

## 1. КРАТКОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

- ✓ Предназначен для статической либо динамической балансировки колёс легковых автомобилей, минигрузовиков и микроавтобусов, массой до 65кг.
- ✓ Оснащён компактным и легкочитаемым светодиодным дисплеем, выполненным в едином блоке с панелью управления и верхней крышкой с отсеками для хранения грузиков.
- ✓ Встроенное измерительное устройство автоматически рассчитывает расстояние до обода и его диаметр; отображает (измеренные или вводимые) значения в дюймах или миллиметрах.



- ✓ Имеет специальный режим ("S" function) для балансировки легкосплавных колёс (установка самоклеющихся грузиков на внутренней стороне обода и за спицами).
- ✓ Высокоточное арифметическо-логическое устройство (ALU-functions) позволяет использовать индивидуальные настройки для колёс нетрадиционного исполнения (например, без центрального отверстия).
- ✓ Имеет функцию самокалибровки, также возможна калибровка в ручном режиме.
- ✓ Ручной режим калибровки позволяет производить балансировку, например, колёс мотоциклов или гоночных автомобилей.
- ✓ Имеет функцию самодиагностики (поиск неисправности по кодам ошибок).
- ✓ Микровыключатель предотвращает запуск станда при поднятом защитном кожухе, а также останавливает вращение при поднятии кожуха.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс. масса колеса, кг	65
Диаметр обода, дюйм	10 – 24
Ширина обода, дюйм	1,5 – 20
Электропитание	380 / 50
Максимальная потребляемая мощность, В	180
Мощность двигателя, кВт	0,2
Точность балансировки, гр	1
Частота вращения колеса при измерении, об/мин	около 200
Продолжительность измерительного цикла, с	8
Диапазон рабочих температур, 0С	от 0 до +50
Диапазон относительной влажности при 40 0С, %	от 5 до 95
Габаритные размеры в упаковке (с кожухом), (Д x Ш x В), мм	960 x 760 x 1160
Масса станда в упаковке, кг	122

## 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

№	Наименование	Ед	Кол
1	Стенд балансировочный	шт.	1
2	Балансировочные клещи	шт.	1
3	Универсальный гаечный ключ	шт.	1
4	Измерительный кронциркуль	шт.	1
5	Быстрозажимная запирающая гайка	шт.	1
6	Конусный адаптер	шт.	4
7	Калибровочный грузик 100 гр.	шт.	1
8	Защитный кожух	шт.	1