery pro naklepávací závaží (vnitřní a venkovní vyvažovací rovina)
 - 1 laser pro vnitřní nalepovací závaží
- > Automatická volba třech nejpoužívanějších programů pohybem vnitřního ramene
- > Možnost výtisku naměřených hodnot
- > Automatický start sklopením ochranného krytu
- > Automatické zastavení kola v pozici nevyvážku
- > Elektromagnetická brzda pozice nevyvážku




Technické údaje MT ZERO 6



Max. šířka kola	508 mm
Max. průměr kola	1150 mm
Vyvažovací otáčky	220 ot./min
Rozsah šířek ráfku	3" - 20" (ruční zadání), 3" - 15" (snímací ramena)
Rozsah průměrů ráfku	12" - 40" (ruční zadání), 13" - 30" (snímací ramena)
Délka vyvažovacího cyklu	5 s
Max. váha kola	80 kg
Připojení na síť / Elektromotor	230 V / 50 Hz
Rozměry stroje	1730 x 1380 x 1915 mm

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: 1 695 656 698



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:



Upínací 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



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

info@autotechnik-asg.cz