

ATH W42 LED 3D

Obrázky produktu



Popis

- Automatické měření vzdálenosti od vyvažovacího stroje, průměru a šířky ráfku (3D funkce)
- Ergonomické umístění předního panelu s velkými policemi na závaží
- Indikátor polohy hmotnosti na LED obrazovce a pomocí laseru (LPS)
- Statická/dynamická, ALU, optimalizace hmotnosti v režimu ALU a skrytý váhový program
- Rychloupínací šroub na hřídeli 40 mm, uchycení závaží usnadňuje nožní brzda, chapadlo na konec měřidla a integrované osvětlení uvnitř kruhu
- Kryt kol s funkcí automatického start/stop
- Přesná práce řízená moderním mikroprocesorem
- Ideální pro kola osobních automobilů, s doplňkovým příslušenstvím také pro kola automobilů dodávky a kola motocyklů

Další informace

Průměr centrálního vývrtu	45 – 130 mm
Tolerance měření	± 1 g
Čas měření	7 s
Rychlost měření	180 U/min
Šířka ráfku	1,5 – 20 "
Průměr ráfku	12 – 24 "
Šířka kola max.	900 mm
Max. hmotnost kola	65 kg
Příkon	0,25 kW
Napájení	230V / C16A

