

АКЦИОННЫЕ ПОЗИЦИИ

ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС OPUS (ШВЕЦИЯ)

Диагностический комплекс OPUS состоит из интерфейса и диагностического - информационного софтвера. Он предназначен в первую очередь для автосервисов, которые обслуживают автомашины разных марок.

С помощью диагностики (OBD) можно читать и стирать коды ошибок сохраненные в памяти управляющих устройств, отслеживать данные в текущем времени, проводить активацию компонентов или установку и наладку. В прибор встроены 2-канальный осциллограф с многоточечным измерительным прибором для опознавания значений и процедуры сигналов. Изображение данных, значений и осциллограмм осуществляется на базе обычного настольного компьютера или ноутбука.

Работа с системой однозначно ориентирована на практический автосервис. Коммуникационный интерфейс очень простой, обслуживающий механик не должен обладать глубокими знаниями в области вычислительной техники.

Однозначным преимуществом этой системы является минимизация издержек при максимизации эффективности работы и окупаемости капиталовложений.

Обширная база данных включает следующие марки авто (порядок алфавитно-цифровой): Альфа ROMEO, AUDI, BMW, CHEVROLET, CHRYSLER, CITROEN, ДЭУ, DAIHATSU, FERRARI, FIAT, FORD, FSO, HONDA, HYUNDAI, ISUZU, JAGUAR, KIA, LAMBORGHINI, LANCIA, LEXUS, LOTUS, MASERATI, MAZDA, MERCEDES, MITSUBISHI, NISSAN, OPEL/VAUXHALL, PEUGEOT, Рено, ROVER, SAAB, SEAT, SMART, SUBARU, TOYOTA, VOLKSWAGEN и VOLVO.

В комплект входят кабеля для легкового транспорта.



ТЕЛЕЖКА ДЛЯ БОЧЕК (200 л)
АВТОМОБИЛЬНЫХ МАСЕЛ
BONEZZI 519



ПРЕСС ПОДКАТНОЙ ДЛЯ ЗАПРЕСОВКИ И ВЫПРЕСОВКИ ШКВОРНЕЙ

FUCHS FP 65S

Мобильный пресс (подкатной) для трудно доступных и других рабочих мест, повторно подвижная головка прикрепленная на петлях вилки, объединила насос высокого давления с двумя скоростями для быстрого запрессовывания. Хромовое покрытие поршней высокого качества, что дает возможность долговечной эксплуатации данного пресса.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

МАХ. ДАВЛЕНИЕ, т - 73

ХОД ПОРШНЯ, мм - 115

ДИАМЕТР ПОРШНЯ, мм - 65

ПОПЕРЕЧНОЕ ОТВЕРСТИЕ, мм - 70

МАКСИМУМ ПОПЕРЕЧНОЙ ВЫСОТЫ, мм - 700

ШИРИНА МЕЖДУ ВИЛКАМИ ПОРШНЯ, мм - 250

КОМПЛЕКТ НАСАДОК ДЛЯ ВЫПРЕСОВКИ/ЗАПРЕСОВКИ - ЕСТЬ



ТОРМОЗНОЙ СТЕНД ВРС-КОМПАКТ-13.0

На 13 т. Ролики установлены на оцинкованной раме каркасного типа, что обеспечивает высочайшую устойчивость тормозного стенда, при незначительной конструктивной высоте 250 мм. Тормозной роликовый стенд можно установить в любом подходящем месте и выставить его горизонтальное положение регулировочными болтами, расположенными на основании рамы. Четыре регулируемых опоры по краям рамы, так же позволяют установить стенд на требуемой высоте от пола. Установка стенда проверяется автоматической калибровкой. Калибровочное устройство каждые две минуты проверяет положение нулевого уровня. Высокая мощность электродвигателей при малом энергопотреблении. Износоустойчивые ролики с наварным покрытием. Опция - корундовое покрытие. Большой и легко читаемый дисплей, показывающий величину тормозных усилий, автоматическое переключение между верхней и нижней шкалами. Два диапазона измерений: 0-6 и 0-40 кН. Режимы управления тестом: ручной/автоматический. Функции: задержка запуска теста, остановка теста при сползании колес со стенда, указатель останавливается на максимально-достигнутом при тесте значении, автоматический перезапуск, автоматическое выключение после выезда со стенда. Электронное управление запуском теста и помощь при выезде. Надежная в использовании электронная измерительная система DMS.



ТЕЛЕЖКА ДЛЯ БОЧЕК (200 л) АВТОМОБИЛЬНЫХ МАСЕЛ BONEZZI 562

Комплект с насосом+ шланг+пистолет+тележка.
Для 200 кг бочек.



КАНАВНЫЙ ПОДЪЕМНИК FUCHS TS-14000 L

ПНЕВМОГИДРАВЛИЧЕСКИЙ, ПЕРЕМЕЩАЕТСЯ ПО ДНУ КАНАВЫ НА КОЛЕСИКАХ, БЕЗ РЕЕК.
НАВЕСНОЕ УСТРОЙСТВО НЕ ВХОДИТ В КОМПЛЕКТАЦИЮ ПОДЪЕМНИКА.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, Т - 20

ВЫСОТА ПОДЪЕМА, ММ - 600

ДИАМЕТР ПОРШНЯ, ММ - 120

ВРЕМЯ ПОДЪЕМА, СЕК - 70

