

Контроль

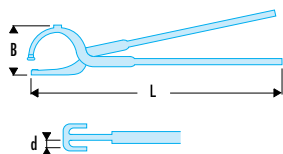
DF.18-01 Штангенциркуль для тормозных дисков



- Штангенциркуль для контроля толщины тормозных дисков.
 - Точные и безошибочные показания инструмента.
 - Позволяет измерить толщину тормозного диска на месте (для автомобилей без защитной обшивки).
 - Позволяет быстро продемонстрировать клиенту необходимость замены дисков.
 - Диапазон измерения 0 --> 50 мм (внешнее измерение толщины дисков легковых автомобилей (VL) / легких грузовых транспортных средств (VUL)).
 - Длина губок: 50 мм.
 - Шкала 1/10 мм.
 - Механическое запоминающее устройство.
 - Поставляется в металлическом футляре с номером серии, позволяющим осуществлять контроль мастерскими ISO.
- Вес: 250 г.

Барabanные тормоза

196 - Клещи для тормозных пружин



- Для снятия пружин тормозных колодок.
- Подходит для работы правой и левой рукой.

№	B [мм]	d [мм]	L [мм]	$\Delta\Delta$ [кг]
196.TS	83	3	350	0,580
196.KS	100	5	485	1,230



ЗАМЕНА ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ЖИДКОСТИ В КОНТУРАХ СЦЕПЛЕНИЯ БОЛЬШЕГРУЗНЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

Рабочие характеристики, адаптированные к потребностям мастерских для большегрузных автомобилей!

- Замена гидравлической жидкости в контурах сцепления большегрузных автомобилей (PL) требуют достаточной мощности.
- Новый насос и регулируемое давление DF.21 отвечают указанным условиям.

Расширенные возможности соединений.

- Серийное устройство DF.21 поставляется с алюминиевой крышкой, которая подходит под диаметры 44 и 45 мм и крышкой, подходящей под все диаметры до 60 мм.



DF.21 Регулируемое электронное устройство для замены тормозной жидкости



- Для замены тормозной жидкости у легковых автомобилей (VL) / легких грузовых транспортных средств (VUL), а также для замены жидкости из гидравлической системы привода сцепления большегрузных автомобилей (PL).
 - Регулируемое давление 0,5 --> 3 бар.
 - Выбор значения давления с помощью 2 кнопок: вниз и вверх.
 - Электронная регулировка давления: стабильное поддержание выбранного значения давления.
 - Совместимость с ABS.
 - Мобильный и автономный (12 В).
 - Резервуар с визуальным указателем уровня.
 - Автоматическая остановка ниже минимального уровня.
 - Размер: 5 л.
 - Корпус: нержавеющая сталь/ABS.
 - Длина шланга и кабеля питания: 4 м.
 - В комплект входят:
 - 1 мультидиаметральная крышка для использования устройства очистки при обслуживании автомобилей, оснащенных байонетным запором (Арт. DF.20-12A).
 - 1 крышка со стандартной резьбой.
 - 1 канистра для сбора жидкости с цепочкой для крепления.
- Вес: 10,900 кг.