EM 7240





Электронный балансировочный станок с дисплеем, для колёс легковых автомобилей, малого коммерческого транспорта и колёс мотоциклов.





EM 7240



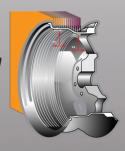


Компактность, технологии последнего поколения, современный дизайн, эргономичность, надежность и простота использования, позволяют без проблем отбалансировать колёса используя нужную вам программу размещения грузов на диске.



1 Панель управления.

Светодиодный дисплей. Высокоточное отображение информации. Интуитивное расположение кнопок управления позволяет упростить переход по меню. Графическое изображение диска в разрезе, помогает оператору без труда определить нужную плоскость для размещения грузов.



2 Конструкция вала



Новая конструкция вала позволяет работать с колёсами весом до 75 кг и масимальным вылетом 275 мм без использования дополнительных

проставок. Усиленная конструкция привода вращения колеса без проблем справится со всеми колёсами.

3 Электронный измеритель

Электронный ввод данных, расстояние до колеса и диаметра диска упрощают работу оператора. Благодаря большому



пространству между корпусом и колесом, оператор без проблем сможет установить грузик там, где нужно.





Fotografie, caratteristiche ed i dati tecnici non sono vincolanti, possono subire modifiche senza preavviso

станок к полу

Педаль фиксации вала.

Позволяет оператору зафиксировать колесо в нужной позиции за счёт нажатия и удерживания её ногой.(опция)

Стандартные аксессуары



Рекомендуемые аксессуары

Konyc ARF Комплект конусов DX/CBF













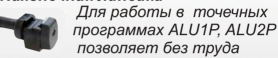
Пневматический лифт для колёс ТТ80

Исключает нагрузки на оператора при установке колеса на вал балансировочного станка (опция)

Калибровочный противовес

——— Позволяет оператору самостоятельно производить калибровку станка.

Наконечник линейки



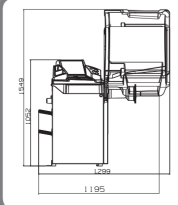
установить самоклеящийся груз в выбранной плоскости.(опция)

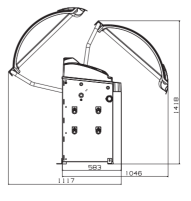
Программы станка

- Динамическая балансировка
- 7 программ для алюминевых дисков (5 стандартных и 2 точечные программы)
- Программа для мото колёс
- Программа оптимизации
- Программа спрятанные за спицы груза

Технические характеристики

TOXIII TOONGO Xapaniiopaoiiiana	
Скорость вращения колеса	70-130об/мин.
Точность дисбаланса	1гр.
Время считывая дисбаланса	7 сек.
Диаметр вала	40мм.
Автоматическое измерение диаметра	1"-28" дюймов
Вес колеса	75 кг.
Вес колеса с опорой	50 кг
Электропотребление	22 <u>0В. 1Ф. 0,1 Квт.</u>









CORGHI S.p.A. Strada Statale 468 n° 9 - 42015 CORREGGIO - R.E. - ITALY +39 0522 639.111 Fax ++39 0522 639.150 www.corghi.com