

БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ СТАНОК С ЭЛЕКТРОННЫМ МОНИТОРОМ

Балансировочный станок для легковых автомобилей, оснащенный лазерным сканнером для автоматического определения профиля обода и размеров колеса.

- + Сенсорный монитор 22" с интуитивным графическим интерфейсом
- + Лазерный указатель
- + Датчик для измерения радиального биения

Режим автоматической балансировки: в АВТОМАТИЧЕСКОМ режиме станок задает операции автономно, начиная с выбора используемой программы до подсчета спиц и индикации положения скрытых грузиков.

Станок автоматически останавливается в положении наружного дисбаланса.

Автоматическая переустановка на внутренней стороне.

Автоматический запуск при опускании крышки.

Сенсорный монитор 22".

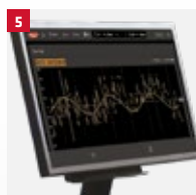
Датчик для автоматического измерения ширины колеса.

Пневматическое зажимное устройство.

Светодиодная подсветка диска.

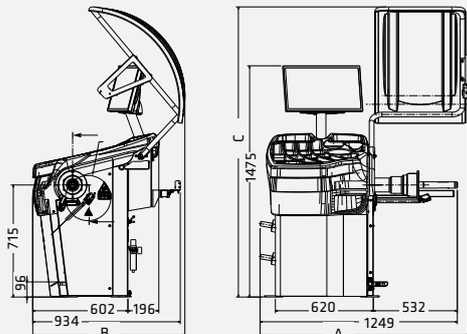


ПОДРОБНОСТИ



- 1 Направляемое управление балансировкой: функции клавиш могут меняться в зависимости от назначения и обозначаются на дисплее интуитивно понятными значками.
- 2 Система 3D TEC гарантирует максимальную быстроту и точность выполнения операций.
- 3 Программы балансировки: динамическая, статическая, ALU и ALU-S, разделение грузиков и грузиков, скрытых за спицами, и программа оптимизации.
- 4 Программа балансировки Eco-Weight. Современная система обнуления разбалансировки для снижения потребления грузиков.
- 5 Графическое отображение биения колеса и обода на одном экране.

LIBRAK390P.3DTEC



Модель	LIBRAK390P.3DTEC
Номер товара	ROT.LBTEC.201560
Скорость измерения	< 100 об/мин
Время измерения	6 с
Точность балансировки +/-	1 г
Дисплей	TFT
Ширина обода	1.5" - 22"
Диаметр обода	10" - 30"
Макс. диаметр колеса	1100 мм
Макс. масса колеса	80 кг
Электрическое соединение	230 В 50 - 60 Гц
Фазы	1
A Глубина	1320 мм
B Ширина	970 мм
C Высота	1870 мм
Вес	150 кг

СТАНДАРТ



Номер товара GAR112



Номер товара GAR111



Номер товара GAR351

1 Центрирующий конус для внедорожников (Ø 95-132 мм).

2 Центрирующие конусы для легковых автомобилей (Ø 44-112 мм) 1 комплект / 3 шт.

3 Пневматическая зажимная втулка + прижимное кольцо.

ВАРИАНТ



Номер товара GAR113



Номер товара GAR121



Номер товара GAR131H

5 Центрирующий конус для фургонов и легкие грузовики (Ø 118 - 174 мм).

6 Большой диск под давлением.

7 Типовой фланец Универсальный.

8 Прецизионный фланец Универсальный, для 3/4/5-луночных дисков для.



Номер товара GAR132



Номер товара GAR324



Номер товара GAR375

9 Колесный подъемник с автоматической компенсацией веса.

10 Роликовая опора с ленточным грузом.