

Супер-автоматична комбинирана станция за обслужване на автомобилни климатични системи. Работи с фреон R 134 A и фреон R1234YF.

Характеристики:



Цветен 5,6" дисплей
Вместимост на бутилката – 2x12.5kg
Вакуумна помпа
Автоматично подгриване
Капацитет на компресора – 400гр./мин
Автоматична изтегляне
Автоматично отделяне на маслото
Програмируемо време за вакуум
Програмируемо време за вакуумтест
Подаване на масло и оцветител - с везна
Подаване на масло и оцветител - с везна (за хибридни автомобили)
Софтуер за хибридни автомобили
Подаване на масло и оцветител под вакуум с к-т 01.000.141 (опция)
Автоматично зареждане с газ
Автоматичен тест на налягането
Многоезичен софтуер
Вградена база данни
Софтуер за промиване – с к-т 01.000.96 (опция)
Софтуер за промиване (за VW) – с к-т 01.000.139 (опция)
Автоматичен избор на маркуците
Ръчно или автоматично тделяне на некондензираните газове
Настройка на дължината на маркуците
Автоматично самопочистване
Цифрови манометри
Индикатор на налягането в бутилката
Съвместим софтуер с wSWEDAC
Съвместим софтуер с Европейското законодателство (EC) No842/2006
Тест за течове – с азот, необходим е к-т 01.000.142 (опция)
Програмируемо презареждане на бутилката
Ъпгрейд на базата данни през USB
Ръчен/Автоматичен Multipass
Принтер
Окончателна проверка на R134a
Съвместим със стандарт SAE J2788
Версия R134A/HFO 1234YF
Габарити (см) - 56x61x132
Тегло (кг) - 110

Машината е оборудвана с TFT дисплей, принтер, USB, с възможност за подаване на специални масла и оцветители за хибридни автомобили