

БАЛАНСИРОВОЧНЫЕ СТЕНДЫ
ДЛЯ КОЛЁС ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

geodyna®

БАЛАНСИРОВОЧНЫЕ СТЕНДЫ

980L
4800-2L



HOFMANN® 

GEODYNA® 980L И GEODYNA® 4800L: СТАЦИОНАРНЫЕ БАЛАНСИРОВОЧНЫЕ СТЕНДЫ



Измерительный рычаг

Измерительная рука оснащена зажимным устройством для груза (патент), что обеспечивает точную установку груза в нужном месте.

ОСОБЕННОСТИ GEODYNA® 980L:

- Ширина обода вводится вручную вращением колеса при нажатой клавише (патент)
- Диаметр обода и его расстояние от стенда вводятся полуавтоматически. Это особенно необходимо при балансировке колёс из лёгких сплавов, для которых два клеевых груза устанавливаются внутри обода. Благодаря этому свойству балансировка колёс из лёгких сплавов выполняется так же просто, как и балансировка стальных колёс.
- Функциональный электронный тормоз надёжно удерживает колесо в любом положении, так что отпадает необходимость в педальном стопорном тормозе.
- Программа установки клеевых грузов за спицами обеспечивает скрытную установку грузов за спицами колёс из лёгких сплавов грузовых и легковых автомобилей.
- Центральное центрирующее устройство оснащено дистанционным кольцом и конусом для балансировки колёс лёгких грузовиков.
- Для крепления и балансировки колёс грузовых автомобилей имеются два комплекта зажимных устройств (опции).
- В измерительной системе используется принцип VPN – виртуальных плоскостей измерения (патент), обеспечивающий высокую точность результатов измерений. Программа содержит функцию оптимизации плавности хода (патент).

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ GEODYNA® 4800L:

- Ручной ввод ширины обода с помощью вспомогательной клавиатуры
- 19" TFT широкоформатный монитор
- Объёмные справочные тексты на более 25 языках
- Совместимость с asanetwork
- Один из комплектов зажимных устройств (опции) и вспомогательное подъёмное устройство (опция) являются обязательными для geodyna® 980L и geodyna® 4800-2L.



Крышка с ячейками для грузов

Крышка корпуса содержит ячейки для 27 типов грузов, а также место для балансировочных клещей и инструмента.

980L 4800-2L



geodyna®

БАЛАНСИРОВОЧНЫЕ СТЕНДЫ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание	230 В, 1 фаза, 50 Гц
Центровочный конус для колёс лёгких грузовых автомобилей	122 – 172 мм
Диаметр главного вала	40 мм
Частота вращения	98 об/мин
Точность балансировки	1 г
Ширина обода (динамическая балансировка)	2" – 20"
Диаметр обода	автоматич. ввод: 8" – 26" ручной ввод: 8" – 30"
Макс. диаметр колеса	650 мм
Макс. ширина колеса	1300 мм
Макс. масса колеса	250 кг
Ввод РАССТОЯНИЯ	полуавтоматический, измерительный рычаг
Ввод ДИАМЕТРА	полуавтоматический, измерительный рычаг
Ввод ШИРИНЫ	вручную
Размеры при открытом кожухе (Ш x Г x В)	1370 x 1455 x 2005 мм
Масса, вкл. зажимное устройство MZV	geodyna® 980L: 235 кг geodyna® 4800-2L: 238 кг

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ – ОПЦИИ



Трёхлучевая звезда (артикул 30380). Для колёс грузовых и лёгких грузовых автомобилей с диаметром расположения болтовых отверстий 170/184,15/205/222,25/245 мм



Кольцо предварительной центровки (артикул 30616). Для ободьев диаметром 17,5" и 19,5" и диаметром центрального отверстия 202 мм. Используется совместно с трёхлучевой центровочной звездой.



Болт (артикул 30381). Для специальных ободьев Alcoa для грузовых автомобилей



Стандартный зажимной пакет с двумя конусами 195–225 мм и 270–286,5 мм (артикул 4028713)



Профессиональный зажимной пакет для точного центрирования колёс: 4-х лучевая и 5-и лучевая звезды и 5 болтов (артикул 4028764)



Пневматический вспомогательный подъёмник колеса (артикул 4028401)

EMEA-JA

Snap-on Equipment s.r.l. - Via Prov. Carpi, 33 - 42015 Correggio (RE)
Phone: +39 0522 733-411 - Fax: +39 0522 733-479 - www.hofmann-europe.com

Austria

Snap-on Equipment Austria GmbH - Hauptstrasse 24/Top 14 - A-2880 St. Corona/Wechsel (RE)
Phone: +43 1 865 97 84 - Fax: +43 1 865 97 84 29 - www.hofmann-europe.com

France

Snap-on Equipment France - ZA du Vert Galant - 15, rue de la Guivernone BP 97175
Saint-Ouen-l'Aumône - 95056 Cergy-Pontoise CEDEX
Phone: +33 134 48 58-78 - Fax: +33 134 48 58-70 - www.hofmann-france.fr

Germany

Snap-on Equipment GmbH - Konrad-Zuse-Straße 1 - 84579 Unterneukirchen
Phone: +49 8634 622-0 - Fax: +49 8634 5501 - www.hofmann-deutschland.com

Italy

Snap-on Equipment s.r.l. - Via Prov. Carpi, 33 - 42015 Correggio (RE)
Phone: +39 0522 733-411 - Fax: +39 0522 733-410 - www.hofmann-italia.com

United Kingdom

Snap-on Equipment Ltd. - Unit 17 Denney Road, King's Lynn - Norfolk PE30 4HG
Phone: +44 118 929-6811 - Fax: +44 118 966-4369 - www.snapon-equipment.co.uk

