

MB 400

- Nejnovější vyvažovačka s 17" monitorem a intuitivní grafikou, ergonomickou odkládací plochou a virtuálním měřícím sonarem.
- Liniový laserový indikátor aplikační pozice závaží na „6h“ s elektromagnetickou brzdou v místě nevývažku a laserovým osvětlením vnitřku ráfku.



AutoAdaptive Software Inovativní systém nastavení tolerance v automatickém režimu je založen na zjištění mezní hodnoty zbytkové nevyváženosti odpovídající minimální vibraci daného kola. Pro vyvážení každého kola software AAS zjišťuje jeho hmotnost a rozměry a podle toho přepočítává hodnotu tolerance (od 4 do 8 g) tak, aby zrušil jakékoli vnímané vibrace na volantu a tím zajistil co největší komfort jízdy.



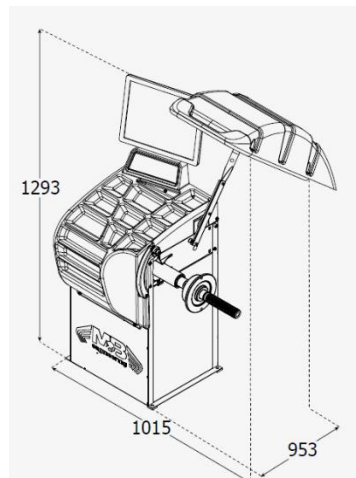
Parametry stroje:

- nový ergonomický design, prostorově úsporný kryt kola
- 17" monitor, funkční dotyková klávesnice
- liniová laserová indikace vnitřního nalepovacího závaží
- elektronická brzda blokuje kolo v místě nevývažku
- speciální programy ALU
- program optimalizace nevyváženosti
- zadávání šíře disku virtuálním sonarem na základě ostatních parametrů kola
- automatické vnitřní dotykové měřící ramínko
- program SPLIT umístění závaží za paprsky ALU disku bez zadávání jejich počtu
- program AAS zrychlení a zkvalitnění vyvážení kol



Technické údaje:

max. hmotnost kola	75 kg
napájecí napětí	230 V 1Ph
příkon	150 W
přesnost	do 0,5 g
průměr ráfku	10" - 30"
šíře ráfku	1,5" - 20"
max. průměr kola	1118 mm
průměr hřídele	40 mm
rychlosť otáčení	100 ot. / min
hmotnost	110 kg





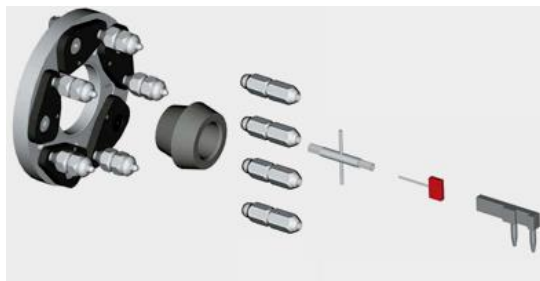
Standardní příslušenství: rychloupínací matici, tři středící kónusy Ø 45 – Ø110 mm, kleště na závaží, měřidlo šíře ráfku, kalibrační závaží, kryt kola, návod na obsluhu.

Doporučené příslušenství:

Pneumatický zvedák kol Zero Weight
Obj. č. 518 9155



Příruba UNI pro disky bez středového otvoru
Obj. č. 41FF42048



Protikus středící pro tří, čtyř a pěti děrové disky:
Obj. č. 41FFA6478 pro matici

