



- Računarska tehnologija sa automatskim merenjem statičkog i dinamičkog debalansa, tačnim prikazom veličine i pozicije tega na 15" CRT SVGA kolor monitoru
- 4 vrste točkova i 5 aluminijumskih programa
- VPM* - Revolucionarna tehnologija merenja debalansa
- 3D SAPE* - Automatski transfer podataka o razdaljini između felge i mašine, kao i prečnika, širina felge se unosi rotacijom točka
- GEODATA* - Specijalno dizajnirana ruka za uzimanje dimenzija i pričvršćenje adhezivnih tegova i dodatna ruka z uzimanje širine felge i pričvršćivanje tegova.
- HSP* - Program za sakrivanje tegova iza kraka felge
- HOS* - Program za optimizaciju i smanjenje debalansa
- Program za balansiranje PAX točkova
- 220 o/min, vreme merenja 3 sek
- Kočnica za blokadu točka prilikom nanošenja tegova
- MZV* - brzi adapter sa odstojnikom i 3 konusa od 42-77, 74-99 i 96-116mm
- Maksimalna težina točka 70 kg
- Maksimalne dimenzije točka:
 - širina: 530 mm
 - prečnik: 950 mm
- Tačnost 1g
- Automatski početak merenja zatvaranjem poklopca za točak
- ASS* - Automatsko zaustavljanje na mestu prvog tega po završenom merenju i automatsko pomeranje točka na mesto drugog tega pomoću START tastera
- Napajanje 1/N/PE 220-240V 50-60Hz
- Poklopac za točak koji se izvlači
- Svetlo za osvetljivanje i ogledalo za pogled na unutrašnjost felge
- Kompatibilna sa ASA mrežom
- U P verziji POWER CLAMP* elektromagnetni adapter za automatsko pričvršćenje točka

OPCIJE:

- adapter za točkove motocikla
- adapter za točkove bez centralne rupe
- klešta za tegove

* - sistemi zaštićeni internacionalnim patentom od strane firme **HOFMANN**