

Звоните: 8-800-301-0674

Заказ оборудования:

info@nordberg-market.ru

#### КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



Стенд сход-развал 3D четырехкамерный настенный NORDBERG C804-C серый

Поставщик: nordberg-market.ru

Цена: 890 000 ₽

Действует до конца 22.02.2024

Вы можете приобрести данное оборудование В КРЕДИТ или В ЛИЗИНГ Подробности у Вашего менеджера: 8-800-301-0674 или info@nordberg-market.ru

Доставка в любую точку РФ

Стенд сход-развал четырехкамерный NORDBERG C804-С с технологией 3D на ОС WINDOWS.

Подходит для установки на подъемник.

## ФУНКЦИОНАЛ

Используется для измерения и регулировки углов установки колес, проверки правильности установки рулевого колеса, а также для диагностики ходовой части.

# **ПРЕИМУЩЕСТВА**

- База данных включает более чем 40000 автомобилей.
- Постоянно обновляемое ПО + обновление базы самим пользователем.
- Компьютерная база и программное обеспечение позволят производить корректировку данных в ручном режиме.
- Монитор, компьютер и принтер находятся в одном блоке с колонной и надежно зафиксированы. Благодаря этому вероятность повредить их меньше, в отличие от моделей сход-развала на тележке.
- Две видеокамеры по 1,3 Мп и две видеокамеры по 5 Мп и автоматическая подстройка под освещенность позволяет производить измерение с точностью 0,01°.
- Четыре 4-точечных колесных адаптера 12...24".
- Управление большинством функций посредством всего двух клавиш.
- Простой доступ в программе ко всем измеряемым параметрам.
- Измерения максимального угла поворота колес без электронных поворотных кругов.
- Графическое отображение на мониторе измеренных значений.
- Можно работать с автомобилями, для которых требуется ввод высоты посадки.
- Выполнение процедуры компенсации биения дисков методом прокатки (с возможностью пропуска при необходимости).

- Предварительная калибровка камер на заводе для упрощения настройки при инсталляции.
- Возможность сохранения результатов проведенных регулировок и сведений по клиентам.
- Набор для крепления колесных адаптеров и мишеней к колонне для хранения.

# КОМПЛЕКТАЦИЯ

- 1. 3D-камеры
- 2. Зажимы от 12" до 24" (с переходником) с ударопрочными мишенями
- 3. ПО с базой данных
- 4. Поворотные круги (2 шт.) с подставками для выполнения компенсации с прокаткой
- 5. Фиксатор руля
- 6. Фиксатор педали тормоза
- 7. Кронштейны для крепления мишеней к колонне
- 8. Компьютер (ПК), монитор, принтер, клавиатура и мышь
- 9. Радиопульт
- 10. Инструкция по эксплуатации

Использования стенда сход-развал NORDBERG C804-С повысит безопасность и управляемость автомобиля, будет способствовать снижению износа шин и улучшению ходовых качеств, сможет устранить вибрацию и снижение шума автомобиля, а также выявить неисправности его ходовой части.

Наименование параметра
Диапазон измерений
Максимальная
погрешность
измерений
Средняя
статистическая
погрешность
Углы установки передних колес
Углы развала колес
±8º
±3'
±2'
Угол суммарного схождения передних колес
±5º
±3'
±2'
Угол продольного наклона шкворня



Угол движения
±2,5º
±3'
±2'
Угол отклонения геометрии оси
этол отклопения геометрии оси
±2,5º

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение, В	220
Потребляемая мощность, кВт	0,35
Крепление	настенный
Исполнение	для подъемников
Диапазон рабочих температур, °С	+10 - +35
Монитор	21,5"
Диапазон крепления колесного адаптера (захвата), дюйм	12-24
Количество камер, шт	4
Тип стенда	3D
Разрешающая способность при измерениях, °	0,01
Артикул	ЦБ-0011319

#### **УПАКОВКА**

Общий вес с упаковкой — 200 кг.

### УПАКОВКА 1

Вес, кг	87
Длина, мм	1 200
Ширина, мм	815
Высота, мм	1 115

### УПАКОВКА 2

Вес, кг	63
Длина, мм	2 880
Ширина, мм	650
Высота, мм	530

#### **УПАКОВКА 3**

Вес, кг	50
Длина, мм	690
Ширина, мм	595
Высота, мм	1 305