

WB640N

Полный автомат с 17" LCD монитором

Компьютеризированный электронный станок для балансировки колес с LCD X VGA монитором и 3D графикой для облегчения чтения данных о дисбалансе и контроля операций. Пользовательская программа, которая позволяет использовать аппарат троим операторам одновременно. Персональные настройки языка и функций станка.

Самодиагностика и самокалибровка обеспечивает исключительную точность и простоту обслуживания. Увеличенный защитный кожух, который позволяет балансировать колеса диаметром до 1120 мм (44").

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметр диска	203,2–762 мм (8–30")
Ширина диска	50,8–508 мм (2–20")
Максимальный диаметр колеса	1120 мм (44")
Максимальный вес колеса	70 кг
Страна-производитель	Италия

- LCD X VGA монитор;

- Программы для балансировки Static/Dynamic/Alu/PAX;

- Автоматический ввод трех параметров колеса (дистанция/диаметр/ширина);

- Возможность запрограммировать

стенд на одновременную работу 3 операторов;

- Педаль для фиксации колеса в нужном положении для установки грузиков;



- Самодиагностика и самокалибровка;

- Точная установка самоклеящихся грузиков;

- Распределение самоклеящихся грузиков за спицы.

WB680

Полный автомат + лазер с 17" LCD монитором

Балансировочный станок WB 680 высокой точности и производительности. Жидкокристаллический монитор-дисплей с 3D графикой. Станок оснащен внешними и внутренними автоматическими измерительными линейками (автоматический ввод диаметра, дистанции и ширины диска).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметр диска	203,2–762 мм (8–30")
Ширина диска	50,8–508 мм (2–20")
Максимальный диаметр колеса	1120 мм (44")
Максимальный вес колеса	80 кг
Страна-производитель	Италия

- Автоматически позиционирует и удерживает колесо в позиции для установки грузов;

- Имеет возможность переключения между 3-мя операторами без повторного ввода параметров колес;

- Автоматически измеряет расстояние до предполагаемого места крепления грузика и автоматически фиксирует

измерительный рычаг при достижении им требуемой позиции (функция ALUDATA);



- Оснащен режимами самокалибровки, самоконтроля и самодиагностики, функциями распределения груза за спицами диска и автоматического запуска при опускании защитного кожуха.

- Педаль ножного тормоза позволяет надежно зафиксировать колесо в точке крепления груза.

WB255N

Компьютерный стенд балансировки колес, определяет величину и положение дисбаланса колеса во время одного вращения. Нажатием на отдельные кнопки управления легко выбрать разные программы стенда.

На двойном дисплее одновременно показывает величину и положение дисбаланса колеса. Самодиагностика и самокалибровка. Простое обслуживание стенда.

Нажатием на ножную педаль фиксируется точное положение установки грузиков на колесе. Увеличенный защитный кожух позволяет балансировать колеса диаметром до 1120 мм (44").

Программа ALU решает все проблемы, связанные с балансировкой легкосплавных колес. Электронная линейка указывает точное положение приклеивания грузиков.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметр диска	203,2–762 мм (8–30")
Ширина диска	50,8–508 мм (2–20")
Максимальный диаметр колеса	1120 мм (44")
Максимальный вес колеса	70 кг
Страна-производитель	Италия



WB200M

Компактный балансировочный станок

Компактный бескорпусный балансировочный станок M&B WB 200M подходит для установки на шиномонтажные станки M&B TC 522, TC522IT, TC 528, TC528IT, TC528IT L-L, а также к любому станку при условии:

1. Слева от станка есть свободное место, левый угол не занят «третьей рукой»;
2. Необходимо сверлить 4 отверстия в станке для крепежа балансировочного станка;
3. Должно быть место для работы сзади станка.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная ширина диска	508 мм (20")
Ширина диска	76,2–381 мм (3–15")
Внутренний захват	50,8–508 мм (2–20")
Максимальный диаметр колеса	1120 мм (44")
Внешний захват	203,2–762 мм (8–30")
Максимальный вес колеса	70 кг
Мощность	0,25 кВт
Напряжение	220В, 1 фаза, 50-60 Гц
Вес станка	70 кг
Страна-производитель	Италия



ОСОБЕННОСТИ

- Компактный, занимает очень мало места, отлично подходит для мобильного шиномонтажа;

- Простая установка;

- Возможность поставки модели с ручным приводом.

WB277N

Полный автомат

Компактный балансировочный станок с электронными линейками, обеспечивающими автоматический ввод диаметра, расстояния от колеса и ширины диска.

- Цифровой дисплей, педаль ножного тормоза для фиксации колеса в точке крепления груза.

- Автоматически измеряет диаметр и расстояние до предполагаемого места крепления грузика (функция ALUEASY).

- Оснащен режимами самокалибровки и самоконтроля, функциями распределения груза за спицами диска и автоматического запуска при опускании защитного кожуха.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметр диска	203,2–762 мм (8–30")
Ширина диска	50,8–508 мм (2–20")
Максимальный диаметр колеса	1120 мм (44")
Максимальный вес колеса	70 кг
Страна-производитель	Италия



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://mb.nt-rt.ru> || bma@nt-rt.ru