

**Диагностический комплект для (техосмотра) легковых автомобилей состоит из:
 линии проверки технического состояния легковых автомобилей,
 устройства с люксметром для диагностики фар автомобилей и
 прибора для измерения отработавших газов бензиновых и дизельных двигателей**

NTS 800-1 Линия проверки технического состояния легковых автомобилей "прямой приемки" нового поколения. Новая электроника и новое программное обеспечение VISIO позволяют подключить газоанализатор EMMA, также возможна распечатка всех результатов проверки в одном протоколе. Эта линия дает возможность работать в сети АWN или собственной сети, если дополнить её ещё одним программным обеспечением VISIO для офиса, где сохраняются данные клиентов; возможно подключение дополнительного программного обеспечения VISIO для оптимизации Ваших внутренних процессов.

1. Впечатления клиента - Ваш клиент вместе с Вами проверяет свой автомобиль в автоматическом процессе: схождение, подвеску, тормоза и фары.
2. Компетентность - совместно полученные результаты легко понятны из протокола с цветными изображениями. Таким образом, Вы создаете базу для объективной оценки и согласовываете с клиентом профессионально составленный протокол проведенных работ.
3. Технология - полностью автоматизированный процесс контроля. На экране появляется вся последовательность проверки и может быть в любое время повторно вызвана на экран благодаря дистанционному управлению (опция).
4. Инвестиционная надежность - способная к расширению функций модульная линия контроля NUSSBAUM может быть смонтирована для сервисного и диагностического центра, работа в АWN-сети и привязка к базе данных клиентов оптимизируют Ваши внутренние процессы и откроют возможности для будущих применений.

Состоит из:

- 1 0986400E10N NTS 800-1 шкаф управления с компьютером
- 2 1987009E21N Тестер увода колеса для BT 400 / BT 400 Design / NTS 8XX.
- 3 1987009P57N Тестер подвески для NTS 8xx (EUSAMA).
- 4 1987009D3PN* Роликовый агрегат со сварным покрытием, нагрузка на ось: 3000 кг, область измерений тормозных сил 0-5 кН, скорость измерений 3 км/ч, специально подготовленный для любых типов колес, в том числе шипованных.
- 5 1987009E1ZN Дооснащение для полноприводных автомобилей с функцией их автоматического распознавания
- 6 0986400CZ0N Датчик усилия на педаль, требуется соответствующий кабель.
- 7 1987009C09N Кабель для передачи данных с датчика усилия на педаль 1987009C08N или 0986400CZ0N.
- 8 1687246021N Дистанционное управление - инфракрасное
- 9 0986400U23N Монитор 17" TFT .
- 10 0986400U10N Принтер цветной
- 11 1987009U06N Клавиатура русская.



- * - возможен выбор между роликовым агрегатом с корундовым или со сварным покрытием.
- роликовый агрегат со стальным покрытием предлагается за дополнительную оплату 960 Euro

Прибор для проверки и регулировки света фар

- 1 0684100921N HLT 610 мобильное устройство с люксметром для диагностики фар автомобилей, предназначенное для проверки и установки фар с:
 лампами накаливания, галогенных и ксеноновых. Устройство не требует батарей или присоединения к электросети.
 Легко перемещается. Для повседневного использования



Прибор для измерения токсичности отработавших газов

- 1 A0N1003N EMMA 460 International - прибор предназначен для измерения отработавших газов бензиновых и дизельных двигателей, с принтером, измерительная камера для угла замкнутого состояния контактов, кабель (6 м) от камеры до EMMA, измерительные зонды для бензиновых и дизельных двигателей, датчик для измерения температуры масла.
- 2 A1N1007N Передвижная тележка управления (660 x 1112 x 600 мм, ШxВxГ) для EMMA, 1 полка для клавиатуры (500x320 мм), 3 держателя для зондов
- 3 A0N5001N Revolution (устройство для измерения оборотов 4 тактных двигателей автомобилей) для прибора EMMA
- 4 A1N1027N Клавиатура - английская
- 5 A1N01033N Перекрытие для клавиатуры
- 6 A1N1023N Соединительный кабель 5м для подключения EMMA к NTS 8XX через EmiGate



Цена комплекта: 29 900,00 €

Самовывоз со склада в России.
 Все цены указаны с учетом НДС 18%.

Дополнительное оборудование:

Пневматический тестер проверки люфтов

- 1 1987009P4AN Пневматический тестер SPID 2300 проверки люфтов подвески для легковых автомобилей, нагрузка на ось: 2300 кг. Пульт управления вмонтирован в ручной фонарь.



Цена: 4 900,00 €

Самовывоз со склада в России.
Все цены указаны с учетом НДС 18%.

Ножничный электрогидравлический подъемник с пневматическим тестером проверки люфтов подвески

- 1 UNI035.12000371D Uni Lift 3500 NT
Монтаж: на Встроенная система безопасности, бетонное основание удерживающая платформы в случае выхода из строя элементов гидросистемы
UNI035.12001371D Гидравлическая система синхронизации (NT)
Монтаж: в бетонное Небольшая заездная высота.
основание Устройство, предохраняющее гидросистему подъемника от перегрузки.
Грузоподъемность, кг 3500
Длина платформ, мм 4700
- 2 ULN035.08204 Пневматический тестер проверки люфтов подвески для легковых автомобилей. Пульт управления вмонтированный в ручной фонарь.



Цена комплекта: 15 750,00 €

Самовывоз со склада в России.
Все цены указаны с учетом НДС 18%.