



SBM 60/60 A

QUALITY MEANS SUCCESS

VYVAŽOVACÍ STROJ S DIGITÁLNÍM
LED UKAZATELEM

SBM 60/60 A

SICAM SBM 60 / 60 A

SICAM SBM 60 / 60 A

Sicam SBM 60 / 60 A - 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 **SBM 60** 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 **Sicam SBM 60** má stroj manuální zadávání rozměrů kola. Model **SBM 60 A** 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.



SICAM SBM 60 - Profesionální vyvažovací stroj

SICAM

SICAM SBM 60 - Profesionální vyvažovací stroj

EQUILIBRATRICI

Wheel Balancer

VLASTNOSTI STROJE SICAM SBM 60 / 60 A :

- > 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)
- > **SICAM SBM 60** - Manuální zadávání rozměrů kola
- > **SICAM SBM 60 A** - 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 nevyvažku


TECHNICKÉ PARAMETRY SBM 60 / 60 A :
SBM 60/60 A
Technické údaje SICAM SBM 60 / 60 A

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 :
STANDARD :

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:



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


www.autotechnik-asg.cz
www.sicam.cz
info@autotechnik-asg.cz