

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Россия +7(495)268-04-70

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Киргизия +996(312)-96-26-47

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Казахстан +7(7172)727-132

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93



Ключ для топливных фильтров 3/8"х14мм (TOYOTA, HONDA) JTC-1903

- ✔ Применяется для разборки топливных фильтров автомобилей Тойота (Toyota), Хонда (Honda).
- ✔ Подходит для работы в труднодоступных местах.
- ✔ Специальная конструкция надежно удерживает гайку и предотвращает скольжение.
- ✔ Размеры: 3/8"х14 мм., длина 94 мм.
- ✔ Вес: 98 гр.

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 60-260ММ 820ММ РЕМЕННЫЙ ЖТС

ЖТС-4736



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Рабочий диапазон: 60 - 260 мм.
- Длина ремня: 820 мм.
- Ширина ремня: 25 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 370/130/45 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 660 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.37
 - Вес, кг : 0.66
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 150ММ ЛЕНТОЧНЫЙ НЕЙЛОНОВЫЙ JTC

JTC-1429



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Предназначен для замены масляного фильтра в ходе проведения диагностических работ.
- Рабочий диапазон: до 150 мм.
- Под ключ 1/2" (19 мм.).
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 72 шт.
- Габаритные размеры: 250/95/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 272 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.095
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 0.272
-

ГОЛОВКА ДЛЯ СНЯТИЯ ДАТЧИКА КИСЛОРОДА 1/2"X22ММ 7/8" ГЛУБИНА 90ММ,ПАЗ 7ММ JTC

JTC-1606



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначена под ключ с квадратом присоединения 1/2".
- Головка предназначена для снятия кислородного датчика.
- Размер: 27 мм., глубина 90 мм.
- Подходит для японских автомобилей, Форд (Ford), GM и Крайслер (Chrysler).
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 72 шт.
- Габаритные размеры: 150/80/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 276 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.165
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.085
 - Вес, кг : 0.28
-



СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 30-160ММ 560ММ РЕМЕННЫЙ ЛТС

ЛТС-4735



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Рабочий диапазон: 30-160 мм.
- Длина ремня: 560 мм.
- Ширина ремня: 20 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 50 шт.
- Габаритные размеры: 315/90/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 401 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.315
 - Вес, кг : 0.401
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 60-160ММ УСИЛЕННЫЙ ЦЕПНОЙ L=520ММ JTC

JTC-4724



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Подходит для всех типов масляных фильтров.
- Изогнутая рукоятка позволяет работать в труднодоступных местах.
- Рукоятка поворачивается на 180 градусов.
- Длина рукоятки: 185 мм.
- Размеры: 60 - 160 мм.
- Длина цепи: 520 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 24 шт.
- Габаритные размеры: 385/110/55 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 933 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.385
 - Вес, кг : 0.933
-



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Стетоскоп

Используется для точного и быстрого определения нахождения шумов в двигателе.

Помогает определить неисправности работающего двигателя путем его прослушивания и выявления посторонних шумов.

Имеет ударопрочную рукоять.

Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 40 шт.

Габаритные размеры: 450/130/30 мм. (Д/Ш/В)

Вес: 220 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.45
 - Вес, кг : 0.22
-

СЪЕМНИК КОННЕКТОРОВ ТОПЛИВНЫХ ФИЛЬТРОВ (FORD, MAZDA, VW, AUDI, OPEL, BMW, FIAT, GM) JTC

JTC-4734



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник коннектора топливного фильтра JTC

Характеристики

- Предназначены для снятия коннектора топливного фильтра.
- Способ применения: с помощью захватов специальной формы отсоедините коннектор от фильтра.
- Применение: Мерседес (Mercedes-Benz), Форд (Ford), Фольксваген (Volkswagen), Ауди (Audi), БМВ (BMW), Опель (Opel), Фиат (Fiat), GM.
- Габаритные размеры: 265/80/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 261 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.265
 - Вес, кг : 0.261
-

РАССУХАРИВАТЕЛЬ КЛАПАНОВ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ В КЕЙСЕ JTC

JTC-1304



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Рассухариватель

Комплектация

- Рассухариватель клапанов – 1 шт.
- Толкатели – 5 шт.

Описание

- Используется при замене клапанов или во время других операции, связанных с извлечением клапанов из головки блока цилиндров.
- Применяется для автомобилей и мотоциклов.
- Инструмент позволяет проводить работы практически с любой ГБЦ.
- Толкатели предназначены для легкого сжатия клапанной пружины и ее корректной фиксации.

Технические характеристики

- Размер толкателей: 16 мм, 19 мм, 23 мм, 25 мм и 30 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.25
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.38
 - Вес, кг : 2.364
-

СЪЕМНИК ХОМУТОВ С ФИКСАТОРОМ (КЛЕЩИ) JTC

JTC-1027



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Предназначен для снятия хомутов.
- Оснащен ручным фиксатором положения, что позволяет держать клещи открытыми.
- Удобны для снятия нижнего патрубка радиатора.
- Подходит для большинства типовых хомутов.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 72 шт.
- Габаритные размеры: 285/100/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 265 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.285
 - Вес, кг : 0.265
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 1/2" 60-115ММ ЦЕПНОЙ JTC

JTC-4773



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник масляного фильтра цепной JTC

Характеристики

- Специальная конструкция с двойной цепью позволяет эффективно снимать и устанавливать масляный фильтр.
- Диапазон применения: 60-115 мм.
- Ключ 1/2".
- Габаритные размеры: 145/95/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 386 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.095
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.145
 - Вес, кг : 0.386
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 85-115ММ ПЕРЕСТАВНЫЕ КЛЕЩИ JTC

JTC-1602



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник масляного фильтра JTC

Описание

- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали.
- Переставные клещи упрощают работу по замене фильтров.
- Охват: 85 – 115 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 60 шт.
- Габаритные размеры: 315/130/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 407 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.315
 - Вес, кг : 0.407
-



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Ареометр для АКБ JTC 1039 используется профессионалами автосервисов для быстрого и качественного измерения плотности электролита. Данное устройство обладает небольшими размерами (260x150x50 мм) и малым весом, что удобно при его хранении и транспортировке. Прибор подходит для аккумуляторов напряжением 6, 12 и 24 В. Технические характеристики ареометра JTC JTC-1039 Габариты, мм 260x150x50 Вес, кг 0.111 Тип жидкости для электролита Вид поплавковый Комплектация ареометра JTC JTC-1039 * Ареометр; Упаковка. Параметры упакованного товара Единица товара: Штука Вес, кг: 0,14 Длина, мм: 262 Ширина, мм: 144 Высота, мм: 56 Преимущества JTC JTC-1039 •На корпусе ареометра для АКБ JTC 1039 предусмотрена цветная шкала, которая поможет неопытному пользователю быстро определить уровень электролита; •Помогает увеличить срок службы аккумулятора; •Высокая прочность; •Вес - 0.111 кг; •Долгий срок службы.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.26
 - Вес, кг : 0.111
-

НАБОР ЩУПОВ 0.04-0.63ММ (0.0015"-0.025") ПРЯМЫХ ДЛЯ УСТАНОВКИ ЗАЗОРА 26ШТ. JTC

JTC-4289



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Щупы применяются для измерения зазоров используются на СТО и в автосервисах.
- С помощью щупов выполняется регулировка радиального зазора подшипников, определение раскрытия полумуфт, регулировка зазоров клапанов, проверка зазора между стенками канавки поршня и поршневого кольца.
- Метрические размеры: 0.04, 0.05, 0.06, 0.08, 0.10, 0.13, 0.15, 0.18, 0.20, 0.23, 0.25, 0.28, 0.30, 0.33, 0.35, 0.38, 0.40, 0.43, 0.45, 0.48, 0.50, 0.53, 0.55, 0.58, 0.60, 0.63 мм.
- Всего 26 лезвий.
- Габаритные размеры: 150/70/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 100 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.073
 - Высота, м : 0.024
 - Длина, м : 0.138
 - Вес, кг : 0.1
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СНЯТИЯ УПЛОТНИТЕЛЬНЫХ КОЛЕЦ (КРЮЧКИ) 4ШТ. НАБОР JTC

JTC-1730



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Крючки выполнены из нержавеющей стали.
- Комплект предназначен для проведения различных работ.
- В комплекте:
 - Шило - 1 шт.
 - Крюк - 1 шт.
 - Изогнутые шила (2 шт.) под 45° и 90°.
- Общее количество предметов: 4.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 200 шт.
- Габаритные размеры: 180/120/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 70 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.18
 - Вес, кг : 0.07
-

НАБОР ЩУПОВ 0.05-1.0ММ ПРЯМЫХ ОСТРОКОНЕЧНЫХ ДЛЯ УСТАНОВКИ ЗАЗОРА 20ШТ. JTC

JTC-4288



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Длина: 100 мм.
- Ширина: 10 мм.
- Метрический размер: 0.05, 0.10, 0.15, 0.20, 0.25, 0.30, 0.35, 0.40, 0.45, 0.50, 0.55, 0.60, 0.65, 0.70, 0.75, 0.80, 0.85, 0.90, 0.95, 1.00 мм.
- Общее количество: 20 лезвий.
- Габаритные размеры: 140/75/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 104 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.075
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.14
 - Вес, кг : 0.104
-

ОПРАВКА ПОРШНЕВЫХ КОЛЕЦ 53- 125ММ Н=75ММ JTC

JTC-1734



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Комплектация

- Оправка поршневых колец.

Описание

- Применяются для сжатия поршневых колец при установке поршней в цилиндры двигателя.
- Автоматическая фиксация оправки значительно облегчает работы по замене поршневых колец.
- Инструмент изготовлен из специальной пружинной стали, комплектуется четырехгранным ключом для регулировки размера.

Технические характеристики

- Диапазон: 53-125 мм.
- Высота: 75 мм.

Порядок работы

- Установите оправку на поршневое кольцо.
- Зафиксируйте оправку. Соединение должно быть плотным, без зазоров.
- Легкими ударами выбейте кольцо из оправки, до момента установки в цилиндр.

Важные рекомендации

- Запрещено использовать инструмент для фиксации любых других элементов кроме поршневых колец.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.08
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.263
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 3-Х ЛАПЫЙ 63-102ММ JTC

JTC-1942



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Съемник фильтров - 1 шт.

Описание

- Предназначен для снятия масляного фильтра в ходе проведения диагностических работ.
- Удобство работы в узких пространствах, которые сильно ограничены элементами подкапотного отсека.

Технические характеристики

- Используется вороток 1/2", ключ 21 мм.
- Рабочий диапазон: 63 – 102 мм.

Порядок работы

- Лапки съемника подгоняются под диаметр фильтра, и съемник надевается на него.
- После этого установите в квадратный паз устройства ключ и начинайте прокрутку фильтра до момента отсоединения.
- Для установки фильтра сделайте все в обратном порядке.

Важные рекомендации

- Запрещено использовать пневматические инструменты при работе со съемником.
- Не сжимайте лапки съемника слишком сильно при работе для предотвращения деформации фильтра.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.2
 - Вес, кг : 0.4
-

НАБОР КАМНЕЙ ДЛЯ ХОНА Р120 JTC-1423 3ШТ. JTC

JTC-1423P-120



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Сменные камни для JTC-1423, зернистость #120.

Характеристики

- Ширина, м : 0.075
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.175
 - Вес, кг : 0.104
-



ОПРАВКА ПОРШНЕВЫХ КОЛЕЦ 90- 175ММ Н= 100ММ JTC

JTC-1736



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Оправка поршневых колец.

Описание

- Применяются для сжатия поршневых колец при установке поршней в цилиндры двигателя.
- Автоматическая фиксация оправки значительно облегчает работы по замене поршневых колец.
- Инструмент изготовлен из специальной пружинной стали, комплектуется четырехгранным ключом для регулировки размера.

Технические характеристики

- Диапазон: 90-175 мм.
- Высота: 100 мм.

Порядок работы

- Установите оправку на поршневое кольцо.
- Зафиксируйте оправку. Соединение должно быть плотным, без зазоров.
- Легкими ударами выбейте кольцо из оправки, до момента установки в цилиндр.

Важные рекомендации

Запрещено использовать инструмент для фиксации любых других элементов кроме поршневых колец.

Характеристики

- Ширина, м : 0.095
- Высота, м : 0.085
- Длина, м : 0.12
- Вес, кг : 0.327

НАБОР ЩУПОВ 0.203-0.66ММ (0.008"-0.026") ИЗОГНУТЫХ ДЛЯ УСТАНОВКИ ЗАЗОРА 12ШТ. JTC

JTC-4290



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Длина: 89 мм.
- Ширина: 12.8 мм.
- Метрические размеры: 0.203, 0.254, 0.305, 0.330, 0.356, 0.381, 0.406, 0.457, 0.483, 0.508, 0.635, 0.660 мм.
- Всего 12 лезвий.
- Габаритные размеры: 140/70/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 80 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.14
 - Вес, кг : 0.08
-

ХОИ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЦИЛИНДРОВ С ТРЕМЯ КАМНЯМИ P220, ДИАПАЗОН 51-178ММ С ТРЕМЯ КАМНЯМИ 28.5X5X3ММ JTC

JTC-1423



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Диапазон: 2"~7" (51~178 мм.)
- Размер камня: 100x10x8 (3 шт.)
- Зернистость #220.
- Воротник предотвращает поломку камня.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 24 шт.
- Габаритные размеры: 465/120/55 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 675 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.465
 - Вес, кг : 0.675
-

ОПРАВКА ПОРШНЕВЫХ КОЛЕЦ 90- 175ММ Н=75ММ JTC

JTC-1735



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Комплектация

- Оправка поршневых колец.

Описание

- Применяются для сжатия поршневых колец при установке поршней в цилиндры двигателя.
- Автоматическая фиксация оправки значительно облегчает работы по замене поршневых колец.
- Инструмент изготовлен из специальной пружинной стали, комплектуется четырехгранным ключом для регулировки размера.

Технические характеристики

- Диапазон: 90-175 мм.
- Высота: 75 мм.

Порядок работы

- Установите оправку на поршневое кольцо.
- Зафиксируйте оправку. Соединение должно быть плотным, без зазоров.
- Легкими ударами выбейте кольцо из оправки, до момента установки в цилиндр.

Важные рекомендации

- Запрещено использовать инструмент для фиксации любых других элементов кроме поршневых колец.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.08
 - Длина, м : 0.13
 - Вес, кг : 0.296
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ЦЕНТРОВКИ ДИСКОВ СЦЕПЛЕНИЯ (8 МУФТ 11.8-24.9ММ) JTC

JTC-2120



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Направляющий штифт – 1 шт.
- Конусная втулка – 1 шт.
- Адаптеры – 8 шт.

Описание

- Применяется для центрирования дисков сцепления на большинстве легковых и легких грузовых автомобилях, а также для тракторов.
- Обеспечивает аккуратную установку диска сцепления цанговым захватом в направляющую втулку или подшипник.
- Размеры: 8 адаптеров размерами от 11 мм до 24,9 мм.

Технические характеристики

- Направляющий штифт
 - Общая длина 233 мм.
 - Длина штифта без резьбы 220 мм.
 - Диаметр штифта 16 мм.
 - Диаметр резьбы 9 мм.
 - Длина резьбы 13 мм.
- Адаптеры
 - 11 мм, 12 мм, 15 мм, 17 мм, 18.8 мм, 19.5 мм, 21.9 мм, 24.9 мм.
- Конусная втулка
 - Общая длина 82 мм.
 - Диаметр (А) 180 мм.
 - Диаметр (В) 210 мм.

Порядок работы

- Выберите адаптер, наиболее соответствующий центральной втулке. Закрутите его на направляющий штифт.
- Вставьте собранный штифт в центральную втулку.
- Установите диск сцепления на штифт и закрепите на конусной втулке.
- Переместите собранное сцепление к маховику и отцентрируйте по болтовым отверстиям.
- Наживите все крепёжные болты.
- Закручивайте болты постепенно и поочерёдно, согласно заводской спецификации, чтобы максимально избежать несоосность.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 0.677
-



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Ареометр для АКБ JTC 1041 исключительно прост в использовании, поэтому с его применением справится не только профессиональный, но и начинающий автомеханик. Данный прибор подходит для определения концентрации электролита в аккумуляторах, преимущественно, легковых автомобилей. Инструмент оснащен специальной цветной шкалой, показывающей состояние гальванического элемента - заряжен, требует внимания и полностью разряжен. Технические характеристики ареометра JTC JTC-1041
Габариты, мм 300x100x40 Вес, кг 0.14 Тип жидкости для электролита Вид поплавковый Комплектация ареометра JTC JTC-1041 * Ареометр; Упаковка. Параметры упакованного товара Единица товара: Штука Вес, кг: 0,15 Длина, мм: 312 Ширина, мм: 112 Высота, мм: 47 Преимущества JTC JTC-1041 •Небольшой размер (300x100x40 мм) и малый вес ареометра для АКБ JTC 1041 обеспечивают удобство при его хранении и транспортировке; •Прочный корпус; •Тип - поплавковый; •Вес - 0.14 кг; •Для профессионального использования; •Долгий срок службы.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 0.14
-



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Ареометр для антифриза JTC 1040 обладает небольшими размерами и малым весом, его удобно хранить и транспортировать. Используется как в крупных сервисных центрах, так и в частных мастерских по ремонту и обслуживанию различного вида транспорта. С помощью данного прибора можно максимально быстро и точно определить содержание этиленгликоля в антифризе при выключенном (холодном) или работающем (горячем) радиаторе. Технические характеристики ареометра JTC JTC-1040 Вес, кг 0.111 Тип жидкости для антифриза Вид поплавковый Комплектация ареометра JTC JTC-1040 * Ареометр; Упаковка. Параметры упакованного товара Единица товара: Штука Вес, кг: 0,14 Длина, мм: 264 Ширина, мм: 145 Высота, мм: 47 Преимущества JTC JTC-1040 •Применение ареометра для антифриза JTC 1040 позволяет избежать замерзания или закипания антифриза; •Имеет две шкалы для определения точек замерзания и кипения антифриза; •Для профессионального использования; •Высокопрочный корпус; •Простота применения; •Вес - 0.111 кг; •Долгий срок службы.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.26
 - Вес, кг : 0.111
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 92ММ 15-ТИ ГРАННЫЙ ЧАШКА JTC

JTC-4104



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

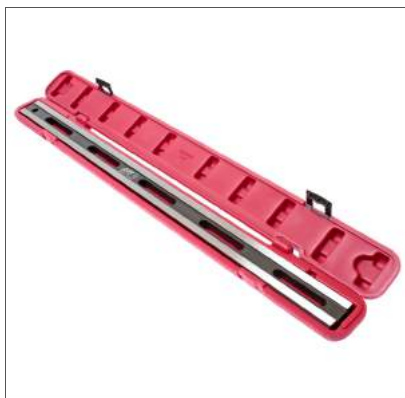
- Предназначен для снятия масляного фильтра в ходе проведения диагностических работ.
- Форма: 15-гранная чашка.
- Размеры: 15 граней / 92 мм.
- Применение: Форд (Ford), Порше (Porsche), Ягуар (Jaguar), Ленд Ровер (Land Rover), Опель (Opel), GM.
- Инструмент: 1/2", 21 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 160/130/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 272 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.16
 - Вес, кг : 0.272
-

ЛИНЕЙКА ПОВЕРОЧНАЯ 600X35X15ММ МАТЕРИАЛ S50С, ПОГРЕШНОСТЬ МЕНЕЕ 0,05ММ JTC

JTC-1010



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Линейка поверочная.

Описание

- Предназначена для проверки прямолинейности поверхностей деталей в станках, машинах и других видах оборудования.
- Для удобства использования оснащена отверстиями.
- Измерительные края отшлифованы.
- Применяется вместе с щупом (приобретается дополнительно) для оценки искривлений на блоке двигателя, ГБЦ и маховике.

Технические характеристики

- Размеры: 600x35 мм.
- Материал: S50C.
- Погрешность: менее 0,05 мм.

Порядок работы

- Линейку размещают рабочей гранью на поверхность.
- С помощью специального щупа проверяют, есть ли пространство между рабочей гранью линейки и измеряемой поверхностью.
- Так же можно определить наличие неровностей по наличию световых щелей между гранью и поверхностью.

Важные рекомендации

- Внимание! Рабочими поверхностями линейки являются только узкие отшлифованные стороны. Использование широких плоскостей линейки не допускается.

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.62
 - Вес, кг : 2.41
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 3-Х ЛАПЫЙ 80-120ММ JTC

JTC-1451



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Специальная усиленная конструкция.
- Предназначен для снятия фильтров больших диаметров, а также фильтров дизельных двигателей.
- Используется с ключом 1/2".
- Диапазон захвата: 80 – 120 мм.
- Длина захватов: 40 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт.
- Габаритные размеры: 100/105/85 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 697 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.105
 - Высота, м : 0.085
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.697
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 87ММ 16-ТИ ГРАННЫЙ (VOLVO, BMW) ЧАШКА JTC

JTC-1522



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для снятия масляного фильтра в ходе проведения диагностических работ.
- Форма - 16-гранная чашка.
- Размеры: 16 граней/87 мм.
- Применение: БМВ (BMW), Вольво (Volvo).
- Инструмент: 1/2", 21 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 150/100/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 250 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.15
 - Вес, кг : 0.25
-

НАБОР КРЮЧКОВ ДЛЯ СНЯТИЯ САЛЬНИКОВ 4 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-6722



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для снятия сальников и уплотнительных колец.
- Комплектация: 4 крюка разной формы для различных видов работ.
- Применение: неметаллические уплотнительные кольца и т.п.
- Длина захвата: 75 мм.
- Общая длина: 150 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.125
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.225
 - Вес, кг : 0.119
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 95- 110ММ СТАЛЬНАЯ ЛЕНТА С ПОВОРАЧИВАЮЩЕЙСЯ РУКОЯТКОЙ ЛТС

ЛТС-1948



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Предназначен для проведения работ по замене масляного фильтра. Основан на ленточной технологии.
- Инструмент выполнен из высокопрочной стали, ручки - виниловые.
- Оснащен поворачивающейся ручкой на 180°, что позволяет проводить снятие фильтра в труднодоступных местах.
- Размеры: 95 – 110 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 36 шт.
- Габаритные размеры: 320/150/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 366 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.32
 - Вес, кг : 0.366
-



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Стетоскоп

Предназначен для проведения диагностических работ в двигателях и подвижных элементах, таких как подшипники, на предмет наличия шума.

Имеет алюминиевую насадку, обеспечивающую точность определения местонахождения источника шума, подходит также для выявления утечек (клапаны, поршневые кольца, сальники).

Ударопрочный.

Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 48 шт.

Габаритные размеры: 380/195/50 мм. (Д/Ш/В)

Вес: 189 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.195
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.38
 - Вес, кг : 0.189
-

ГОЛОВКА ДЛЯ СНЯТИЯ ДАТЧИКА КИСЛОРОДА И ВАКУУМНЫХ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПОД КОНУС. ГАЙКУ 3/8"X22MM 7/8" JTC

JTC-1607



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначена под ключ с квадратом присоединения 3/8".
- Головка под конусную гайку для снятия вакуумного выключателя и кислородного датчика на автомобилях с электронным блоком управления двигателем.
- Размер: 22 мм. (7/8")
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 72 шт.
- Габаритные размеры: 140/70/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 163 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.14
 - Вес, кг : 0.163
-

ГОЛОВКА ДЛЯ МАСЛОСЛИВНЫХ ПРОБОК 13 ПРЕДМЕТОВ В кейсе JTC

JTC-1117



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначены для работы с маслосливными пробками в двигателе внутреннего сгорания и трансмиссии при смене масла.
- Требуется ключ на 17 мм.
- Шестигранные вставки: 3/8", 8, 9, 10, 12, 14, 17 мм.
- Квадратные вставки: 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм.
- Общее количество предметов: 13 шт.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт.
- Габаритные размеры: 245/125/45 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 803 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.125
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.245
 - Вес, кг : 0.803
-

КЛЮЧ ДЛЯ СЛИВНЫХ ПРОБОК 8X10ММ JTC

JTC-4194



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для снятия/установки маслосливных пробок двигателей и трансмиссии.
- Размер: квадрат 8x10 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 60 шт.
- Габаритные размеры: 260/60/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 259 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.26
 - Вес, кг : 0.259
-

ОПРАВКА ПОРШНЕВЫХ КОЛЕЦ 75- 125ММ Н=38ММ РИФЛЕНАЯ JTC

JTC-4324



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Оправка поршневых колец (рифленая).

Описание

- Применяется для сжатия поршневых колец при установке поршней в цилиндры двигателя.
- Упрощенная регулировка диаметра с помощью регулировочного винта.
- Надежно удерживает поршневые кольца, простота установки в цилиндр.
- Уникальная форма отправки предотвращает соскальзывание в цилиндр.

Технические характеристики

- Рабочий диапазон: 75-125 мм.
- Ширина ленты: 38 мм.

Порядок работы

- Установите оправку на поршневое кольцо.
- Зафиксируйте оправку. Соединение должно быть плотным, без зазоров.
- Легкими ударами выбейте кольцо из оправки, до момента установки в цилиндр.

Важные рекомендации

- Запрещено использовать инструмент для фиксации любых других элементов кроме поршневых колец.

Характеристики

- Ширина, м : 0.145
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 0.166
-

СЪЕМНИК КОННЕКТОРОВ ТОПЛИВНОЙ СИСТЕМЫ (VW,AUDI,OPEL,FIAT,GM,TOYOTA) JTC

JTC-4260



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Для разъединения быстросъемных соединений трубопроводов топливной системы.
- Применение: Фольксваген (Volkswagen), Ауди (Audi) Опель (Opel), Фиат (Fiat), Тойота (Toyota), GM.
- Габаритные размеры: 220/110/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 90 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 0.09
-

ТЕСТЕР ДАВЛЕНИЯ МАСЛА С АДАПТЕРАМИ В КЕЙСЕ JTC

JTC-1256



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

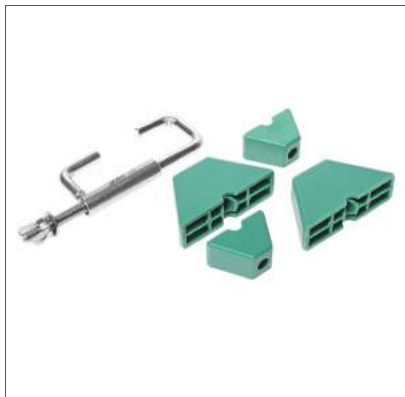
- Предназначен для проведения работ по диагностике давления масла в любом типе автомобилей.
- Оснащён двойной заметной шкалой. Кроме того, в комплект входит шланг 600 мм с резьбой (NPT) 1/8" и адаптеры 1/4" NPT и 3/8 NPT.
- Диапазон измерений: 0-300 psi (0-21 бар).
- Диаметр манометра: 2,5".
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 24 шт.
- Габаритные размеры: 265/145/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 931 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.145
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.265
 - Вес, кг : 0.931
-

ФИКСАТОР РАСПРЕДВАЛА УНИВЕРСАЛЬНЫЙ JTC

JTC-4809



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для фиксации распредвала.
- Диапазон хода составляет от 5 мм. до 85 мм.
- Подходит для двухвальных двигателей Ситроен (Citroen), Фиат (Fiat), Форд (Ford), Хонда (Honda), Рено (Renault), Ровер (Rover), Сааб (Saab), Субару (Subaru), Тойота (Toyota), Вольво (Volvo), также используется для фиксации распредвала и топливного насоса в дизельных двигателях Фольксваген (Volkswagen), Ауди (Audi), Сеат (SEAT), Шкода (Skoda).
- Количество в оптовой упаковке: 5 шт. и 40 шт.
- Габаритные размеры: 230/140/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 250 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.14
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.23
 - Вес, кг : 0.25
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЗАПРАВКИ АКБ JTC

JTC-1043



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Приспособление для заправки АКБ - 1 шт.

Описание

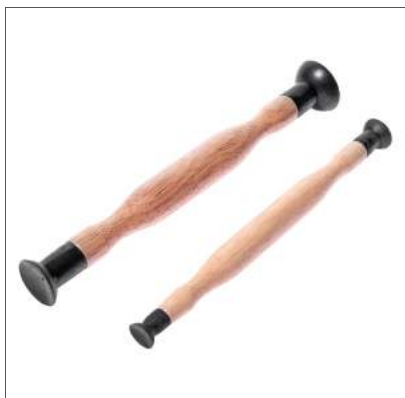
- Специальная конструкция инструмента позволяет быстро производить заправку АКБ.
- Применяется для электролитов, может быть использовано для других технических жидкостей.

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 0.1
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРИТИРКИ КЛАПАНОВ С ПРИСОСКАМИ СЪЕМНЫМИ ЛТС

ЛТС-1113



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для ручной притирки клапанов.
- Съёмные присоски изготовлены из синтетической резины, устойчивой к воздействию масла, консистентных смазочных материалов и бензина.
- Диаметр присосок: 5/8", 13/16", 1-1/8M-3/8".
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 108 шт.
- Габаритные размеры: 300/70/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 100 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 0.1
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 60-90ММ ПЕРЕСТАВНЫЕ КЛЕЩИ JTC

JTC-1601



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник масляного фильтра JTC

Описание

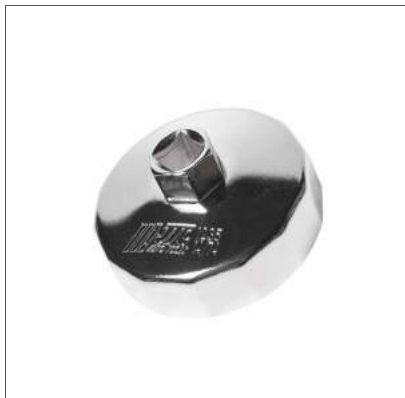
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали.
- Переставные клещи упрощают работу по замене фильтров.
- Охват: 60 – 90 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 72 шт.
- Габаритные размеры: 280/125/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 345 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.125
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.345
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 74ММ 14-ТИ ГРАННЫЙ (MERCEDES, BMW, VW AUDI, OPEL) ЧАШКА JTC

JTC-1235



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для снятия масляного фильтра в ходе проведения диагностических работ.
- Форма - 14-гранная чашка.
- Размеры: 14 граней/74 мм.
- Применение: Мерседес (Mercedes-Benz), БМВ (BMW), Фольксваген (Volkswagen), Опель (Opel), Ауди (Audi), Хендай (Hyundai), Киа (Kia).
- Инструмент: 1/2", 21 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 145/110/45 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 205 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.145
 - Вес, кг : 0.205
-

ФИКСАТОР ШКИВА РАСПРЕДВАЛА УНИВЕРСАЛЬНЫЙ С НАБОРОМ НАСАДОК В KEYCE JTC

JTC-1209



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Фиксатор - 1 шт.
- Насадка - 8 шт.

Описание

- Запатентован.
- Сменные насадки обеспечивают работу с любым диаметром отверстий.
- Инструмент оснащен присоединительным квадратом на 1/2" для удержания шкива.

Особенность патента

- Благодаря Y-образной конструкции и раздвижным захватам, фиксатор может применяться для любого типа и размеров приводного шкива.
- Каждая зубчатая насадка обеспечивает надежное крепление в отверстиях шкива, исключается вероятность выскальзывания или слабой фиксации.

Характеристики

- Ширина, м : 0.215
 - Высота, м : 0.065
 - Длина, м : 0.245
 - Вес, кг : 1.205
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ КОЛЕНВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ МОМЕНТА ВПРЫСКА (FORD MAZDA) JTC

JTC-1418



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Приспособление для фиксации коленчатого вала JTC

Описание

- Комплект позволяет работать с двигателями Zetec, установленными на автомобилях Focus, Mondeo и Cougar начиная с 98 г.в.
- Применяется на бензиновых двигателях с двумя распредвалами Форд (Ford) 1.6, 1.8, 16V, а также на бензиновых двигателях Mazda (Mazda) 121 1.25 л.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 130/70/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 96 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.13
 - Вес, кг : 0.096
-

КОМПРЕССОМЕТР БЕНЗИН С АДАПТЕРАМИ JTC

JTC-4077A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

1. Манометр (0-300 psi)
2. Изогнутый резиновый шланг
3. Изогнутый стальной шланг
4. Прямой стальной шланг
5. Адаптер M18x1.5
6. Адаптер M14x1.25
7. Адаптер M12x1.25
8. Адаптер M16x1.5
9. Адаптер M10x1.0

Описание

- Предназначен для проведения измерений компрессии в бензиновых двигателях автомобилей.
- Оснащен соединительным замком и выпускным клапаном, а также высокопрочной соединительной трубкой и надежным фиксатором.
- 2 трубки с резиновой заглушкой, прямая и изогнутая.
- Комплектация включает в себя 5 адаптеров, что позволяет использовать прибор для всех моделей автомобилей.

Применение

- Volkswagen, Mercedes-Benz, BMW, Mitsubishi, Nissan, Citroen, Opel, Peugeot, Renault, Fiat, Isuzu, Toyota, Seat, Volvo, Land Rover, Mazda, Ford, Chrysler, GM, Acura, Audi, Honda, Hyundai, Infinity, KIA, Land Rover, Jaguar, Lexus, Porsche, Subaru, Suzuki, Volvo.

Порядок работы

- Прогреть двигатель (недопустимо проводить измерение на холодном моторе);
- Демонтировать свечи зажигания, отсоединить высоковольтные провода от катушки зажигания;

- Установить компрессометр в отверстие одного из цилиндров, используя один из шлангов;
- На протяжении 5-10 секунд прокручивать стартером коленвал двигателя;
- Произвести снятие показаний с манометра;
- Повторить для остальных цилиндров.

Важные рекомендации

- Тестирование должно проводиться только на бензиновых двигателях.
- Очень важно, чтобы во время измерений аккумуляторная батарея была полностью заряжена, в противном случае показания будут неверными.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 1.245
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ РАЗЪЕДИНЕНИЯ ТРУБОПРОВОДОВ 2 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-1253



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для разъединения трубопровода.
- Специальная форма съёмников, подходящая для работы в труднодоступных местах.
- В наборе два предмета.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 72 шт.
- Габаритные размеры: 270/105/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 209 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.105
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.27
 - Вес, кг : 0.209
-

НАБОР КАМНЕЙ ДЛЯ ХОНА P120 JTC-1422 3ШТ. JTC

JTC-1422P-120



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Набор камней для хона P120 JTC-1422.
- Количество: 3 шт.
- Размер камня: 28,5x5x2 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.045
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.013
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ФОРСУНОК 69.9MM (SCANIA) JTC

JTC-7886



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Специально разработан для регулировки зазора между форсункой и респредвалом для насос-форсунок PDE.

Устанавливается вокруг форсунки с помощью металлической пластины.

- Высота - 69,9 мм.
- Оригинальный номер - 99442.

Характеристики

- Ширина, м : 0.055
 - Высота, м : 0.042
 - Длина, м : 0.13
 - Вес, кг : 0.14
-

НАБОР СЪЕМНИКОВ САЛЬНИКОВ 117,150,165ММ JTC

JTC-4808



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Позволяет быстро и без особых усилий снимать уплотнительные кольца или сальники различных типов.
- Особый угол крюка обеспечивает более эффективную работу по извлечению сальников.
- В комплекте 3 крюка различной длины и формы для различных видов работ.
- Способ применения: сальник зацепить крюком и потянуть.
- Длина: 117/165/150 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 40 шт.
- Габаритные размеры: 235/160/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 220 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.16
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.235
 - Вес, кг : 0.22
-

СЪЕМНИК ХОМУТОВ ИЗОГНУТЫЙ С ФИКСАТОРОМ JTC

JTC-1028A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Предназначен для снятия хомутов.
- Оснащен фиксаторами положения, подходит для снятия нижнего патрубка радиатора.
- Захват изогнут на 45 градусов.
- Толщина рабочей части инструмента составляет 4 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 72 шт.
- Габаритные размеры: 330/110/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 321 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.321
-

КЛЕЩИ ДЛЯ ПЕРЕЖИМА ТРУБОПРОВОДОВ 12" JTC

JTC-1346A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Клеши специальные - 1 шт.

Описание

- Запатентован.
- Предназначены для сервисных работ, включающих временное пережатие трубопровода.
- Специальная запатентованная конструкция и храповый механизм обеспечивают равномерный зажим.

Особенность патента

- «Губки» клещей во всем диапазоне рабочего хода сохраняют параллельное расположение относительно друг друга, благодаря чему во время работы обеспечивается максимально надежное зажатие трубопровода.

Технические характеристики

- Рассчитан на трубы диаметром 12".
- Рабочий диапазон: 45 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.123
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.41
 - Вес, кг : 0.69
-



ОПРАВКА ПОРШНЕВЫХ КОЛЕЦ 90- 175ММ Н= 150ММ JTC

JTC-1737



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Оправка поршневых колец.

Описание

- Применяются для сжатия поршневых колец при установке поршней в цилиндры двигателя.
- Автоматическая фиксация оправки значительно облегчает работы по замене поршневых колец.
- Инструмент изготовлен из специальной пружинной стали, комплектуется четырехгранным ключом для регулировки размера.

Технические характеристики

- Диапазон: 90-175 мм.
- Высота: 150 мм.

Порядок работы

- Установите оправку на поршневое кольцо.
- Зафиксируйте оправку. Соединение должно быть плотным, без зазоров.
- Легкими ударами выбейте кольцо из оправки, до момента установки в цилиндр.

Важные рекомендации

- Запрещено использовать инструмент для фиксации любых других элементов кроме поршневых колец.

Характеристики

- Ширина, м : 0.105
- Высота, м : 0.1
- Длина, м : 0.16
- Вес, кг : 0.57

НАБОР ЩУПОВ 0.127-0.762ММ (0.005"-0.03") ИЗОГНУТЫХ ДЛЯ УСТАНОВКИ ЗАЗОРА 26ШТ. JTC

JTC-4291



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Длина: 89 мм.
- Ширина: 12.8 мм.
- Метрические размеры: 0.127, 0.157, 0.178, 0.203, 0.229, 0.254, 0.279, 0.305, 0.330, 0.356, 0.381, 0.406, 0.432, 0.457, 0.483, 0.508, 0.533, 0.599, 0.584, 0.610, 0.635, 0.660, 0.686, 0.711, 0.737, 0.762 мм.
- Всего 26 лезвий.
- Габаритные размеры: 200/30/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 160 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.2
 - Вес, кг : 0.16
-

КЛЕЩИ ДЛЯ ПЕРЕЖИМА ТРУБОПРОВОДОВ 10" JTC

JTC-1345A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Клещи специальные - 1 шт.

Описание

- Запатентован.
- Предназначены для сервисных работ, включающих временное пережатие трубопровода.
- Специальная запатентованная конструкция и храповый механизм обеспечивают равномерный зажим.

Особенность патента

- «Губки» клещей во всем диапазоне рабочего хода сохраняют параллельное расположение относительно друг друга, благодаря чему во время работы обеспечивается максимально надежное зажатие трубопровода.

Технические характеристики

- Рассчитан на трубы диаметром 10".
- Рабочий диапазон: 26 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.39
 - Вес, кг : 0.428
-

СЪЕМНИК САЛЬНИКОВ КЛАПАНОВ 275ММ JTC

JTC-1949



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Специально предназначен для снятия и установки сальников клапанов в условиях ограниченного пространства вне зависимости от конфигурации.
- Рифленая внутренняя поверхность губок упрощает работу с сальниками клапанов вне зависимости от их конфигурации.
- Длина: 275 мм.
- Габаритные размеры: 330/90/58 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 370 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.058
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.37
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 66.5ММ 14-ТИ ГРАННЫЙ ЧАШКА JTC

JTC-6761



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется с инструментом под квадрат 1/2" или ключом на 21 мм.
- Отличается высокой прочностью и долговечность.
- Размеры: 14P/66.5 мм.
- Глубина: 20 мм.
- Применение: FORD, MITSUBISHI, MAZDA, HYUNDAI, KIA, SUZUKI.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.16
 - Вес, кг : 0.38
-

МЕТЧИК М18Х1.5ММ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ JTC

JTC-4723



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для восстановления резьбы в отверстиях под датчик кислорода и свечи зажигания.
- Размер: М18х1.5
- Применяется с ключом квадрат присоединения 3/8" или с 6-гранной головкой 21 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 144 шт.
- Габаритные размеры: 120/80/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 99 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.12
 - Вес, кг : 0.099
-

СКРЕБОК С ПРЯМОЙ КРОМКОЙ (ЛЕЗВИЕ 32ММ) L=190ММ JTC

JTC-1501



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Скребок с прямой кромкой JTC

Описание

- Высокопрочный скребок со скошенной кромкой.
- Ширина лезвия: 32 мм.
- Длина лезвия: 190 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 120 шт.
- Габаритные размеры: 250/70/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 114 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 0.114
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 82ММ 15-ТИ ГРАННЫЙ (HYUNDAI,KIA) ЧАШКА JTC

JTC-1515



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для снятия масляного фильтра в ходе проведения диагностических работ.
- Форма - 15-гранная чашка.
- Размеры: 15 граней/82 мм.
- Применение: Хендай (Hyundai), Киа (Kia).
- Инструмент: 1/2", 21 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 145/110/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 230 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.145
 - Вес, кг : 0.23
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 76ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ ФРАНЦУЗСКИЕ АВТО ЧАШКА JTC

JTC-4669



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для снятия масляного фильтра в ходе проведения диагностических работ.
- Форма - 12-гранная чашка.
- Размеры: 12 граней/76 мм.
- Применение: Ситроен (Citroen), Рено (Renault), Пежо (Peugeot).
- Инструмент: 1/2", 21 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 140/110/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 208 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.14
 - Вес, кг : 0.208
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 79ММ 15-ТИ ГРАННЫЙ (MITSUBISHI, HONDA, NISSAN, TOYOTA) ЧАШКА JTC

JTC-1403



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для снятия масляного фильтра в ходе проведения диагностических работ.
- Форма - 15-гранная чашка.
- Размеры: 15 граней/79 мм.
- Применение: Тойота (Toyota), Ниссан (Nissan), Хонда (Honda), Митсубиси (Mitsubishi), Сузуки (Suzuki).
- Инструмент: 1/2", 21 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 150/90/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 200 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.15
 - Вес, кг : 0.2
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 84ММ 14-ТИ ГРАННЫЙ (MERCEDES OM642) ЧАШКА JTC

JTC-4695



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для снятия масляного фильтра в ходе проведения диагностических работ.
- Форма - 14-гранная чашка.
- Размеры: 14 граней/84 мм.
- Применение: Мерседес (Mercedes-Benz) OM642 CDL.
- Инструмент: 1/2", 21 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 150/100/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 250 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.15
 - Вес, кг : 0.25
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 64.5ММ 14-ТИ ГРАННЫЙ (TOYOTA LEXUS -07) ЧАШКА JTC

JTC-4859A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Размеры: посадочный квадрат 3/8", 64.5 мм., 14 граней.
- Материал: алюминий.
- Применение: Тойота (Toyota) 3.5 л. с 2007 г.в.; Лексус (Lexus) IS250, IS350, GS300, GS350, GS450HE, S350, RX350, LS460, LS600H.
- Габаритные размеры: 160/110/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 250 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.16
 - Вес, кг : 0.25
-

ХОН ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЦИЛИНДРОВ С ТРЕМЯ КАМНЯМИ P220, ДИАПАЗОН 32-89ММ С ТРЕМЯ КАМНЯМИ 50.0X8X5ММ JTC

JTC-1454



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Рабочий диапазон: от 1-1/4" до 3-1/2" (32-89 мм.).
- Размеры камней: 50x8x5 (3 шт.).
- Специальная конструкция с фиксатором предотвращает повреждение камней.
- Упрощает ввод в цилиндр, а также защищает камень во время хранения.
- Габаритные размеры: 300/70/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 150 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 0.15
-

КОМПРЕССОМЕТР ДИЗЕЛЬ С АДАПТЕРАМИ 37 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4302



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Манометр (70 бар/1000 PSI), длина 400 мм - 1 шт.
- Адаптеры для свечей накаливания - 22 шт.
- Переходник 90°.
- Адаптеры для форсунок - 5 шт.
- Набор зажимов

Описание

- Набор применяется для диагностики герметичности камеры сгорания двигателя.
- Принцип действия основан на измерении процента утечки воздуха, подаваемого в цилиндр.
- Позволяет оценить состояние поршневых колец, стенок цилиндра, клапанов и прокладки головки блока.
- Универсальный компрессометр для дизельных двигателей оснащенный большим количеством специальных переходников.
- Тестирование следует проводить, проворачивая коленвал двигателя стартером.
- В комплект входит высокоточный манометр в прорезиненном кожухе, а также специальные переходники для форсунок и свечей накаливания.
- Дополнительные переходники с фиксаторами обеспечивают применение компрессометра для различных видов транспортных средств: грузовые автомобили, автофургоны, автобусы, морской транспорт и сельскохозяйственная техника.

Технические характеристики

- Адаптеры для свечей накаливания: M12x1.25, L17.5 мм; M12x1.25, L20 мм; M10x1.25, L28.5 мм; M10x1.25, L42 мм; M10x1.25, L45 мм; M10x1.25, L44 мм; M10x1.0, L54 мм; M10x1.0, L43 мм; M10x1.0, L26 мм; M10x1.25, L32 мм; M10x1.0, L35 мм; M12x1.25, L58 мм; M10x1.0, L71 мм; M10x1.0, L59 мм; M8x1.0, L61 мм; M10x1.25, L85 мм; M10x1.0, L80 мм; M10x1.25, L102 мм; M9x1.0, L88 мм; M10x1.25, L85 мм; M10x1.0, L73 мм;

- Адаптеры для форсунок: M22x1.5, L43 мм; M24x1.5, L28 мм; M20x1.5, L29 мм; M24x2.0, L26 мм; L69 мм.

Применение

- Большинство марок автомобилей.

Характеристики

- Ширина, м : 0.36
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.585
 - Вес, кг : 4.91
-

РАССУХАРИВАТЕЛЬ КЛАПАНОВ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ В КЕЙСЕ JTC

JTC-1620



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Рассухариватель

Комплектация

- Рассухариватель – 1 шт. состоит из:
 1. Опора (2 шт.)
 2. Вал
 3. Рукоятка
 4. Толкатель
 5. Адаптер для свечных отверстий (2 шт.)
 6. Комплект винтов (2 шт.)

Описание

- Предназначен для рассухаривания клапанов автомобилей без необходимости удаления головки блока цилиндров.

Применение

- Подходит для бензиновых и дизельных ДВС автомобилей Audi, Nissan, Toyota, Chrysler, Honda, Mazda, Mitsubishi, Porsche, Volvo, Volkswagen и других, типа OHV (OverHead Valve - клапаны расположены в головке блока цилиндров, а распредвал в самом блоке цилиндров) и OHC (Overhead Camshaft - распредвал в головке блока цилиндров).

Характеристики

- Ширина, м : 0.22
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.57
 - Вес, кг : 3.27
-

НАБОР КЛЮЧЕЙ РАЗРЕЗНЫХ 12-19ММ L-ОБРАЗНЫХ 6 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4757



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для фиксации или снятия шкивов с двумя отверстиями.
- Съемные штифты и центральная регулировочная гайка подходят для любого размера.
- Может использоваться в ограниченном пространстве.
- Ключи разрезные 12-гранные, размеры: 12, 14, 16, 17, 18, 19 мм.
- Общая длина: 250 мм.
- Рабочий диапазон: минимум 19 мм.
- Общее количество предметов: 6.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт.
- Габаритные размеры: 255/136/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1200 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.136
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.255
 - Вес, кг : 1.2
-

РАССУХАРИВАТЕЛЬ КЛАПАНОВ ВЕРХНЕГО РАСПОЛОЖЕНИЯ JTC

JTC-1430



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Рассухариватель

- Используется для работы с головками блока цилиндров бензиновых и дизельных двигателей типа OHV, OHC и CHV.
- Не применяется для двигателей с глубокими клапанными колодцами.
- Позволяет извлекать клапанные пружины и маслосъемные колпачки без снятия головки блока цилиндров.
- Представляет собой реверсивный адаптер с автоматическим зацепом, находящимся между фиксаторами.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 24 шт.
- Габаритные размеры: 340/170/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 815 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.17
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.34
 - Вес, кг : 0.815
-

АДАПТЕРЫ ДЛЯ ИЗМЕРИТЕЛЯ РАСХОДА ТОПЛИВА JTC-4776 (COMMON RAIL) 24 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-4777



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется с JTC-4776.
- В комплекте: 24 адаптера для форсунок Bosch-01, Siemens, Denso-03, Delphi и др.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 230/180/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 406 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.18
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.23
 - Вес, кг : 0.406
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 9 ПРЕДМЕТОВ ЧАШКА В КЕЙСЕ JTC

JTC-1448



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Съемник 27/6. Размер: Ø27 мм x 6 граней. Подходит для Mercedes-Benz, Smart.
- Съемник 32/6. Размер: Ø32 мм x 6 граней. Подходит для GM, Opel/Vauxhall 4-цил., Gm 2.2 л. Ecotech двигатели X10XE, X12XE, Y17DT, Y17DTL; Mercedes-Benz HGV, двигатели OM 364, OM 366.
- Съемник 36 мм. Размер: 36 мм x 6 граней. Подходит для Mercedes-Benz (дизель) OM604, OM605, OM606; BMW двигатели M52 (6-цил.), M60 (8-цил.); Ford 6.0 л. (дизель); двигатели (преимущественно использующиеся для пикапов) VW VR6 и Mini One/Cooper/Cooper S.
- Съемник 76/14F. Размер: Ø76 мм x 14 граней. Подходит для Mercedes-Benz с резьбовыми крышками.
- Съемник 75.6/14F. Размер: Ø75,6 мм x 14 граней. Подходит для Mercedes-Benz с резьбовыми крышками.
- Съемник 86/16F. Размер: Ø86 мм x 16 граней. Подходит для Volvo (99-04).
- Съемник 76/12R. Размер: Ø76 мм x 12 граней. Подходит для Ducato, Scudo, Ulysee; для Mercedes-Benz (фильтр марки LS918); Renault (Megane, Laguna Espace III, Trafic 1.9 л/дизель, Master 1.9 л/дизель); Honda (Prelude BA4 2.0 16V); Opel (Vivaro).
- Съемник 93/15F. Размер: Ø93 мм x 15 граней. Подходит для Volvo, VW, Renault, Audi, Porsche, Opel, Nissan.
- Специальный ключ 21 мм/12 граней.

Описание

- Конструкция съемников в форме крышек исключает повреждение масляного фильтра при его снятии и установке.
- Съемники изготовлены в форме чашек из прочного металла.
- Для предотвращения появления коррозии каждый съемник покрыт порошковой эмалью.
- Съемники способны выдерживать большие нагрузки.
- Каждая чашка снабжена усиленной площадкой с посадочным квадратом.
- Для удобства каждая ячейка хранения в кейсе имеет маркировку размера чашки.

Применение

- Съёмники подходят для масляных фильтров большинства грузовых и легковых автомобилей.
- Применение: Mercedes-Benz, BMW, Volvo, Volkswagen, Fiat, Alfa Romeo, Renault, Honda, Mazda, Nissan, Toyota и др.

Технические характеристики

- Применяется с инструментом под квадрат 3/8" или ключом со специальным ключом 21 мм.
- Размеры: 27 мм/6 граней, 32 мм/6 граней, 36 мм/6 граней, 76 мм/14 граней, 75.6 мм/14 граней, 86 мм/16 граней, 76 мм/12 граней, 93 мм/15 граней.

Характеристики

- Ширина, м : 0.245
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.315
 - Вес, кг : 2.002
-

СЪЕМНИК ШЛАНГОВ ТОПЛИВНЫХ (FORD, MAZDA, GM) JTC

JTC-4943



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для снятия переходника топливного шланга.
- Подходит для всех типоразмеров переходников.
- Применяется в автомобилях: Форд (Ford), Мазда (Mazda), GM и др.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 200 шт.
- Габаритные размеры: 150/55/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 16 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.055
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.15
 - Вес, кг : 0.016
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ ЗУБЧАТЫХ КОЛЕС РАСПРЕДВАЛОВ И ПЛУНЖЕРА НАТЯЖИТЕЛЯ (OPEL 1.6 16V) JTC

JTC-4712P



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

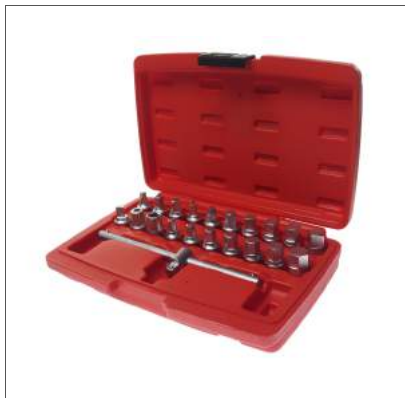
- Предназначен для фиксации зубчатых колес распределительных валов.
- В комплекте:
 - Фиксатор распредвала (пластик).
 - Штифт для фиксации плунжера натяжителя.
- Модификации двигателей Опель (Opel): 1.6 16v.: Z16LEL, Z16LER, Z16LET, Z16XE1, Z16XER, 1.8 16v.: Z18XER.
- Модели: Corsa-D (07-08) / Astra-G (03-04) / Astra-H (04-08) / Meriva (06-08) / Zafira-B (03-08) / Vectra-C (06-08) / Signum (06-08)
- Фиксатор распредвала. OEM-номер: KM 6340
- Фиксатор натяжителя цепи. OEM-номер: KM 6333
- Габаритные размеры: 100/50/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 60 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.05
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.06
-

НАБОР ГОЛОВОК ДЛЯ ОТВОРАЧИВАНИЯ МАСЛЯНЫХ ПРОБОК 21 ПРЕДМЕТ JTC

JTC-JW0896



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначены для отворачивания масляных пробок.
- В комплекте: головки (17 шт.) T45, S5/16, S3/8, S7, S8, S10, S11, S12, S13, S14, XT10, M16, EXS10, H8, H9, H10, H12, H13, H14, H17.
- Переносной пластиковый кейс.

Характеристики

- Ширина, м : 0.185
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.27
 - Вес, кг : 1.482
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПЕРЕЖИМА ТРУБОПРОВОДОВ 10ММ (3/8"), 15ММ (5/8"), 25ММ (1"), 45ММ (1-3/4") JTC

JTC-1341



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применение данного комплекта помогает избежать повреждения шлангов при перекрытии трубопроводов.
- Применение:
 - 13 411 - 10 мм. (3/8")
 - 13 412 - 15 мм. (5/8")
 - 13 413 - 25 мм. (1")
 - 13 414 - 45 мм. (1-3/4")
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 24 шт.
- Габаритные размеры: 260/130/55 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 464 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.26
 - Вес, кг : 0.464
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЧИСТКИ ПОРШНЕВЫХ КАНАВОК (3 СЪЕМНЫХ НОЖА) JTC

JTC-1349



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для очистки канавок под поршневые кольца, значительно упрощает работы.
- Комплектуется тремя съемными ножами, что значительно упрощает очистку канавок.
- Острые стальные ножи легко удаляют сажу и нагар из поршневых канавок.
- Размеры:
 - Лезвие 1: 1/16". 5/64", 3/32". 1/8". 5/32". 3/16"
 - Лезвие 2: 2, 2.5, 3, 4, 4.5 мм. и 1/4".
 - Лезвие 3: 1.2, 1.5, 1.8, 2.8, 5, 5.5 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 48 шт.
- Габаритные размеры: 315/150/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 362 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.315
 - Вес, кг : 0.362
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 53-108ММ (ЗАЖИМНЫЕ КЛЕЩИ) JTC

JTC-1151



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Предназначен для установки, снятия и затягивания масляного фильтра в ходе проведения диагностических работ.
- Конструкция позволяет применять инструмент под любым углом. Подходят для установки, снятия и затягивания фильтров любой формы.
- Клеши изготовлены из хром-ванадиевой стали.
- Рабочий диапазон: 53 - 108 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 48 шт.
- Габаритные размеры: 310/115/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 474 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.115
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.31
 - Вес, кг : 0.474
-

КЛЕЩИ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПОРШНЕВЫХ КОЛЕЦ 83-135ММ (УСИЛЕННЫЕ) JTC

JTC-4007



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используются для снятия и установки поршневых колец снижая риск их повреждения.
- Губки специальной конструкции упрощают снятие и установку поршневых колец для большинства марок легковых автомобилей, а также грузовых автомобилей малой грузоподъемности.
- Диапазон захвата: 83-135 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 72 шт.
- Габаритные размеры: 320/140/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 274 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.14
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.32
 - Вес, кг : 0.274
-

СЪЕМНИК САЛЬНИКОВ КЛАПАНОВ JTC

JTC-1716



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Съемник сальников клапанов.

Описание

- Специально предназначен для снятия и установки сальников клапанов в условиях ограниченного пространства вне зависимости от конфигурации.
- Рифленая внутренняя поверхность губок упрощает работу с сальниками клапанов вне зависимости от их конфигурации.

Технические характеристики

- Длина: 255 мм.

Важные рекомендации

- При пользовании съемником сальников клапанов всегда старайтесь ставить его максимально перпендикулярно направляющей клапана, тем самым устранив возможный критичный перекосяк.
- При съеме маслосъемных колпачков будьте очень осторожны: втулка клапанов - довольно хрупкая деталь, ее легко повредить.
- Предостерегайте съемник от падений.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.365
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 1/2" 80-115ММ КЛЮЧ 21ММ РЫЧАЖНЫЙ ЖТС

ЖТС-4800



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник масляного фильтра ЖТС

Характеристики

- Специально предназначен для быстрого снятия и установки масляного фильтра.
- Имеет возвратную пружину для удержания фильтра.
- Рабочий диапазон: 80-115 мм.
- Вороток 1/2" или ключ 21 мм.
- Габаритные размеры: 180/120/80 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 650 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.08
 - Длина, м : 0.18
 - Вес, кг : 0.65
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 45-130ММ (ЗАЖИМНЫЕ КЛЕЩИ) JTC

JTC-6634



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Клещи регулируются и фиксируются для работы под любым углом.
- Материал корпуса: хром-молибденовая сталь.
- Губки выполнены из хром-ванадиевой стали.
- Захват: 45 - 130 мм.
- Длина: 11".

Характеристики

- Ширина, м : 0.115
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.345
 - Вес, кг : 0.662
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 60-73ММ СТАЛЬНАЯ ЛЕНТА С ПОВОРАЧИВАЮЩЕЙСЯ РУКОЯТКОЙ ЛТС

ЛТС-1945



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Предназначен для проведения работ по замене масляного фильтра. Основан на ленточной технологии.
- Инструмент выполнен из высокопрочной стали, ручки - виниловые.
- Оснащен поворачивающейся ручкой на 180°, что позволяет проводить снятие фильтра в труднодоступных местах.
- Размеры: 60 - 73 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 36 шт.
- Габаритные размеры: 315/150/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 330 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.315
 - Вес, кг : 0.33
-

КЛЕЩИ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПОРШНЕВЫХ КОЛЕЦ 3/64"- 1/4" JTC

JTC-1348



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначены для сервисных работ, включающих установку поршневых колец.
- Упрощают установку поршневых колец, снижают до минимума вероятность повреждения колец.
- Подходят для большинства диаметров поршней.
- Размеры: 3/64"- 1/4".
- Количество в оптовой упаковке: 24 шт. и 144 шт.
- Габаритные размеры: 240/150/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 124 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.24
 - Вес, кг : 0.124
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 85-95ММ СТАЛЬНАЯ ЛЕНТА С ПОВОРАЧИВАЮЩЕЙСЯ РУКОЯТКОЙ ЛТС

ЛТС-1947



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Предназначен для проведения работ по замене масляного фильтра. Основан на ленточной технологии.
- Инструмент выполнен из высокопрочной стали, ручки - виниловые.
- Оснащен поворачивающейся ручкой на 180°, что позволяет проводить снятие фильтра в труднодоступных местах.
- Размеры: 85 – 95 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 36 шт.
- Габаритные размеры: 320/150/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 360 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.32
 - Вес, кг : 0.36
-

СКРЕБОК С ПРЯМОЙ КРОМКОЙ (ЛЕЗВИЕ 15ММ) L=180ММ JTC

JTC-1504



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Скребок с прямой кромкой JTC

Описание

- Тип кромки: прямой.
- Материал: нержавеющая сталь.
- Ширина лезвия: 15 мм.
- Длина лезвия: 180 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 280/80/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 73 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.073
-

СКРЕБОК С ИЗОГНУТОЙ КРОМКОЙ (ЛЕЗВИЕ 30ММ) L=190 JTC

JTC-1506



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Скребок с изогнутой кромкой JTC

Описание

- Тип кромки: изогнутый.
- Материал: нержавеющая сталь.
- Ширина лезвия: 30 мм.
- Длина лезвия: 190 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 280/80/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 83 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.28
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.08
 - Вес, кг : 0.083
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 75ММ 15-ТИ ГРАННЫЙ ЧАШКА JTC

JTC-4611



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Предназначен для снятия масляного фильтра в ходе проведения диагностических работ.
- Форма: 15-гранная чашка.
- Размеры: 15 граней/75 мм.
- Применение: Форд (Ford), Мазда (Mazda), Ленд Ровер (Land Rover), Вольво (Volvo).
- Инструмент: 1/2", 21 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 145/110/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 200 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.145
 - Вес, кг : 0.2
-

РЕМЕНЬ ДЛЯ СЪЕМНИКА МАСЛЯНОГО ФИЛЬТРА JTC-4736 L=820MM JTC

JTC-4736-B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Ремень для съемника масляного фильтра JTC-4736.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 0.121
-

ФИКСАТОР РАСПРЕДВАЛА (FORD MONDEO, FOCUS) JTC

JTC-1723



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для блокировки распределительного вала.
- Применяется в автомобилях Форд (Ford): Mondeo, Focus.
- Количество в оптовой упаковке: 72 шт.
- Габаритные размеры: 250/25/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 234 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.025
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 0.234
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ JTC-4325 (04) СОЕДИНИТЕЛЬ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ JTC

JTC-4325-04-1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Ремкомплект (04) соединитель быстросъемный к устройству для очистки и тестирования топливной системы JTC-4325.

Характеристики

- Ширина, м : 0.025
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.045
 - Вес, кг : 0.052
-

ПРИБОР ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ УТЕЧЕК В СИСТЕМЕ 12V (185X330X210ММ) ДЫМОГЕНЕРАТОР JTC

JTC-6856



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для обнаружения утечек в системе.
- Разработан с масляным окном, расходомером и манометром воздуха, для более легкого использования.
- Применяется для проверки двигателей, топливной, выхлопной и прочих систем.
- Напряжение 12 В.
- Контроль расхода воздуха.
- Размеры: 185x330x210 мм.
- Масса: 3.6 кг.

Характеристики

- Ширина, м : 0.35
 - Высота, м : 0.28
 - Длина, м : 0.38
 - Вес, кг : 6.705
-

ТЕСТЕР ДАВЛЕНИЯ МАСЛА ГИДРОУСИЛИТЕЛЯ РУЛЯ В КЕЙСЕ JTC

JTC-4251



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Манометр с клапаном. Шкала измерения до 2000 PSI (140 бар) – 1 шт.
- Соединительный шланг – 1 шт.
- Адаптеры – 13 шт.
- Комплект прокладок.

Описание

- Тестер предназначен для замера давления масла в системе гидроусилителя.
- Позволяет выявить различные неполадки в работе системы ГУР, а также утечки технической жидкости.
- Позволяет сэкономить рабочее время и быстро определять проблемные места.

Применение

- Подходит для большинства марок автомобилей.

Характеристики

- Ширина, м : 0.235
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 1.366
-

СЪЕМНИК САЛЬНИКОВ КЛАПАНОВ ГЛУБОКОЙ ПОСАДКИ 217ММ JTC

JTC-1243



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Съемник - 1 шт.

Описание

- Запатентован.
- Конструкция специально предназначена для снятия сальников клапанов глубокой посадки, не повреждая их.

Особенность патента

- Съемник оснащен фиксатором рабочей рукоятки, благодаря которому происходит более плотный захват сальника.
- Аккуратное последующее извлечение достигается за счет реализации в Т-образной конструкции принципа "штопора" - траектория движения сальника фиксирована и находится под контролем специалиста.
- Т-образная ручка и фиксатор выгодно отличают этот инструмент от аналогов других производителей, более похожих на плоскогубцы, применение которых требует больше физических усилий, кроме того они не могут обеспечить плотного захвата сальника и удобства работы.

Технические характеристики

- Максимальная ширина захвата: 23 мм.
- Глубина: 217 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.145
- Высота, м : 0.06
- Длина, м : 0.31
- Вес, кг : 0.525

КОМПРЕССОМЕТР БЕНЗИН С АДАПТЕРАМИ JTC

JTC-1621A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Манометр – 1 шт.
- Алюминиевый стержень с резиновым кожухом - 1 шт.
- Удлинительный шланг – 1 шт.
- Адаптеры (12 мм/18 мм) – 2 шт.

Описание

- Применяется для измерения компрессии бензиновых двигателей.
- Благодаря удлинительному шлангу, позволяет использовать компрессометр в труднодоступных местах.
- Манометр в резиновом кожухе, с легко читаемой цветной шкалой.
- Стержень с резиновым кожухом, подходит ко всем диаметрам свечных отверстий.

Технические характеристики

- Диапазон измерений составляет: 0-300 psi, 20 кг/см, 20 бар.
- Манометр, диаметр: 635 мм.
- Шланг, длина 380 мм; диаметр 14 мм.
- Стержень, длина: 200 мм.

Применение

- Volkswagen, Mercedes-Benz, BMW, Mitsubishi, Nissan, Citroen, Opel, Peugeot, Renault, Fiat, Isuzu, Toyota, Seat, Volvo, Land Rover, Mazda, Ford.

Принцип работы

- При подключении прибора к цилиндру (через свечное отверстие или отверстие для форсунки) давление подается через открытый запорный клапан на манометр, а в моменты падения давления (при движении поршня к НМТ) клапан закрывается, сохраняя давление в трубке компрессометра. Это

дает возможность оценивать давление, которое возникает в камере сгорания на очень короткий промежуток времени. После проведения измерения давление в трубке сбрасывается нажатием на кнопку, и стрелка манометра устанавливается на нулевое деление шкалы.

С помощью измерения компрессии можно определить сразу несколько основных параметров и показателей двигателя внутреннего сгорания:

- Состояние деталей цилиндро-поршневой группы и газораспределительного механизма (в том числе компрессионных колец, зеркала цилиндра, клапанов, наличие повреждений головки и ГБЦ и т.д.). Однако конкретную причину утечек воздуха определить так невозможно - нужно проводить более тщательную проверку, а иногда разборку двигателя и осмотр;
- Верность установки фаз газораспределения.

Характеристики

- Ширина, м : 0.16
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.265
 - Вес, кг : 0.809
-

НАБОР СЪЕМНИКОВ САЛЬНИКОВ И ШЛАНГОВ 6 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-4062



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для снятия сальников, уплотнительных колец и шлангов.
- В комплект входят приспособления различной длины и формы для выполнения разных видов работ.
- Загнутые под определенным углом рабочие концы идеально подходят для извлечения сальников в условиях ограниченного пространства.
- Общее количество предметов: 6.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт.
- Габаритные размеры: 330/220/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1150 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.22
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 1.15
-

ТЕСТЕР ВАКУУМНОГО И ТОПЛИВНОГО НАСОСОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-1622



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Манометр - 1 шт.
- Адаптеры 14 мм / 18 мм – 3 шт.
- Резиновый шланг – 1 шт.

Описание

- Предназначен для выявления неисправностей топливного насоса и вакуумной системы.
- Длинный, гибкий и прочный резиновый шланг с переходником для подключения.
- Большая шкала тестера диаметром 3,5" с легко читаемой цветовой кодировкой значений.

Технические характеристики

- Датчики: давление: 0-14 фунта (PSI), 0-1 кг/см²; вакуум: 0-28 inHg, 0-70 cmHg.

Применение

- Регулировка карбюратора.
- Измерение давления турбонаддува.
- Тестирование топливного насоса.
- Обнаружение неисправностей следующего типа:
 - Перебои в работе свечей зажигания.
 - Низкая степень сжатия в двигателе.
 - Обедненность или обогащенность топливной смеси.
 - опережение или отставание зажигания.
 - Подсасывание воздуха через карбюратор и впускной коллектор.
 - Нарушение фаз газораспределения.
 - Чрезмерный расход топлива.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.065
 - Длина, м : 0.255
 - Вес, кг : 0.716
-

ШКАЛА ДОВОРОТНАЯ 360ГРАД., ИНТЕРВАЛ 30ГРАД. JTC

JTC-1814



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для измерения угла доворота закрепляющих деталей.
- Шкала: 360°.
- Цена деления: 2°.
- Шаг делений: 10°-30°.
- Для сброса показаний на ноль достаточно просто повернуть прибор в любую сторону.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 48 шт.
- Габаритные размеры: 230/110/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 200 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.23
 - Вес, кг : 0.2
-

СЪЕМНИК ПОДДОНА КАРТЕРА 48X78ММ JTC

JTC-1315



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Применяется для отсоединения насосов двигателя, элементов трансмиссии и любых других прокладочных соединений.
- Способ применения: широкий, конусовидный, закругленный, острый край съемника вставляется между металлическими поверхностями для отсоединения поддона картера от блока двигателя.
- Ширина лезвия: 48 мм.
- Длина: 78 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 140/95/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 172 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.095
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.14
 - Вес, кг : 0.172
-

СЪЕМНИК ТОПЛИВОЗАБОРНИКА УНИВЕРСАЛЬНЫЙ 2-Х ЛАПЫЙ 122-199ММ JTC

JTC-1312A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Струбцина усиленной конструкции - 1 шт.
- Адаптеры для монтажа/демонтажа - 4 шт.

Описание

- Запатентованный.
- Применяется для снятия и установки пластиковой крышки топливного насоса.
- Широкий диапазон захватов (122 - 199 мм) позволяет работать с различными модификациями крышек.

Особенность патента

- Дугообразная конструкция обеспечивает максимально плотный зажим крышки топливного насоса.
- Для более точной фиксации крышки специальные захваты могут перемещаться влево и вправо.

Применение

- Универсальный.

Технические характеристики

- Квадрат присоединения 3/8".

Характеристики

- Ширина, м : 0.135
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.562
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 14 ПРЕДМЕТОВ ЧАШКА В КЕЙСЕ JTC

JTC-JW0001



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

1. 65 мм (2-9/16") 14 граней. Подходит для Nissan, Fiat Champ, Hastings, GM/AC, Wix, NAPA, Purolator, Daihatsu, Toyota - 1 шт.
2. 68 мм (2-11/16") 14 граней. Подходит для Hastings, Mazda, Ford Escort, Capri, Subaru, Fran PH6607 (фильтры, производства Корея), Motorcraft FL816 - 1 шт.
3. 73 мм (2-7/8") 14 граней. Подходит для Toyota/Lexus - 1 шт.
4. 74, 76 мм (2-29/32", 3") 15 граней. Подходит для Ford, Opel, VW, Audi, Mercedes, Fram, AC, Saturn - 1 шт.
5. 76 мм (3") 14 граней. Подходит для Audi, Opel, Champion, Champ Lee, Purolator, Mopar, VW, Porsche, Mercedes, BMW - 1 шт.
6. 80 мм (3-9/64") 15 граней. Подходит для Opel, Hastings, Fram, Purolator, Nissan, Honda, Motorcraft, Mazda, Isuzu, Subaru - 1 шт.
7. 93 мм (3-21/32") 15 граней. Подходит для Mazda, Volvo, Mitsubishi, Honda, Casite, Champ, Champion, GM, Fram, Hastings, Purolator, Wix, Nissan, VW, Porsche, Renault - 1 шт.
8. 93 мм (3-21/32") 36 граней. Подходит для Ford, Motorcraft только FL1A, FL.A1B, FL300, FL820 - 1 шт.
9. 65, 67 мм (2-9/16", 1-21/32") 14 граней. Подходит для фильтров Daihatsu, Toyota, No 785, так же для фильтров производства Канада, включая PH4386, PH4967, PH6017, PH6018 - 1 шт.
10. 80, 82 мм (3-9/64", 3-7/32") 15 граней. Подходит для Wix, Mazda, Subaru, Toyota, Honda, Acura, Nissan, NAPA - 1 шт.
11. 90 мм (3-17/32") 15 граней. Подходит для Honda Accord, Mitsubishi, Mopar, Isuzu - 1 шт.
12. 75, 77 мм (2-15/16", 3-1/32") 15 граней. Подходит для VW, Audi, Mercedes, Opel, Casite, GM/AC, Hastings, Wix, Napa Ford, Isuzu - 1 шт.
13. 76 мм (3") 30 граней. Подходит для Motorcraft только FL-400A - 1 шт.
14. 100 мм (4") 15 граней. Подходит для Fram, Motorcraft, Wix, Isuzu, Mitsubishi - 1 шт.
15. Адаптер универсальный 3/8"; 1/2"; 21 мм - 1 шт.

Описание

- Конструкция съемников в форме крышек исключает повреждение масляного фильтра при его снятии

и установке.

- Возможность использовать привод с посадочным квадратом 1/2"; 3/8"; гаечный ключ или торцевую головку на 21 мм.
- Съёмники изготовлены в форме чашек из прочного металла.
- Для предотвращения появления коррозии каждый съёмник покрыт порошковой эмалью.
- Съёмники способны выдерживать большие нагрузки.
- Каждая чашка снабжена усиленной площадкой с посадочным квадратом.
- Для удобства на каждой чашке имеется маркировка ее размера.
- Эта же маркировка дублируется на ячейке хранения в кейсе.

Характеристики

- Ширина, м : 0.26
 - Высота, м : 0.08
 - Длина, м : 0.41
 - Вес, кг : 3.103
-

РЕФРАКТОМЕТР ДЛЯ АНАЛИЗА ПЛОТНОСТИ АВТОЖИДКОСТЕЙ (ОХЛАЖДАЮЩЕЙ, ОМЫВАТЕЛЯ, ЭЛЕКТРОЛИТА) JTC

JTC-1524



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

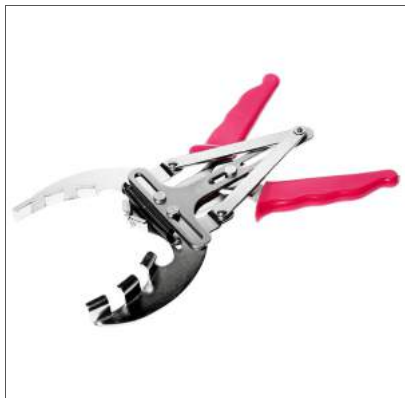
Рефрактометр для анализа плотности автожидкостей JTC 1524 - это специализированный профессиональный инструмент, широко использующийся в сервисных центрах по ремонту автотранспорта. Модель позволяет с максимальной точностью провести измерение концентрации рабочих жидкостей в аккумуляторе и системе охлаждения автомобиля. Диапазон измерений диагностируемых веществ: •Удельный вес электролита: от 1.100 до 1.400; •Концентрация этиленгликоля: от -5 0С (12.4%) до -600С (66.6%); •Концентрация пропиленгликоля: от -5 0С (14.8%) до -500С (62.4%). Технические характеристики рефрактометра JTC /1/10-1524 Вес, кг 0.493 Габариты, мм 215x90x80 Комплектация рефрактометра JTC /1/10-1524 * Рефрактометр; Упаковка. Параметры упакованного товара Единица товара: Штука Вес, кг: 0,41 Длина, мм: 210 Ширина, мм: 149 Высота, мм: 56

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.08
 - Длина, м : 0.215
 - Вес, кг : 0.493
-

КЛЕЩИ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПОРШНЕВЫХ КОЛЕЦ 50-100ММ JTC

JTC-4008



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлены из высококачественной стали.
- Никелированные.
- Используются для снятия и установки поршневых колец.
- Рабочий диапазон: 50-100 мм.
- Габаритные размеры: 275/165/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 307 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.165
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.275
 - Вес, кг : 0.307
-

ГОЛОВКА ДЛЯ СНЯТИЯ ДАТЧИКА КИСЛОРОДА 1/2"X22ММ 150ММ УДЛИНЕННАЯ JTC

JTC-4040



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Головка используется для монтажа/демонтажа глубоко посаженного кислородного датчика.
- Материал: хромо-молибденовая сталь.
- Подходит для автомобилей Мерседес (Mercedes-Benz) C/E, 602, 605, 606 Фольксваген (Volkswagen), Ауди (Audi), Шкода (Skoda), Сеат (SEAT), БМВ (BMW), Форд (Ford), Опель (Opel), Ровер (Rover), Вольво (Volvo).
- Квадрат присоединения 1/2".
- Тип головки: 6-гранник.
- Размер: 22 мм.
- Длина: 150 мм.
- Габаритные размеры: 150/30/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 355 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 0.355
-

МЕТЧИК M12X1.25MM L=260MM УДЛИНЕННЫЙ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ СВЕЧНЫХ ОТВЕРСТИЙ JTC

JTC-4898



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Метчик удлиненный для восстановления свечных отверстий JTC

Характеристики

- Специально предназначен для нарезания резьбы в отверстиях под свечу зажигания.
- Начинайте нарезку с неповрежденных винтиков резьбы.
- Применение инструмента предотвращает попадание грязи и металлической стружки в головку блока цилиндров.
- Размер: M12x1.25
- Длина: 260 мм.
- Размер привода: 13 мм.
- Габаритные размеры: 345/50/20мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 301 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.05
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.345
 - Вес, кг : 0.301
-

ШКАЛА ДОВОРОТНАЯ 3/4" 360ГРАД., ДЛИНА 100ММ, ДЕЛЕНИЕ 5ГРАД., ИНТЕРВАЛ 30ГРАД. JTC

JTC-4740



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Шкала доворотная JTC

Характеристики

- Шкала на 360°, цена деления 5°, интервал 30°.
- Предназначена для измерения угла доворота крепежных деталей.
- Для управления устройством рекомендуется использовать ключ на 3/4".
- Применяется с инструментом под квадрат 3/4".
- Длина 100 мм.
- Габаритные размеры: 300/180/110 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 728 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.18
 - Высота, м : 0.11
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 0.728
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 3/8" ВОРОТОК, 60-80ММ КЛЮЧ 17ММ РЫЧАЖНЫЙ JTC

JTC-4600



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник масляного фильтра JTC

Характеристики

- Специально предназначен для быстрого снятия и установки масляного фильтра.
- Имеет возвратную пружину для удержания фильтра.
- Рабочий диапазон: 60-80 мм.
- Вороток 3/8" или ключ 17 мм.
- Габаритные размеры: 175/130/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 386 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.175
 - Вес, кг : 0.386
-

ШКАЛА ДОВОРОТНАЯ 1/2" 360ГРАД., ДЛИНА 418ММ, ДЕЛЕНИЕ 2ГРАД. С МАГНИТНЫМ КРЕПЛЕНИЕМ JTC

JTC-4613



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Шкала доворотная JTC

Характеристики

- Шкала на 360°.
- Цена деления 2°.
- Можно устанавливать как справа, так и слева.
- Гибкий рукав позволяет использовать прибор на неровных поверхностях.
- Общая длина составляет 418 мм.
- Мощный магнит на конце рукава позволяет легко фиксировать прибор в любом положении.
- Для работы с прибором рекомендуется использовать ключ 1/2".
- Габаритные размеры: 315/160/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 465 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.16
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.315
 - Вес, кг : 0.465
-

СЪЕМНИК СУХАРЕЙ КЛАПАНОВ JTC

JTC-1252



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Съемник сухарей клапанов - 1 шт.

Описание

- Запатентован.
- Предназначен для упрощенного и быстрого снятия сухарей клапанов.

Особенность патента

- Извлечение сухарей клапанов происходит при помощи магнита и ударного механизма.
- Встроенный магнит быстро фиксирует сухари клапана, а ударный механизм легко снимает их при нажатии на ручку.
- После завершения процедуры сухари клапана легко отсоединяются от инструмента.

Технические характеристики

- Длина: 160 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 0.56
-

НАБОР ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ УТЕЧЕК В КЕЙСЕ JTC

JTC-1236



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Специальная двухкамерная колба-тестер;
- Жидкость для тестера утечек 250 мл. (JTC-1236L);
- Резервная бутылочка для жидкости 250 мл;
- Переходник с быстросъемным соединителем;
- Резиновая груша для стравливания воздуха.

Описание

- Набор представляет собой диагностическое устройство – тестер, с помощью которого можно определить содержания выхлопных газов в охлаждающей жидкости системы охлаждения двигателя автомобиля. Наличие выхлопных газов косвенно свидетельствует о проблемах, связанных с микротрещинами в камере сгорания, или неплотной прилегающей прокладке между блоком двигателя и ГБЦ и т.п., обычно возникающих после перегрева двигателя.
- Проверка производится при работе двигателя на холостом ходу.
- Местоположение утечки определяется путем отключения одной свечи зажигания за один раз и проведением повторного испытания.
- Рекомендуется использовать вместе с тестером JTC-1005.

Назначение

- Диагностика двигателей внутреннего сгорания, как с бензиновым, так и дизельным впрыском; тест на определения содержания в охлаждающей жидкости выхлопных газов.

Принцип действия

- Отработавшие газы при проникании в систему охлаждения двигателя накапливаются в «воздушной подушке» радиатора или расширительного бачка. Тестер анализирует состав этого воздуха, и тестовая жидкость меняет цвет с голубого на желтый при наличии CO_2 в воздухе для бензиновых двигателей и на зеленый при наличии CO_2 в воздухе для дизельных двигателей. Обычный метод часто дает неправильный результат, так как присутствующие в воздухе частицы щелочи могут нейтрализовать эффект присутствия CO_2 , показывая, что утечки нет, когда она присутствует. Эти частицы абсорбируются первой камерой тестера, которая действует как фильтр, позволяя только воздуху и CO_2 достигать второй — верхней камеры. Если жидкость в верхней камере меняет цвет на желтый или зеленый, это факт, свидетельствующий о наличии CO_2 в антифризе.

Характеристики

- Ширина, м : 0.24
 - Высота, м : 0.08
 - Длина, м : 0.345
 - Вес, кг : 1.246
-

СЪЕМНИК ШКИВОВ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ JTC

JTC-4142



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Специально предназначен для снятия большинства типов шкивов приводного ремня.
- С регулировочными винтами М6, М8 (3 шт. каждого вида).
- Наиболее оптимальный инструмент для двигателя Форд (Ford) R-2.
- Габаритные размеры: 130/130/100 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1530 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.1
 - Длина, м : 0.13
 - Вес, кг : 1.53
-

КОМПРЕССОМЕТР БЕНЗИН С АДАПТЕРАМИ JTC

JTC-JW0099



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Манометр (0-300 PSI) с высоконапорным резиновым шлангом (длина с надставками 230 мм), на конце шланга быстросъемный соединитель, позволяющий повторять измерения сжатия без вывинчивания. На другом конце шланга клапан сброса.
- Шланг (3 шт.) длиной 300 мм с быстросъемными соединителями. Резьба наконечников M14/M14/M18.
- Малый манометр (0 - 200 PSI) с наконечником M14/M18.
- Металлические адаптеры M18/M12/M10.
- Быстросъемный соединитель 1/4".
- Сервисный комплект уплотнений.

Описание

- Точный прибор для измерения компрессионного давления бензиновых моторов через отверстия для свечей зажигания.

Применение

- Volkswagen, Mercedes-Benz, BMW, Mitsubishi, Nissan, Citroen, Opel, Peugeot, Renault, Fiat, Isuzu, Toyota, Seat, Volvo, Land Rover, Mazda, Ford, Chrysler, GM, Acura, Audi, Honda, Hyundai, Infinity, KIA, Land Rover, Jaguar, Lexus, Porsche, Subaru, Suzuki, Volvo.

Характеристики

- Ширина, м : 0.27
 - Высота, м : 0.075
 - Длина, м : 0.38
 - Вес, кг : 1.99
-

КЛЮЧ ДЛЯ КРЫШКИ ТОПЛИВНОГО НАСОСА УНИВЕРСАЛЬНЫЙ, ЗАХВАТ 148-199ММ JTC

JTC-4159



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Съемник топливного фильтра.

Описание

- Запатентованный.
- Специально предназначен для замены всех типов крышек.

Технические характеристики

- Широкий диапазон регулировки захватов 148-199 мм, позволяет использовать съемник под разными углами.
- Применяется с инструментом под квадрат 1/2" или ключом 21 мм.

Особенности патента

- Специальная запатентованная конструкция позволяет использовать инструмент для всех типов крышек топливных насосов с четным количеством отверстий (4, 6), а также с 5-ю и 7-ю отверстиями.

Применение

- Nissan, Mercedes-Benz, BMW, Volkswagen, Audi.

Порядок работ

- Зафиксируйте приспособление на крышке топливного насоса.
- Затем открутите при помощи ключа или головки.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.21
 - Вес, кг : 0.491
-

КЛЕЩИ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПОРШНЕВЫХ КОЛЕЦ 110-160ММ JTC

JTC-4010



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

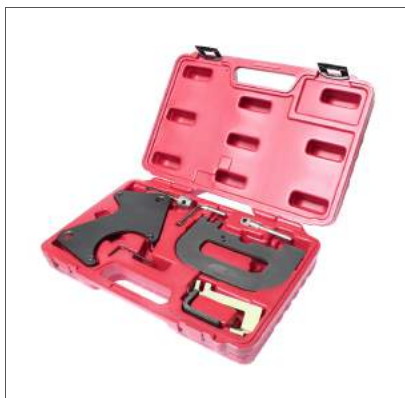
- Изготовлены из высококачественной стали.
- Никелированные.
- Используются для снятия и установки поршневых колец.
- Рабочий диапазон: 110-160 мм.
- Габаритные размеры: 330/235/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 441 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.235
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.441
-

ФИКСАТОР РАСПРЕДВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (RENAULT) JTC

JTC-4677A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Приспособление для регулировки шкива распределительного вала предназначено для фиксации шкивов во время замены приводного ремня и последующей корректной установки фаз ГРМ.
- Применение: Рено (Renault) 16V & K4J, K4M & F4P.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт.
- Габаритные размеры: 345/240/85 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1977 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.24
 - Высота, м : 0.085
 - Длина, м : 0.345
 - Вес, кг : 1.977
-

КЛЮЧ ДЛЯ МАСЛОСЛИВНЫХ ПРОБОК 8 В 1 (S8,S10,S3/8",S1/2",H10,H12,H14,H17) JTC

JTC-JW0709



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Специальный ключ.

Описание

- Размеры: S8, S10, S3/8", S1/2", H10, H12, H14, H17.

Применение

- Подходит для применения к большинству марок автомобилей.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.64
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ ВАЛОВ И НАТЯЖНОГО УСТРОЙСТВА ПРИВОДНОГО РЕМНЯ ГРМ (OPEL) JTC

JTC-4186



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Набор фиксаторов для двигателей с ременным приводом для 16v 1.6 и 1.8Z, а также для двигателей, установленных на автомобилях Опель (Opel), Шевроле (Chevrolet), Фиат (Fiat) и Альфа Ромео (Alfa Romeo) 2003-2012 г.в.
- Применение: : Опель (Opel) Astra, Corsa, Insignia, Mervia, Signum, Vectra, Zafira; Шевроле (Chevrolet): Cruze, Orlando 1.4, 1.6, 1.8 Fiat: Croma 1.8 16v; Альфа Ромео (Alfa Romeo): 159 с двигателями 939A4.000
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 220/160/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 600 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.16
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 0.6
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 60-73ММ ПОВОРОТНЫЙ УСИЛЕННЫЙ JTC

JTC-4245



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Уникальный дизайн ключа для снятия масляного фильтра с поворачивающейся на 180 градусов рукояткой позволяет эффективно использовать приспособление в труднодоступных местах.
- Инструмент выполнен из высокопрочной стали, рукоятка - виниловая, двухцветная.
- Габаритные размеры: -/-/ - мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.285
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.16
 - Вес, кг : 0.381
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ ПОВОРОТНЫЙ УСИЛЕННЫЙ 73-85ММ JTC

JTC-4246



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Уникальный дизайн ключа для снятия масляного фильтра с поворачивающейся на 180 градусов рукояткой позволяет эффективно использовать приспособление в труднодоступных местах.
- Инструмент выполнен из высокопрочной стали, рукоятка - виниловая, двухцветная.
- Размер: 2-7/8" - 3-3/8" (73 – 85 мм).

Характеристики

- Ширина, м : 0.293
 - Высота, м : 0.034
 - Длина, м : 0.16
 - Вес, кг : 0.393
-

ФИКСАТОР МАХОВИКА УНИВЕРСАЛЬНЫЙ L=250ММ JTC

JTC-4684



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Фиксатор маховика универсальный.

Описание

- Специально предназначен для фиксации маховика при откручивании крепежных болтов, для демонтажа и сборки маховиков, нажимных дисков сцепления и ременных шкивов.

Технические характеристики

- Длина: 250 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.066
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.326
 - Вес, кг : 0.361
-

СЪЕМНИК ШКИВОВ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ JTC

JTC-4445



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Применяется для демонтажа различных типов шкивов.
- Включает в себя 3 фиксирующих винта М8, М10 для захвата шкива.
- Включает в себя 2 центральных винта (50 / 100 мм) для работы в труднодоступных местах.
- Диаметр круглой оправки: 125 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.195
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.29
 - Вес, кг : 2.52
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (RENAULT NISSAN ДВ.К4J,К4М F4P,F4R) JTC

JTC-6633



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Позволяет зафиксировать распределительные и коленчатый валы в правильном положении на двухвальных 16-клапанных двигателях Nissan, Renault.
- Комплектация: фиксатор коленвала 2 шт., установочная планка распредвалов 1 шт., монтажная пластина планки 1 шт.
- Применение: Nissan, Renault с двигателями K4J, K4M, F4P, F4R.

Характеристики

- Ширина, м : 0.17
 - Высота, м : 0.065
 - Длина, м : 0.265
 - Вес, кг : 1.455
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЗАМЕНЫ ПРИВОДНОГО РЕМНЯ (FORD FIESTA, FOCUS, C-MAX, MONDEO VOLVO C30, S40) JTC

JTC-6613



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально создан для работы в тех случаях, когда невозможно использование универсальных инструментов.
- Применение: Ford Fiesta, Focus, C-Max, Mondeo (1.4 / 1.6), Volvo C30, S40, V50 (1.6).

Характеристики

- Ширина, м : 0.095
 - Высота, м : 0.075
 - Длина, м : 0.19
 - Вес, кг : 0.439
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЦЕНТРОВКИ СЦЕПЛЕНИЯ (VOLVO MERCEDES MAN ISUZU IVECO FORD CHEVROLET) JTC

JTC-77852



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Корпус изготовлен из легкого и прочного стекловолокна, что позволяет идеально, без повреждений установить инструмент на основание диска сцепления.
- Размер: 1-1/2" Н.Д. 1".
- Применение: MB, MAN, VOLVO, ISUZU, IVECO(E.G.EUROCARGO 7.5T), FORD, CHEVROLET/GM.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.41
 - Вес, кг : 0.27
-

ДЕРЖАТЕЛЬ МЕТЧИКОВ M03-M08, M6-M12 ДЛЯ JTC-5702A 2 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-7824



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Обработанный хром-молибденовый сплав, который использовали вместо литого материала, позволил увеличить крутящий момент.
- В комплекте: метчик #1, 3/8" DR/19 мм, Ø20.5, M3-M8; метчик #2, 3/8" DR/19 мм, Ø25.5, M6-M12.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.12
 - Вес, кг : 0.23
-

СЪЕМНИК САЛЬНИКОВ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ JTC

JTC-1608



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Применяется для снятия сальников различных типов.
- Имеет два рабочих конца, которые подходят для сальников различных типов.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 48 шт.
- Габаритные размеры: 405/120/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 424 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.405
 - Вес, кг : 0.424
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 73-85ММ СТАЛЬНАЯ ЛЕНТА С ПОВОРАЧИВАЮЩЕЙСЯ РУКОЯТКОЙ ЛТС

ЛТС-1946



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Предназначен для проведения работ по замене масляного фильтра. Основан на ленточной технологии.
- Инструмент выполнен из высокопрочной стали, ручки - виниловые.
- Оснащён поворачивающейся ручкой на 180°, что позволяет проводить снятие фильтра в труднодоступных местах.
- Размеры: 73 – 85 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 36 шт.
- Габаритные размеры: 315/150/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 334 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.315
 - Вес, кг : 0.334
-

МЕТЧИК М14Х1.25ММ М18Х1.5ММ ДВУХСТОРОННИЙ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ СВЕЧНЫХ ОТВЕРСТИЙ JTC

JTC-1617



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для правки отверстий свечей зажигания.
- Размеры: М14Х1.25/М18Х1.5 мм.
- Используется с рожковым ключом 21мм.
- Количество в оптовой упаковке: 2 шт. и 120 шт.
- Габаритные размеры: 115/110/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 148 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.115
 - Вес, кг : 0.148
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 93ММ 36-ТИ ГРАННЫЙ ЧАШКА JTC

JTC-4612



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Предназначен для снятия масляного фильтра в ходе проведения диагностических работ.
- Форма: 36-гранная чашка.
- Размеры: 36 граней / 93 мм.
- Применение: Форд (Ford), Мазда (Mazda).
- Инструмент: 1/2", 21 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 155/130/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 260 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.155
 - Вес, кг : 0.26
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 64.5ММ 14-ТИ ГРАННАЯ (TOYOTA,LEXUS) ЧАШКА JTC

JTC-4904A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для снятия/установки масляного фильтра на автомобилях Тойота (Toyota).
- Конструкция позволяет использовать съемник в труднодоступных местах.
- Применяется с инструментом под квадрат 1/2" или с ключом 21 мм.
- Материал: Изготовлено из высококачественной стали.
- Размеры: 64.5 мм, 14 граней.
- Применяется в автомобилях Тойота (Toyota), Лексус (Lexus).
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 40 шт.
- Габаритные размеры: 150/130/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 200 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.15
 - Вес, кг : 0.2
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 65ММ 14-ТИ ГРАННЫЙ (TOYOTA,NISSAN) ЧАШКА JTC

JTC-1114



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для снятия масляного фильтра в ходе проведения диагностических работ.
- Форма - 14-гранная чашка.
- Размеры: 14 граней/65 мм.
- Применение: Тойота (Toyota), Ниссан (Nissan), Хонда (Honda).
- Инструмент: 1/2", 21 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 145/110/45 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 171 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.145
 - Вес, кг : 0.171
-

ГОЛОВКА ДЛЯ РАЗБОРКИ ГОЛОВКИ БЛОКА ЦИЛИНДРОВ С НАСАДКОЙ 1/2" M9 L=100MM (TOYOTA TERCEL) JTC

JTC-1936



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Инструмент длиной 100 мм. помогает легко добраться до утопленных болтов головки блока цилиндров.
- Применяется с динамометрическим ключом 1/2".
- Применяется для болтов головки блока цилиндров, установленных на автомобилях Тойота (Toyota) Tercel.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 180/90/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 138 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.18
 - Вес, кг : 0.138
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 74ММ 15-ТИ ГРАННЫЙ (VW,AUDI) ЧАШКА JTC

JTC-1521



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для снятия масляного фильтра в ходе проведения диагностических работ.
- Форма - 15-гранная чашка.
- Размеры: 15 граней/74 мм.
- Применение: Фольксваген (Volkswagen), Ауди (Audi).
- Инструмент: 1/2", 21 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 145/110/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 195 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.145
 - Вес, кг : 0.195
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ КОЛЕНВАЛА И РАСПРЕДВАЛА (FORD MAZDA) JTC

JTC-4090



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Пластина предназначена для фиксации распредвала.
- В комплект входят 3 болта для фиксации коленвала.
- Применение: бензиновые и дизельные двигатели Форд (Ford), Мазда (Mazda).
- Применяется для большинства двигателей европейских моделей Форд (Ford): 1.25, 1.4, 1.6, 1.8, 2.0, 1.8 Tdi
- Количество в оптовой упаковке: 25 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 290/90/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 285 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.29
 - Вес, кг : 0.285
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 32ММ 6-ТИ ГРАННЫЙ (GM, OPEL, VAUXHALL, BENZ) JTC

JTC-4352



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

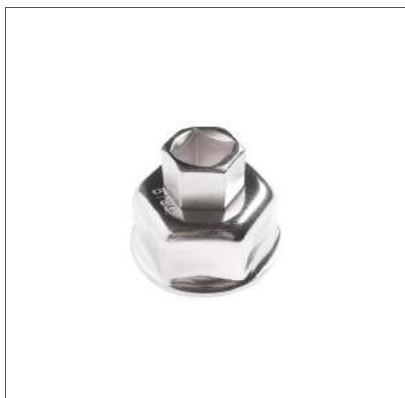
- Специально предназначен для снятия масляного фильтра.
- Размеры: 32 мм./6 граней.
- Применение: GM, Опель (Opel), Vauxhall, Мерседес (Mercedes-Benz).
- Габаритные размеры: 120/98/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 80 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.098
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.12
 - Вес, кг : 0.08
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 36ММ 6-ТИ ГРАННЫЙ (BMW,BENZ,FORD,VOLVO,VW,MINI) JTC

JTC-4353



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для снятия масляного фильтра.
- Размеры: 36 мм./6 граней.
- Применение: БМВ (BMW), Мерседес (Mercedes-Benz), Форд (Ford), Вольво (Volvo), Фольксваген (Volkswagen), Мини (Mini).
- Габаритные размеры: 120/98/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 100 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.098
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.12
 - Вес, кг : 0.1
-

КЛЮЧ ДЛЯ СНЯТИЯ И УСТАНОВКИ ШКИВОВ ЛТС

ЛТС-1901



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для удержания различных шкивов: генераторов, насосов, электродвигателей и т.д. Кроме того может использоваться для обслуживания электромоторов, компрессоров, станков и т.д.
- Также подходит для вращения распределительного вала при выставлении зажигания и замене масляного и бензинового фильтров.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 36 шт.
- Габаритные размеры: 525/130/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 598 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.525
 - Вес, кг : 0.598
-

СЪЕМНИК САЛЬНИКОВ РАСПРЕДВАЛА И КОЛЕНВАЛА УНИВЕРСАЛЬНЫЙ JTC

JTC-4722



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Использование съемника позволяет извлекать сальники без особых усилий, не повреждая поверхности распредвала и коленвала.
- Способ применения: зацепить сальник крючком. Упереть толкатель и нажать на рукоять для извлечения сальника.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 96 шт.
- Габаритные размеры: 280/90/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 170 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.17
-

СЪЕМНИК ХОМУТОВ С ГИБКИМ ПРИВОДОМ 600ММ JTC

JTC-1812



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Съемник с гибким приводом.

Описание

- Запатентован.
- Специально создан для легкого снятия хомутов с топливного трубопровода, патрубков системы охлаждения и др.
- Гибкий и тонкий привод длиной в 600 мм обеспечивает возможность работы в наиболее труднодоступных местах.

Особенность патента

- Возможность регулировать уровень зажатия с помощью винта на ручке инструмента.

Порядок работ

- Установите фиксатор на хомут.
- Выжмите курок.
- Фиксатор на конце троса начнет сжимать хомут.

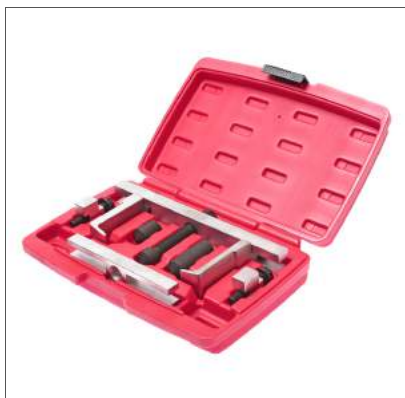
Характеристики

- Ширина, м : 0.22
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.34
 - Вес, кг : 0.66
-



СЪЕМНИК ШКИВОВ 2-Х ЛАПЫЙ 72-95ММ ГЛУБИНА 18ММ JTC

JTC-1350



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Силовой винт с болтом.
- Опорные втулки для силового винта – 3 шт.
- Захваты с винтами - 4 шт.
- Опорная планка – 2 шт.

Описание

- Подходит для использования в ограниченном пространстве.
- Конструкция предусматривает легкую замену элементов съемника (захватов), что позволяет использовать приспособление для различных марок автомобилей.

Технические характеристики

- Длина губок: 72 / 95 мм.
- Глубина захвата: 18 мм, ширина: 4,4 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.18
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.27
 - Вес, кг : 2.455
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА/МОНТАЖА САЛЬНИКОВ КЛАПАНОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-1717



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для снятия и установки сальников клапанов.
- Адаптеры для сальников, изготовленные на высокоточном оборудовании, предназначены для правильной установки сальников клапанов.
- В комплекте:
 - Щипцы для снятия сальников клапанов (JTC-1716) - 1 шт.
 - Рукоятка длиной 150 мм. - 1 шт.
 - Удлинитель с внешним диаметром 10.8-14.8 мм. - 2 шт.
 - Адаптеры для сальников 5, 5.5, 6.6, 6, 7, 8 и 3/8" - 7 шт.
- Специальная конструкция фиксатора позволяет использовать его в большинстве бензиновых и дизельных двигателях.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт.
- Габаритные размеры: 325/255/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1717 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.255
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.325
 - Вес, кг : 1.717
-

НАБОР ДЛЯ ЦЕНТРОВКИ СЦЕПЛЕНИЯ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (МАЛАЯ ЦАНГА 14.4-21ММ, БОЛЬШАЯ ЦАНГА 20.9-29ММ) JTC

JTC-2110



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Данный комплект инструментов применяется для центрирования диска сцепления при сборке узла.
- Специально предназначен для автомобилей с передним приводом без направляющего подшипника в маховике.
- Размеры: диапазон применения малой цанги: 14.4-21 мм. Диапазон применения большой цанги: 20.9-29 мм.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт.
- Габаритные размеры: 260/180/65 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 504 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.18
 - Высота, м : 0.065
 - Длина, м : 0.26
 - Вес, кг : 0.504
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ ПОД СВЕЧИ НАКАЛИВАНИЯ 33 ПРЕДМЕТА В кейсе JTC

JTC-4053



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Метчики для нарезки резьбы: M8x1.0, M10x1.0, M10x1.25, M12x1.0, M12x1.25, M14x1.25 – 6 шт.
- Рукоятки с резьбовыми наконечниками под резьбу: M10x1.25/M12M1.25; M8x1.0/M10x1.0 – 2 шт.
- Резьбовые вставки – 20 шт.
- Центрирующие вставки в свечной колодец различного диаметра – 3 шт.
- Центрирующий стержень – 1 шт.
- Держатель – 1 шт.

Описание

- Предназначены для восстановления резьбы отверстий под свечи накаливания.
- По оси каждого метчика просверлено отверстие для центрирующего стержня.
- Общее количество предметов в наборе: 33.

Порядок работы

- Собрать инструмент — соединить центрирующую вставку необходимого диаметра и стержень, на стержень надеть метчик;
- Вставить готовый инструмент в свечной колодец;
- С помощью ключа нарезать резьбу необходимой длины;
- Вынуть метчик, продуть колодец сжатым воздухом для удаления металлической стружки.

Если восстановление резьбы будет производиться с помощью резьбовой вставки, то порядок работы несколько иной:

- Провести операции 1-4 предыдущие инструкции, причем для нарезки резьбы выбрать метчик диаметра, соответствующего внешнему диаметру вставки (поэтому в наборе предусмотрен метчик с

резьбой М14, с помощью которого нарезается резьба для вставки с внутренней резьбой М12).

- Накрутить вставку на рукоятку соответствующего диаметра;
- С помощью рукоятки и ключа вкрутить вставку в свечной колодец.

Важные рекомендации

- При нарезании резьбы метчиком необходимо обеспечить подачу масла — так резьба получится более качественной и ровной.
- После нарезки нужно тщательно очищать свечной колодец от металлической стружки, которая при попадании в цилиндр может нанести вред его стенкам и поршню.
- При нарезании резьбы необходимо соблюдать строгую центровку.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.21
 - Вес, кг : 0.707
-

ТЕСТЕР ДЛЯ ИНЖЕКТОРОВ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ В КЕЙСЕ JTC

JTC-1225



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для тестирования инжекторов.
- В комплект входят манометр 3-1/2" со шкалами 0-145 PSI и 0-1000 кПа, манометр низкого давления 2-1/2" (для давления ниже 15 PSI), адаптеры, шланги и разнообразные разъёмы для оперативной диагностики инжекторов, а также надёжный пластиковый кейс и руководство по эксплуатации.
- Все манометры, шланги и адаптеры имеют быстросъемные соединения для удобного подключения.
- Уникально спроектированный перепускной клапан позволяет сбросить давление и обеспечивает безопасное использование тестера, а также позволяет контролировать расход топлива.
- Не требует применения гаечных ключей и специальных адаптеров.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт.
- Габаритные размеры: 440/270/95 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 4807 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.27
 - Высота, м : 0.095
 - Длина, м : 0.44
 - Вес, кг : 4.807
-

НАБОР СЪЕМНИКОВ СВЕЧЕЙ НАКАЛИВАНИЯ ДЛЯ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ 3/8" 8-16ММ 7 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4737



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначены для легкого снятия и установки свечей накаливания.
- Применяется с инструментом под квадрат 3/8" или шестигранник.
- В комплекте:
 - Съемники универсальные 8, 9, 10, 12, 14, 16 мм., длина съемника: 83 мм.
 - Переходник 3/8"х3" (JTC-3607).
- Общее количество предметов: 7.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт.
- Габаритные размеры: 210/150/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 820 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.21
 - Вес, кг : 0.82
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ПРИТИРКИ СЕДЕЛ ФОРСУНОК ДИЗЕЛЬНОГО ДВИГАТЕЛЯ 9 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-4050



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- (A) 15x19 мм плоский универсальный расширитель.
- (B) 17x17 мм плоский расширитель для форсунок Delphi/Bosh (BMW, PSA, RENAULT, FORD).
- (C) 17x19 мм плоский расширитель для форсунок Bosh (Mercedes BENZ CRD).
- (D) 17x21 мм угловой расширитель для FIAT, IVECO.
- (E) 17 мм угловой расширитель для FIAT, IVECO, FORD.
- Держатель-направляющая для разверток;
- Т-образная рукоятка;
- Оправка;
- Шестигранный ключ для болта фиксации развертки на держателе.

Описание

- Применяется для притирки седел форсунок дизельного двигателя для плотного прилегания новых форсунок.
- Притирка снижает риск "прорыва газа", который возникает из-за накопления нагара под форсункой, а также помогает избежать дальнейшей коррозии металла.
- Применяется для всех современных дизельных двигателей типа common rail.
- В результате использования инструмента производится очистка седла форсунки от нагара, сглаживаются микронеровности, и обеспечивается герметичная посадка форсунки.

Порядок работы

- Выбрать фрезу необходимого типа и диаметра;
- Собрать инструмент — надеть фрезу на держатель-направляющую и зафиксировать с помощью болта (закручивается шестигранником);

- Вставить инструмент в гнездо форсунки;
- С помощью рожкового ключа или Т-образной рукоятки несколько раз прокрутить инструмент из стороны в сторону, при этом на инструмент необходимо прилагать небольшое усилие, направленное вниз;
- Завершить обработку при появлении матового металлического блеска на седле форсунки (обычно для этого требуется несколько прокручиваний, а вся операция занимает не более минуты).

Характеристики

- Ширина, м : 0.17
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 1
-

СЪЕМНИК ШКИВОВ ГЕНЕРАТОРОВ 14 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-4738



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Специальная конструкция ударной головки с удлинителем предназначена для снятия муфты свободного хода при замене генератора или его шкива.
- В комплекте:
- Ударные головки 1/2" DR: M10, T50x110L - 2 шт.
- Удлинители ударне 75 мм L S2: M8, M10, H8, H10, T40, T50 - 6 шт.;
- Адаптер 10 мм (6 граней) 1/2"DR. - 1 шт.;
- Специальные гайки 33Т x 19,5 мм, 33Т x 18,2 мм, 6 граней x 17/21 мм, 6 граней x 28 мм, 4p x 302 мм - 5 шт.
- Применение: Фольксваген (Volkswagen), Ауди (Audi), БМВ (BMW), Форд (Ford), Шкода (Skoda), Мерседес (Mercedes-Benz), Опель (Opel), Порше (Porsche), Рено (Renault), Вольво (Volvo) и др.
- Общее количество предметов: 14.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт.
- Габаритные размеры: 220/150/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1150 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 1.15
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА СВЕЧЕЙ НАКАЛИВАНИЯ 16 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-4054



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

1. Метчики: M8x1.0; 1/4NF28; M10x1 — 3 шт.;
2. Буровая установка (цилиндр для удержания сверла) — 1 шт.;
3. Сверла: Ø3.5 — 2 шт.;
4. Адаптер для откручивания свечи (под квадратный ключ) — 1 шт.;
5. Специальные ступенчатые сверла различного диаметра: 7x5.5, 9x5.5, 8x5.5 — 3 шт.;
6. Т-образный вороток — 1 шт.;
7. Устройство для извлечения свечи (используется с №9) — 1 шт.;
8. Г-образный шестигранный ключ — 1 шт.;
9. Шпилька для чистовой прогонки резьбы — 2 шт.;
10. Втулка для центровки сверла — 2 шт.

Описание

- Набор профессионального инструмента для извлечения свечей накаливания и восстановления резьбы в их колодцах, а также для высверливания шпилек, болтов, свечей зажигания.
- Адаптер под квадратный ключ применяется для снятия головки свечи накаливания. Для надежной фиксации адаптера на головке свечи используется молоточек.
- Набор также применяется для высверливания и извлечения болтов, шпилек, свечей зажигания и т.д.
- В набор входят сверла различного диаметра, втулки, конусы, а также метчики для восстановления резьбы.
- Общее количество предметов: 17.

Порядок работы

- Удалить из свечи оставшийся центральный стержень;
- Вставить в колодец свечи направляющую трубку (конус-центр) — для этого из него необходимо извлечь резьбовой стержень и гайку;

- Собрать буровую установку (вставить в нее сверло соответствующего диаметра, саму установку вставить в дрель);
- Произвести сверление — во время этой операции, благодаря ступенчатому устройству сверла, будет высверлена резьбовая часть свечи, а внутренний канал свечи будет высверлен до необходимого для дальнейшей работы диаметра;
- С помощью Т-образного воротка и метчиков произвести нарезку резьбы внутри свечи;
- Через направляющую трубку вкрутить в свечу нарезной стержень, сверху закрутить гайку;
- Медленным закручиванием гайки извлечь свечу (это устройство выступает в роли домкрата — при закручивании гайки стержень будет подниматься, и тащить за собой свечу);
- Восстановить резьбу для вворачивания свечи.

Важные рекомендации

- Перед началом работ со свечой извлеките форсунку соответствующего цилиндра. Через адаптер подключите компрессор и создайте давление в цилиндре, чтобы стружка и грязь не попали в него во время работы.
- При нарезании резьбы метчиком необходимо обеспечить подачу масла — так резьба получится более качественной и ровной.
- При нарезании резьбы необходимо соблюдать строгую центровку.

Характеристики

- Ширина, м : 0.21
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.295
 - Вес, кг : 1.854
-

НАБОР ГОЛОВОК ДЛЯ СНЯТИЯ ДАТЧИКА КИСЛОРОДА 4 ПРЕДМЕТА В кейсе JTC

JTC-1543



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Набор головок для снятия датчика кислорода.
- В комплекте (квадрат присоединения 1/2"):
 - 28 мм. (12-гранная длина 78 мм.)
 - 27 мм. (12-гранная длина 82 мм.)
 - 22 мм. (12-гранная длина 80 мм.)
 - 22 мм. (6-гранная длина 108 мм.)
- Общее количество предметов: 4 шт.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт.
- Габаритные размеры: 245/165/45 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1160 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.165
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.245
 - Вес, кг : 1.16
-

КЛЕЩИ ДЛЯ ПЕРЕЖИМА ТРУБОПРОВОДОВ 8" JTC

JTC-1344A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Клещи специальные - 1 шт.

Описание

- Запатентован.
- Предназначены для сервисных работ, включающих временное пережатие трубопровода.
- Специальная запатентованная конструкция и храповый механизм обеспечивают равномерный зажим.

Особенность патента

- «Губки» клещей во всем диапазоне рабочего хода сохраняют параллельное расположение относительно друг друга, благодаря чему во время работы обеспечивается максимально надежное зажатие трубопровода.

Технические характеристики

- Рассчитан на трубы диаметром 8".
- Рабочий диапазон: 20 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.285
 - Вес, кг : 0.325
-

СЪЕМНИК ФОРСУНОК ДИЗЕЛЬНЫХ (BOSCH LUCAS) С АДАПТЕРАМИ JTC

JTC-4646



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Съемник форсунок – 1 шт.
- Адаптеры – 2 шт.

Описание

- Применяется для снятия дизельных форсунок BOSCH и LUCAS.
- Подходит для демонтажа прикипевших форсунок.
- Применение инструмента значительно снижает риск повреждения форсунок.
- Комплектуется 2-мя адаптерами: первый M8, второй M12 на M14.
- Инструмент прост в применении и отличается высокой эффективностью.
- Резьба: M8x0,75, M12x1,5 для форсунок Bosch; M14x1,5 для грузовиков Volvo, Scania.

Порядок работ

- Перед началом работы форсунку и колодец, в котором она находится, обработайте небольшим количеством смазки, а также при необходимости смажьте части съемника — это облегчает проворачивание форсунки и гаек инструмента;
- Установите инструмент на форсунку;
- С помощью динамометрического ключа наверните инструмент на форсунку;
- Обратным молотком усилие через инструмент передается форсунке до тех пор, пока она не начнет проворачиваться;
- Форсунка выкручивается из головки блока цилиндров;
- В случае если все сделано правильно и без превышения допустимых усилий, форсунка (а также уплотнительная шайба) легко извлекается из головки блока цилиндров.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
- Высота, м : 0.065
- Длина, м : 0.305
- Вес, кг : 1.227

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 3-Х ЛАПЫЙ 106-160ММ JTC

JTC-1453



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Предназначен для установки, снятия и замены масляного фильтра в ходе проведения диагностических работ.
- Подходит для больших бензиновых и дизельных двигателей.
- Рабочий диапазон: 106 - 160 мм.
- Длина захватов: 60 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт.
- Габаритные размеры: 140/130/90 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1456 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.14
 - Вес, кг : 1.456
-



КОМПЛЕКТ КАМНЕЙ P220 К ХОНУ JTC-1423 L=100MM 3ШТ. JTC

JTC-1423P



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Комплект камней к хону JTC-1423
- Размеры камней: 100x10x8 мм.
- Зернистость #220.
- В комплекте 3 шт.
- Габаритные размеры: 175/70/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 102 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.175
 - Вес, кг : 0.102
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СНЯТИЯ И УСТАНОВКИ СУХАРЕЙ КЛАПАНОВ КОМПЛЕКТ JTC

JTC-1244



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Приспособления для снятия/установки сухарей – 3 шт.
- Магнит на гибком держателе для извлечения сухарей – 1 шт.

Описание

- Магнитные щипцы предназначены для упрощенной посадки сухаря в стопорную канавку на штоке клапана.
- Легко проникают в клапанный колодец для извлечения/установки замков клапанной пружины.
- Извлекают мелкие детали из любой углубленной или ограниченной области в двигателе.

Характеристики

- Ширина, м : 0.145
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.225
 - Вес, кг : 0.287
-

КОМПЛЕКТ КАМНЕЙ P220 К ХОНУ JTC-1422 L=28.5MM 3ШТ. JTC

JTC-1422P



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Комплект камней к хону JTC-1422
- Размеры камней: 28.5x5x3 мм.
- В комплекте 3 шт.
- Габаритные размеры: 95/45/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 15 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.045
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.095
 - Вес, кг : 0.015
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ КАТАЛИЗАТОРА (АДАПТЕРЫ M12, M18) JTC

JTC-1520



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Приспособление для проверки пропускной способности катализатора - 1 шт.
- Адаптер с двумя типоразмерами M12 и M18 - 1 шт.

Описание

- Применяется для измерения потери давления через отверстия для датчика кислорода.
- Специальный манометр защищен прорезиненным кожухом.
- Давление показывается в фунтах на квадратный дюйм (psi) и в барах.
- Имеет две цветных шкалы: внутренняя шкала показывает значения в бар., внешняя шкала в фунтах на квадратный дюйм (psi).
- На внутренней шкале проводят измерения на холостом ходу, на внешней - при 2500 оборотах в минуту.

Технические характеристики

- Диаметр: 2-1/4".

Важные рекомендации

- Если на обслуживаемом вами автомобиле установлена система Y-Pipe (раздвоение выхлопной системы), то в данном случае необходимо протестировать оба элемента.
- Если на обслуживаемом вами автомобиле установлено 2 катализатора, то в данном случае необходимо провести тестирование второго катализатора.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.065
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 0.929
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ДАВЛЕНИЯ И ГЕРМЕТИЧНОСТИ В кейсе JTC

JTC-1245



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Пистолет для измерения давления - 1 шт.
- Прозрачная трубка - 6 шт.
- Прозрачная емкость (120 мл.) - 2 шт.
- Насадки - 18 шт.

Описание

- Предназначен для проведения обследования на предмет выявления проблем с давлением и герметичностью. Тестер позволяет создавать разрежение и давление при проведении проверок различных вакуумных или пневматических актюаторов и датчиков.
- Универсальный вакуумный тестер является многофункциональным прибором и может использоваться в различных системах автомобиля.
- В комплект входят разные виды соединений, что позволяет проводить диагностику на автомобилях большинства марок.
- В комплекте предусмотрены клапаны для прокачки тормозной системы.
- Предоставляет возможности тестировать 2 режима давления.
- Вакуумметр также может применяться в качестве измерителя разрежения во впускном коллекторе двигателя и различных точках вакуумных систем.
- Вакуумный тестер может использоваться для откачки эксплуатационных жидкостей за счет вакуумирования, а также для опрессовки систем охлаждения двигателя.

Технические характеристики

- Диапазон положительного давления: 0-4 бар/0-60 psi (1-4 дюйм/г.)
- Диапазон отрицательного давления (разряжения): 0 -1 бар/0-30 psi (1-1 дюйм/г.)

Важные рекомендации

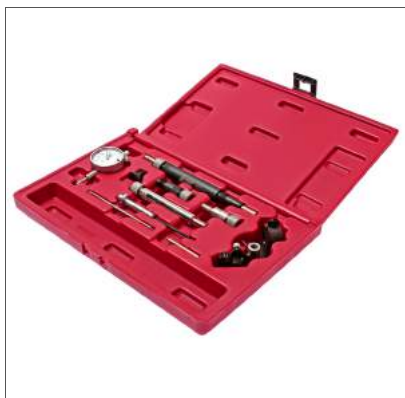
- Избегайте полного заполнения пистолета тех. жидкостями. Это может привести к его поломке. Для этого при работе никогда не заполняйте емкость на 100% - визуально отслеживайте уровень наполнения с помощью шкалы находящейся на емкости.

Характеристики

- Ширина, м : 0.31
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.35
 - Вес, кг : 1.824
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ТНВД (ДИЗЕЛЬ) 11 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-4679



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для регулировки топливного насоса на дизельном двигателе.
- Применение: Альфа Ромео (Alfa Romeo), Ауди (Audi), ВБМ (BMW), Фиат (Fiat), Форд (Ford), Исузу (Isuzu), Ивеко (Iveco), Ланчя (Lancia), Лэнд Ровер (Land Rover), Мазда (Mazda), Митсубиси (Mitsubishi), Ниссан (Nissan), Рено (Renault), Ровер (Rover), Фольксваген (Volkswagen) и др.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт.
- Габаритные размеры: 290/200/45 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 961 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.29
 - Вес, кг : 0.961
-

РАССУХАРИВАТЕЛЬ КЛАПАНОВ ЗАХВАТ 45-145ММ, ВЫЛЕТ 250ММ JTC

JTC-1711



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Рассухариватель

- Представляет собой реверсивный адаптер для многоклапанных двигателей.
- Рабочий ход от 45 до 145 мм.
- Внутренняя рабочая зона размером 250 мм позволяет без труда выполнять замену сухарей клапана.
- Два типоразмера адаптеров: 25 и 30 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 2 шт. и 10 шт.
- Габаритные размеры: 490/320/55 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2774 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.32
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.49
 - Вес, кг : 2.774
-

РАССУХАРИВАТЕЛЬ КЛАПАНОВ ЗАХВАТ 55-175ММ, ВЫЛЕТ 165ММ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ JTC

JTC-1731



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Рассухариватель

- Предназначен для применения на многоклапанных бензиновых и дизельных двигателях с глубокими клапанными колодцами.
- Также подходят для обслуживания двигателей типа ОНС, ОНВ и CVH.
- Рабочий ход: от 55 до 175 мм.
- Глубина захвата: 165 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 2 шт. и 10 шт.
- Габаритные размеры: 435/220/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2249 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.22
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.435
 - Вес, кг : 2.249
-

АДАПТЕР ДЛЯ КОМПРЕССОМЕТРА ГИБКИЙ М12Х1.25 300ММ JTC

JTC-4907



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для проверки компрессии в цилиндрах.
- Резиновый шланг с металлическими наконечниками легко крепится к точке измерения давления
- Армирование: проволочная оплетка.
- Общая длина адаптера: 300 мм.
- Шестигранник: 19 мм.
- Размер: М12 х 1.25
- Резьба: М14 х 1.25
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 370/70/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 154 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.37
 - Вес, кг : 0.154
-

КЛЕЩИ ДЛЯ РАЗЪЕДИНЕНИЯ ТРУБОПРОВОДОВ (ДЛЯ ШЛАНГОВ D=5/32"- 1/2") JTC

JTC-1935



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используются для разъединения вакуумных и топливных шлангов диаметром от 5/32" до 1/2".
- Способ применения: установите черную губку на трубопровод, а металлическую на шланг. Нажмите, чтобы вынуть шланг из трубопровода.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 50 шт.
- Габаритные размеры: 270/100/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 211 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.27
 - Вес, кг : 0.211
-

АДАПТЕР ДЛЯ КОМПРЕССОМЕТРА ГИБКИЙ М14Х1.25 300ММ JTC

JTC-4908



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для проверки компрессии в цилиндрах.
- Резиновый шланг с металлическими наконечниками легко крепится к точке измерения давления.
- Общая длина адаптера: 300 мм.
- Шестигранник: 19 мм.
- Размер: М14х1.25
- Резьба: М14х1.25
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 370/70/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 153 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.37
 - Вес, кг : 0.153
-

ФИКСАТОР РАСПРЕДВАЛА УНИВЕРСАЛЬНЫЙ JTC

JTC-1314



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется на бензиновых и дизельных двигателях.
- Управляется одним оператором.
- Устанавливается на звездочках, чтобы заблокировать зубья.
- Регулируемый рычаг для соответствовать различным диаметрам и шагам зубьев.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 48 шт.
- Габаритные размеры: 325/130/90 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 378 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.325
 - Вес, кг : 0.378
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОВЕРКИ НАТЯЖЕНИЯ РЕМНЕЙ JTC

JTC-1424



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Приспособление для проверки натяжения ремней универсальное - 1 шт.

Описание

- Динамометр представляет собой простое устройство, с помощью которого возможно точно настроить натяжение ремня, согласно документации к автомобилю.
- Используется для регулировки натяжения зубчатых ремней с измеряемой нагрузкой в Н·м.
- Для проверки натяжения ремня приспособление крепится на коротком плече, например между зубчатыми колесами распределительных валов.
- Для точности измерений в приспособлении предусмотрена ручка с маркировкой.
- Двойная шкала позволяет считывать показания с верхней или нижней части приспособления.

Технические характеристики

- Измерительная шкала от 0 до 20 мм.
- Тип: пружинный.
- Оборот установленной гайки 360°, соответствует 1 мм.
- Нагрузка штока за один поворот гайки составляет 10 Н·м.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 0.438
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ПРИТИРКИ СЕДЕЛ ФОРСУНОК ДИЗЕЛЬНОГО ДВИГАТЕЛЯ 7 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-4771



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- 15 мм универсальный расширитель;
- 17 мм расширитель для форсунок Delphi/Bosh (BMW, PSA, RENAULT, FORD);
- 19 мм расширитель для форсунок Bosh (Mercedes-Benz CRD);
- 19 мм расширитель для FIAT, IVECO;
- Держатель-направляющая;
- Т-образная рукоятка;
- Шестигранный ключ.

Описание

- Применяется для притирки седел форсунок дизельного двигателя для плотного прилегания новых форсунок.
- Притирка снижает риск "прорыва газа", который возникает из-за накопления нагара под форсункой, а также помогает избежать дальнейшей коррозии металла.
- Применяется для всех современных дизельных двигателей типа common rail.
- В результате использования инструмента производится очистка седла форсунки от нагара, сглаживаются микронеровности, и обеспечивается герметичная посадка форсунки.

Применение

- Выбрать фрезу необходимого типа и диаметра;
- Собрать инструмент — надеть фрезу на держатель-направляющую;
- Вставить инструмент в гнездо форсунки;
- С помощью рожкового ключа или Т-образной рукоятки несколько раз прокрутить инструмент из стороны в сторону, при этом на инструмент необходимо прилагать небольшое усилие, направленное вниз;

- Завершить обработку при появлении матового металлического блеска на седле форсунки (обычно для этого требуется несколько прокручиваний, а вся операция занимает не более минуты).

Характеристики

- Ширина, м : 0.17
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.94
-

НАБОР ГОЛОВОК ДЛЯ КИСЛОРОДНЫХ ДАТЧИКОВ В КЕЙСЕ 7 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-1425



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для демонтажа датчика кислорода, лямда-зонда, форсунок.
- В набор входят специальные головки для снятия кислородных датчиков.
- Размеры:
 - 1/2"x29 мм. x90 мм. (паз 7 мм.)
 - 1/2"x27мм. (12 pt.)x82 мм.
 - 3/8"x7/8"x90 мм. (паз 20 мм.).
 - 3/8"x1-1/16"x74 мм.
 - 3/8"x7/8"x80 мм. (паз 7 мм.)
 - 1/2"x22 мм.x90 мм.(90°)
 - 3/8 x22 мм.x31 мм (90°)
- Общее количество предметов: 7.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт.
- Габаритные размеры: 230/210/55 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2092 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.21
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.23
 - Вес, кг : 2.092
-

СКРЕБОК С ПРЯМОЙ КРОМКОЙ (ЛЕЗВИЕ 20ММ) L=190ММ JTC

JTC-1505



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Скребок с прямой кромкой JTC

Описание

- Тип кромки: прямой.
- Материал: нержавеющая сталь.
- Ширина лезвия: 20 мм.
- Длина лезвия: 190 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 280/80/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 73 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.073
-

ФИКСАТОР ШКИВА УНИВЕРСАЛЬНЫЙ JTC

JTC-1830



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Приспособление для фиксации шкива универсальное JTC

Описание

- Инструмент предназначен для удержания шкивов от прокручивания при откручивании или вкручивании болтов.
- Габаритные размеры: 650/150/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1200 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.65
 - Вес, кг : 1.2
-

ФИКСАТОР ШКИВА РАСПРЕДВАЛА УНИВЕРСАЛЬНЫЙ JTC

JTC-4085



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Фиксатор шкива распредвала универсальный JTC

Описание

- Специальная конструкция с 4-мя упорами обеспечивает надежную фиксацию шкива распредвала.
- В комплекте поставляется дополнительный удлиненный фиксатор, предназначенный для шкивов распредвалов, расположенных на большем расстоянии друг от друга.
- Применяется для большинства моделей автомобилей.
- Габаритные размеры: 230/185/90 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 334 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.185
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.23
 - Вес, кг : 0.334
-

МЕТЧИК М14Х1.25ММ L=260ММ УДЛИНЕННЫЙ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ СВЕЧНЫХ ОТВЕРСТИЙ JTC

JTC-4899



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Метчик удлиненный для восстановления свечных отверстий JTC

Характеристики

- Специально предназначен для нарезания резьбы в отверстиях под свечу зажигания.
- Начинайте нарезку с неповрежденных винтиков резьбы.
- Применение инструмента предотвращает попадание грязи и металлической стружки в головку блока цилиндров.
- Размер: М14х1.25
- Длина: 260 мм.
- Размер привода: 13 мм.
- Габаритные размеры: 345/50/20мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 292 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.05
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.345
 - Вес, кг : 0.292
-

СТРОБОСКОП ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ СО СМЕННОЙ КСЕНОНОВОЙ ЛАМПОЙ JTC

JTC-4806



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Стробоскоп цифровой со сменной ксеноновой лампой JTC

Характеристики

- Подходит для большинства 12- и 24-вольтовых дизельных двигателей.
- В комплекте сменная ксеноновая импульсная лампа.
- Диапазон рабочих оборотов: дизель до 2000 об/мин, бензин до 8000 об/мин.
- Яркая лампа стробоскопа создает направленное освещение, обеспечивая хорошую видимость установочных меток.
- ЖК дисплей отображает точную и полную информацию: обороты двигателя, угол опережения зажигания, напряжение в сети.
- Легкость и безопасность применение обеспечивают датчики с зажимами и датчики для дизельных двигателей
- Габаритные размеры: 350/250/100 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1000 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.25
 - Высота, м : 0.1
 - Длина, м : 0.35
 - Вес, кг : 1
-

СЪЕМНИК ШАЙБ ФОРСУНОК МЕДНЫХ 7ММ L=230ММ JTC

JTC-4869



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Приспособление предназначено для удержания, захвата и снятия медных шайб.
- Длина: 230 мм.
- Внутренний диаметр: 7 мм.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 295/90/65 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 683 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.065
 - Длина, м : 0.295
 - Вес, кг : 0.683
-

КЛЮЧ КРЫШКИ ФИЛЬТРА ТОПЛИВНОГО 108ММ (PEUGEOT CITROEN RENAULT HDI) JTC

JTC-4041



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Ключ используется для замены топливного фильтра.
- Применяется в автомобилях: Пежо (Peugeot), Ситроен (Citroen), Рено (Renault).
- Размер: 108 мм./46 RIBS.
- Габаритные размеры: 170/170/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 248 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.17
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.17
 - Вес, кг : 0.248
-

КЛЮЧ КРЫШКИ ФИЛЬТРА ТОПЛИВНОГО 109ММ (PEUGEOT CITROEN RENAULT) JTC

JTC-4042



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Ключ используется для замены топливного фильтра.
- Применяется в автомобилях: Пежо (Peugeot), Ситроен (Citroen), Рено (Renault).
- Размер: 109 мм./8 RIBS.
- Габаритные размеры: 150/130/70 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 520 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.15
 - Вес, кг : 0.52
-

НАБОР ДЛЯ СНЯТИЯ ФОРСУНОК ТИПА PSA HDI 8 ПРЕДМЕТОВ В кейсе JTC

JTC-4927



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

1. Опорный кронштейн
2. Упора кронштейна под отверстие
3. Упора кронштейна под отверстие
4. Упора кронштейн
5. Специальный резьбовой адаптер M25x1P
6. Специальный резьбовой адаптер M17x1P
7. Контргайка
8. Съёмник (шестигранник 25 мм)
9. Съёмник (шестигранник 29 мм)
10. Адаптер с отверстием

Описание

- Полный набор приспособлений для снятия топливных форсунок PSA HDI без необходимости снятия головки блока цилиндров.
- Предотвращает повреждение элементов топливной системы.
- Набор приспособлений специально разработан для демонтажа форсунок высокого давления дизельных моторов Citroen и Peugeot.

Применение

- Применение: Peugeot, Citroen, Ford, Fiat, Lancia, Suzuki, Volvo, и другие.
- Двигатели: PSA 2.0 L, HDI DW10 и DW12.

Характеристики

- Ширина, м : 0.19
- Высота, м : 0.055
- Длина, м : 0.29
- Вес, кг : 3.405

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СНЯТИЯ И УСТАНОВКИ ШКИВОВ РАСПРЕДВАЛА (M6,M8 54-120MM) JTC

JTC-1510



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Приспособление для снятия/установки шкивов.
- Фиксирующие болты – 4 шт.
- Шайбы – 2 шт.

Описание

- Предназначен для удержания шкива от проворачивания во время откручивания/вкручивания центрального болта.
- Центральный винт приспособления применяется для того, чтобы снять шкив с коленвала.

Технические характеристики

- Фиксирующие болты:
 - M6 - 1.0, 40 мм x 2;
 - M8 - 1.25, 60 мм x 2.
- Диапазон фиксации: 54-120 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.085
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.155
 - Вес, кг : 1.042
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СНЯТИЯ И УСТАНОВКИ ШКИВОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-1732



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Профессиональное устройство для снятия и установки шкивов балансировочного вала.
- Встроенный подшипник делает работу более легкой и безопасной.
- Упорная пластина и комплект резьбовых переходников (9 шт.) делают возможным применение инструмента на большинстве двигателей.
- Диаметр круглой оправки: 125 мм.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт.
- Габаритные размеры: 270/215/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2083 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.215
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.27
 - Вес, кг : 2.083
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ РЕГУЛИРОВОЧНЫХ ШАЙБ КЛАПАНОВ (VOLVO OPEL) JTC

JTC-1937



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначено для замены регулировочных шайб на двигателях с верхним расположением распределительного вала большинства европейских автомобилей, в том числе Вольво (Volvo), Опель (Opel).
- Габаритные размеры: 215/140/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 415 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.14
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.215
 - Вес, кг : 0.415
-

ФИКСАТОР ШЕСТЕРНИ РАСПРЕДВАЛА УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОНС JTC

JTC-1831



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для автомобилей Тойота (Toyota), Ниссан (Nissan), а также других марок автомобилей с двигателями типа ОНС.
- Фиксатор имеет упорные штифты с канавками (бороздками), которые предназначены для фиксации шкива распределительного вала в неподвижном положении при откручивании центрального болта вала.
- Применяется для большинства ОНС двигателей азиатского производства.
- Подходит для вертикальных V6 двигателей установленных на Ниссан (Nissan) Maxima, а также для двигателей типа 3VZFE и 1MZFE, используемых в автомобилях Тойота (Toyota).
- Габаритные размеры: 500/190/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 920 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.19
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.5
 - Вес, кг : 0.92
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА СВЕЧЕЙ НАКАЛИВАНИЯ (АДАПТЕР 2.7-6ММ) 7ПР. В КЕЙСЕ JTC

JTC-4052



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- (A) Съемник цанговый. Размер: 6.0 мм. (внутренний Ø - 7.7 мм.)
- (B) Съемник цанговый. Размер: 5.0 мм. (внутренний Ø - 6.8 мм.)
- (C) Съемник цанговый: Размер: 5.0 мм.
- (D) Съемник цанговый: Размер: 3.6 мм.
- (E) Съемник цанговый: Размер: 2.7 мм.
- (F) Т-образный держатель.
- (G) Съемник цанговый внутренний.

Описание

- Набор предназначен для извлечения закоксованных и сломанных свечей накаливания.
- В комплект входит съемник для демонтажа поврежденных свечей.

Порядок работы

- Снимите электрический разъем свечи накаливания.
- Открутите свечу накаливания.
- Выберите подходящий цанговый съемник.
- Вкрутите его в Т-образный держатель.
- Установите держатель со съемником на свечу накаливания.
- Начините прокручивать рукоятку Т-образного держателя по часовой стрелке. Для дальнейшего извлечения свечи начинайте работать обратным молотком. Свеча начнет извлекаться.

Извлечение сломанных свечей накаливания:

- Просверлите в оставшейся части свечи накаливания по центру отверстие.
- Вкрутите внутренний цанговый съемник (G) в Т-образный держатель.
- Установите держатель со съемником в свечу накаливания.

- Начинайте прокручивать рукоятку Т-образного держателя по часовой стрелке. Для дальнейшего извлечения свечи начинайте работать обратным молотком. Свеча начнет извлекаться.

Характеристики

- Ширина, м : 0.25
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 1.6
-

НАБОР ГОЛОВОК СПЕЦИАЛЬНЫХ 1/2" 5-ТИ ГРАННЫХ И RIBE 8 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4917S



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Набор специальных пятигранных и RIBE головок для откручивания некоторых видов специальных болтов автомобилей.
- Применяется, например, для болтов головки двигателя, центральных болтов промежуточного вала и т. п.
- В комплекте:
 - Головки RIBE: 1/2" DR x M6S, M8S, M10S, M12S.
 - Пятигранные головки: 1/2" DR x 10, 12, 14, 19 мм.
- Материал: хромованадиевая сталь;
- Общее количество головок: 8.
- Габаритные размеры: 330/110/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 590 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.59
-

ТЕСТЕР РАСХОДА ТОПЛИВА ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ С СИСТЕМОЙ ВПРЫСКА (COMMON RAIL) JTC

JTC-4776



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Мерные колбы с гибким шлангом и штуцером – 6 шт.
- Мерные мензурки со штуцером – 6 шт.

Описание

- Тестер позволяет проводить статический и динамический тесты и увидеть объем перелива каждой из форсунок в прозрачной калиброванной мензурке или колбе, что позволяет быстро и легко определить неисправную форсунку.
- Не требует демонтажа форсунок и выявляет их неисправность по неравномерности «обратного сброса».
- Подключается к каждой электромагнитной дизельной форсунке к обратной ветви слива топлива в бак.
- Одновременно позволяет подключать до 6 форсунок.
- Применяется с адаптерами JTC-4777.

Применение

- Предназначен для использования на большинстве систем Common Rail: Bosch, Siemens, Denso и Delphi.
- В зависимости от модификации, может использоваться на двигателях с 4, 6 цилиндрами, а также на двигателях V6.
- Может использоваться для тестирования коммерческих автомобилей, дорожной, строительной и сельскохозяйственной техники.
- Используется на большинстве двигателей: Iveco, Perkins, Deutz, John Deere & Sisu Diesel.

Порядок работы

- Разъединить обратный топливопровод («обратка») от форсунки и присоединить на его место приспособление с колбами и крепежной рампой с помощью прозрачных шлангов со штуцером.
- Следует исключить попадание воздуха в отсоединенный обратный топливопровод.
- Проверить герметичность соединений.

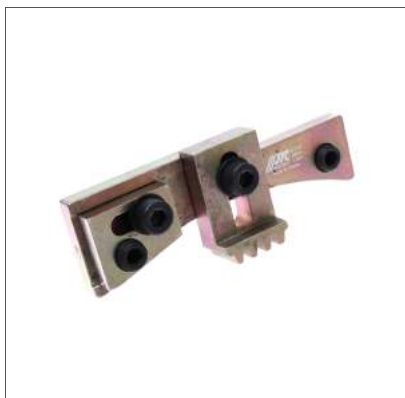
- Завести двигатель.
- Наблюдать за количеством поступающего топлива в мерные мензурки или колбы (не допускать перелива). Измерение следует производить до того момента, пока поступаемое топливо не достигнет отметки $\frac{1}{4}$ от емкости колбы или $\frac{1}{2}$ от емкости мензурки.
- При исправной форсунке разница в уровне поступившего топлива не должна составлять более 25%.
- После проведения замеров следует восстановить ранее отсоединенный обратный топливопровод.
- Проверить герметичность восстановленного соединения.

Характеристики

- Ширина, м : 0.29
 - Высота, м : 0.08
 - Длина, м : 0.385
 - Вес, кг : 1.332
-

ФИКСАТОР МАХОВИКА УНИВЕРСАЛЬНЫЙ 92-107ММ JTC

JTC-4750



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для фиксации маховика при замене коробки передач.
- Приспособление может быть зафиксировано аксиально и радиально с помощью резьбовых болтов.
- Диапазон применения: 92-107 мм.
- Габаритные размеры: 210/90/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 472 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.21
 - Вес, кг : 0.472
-

РАССУХАРИВАТЕЛЬ КЛАПАНОВ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТОЛКАТЕЛЬ КЛАПАНА 22ММ JTC

JTC-1238



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Рассухариватель

Комплектация

Рассухариватель состоит из:

1. Опора (2 шт.);
2. Вал;
3. Опорный цилиндр;
4. Толкатель;
5. Удлинитель малый;
6. Удлинитель большой;
7. Адаптер для свечных отверстий.

Описание

- Запатентованный.
- Представляет собой полный набор инструментов для установки и извлечения пружины клапана без необходимости снятия головки блока цилиндров двигателя.
- Возможность подачи в цилиндр сжатого воздуха (для предотвращения падения клапана в цилиндр).
- Особенности данной модели позволяют сэкономить время, рабочую силу, а также средства на покупку нескольких инструментов других брендов.

Особенности патента

- Предоставляет возможность для работы одному специалисту. Для решения аналогичной задачи инструмент других поставщиков требует участия двух мастеров.
- Позволяет работать под любым углом.

Технические характеристики

- Толкатель: 22 мм.

Применение

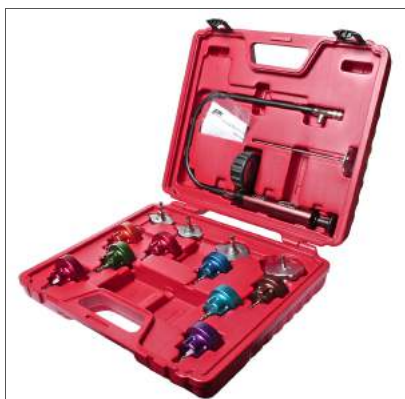
- Универсальный. Подходит для работы с 12, 16, 20, и 24-клапанными двигателями.

Характеристики

- Ширина, м : 0.21
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.57
 - Вес, кг : 3.52
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ ГЕРМЕТИЧНОСТИ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ 14 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-1005



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

0. Термометр.
1. Ручной насос.
2. Поверочная крышка №2. Применение: GM (Cadillac).
3. Поверочная крышка №3. Применение: Mercedes-Benz, GM (Buick), Jeep.
4. Поверочная крышка №4. Применение: Peugeot, Subaru, Chrysler, Acura, GM, Mitsubishi, Nissan, Mazda, Toyota, Infiniti, Suzuki, Isuzu, Ford.
5. Поверочная крышка №5. Применение: Honda, Toyota, Suzuki, Mitsubishi, Chrysler, Acura.
6. Поверочная крышка №6. Применение: Mercedes-Benz (ML-class), GM.
7. Поверочная крышка №7. Применение: Volvo, Saab, Citroen, Renault, Fiat, Alfa, Jeep.
8. Поверочная крышка №8. Применение: VW (Vento T4, Passat-1996, Golf, Beetle, Sharan)
9. Поверочная крышка №9. Применение: Audi (A4, A5, A6), BMW345, VW (Passat 1997-2002), Porsche (Cayenne).
10. Поверочная крышка №10. Применение: BMW.
11. Поверочная крышка №11. Применение: Audi, VW.
12. Поверочная крышка №12. Применение: Ford, Land Rover, Opel, Jaguar, Mercedes-Benz.
13. Поверочная крышка №13. Применение: Mercedes-Benz (C-class, E-class, S-class).

Описание

- Набор предназначен для тестирования охлаждающей системы на предмет утечек.
- В комплект входит ручной насос и поверочные крышки.

Характеристики

- Ширина, м : 0.4
- Высота, м : 0.1
- Длина, м : 0.42
- Вес, кг : 4

ЦЕПЬ ДЛЯ ЛЕБЕДКИ СЪЕМНАЯ JTC

JTC-1022



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Цепь для лебедки съемная JTC

Описание

- Предназначена для вывешивания двигателя.
- Снабжена двумя крюками и адаптером для регулировки длины.
- Съемная.
- Длина: 140 см.
- Грузоподъемность: 1,5 тонн.
- Толщина звена: 7,1 мм.
- Габаритные размеры: 160/130/100 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2840 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.1
 - Длина, м : 0.16
 - Вес, кг : 2.84
-

СЪЕМНИК ПОДДОНА КАРТЕРА С ПРИСОБЛЕНИЕМ ОЧИСТКИ ГБЦ JTC

JTC-4078



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник поддона картера с приспособлением очистки ГБЦ JTC

Описание

- Применяется для отсоединения насосов двигателя, элементов трансмиссии и любых других прокладочных соединений.
- Медное лезвие съемника сводит к минимуму вероятность повреждений поверхности блока цилиндров или поддона картера.
- Специальное приспособление, входящее в комплект, применяется для очистки ГБЦ в труднодоступных местах.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 200/110/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 381 г.
- В комплекте:
 - Съемник (материал клинка: SK5) — 1 шт.
 - Сменный медный клинок — 1 шт.
 - Специальное приспособление для очистки — 1 шт.
 - Ключ 2,5 мм. — 1 шт.
 - Насадки (3/4") — 15 шт.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.2
 - Вес, кг : 0.381
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ЗАМКОВ КЛАПАНОВ (ШТОКИ 4.5-7.5ММ) 3 ПРЕДМЕТА В кейсе JTC

JTC-4944



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Магнитный ударный рассухариватель (4944-1 – для 8-ми клапанных двигателей; 4944-2 – для 16-ти клапанных двигателей) – 2 шт.
- Переходник – 1 шт.

Описание

- Позволяет избежать повреждения или ослабления пружин клапанов.
- Возможно применение на газовых или дизельных двигателях.
- Подходит для большинства верхнеклапанных двигателей.
- Магнит, расположенный в корпусе приспособления, удерживает замки, что позволяет быстро разобрать и извлечь клапан и его элементы.
- Позволяет быстро извлечь и установить замки клапанов на большинство верхнеклапанных двигателей.
- Применяется для штоков клапанов от 4.5 до 7.5 мм и от 5/16" до 3/8".

Применение

- Применение: Audi A4, A6, A8, Q7, R8, RS4, RS6, S5, S6, S8 с кодами двигателей: AUK, BDW, BAR, BKH, BNS, BPK, BSM, BUH, BVJ, BXA, BYH, CAUA (2004-2010), так же A6L/Quattro 2.4 с двигателем BDW.
- Подходит для цепных двигателей V6, V8, V10 нового поколения.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 0.986
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ ДАВЛЕНИЯ В РАДИАТОРЕ 27 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-4842A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

0. Термометр;
1. Ручной насос с манометром;
- 2А. Переходник R123/R124 (черный цвет);
- 2В. Переходник R123/R125 (синий цвет);
3. Поверочная крышка. Применение: Mercedes-Benz (W123, W124, W126, W201), GM (Buick), Jeep;
4. Поверочная крышка. Применение: Peugeot, Subaru, Chrysler, Acura, GM (Nova, spectrum, Sprint), Mitsubishi, Nissan, Mazda, Toyota, Infiniti, GEO, Suzuki, Isuzu, Mercedes-Benz;
5. Поверочная крышка. Применение: Honda, Toyota, Suzuki, Mitsubishi, Chrysler, Acura, Lexus;
6. Поверочная крышка. Применение: Mercedes-Benz (ML-class W163, W164), GM (achiva, skylark, grand am-1992-2002);
7. Поверочная крышка. Применение: Volvo, Saab, Sterling, Citroen, Renault, Fiat, Alfa, Jeep, Mini;
8. Поверочная крышка. Применение: VW (Vento T4, Passat-1996, Golf, Beetle, Sharan);
9. Поверочная крышка. Применение: Audi (A4, A5, A6), BMW345, VW (Passat 1997-2002), Porsche (Cayenne);
10. Поверочная крышка. Применение: BMW (E46, E36, E34, E39, E38, E32, E90);
11. Поверочная крышка. Применение: Audi, VW;
12. Поверочная крышка. Применение: Ford Mondeo, Land Rover, Opel, Ssangyong;
13. Поверочная крышка. Применение: Mercedes-Benz (C-class, E-class, S-class, W140, W220, W124, W210, W211, W215, W216, W221, R230)
14. Поверочная крышка. Применение: Ford Mondeo, Focus, C-Max;
15. Поверочная крышка. Применение: Mazda (M3);
16. Поверочная крышка. Применение: Mercedes-Benz А-класс (W168);
17. Поверочная крышка. Применение: BMW (E60, E63, E64, E65);
18. Поверочная крышка. Применение: VW Sharan 1.8T, 2.8;
19. Поверочная крышка. Применение: Toyota Rav4, Previa;
20. Поверочная крышка. Применение: SAAB;
21. Поверочная крышка. Применение: Lincoln, Mercedes-Benz, Mercury, Oldsmobile, Pontiac, Opel, Buick, Cadillac, Chevrolet, GMC, Hummer, Jaguar, Land Rover.
22. Вакуумный манометр;
23. Пластиковый ключ для поверочных крышек;
24. Поверочная крышка универсальная;
25. Шланг (2 шт.).

Описание

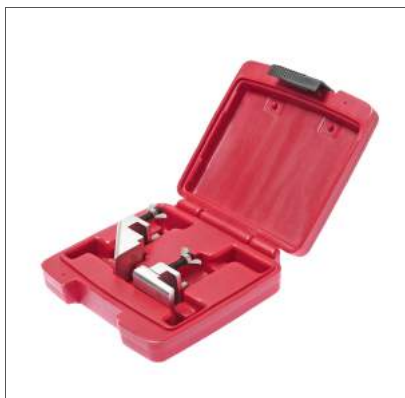
- Для работы с диагностическим набором для тестирования радиаторов не требуется специальная подготовка.
- Принцип данного набора прост: с помощью ручного насоса, который имеет быстроразъёмное соединение с ниппелем сброса давления, подключается при помощи специальной радиаторной крышки из набора. После чего создают давление в системе охлаждения двигателя. Утечка, в случае если она находится в радиаторе, в патрубке или в другом месте, сразу даст о себе знать.
- Благодаря манометру и ниппелю в насосе, возможно также наблюдать степень герметичности системы охлаждения двигателя, так как утечка охлаждающей жидкости может быть не явной.
- Поверочные крышки различных размеров позволяют работать с большинством моделей автомобилей.
- Материал: изготовлен из прочного и износостойкого пластика (Nylon 66).

Характеристики

- Ширина, м : 0.51
 - Высота, м : 0.105
 - Длина, м : 0.61
 - Вес, кг : 5.65
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ГИБКИХ ПОЛИКЛИНОВЫХ РЕМНЕЙ 2 ПРЕДМЕТА В КЕЙСЕ JTC

JTC-4850



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Набор инструментов для гибких поликлиновых ремней JTC

Характеристики

- Применяется для работы с гибкими поликлиновыми ремнями для автомобилей Альфа Ромео (Alfa Romeo), БМВ (BMW), Крайслер (Chrysler), Фиат (Fiat), Форд (Ford), Мерседес (Mercedes-Benz), Ситроен (Citroen), Пежо (Peugeot), Рено (Renault), Фольксваген (Volkswagen), Ауди (Audi), Вольво (Volvo), Сеат (Seat), Смарт (Smart) и др.
- Набор применяется для быстрого снятия и установки поликлинового ремня.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 150/145/45 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 535 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.145
 - Вес, кг : 0.535
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ НАСОСА ТОПЛИВНОГО КАРБЮРАТОРА И ЕГО ПРИВОДА З2ПР. В КЕЙСЕ JTC

JTC-4683



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Манометр 3-1/2" с неподвижным фиксатором – 4 шт.
- Резиновый шланг 8x5x750 мм – 4 шт.
- Удлинитель 3.9x52 мм – 4 шт.
- Удлинитель 3.9x122 мм – 4 шт.
- Конический соединитель 8x40 мм – 8 шт.
- Адаптер 10x53 мм (M6x0.75) – 4 шт.
- Адаптер 10x60 мм (M6x1.0) – 4 шт.

Описание

- Позволяет производить всестороннюю диагностику и тестирование топливной системы карбюраторных двигателей автомобилей и мотоциклов.

Применение

Набор позволяет проводить следующие тесты:

- Измерение давления топлива, нагнетаемого насосом в карбюратор;
- Измерение силы всасывания (вакуума) топлива топливным насосом;
- Вакуумные испытания на впускном коллекторе;
- Синхронизация карбюраторов двигателей с 2 и 4 карбюраторами.

Характеристики

- Ширина, м : 0.27
- Высота, м : 0.11
- Длина, м : 0.44
- Вес, кг : 3

НАБОР СЪЕМНИКОВ ФИЛЬТРА МАСЛЯНОГО "ЧАШКА" 16 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-4666



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник масляного фильтра "чашка" набор 16 шт. JTC

Характеристики

- Применяется с инструментом под квадрат 1/2" или ключом 21 мм.
- Головки изготовлены из стали.
- В комплекте:
 - 14 головок для масляного фильтра:
 - JTC-1114 - 65 мм/14 граней (TOYOTA, NISSAN, HONDA)
 - JTC-1021 - 67 мм/14 граней (FORD, MITSUBISHI, MAZDA, HYUNDAI, KIA, SUZUKI)
 - JTC-1235 - 74 мм/14 граней (MB, BMW, AUDI, VW, OPEL, HYUNDAI, KIA)
 - JTC-1403 - 79 мм/15 граней (MITSUBISHI, HONDA, NISSAN, TOYOTA, SUZUKI)
 - JTC-1515 - 82 мм/15 граней (HYUNDAI, KIA)
 - JTC-1521 - 74 мм/15 граней (VW, AUDI)
 - JTC-1522 - 87 мм/16 граней (VOLVO, BMW)
 - JTC-4611 - 75 мм/15 граней (FORD, MAZDA, VOLVO, LAND ROVER)
 - JTC-4612 - 93 мм/36 граней (FORD, MAZDA)
 - JTC-4667 - 72.5 мм/14 граней (TOYOTA)
 - JTC-4668 - 75 мм/30 граней (FORD, MAZDA)
 - JTC-4669 - 76 мм/12 граней (PEUGEOT, CITROEN, RENAULT)
 - JTC-4670 - 86 мм/18 граней (PEUGEOT, CITROEN, RENAULT)
 - JTC-4695 - 84 мм/14 граней (BENZ OM642 CDL)
 - 1 клещи для масляного фильтра JTC-1601.
 - 1 ключ накидной 21 мм/12 граней.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 435/320/85 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 4428 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.32
 - Высота, м : 0.085
 - Длина, м : 0.435
 - Вес, кг : 4.428
-

НАБОР СЪЕМНИКОВ ФИЛЬТРА МАСЛЯНОГО "ЧАШКА" 5 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-4665



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Съемник 24 мм. Cadillac.
- Съемник 27 мм. Mercedes-Benz: A class.
- Съемник 32 мм. Opel: Astra, Corsa, Zafira.
- Съемник 36 мм. Opel: Omega DL 16V, Vectra, Zafira 98, BMW: 16V Ford: Mondeo 2.0D 16V двигатель Duratorq, Transit 2.5 и 2.0 дизельный двигатель Dura torq. Mercedes-Benz: 116MB двигатель Vito CDi.
- Съемник 38 мм. Opel Vectra 2 л дизельный двигатель.

Описание

- Конструкция съемников в форме крышек исключает повреждение масляного фильтра при его снятии и установке.
- Съемники изготовлены в форме чашек из хром-ванадиевой стали.
- Для удобства каждая чашка имеет маркировку размера.
- Применяется с инструментом под квадрат 3/8".
- Общее количество предметов: 5.

Порядок работы

- Съемник одевают на ребристый верх фильтра широкой открытой частью, на внутренней окружности которой есть грани. Они по количеству и размерам должны совпадать с имеющимися на фильтре. В противном случае съемник будет установлен неплотно, и откручивание фильтра будет затруднено или станет невозможным.
- Используя ключ, начинайте прокрутку фильтра до момента отсоединения.
- Для установки фильтра, сделайте все в обратном порядке.

Важные рекомендации

- Предостерегайте съемник от ударов/падений.

- Не наносите удары по съемнику молотком.
- Не кладите на съемник посторонние предметы.
- Не используйте съемник, если он не подходит по размеру к демонтируемому фильтру.
- Условия хранения: сухое чистое место, при комнатной температуре.
- Протрите насухо место фиксации на фильтре.
- Запрещено использовать пневматические инструменты при работе со съемником.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.21
 - Вес, кг : 0.786
-

НАБОР ГОЛОВОК ФОРСУНОЧНЫХ ДЛЯ ДИЗЕЛЬНОГО ДВИГАТЕЛЯ 25-30ММ 4ПР. В КЕЙСЕ JTC

JTC-4865



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Набор форсуночных головок для дизельного двигателя 4шт. JTC

Характеристики

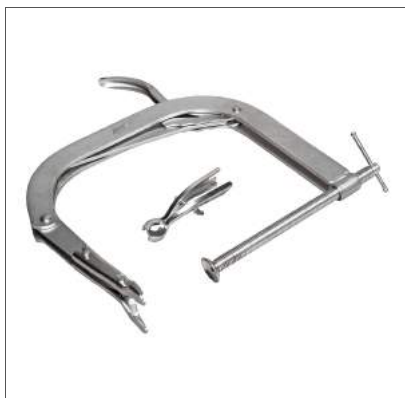
- Адаптер под квадрат 1/2" применяется для форсунок SIEMENS и BOSCH.
- Применение: Пежо (Peugeot) и Ситроен (Citroen) с двигателем объемом 2.0 л. (110/135HP) HDI двигатель.
- Размер: 25, 27, 29 и 30 мм.
- Общее количество предметов: 4.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 210/150/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1467 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.21
 - Вес, кг : 1.467
-

РАССУХАРИВАТЕЛЬ КЛАПАНОВ УСИЛЕННЫЙ СО СМЕННЫМИ ЗАХВАТАМИ (ПРЯМЫЕ И ИЗОГНУТЫЕ) JTC

JTC-4621



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Рассухариватель клапанов усиленный JTC

Описание

- Представляет собой рассухариватель усиленной конструкции, выполнен из стали.
- Для улучшения фиксации поставляется со сменными захватами (прямыми и изогнутыми).
- Применение: 12V, дизельный двигатель.
- Габаритные размеры: 400/385/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2260 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.385
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.4
 - Вес, кг : 2.26
-

КЛЕЩИ ДЛЯ СНЯТИЯ ШЛАНГОВ И ВЫСОКОВОЛЬТНЫХ ПРОВОДОВ КОМПЛЕКТ 2ШТ. JTC

JTC-1347



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначены для снятия вакуумного шланга, радиаторных патрубков, топливного шланга, высоковольтных проводов и т.п.
- Рабочие размеры: внешний диаметр 1/4"-3/4".
- Длина: 215 мм и 250 мм
- Количество клещей в наборе: 2.
- Габаритные размеры: 315/160/50 мм (Д/Ш/В)
- Вес: 585 г

Характеристики

- Ширина, м : 0.16
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.315
 - Вес, кг : 0.585
-

МЕТЧИК М14Х1.25ММ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ СВЕЧНЫХ ОТВЕРСТИЙ JTC

JTC-1618



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Метчик для восстановления свечных отверстий JTC

Описание

- Применяется для восстановления отверстий под свечу зажигания.
- размер привода: 3/8"Dr/16 мм.
- Размеры: M14x1.25
- Габаритные размеры: 110/110/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 66 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.11
 - Вес, кг : 0.066
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СНЯТИЯ НАТЯЖНОГО РОЛИКА ПОЛИКЛИНОВОГО РЕМНЯ 1/2",3/8" 13-18ММ JTC

JTC-1603



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплект включены головки четырех размеров: 13, 15, 16, 18 мм.
- Регулирует нагрузку на поликлиновый ремень с пружинным натяжным роликом.
- 4 размера головок: 13, 15, 16, 18 мм.
- Под ключ: 1/2", 3/8" Dr.
- Габаритные размеры: 650/90/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1030 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.65
 - Вес, кг : 1.03
-

СТРОБОСКОП ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ JTC

JTC-1626



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Импульсная стробоскопическая лампа безынерционного типа с зажимами.

Описание

- Ударопрочный корпус.
- Приспособление включает в себя съемные усиленные зажимы, что упрощает выполнение работ по установке момента зажигания.

Применение

- Применяется для всех 12-вольтных бензиновых двигателей.

Принцип действия

- Автомобильный стробоскоп JTC-1626 — это multifunctional прибор, который служит для измерения ряда электрических и механических характеристик двигателей автомобилей. На основе стробоскопического эффекта, краткосрочного освещения объектов обследования импульсной лампой-вспышкой, становится возможным установить компоненты оборудования автомобиля в нужное положение, а также синхронизировать движение деталей и механизмов.
- Принцип действия стробоскопа основан на стробоскопическом эффекте — кратковременном освещении объекта яркой импульсной лампой-вспышкой, что приводит к зрительному эффекту неподвижности обследуемых предметов. Применяя данный способ можно, по меткам, выставить объекты в определенное положение, либо синхронизировать движение деталей и механизмов.
- Одним из ключевых назначений стробоскопа является правильная установка начального момента зажигания, а также корректная работа центробежного и вакуумного регуляторов опережения зажигания. Отклонение момента зажигания на 2-3 градуса могут привести к повышенному расходу топлива, преждевременному износу и частичной потере мощности двигателя автомобилей.
- Применяя данный прибор, можно за 5-10 минут протестировать и отрегулировать начальную установку момента зажигания, а также определить исправность центробежного и вакуумного регуляторов опережения.

Характеристики

- Ширина, м : 0.115
- Высота, м : 0.06
- Длина, м : 0.26
- Вес, кг : 0.411

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА САЛЬНИКОВ КОЛЕНВАЛА 27-58ММ В кейсе JTC

JTC-4901



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Комплектация

1. Съемник сальниковых уплотнителей - 1 шт.
2. Оправки под сальники 28, 32, 42, 46, 49, 56, 58 мм - 7 шт.
3. Удлинительные оправки 10, 18, 22, 27 мм - 4 шт.
4. Вставки под болты 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 мм - 7 шт.
5. Фиксирующая оправка - 1 шт.

Описание

- Универсальный набор представляет собой установщик масляных сальников, а также приспособления для их демонтажа.
- Применение комплекта позволяет извлекать сальники коленвала без снятия поддона картера, не повреждая поверхность посадочного места сальника.
- Подходит для автомобилей различных марок с масляными сальниками диаметром 27-58 мм.
- Оправки синего цвета изготовлены из алюминия, что также способствует безопасному снятию сальника.
- Длина крючков съемника сальников: пара 68 мм/ пара 113 мм.
- Использование установщика сальников экономит рабочее время при выполнении слесарных работ по ремонту двигателя автомобиля.

Применение

- Комплект приспособлений можно использовать для демонтажа масляных уплотнений диаметром от 27 до 58 мм. Универсальный съемник сальников и оправки представляют собой комплект для монтажа / демонтажа сальников коленчатого и распределительного валов двигателей легковых автомобилей различных марок.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.45
 - Вес, кг : 1.712
-

ФИКСАТОР ПЕДАЛИ ГАЗА, ДИАПАЗОН 600- 1100ММ JTC

JTC-4092



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначено для выжимания педали газа в любом диапазоне ее хода и точной фиксации в этом положении.
- Рабочий диапазон: 600~1100 мм.
- Габаритные размеры: 675/85/70 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1292 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.085
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.675
 - Вес, кг : 1.292
-

ФИКСАТОР ШКИВОВ КОЛЕНВАЛА, РАСПРЕДВАЛА ГЛУБОКО РАСПОЛОЖЕННЫХ ДВС

ДТС-4685



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для глубоко расположенных шкивов. предназначен для фиксации коленвала, распредвала и др.
- Применение: Мерседес (Mercedes-Benz), БМВ (BMW), Фольксваген (Volkswagen), Форд (Ford), Опель (Opel), Пежо (Peugeot), Рено (Renault), Вольво (Volvo) и японские автомобили.
- Габаритные размеры: 390/80/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 430 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.39
 - Вес, кг : 0.43
-

НАБОР ДЛЯ ВАКУУМНОЙ ОТКАЧКИ ВОЗДУХА И ЗАМЕНЫ ЖИДКОСТИ В СИСТЕМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ В КЕЙСЕ JTC

JTC-1536



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Адаптер с манометром – 1 шт.
- Вакуумная помпа – 1 шт.
- Резиновые насадки – 3 шт.
- Шланг для сбора охлаждающей жидкости – 1 шт.
- Шланг для закачки охлаждающей жидкости (с фильтром) – 1 шт.

Описание

- Предназначен для вакуумной откачки воздуха из радиатора и системы охлаждения.
- Вакуумное устройство используется для заправки радиатора охлаждающей жидкостью.
- Позволяет исключить попадание воздуха в радиатор, которое может привести к некорректному циркулированию жидкости.

Характеристики

- Ширина, м : 0.23
 - Высота, м : 0.085
 - Длина, м : 0.36
 - Вес, кг : 1.374
-

НАБОР ИНДИКАТОРОВ ДЛЯ ПРОВЕРКИ СИГНАЛОВ ЭЛЕКТРОННЫХ СИСТЕМ ВПРЫСКА (ТВИ, PFI, SCPI) В КЕЙСЕ JTC

JTC-1009



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для быстрой и эффективной проверки сигналов электронных систем впрыска.
- В комплект входят индикаторы для проверки систем TBI на автомобилях GM, Форд (Ford), GEO; систем PFI на GM и Bosch; систем SCPI на GM.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 220/100/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 245 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 0.245
-

НАБОР ИНДИКАТОРОВ ДЛЯ ПРОВЕРКИ СИГНАЛОВ ЭЛЕКТРОННЫХ СИСТЕМ ВПРЫСКА (ТВИ, PFI, SCPI) В КЕЙСЕ JTC

JTC-1251



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В набор входит 7 адаптеров для проверки GM PFI, Форд (Ford) TBI, GEO TBI, BOSCH PFI, GM TBI, GM SCPI, GM MULTEC2, BOSCH 2. 2 адаптера IAC для GM 1982 г.в. и позже, GM TBI и PFI, GM 1981 г.в. или позже GM 700 TBI и PFI, а также 1 оптоволоконный удлинитель.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 250/200/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 400 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 0.4
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ НАТЯЖЕНИЯ РЕМНЯ ГРМ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (РЫЧАГИ, КЛЮЧИ) 8ПР. В кейсе JTC

JTC-4767



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Представляет собой полный комплект натяжных рычагов и ключей для замены ремня привода распредвала.
- Подходит для большинства бензиновых и дизельных двигателей.
- Применение: Альфа Ромео (Alfa Romeo), Фиат (Fiat), Ситроен (Citroen), Пежо (Peugeot), Рено (Renault), Фольксваген (Volkswagen) и т.д.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 320/220/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1400 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.22
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.32
 - Вес, кг : 1.4
-

КЛЕЩИ ДЛЯ ХОМУТОВ ШЛАНГОВЫХ CLIC-R С ГИБКИМ ПРИВОДОМ 630ММ JTC

JTC-4043



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначены для снятия хомутов типа Clis-R топливных, масляных и шлангов системы охлаждения.
- Гибкий привод длиной 630 мм.
- Обеспечивает возможность работы в наиболее труднодоступных местах.
- Габаритные размеры: 390/190/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 555 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.19
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.39
 - Вес, кг : 0.555
-

СТЕТОСКОП ЭЛЕКТРОННЫЙ (НАУШНИКИ, ТЕСТЕР, ЗАЖИМЫ, БЛОК УПРАВЛЕНИЯ В КОМПЛЕКТЕ) JTC

JTC-1449



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Стетоскоп - 1 шт.
- Микрофон для труднодоступных мест - 1 шт.
- Удобные наушники - 1 шт.
- Сенсоры, кабель 4,8 мм - 4 шт.
- Стяжки для крепления проводов - 8 шт.
- Металлический щуп - 1 шт.
- Батарейки 9В - 2 шт.

Описание

- Представляет собой высококачественный, чувствительный инструмент, который позволяет выявлять неисправные узлы автомобиля по наличию характерного шум.
- Применяется для нахождения шума износившейся детали, для определения шумов в двигателе, трансмиссии, в различных клапанах, топливных баках, радиаторе.
- Может применяется во время дорожных испытаний.
- Чувствительный микрофон и наличие наушников обеспечивают более точную диагностику. Стетоскоп усиливает шум и позволяет механику сравнивать характер шума, поступающий по разным каналам прибора, а, значит, быстро определять источник и место возникновения шума.
- Прибор позволяет механику обнаружить источник шума даже в сложных условиях - при наличии производственного шума.
- В комплект входят стетоскоп и микрофон для труднодоступных мест.

Характеристики

- Ширина, м : 0.35
 - Высота, м : 0.125
 - Длина, м : 0.38
 - Вес, кг : 2.588
-

СТЕТОСКОП ЭЛЕКТРОННЫЙ (НАУШНИКИ, ТЕСТЕР, ЗАЖИМЫ, БЛОК УПРАВЛЕНИЯ, МАГНИТНЫЙ ДАТЧИК) JTC

JTC-1426



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Блок управления - 1 шт.
- Тестовые зажимы типа «крокодил» - 5 шт.
- Пара наушников – 2 шт.
- Магнитный тестовый сенсор - 1 шт.
- Стяжки для фиксации проводов – 6 шт.
- Металлический щуп - 1 шт.
- Батарейка (9 В) – 1 шт.
- Диск (700 Мб) – 1 шт.

Описание

- Предназначен для профессионального использования при техническом обслуживании/ремонте двигателей.
- Позволяет более точно диагностировать шум и, тем самым, определить местоположение износившейся детали.
- Эффективно применяется для двигателей, проводов питания и трубопроводов различных автомобилей.
- В комплект входят две пары наушников, что дает возможность клиенту лично убедиться в наличии шумов.
- Есть возможность записи на компьютер через один из разъемов для наушников, в этом случае один разъем используется для подключения наушников, а второй для подключения переходника для компьютера на котором установлена программа для записи с внешних устройств (подробная инструкция находится на прилагаемом CD диске).

Характеристики

- Ширина, м : 0.36
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.53
 - Вес, кг : 2.9
-

ТЕСТЕР ДЛЯ ИНЖЕКТОРОВ (ЕВРОПЕЙСКИЕ А/М) JTC

JTC-1225E



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Комплект для проверки топливных систем позволяет диагностировать инжекторные системы на транспортных средствах большинства производителей и моделей.
- Точно определяет проблемы в фильтрах, линиях и регуляторах.
- Этот комплект поставляется с различными шлангами, разъемами и адаптерами и может использоваться как с самыми ранними моделями, так и с самыми современными.
- Набор подходит для большинства автомобилей европейского производства.
- В комплект входят разъемы и адаптеры из №1225. № модели: А, АС, С, D, G, F, Мх2, Н, J, НА, I, L, Кх2, КА, КВ, КС, В, РК, и IM.
- Аналогичен комплекту JTC-1225.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт.
- Габаритные размеры: 450/260/100 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 3150 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.26
 - Высота, м : 0.1
 - Длина, м : 0.45
 - Вес, кг : 3.15
-

ТЕСТЕР ДЛЯ ИНЖЕКТОРОВ (ЯПОНСКИЕ А/М) JTC

JTC-1225J



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Набор подходит для большинства автомобилей японского производства.
- В комплект входят разъемы и адаптеры из №1225. № модели: А, АС, D, F, E, N, O, P, Q, R, RA, RK, IM, MA, MCA.
- Аналогичен комплекту JTC-1225.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт.
- Габаритные размеры: 440/260/95 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2985 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.26
 - Высота, м : 0.095
 - Длина, м : 0.44
 - Вес, кг : 2.985
-

ФИКСАТОР ШКИВА РАСПРЕДВАЛА (SUBARU IMPREZA EJ20) JTC

JTC-4821



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Фиксатор шкива распредвала.

Описание

- Предназначен для фиксации шкива распределительного вала, обеспечивает легкую и быструю замену ремня ГРМ.
- Может использоваться для различных модификаций шкивов (с 6-ю и 12-ю точками контакта).

Технические характеристики

- 12 граней, длина 160 мм.
- Диаметр: 60 мм.

Применение

- Subaru Impreza тип двигателя EJ20.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.5
 - Вес, кг : 1.203
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 75ММ 30-ТИ ГРАННЫЙ ЧАШКА JTC

JTC-4668



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Предназначен для снятия масляного фильтра в ходе проведения диагностических работ.
- Форма: 30-гранная чашка.
- Размеры: 30 граней/75 мм.
- Применение: Форд (Ford), Мазда (Mazda).
- Инструмент: 1/2", 21 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 145/110/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 196 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.145
 - Вес, кг : 0.196
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 76ММ 30-ТИ ГРАННЫЙ ЧАШКА JTC

JTC-4103



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Предназначен для снятия масляного фильтра в ходе проведения диагностических работ.
- Форма: 30-гранная чашка.
- Размеры: 30 граней / 76 мм.
- Применение: Ленд Ровер (Land Rover), Ягуар (Jaguar).
- Инструмент: 1/2", 21 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 145/110/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 200 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.145
 - Вес, кг : 0.2
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 80ММ 15-ТИ ГРАННЫЙ ЧАШКА JTC

JTC-1324



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Специальная конструкция угловой ручки для легкого снятия масляного фильтра.
- Размер: 15 граней, 80 мм.
- Применяется: Митсубиси (Mitsubishi) Savrin.
- Количество в оптовой упаковке: 2 шт. и 48 шт.
- Габаритные размеры: 370/90/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 370 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.37
 - Вес, кг : 0.37
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СНЯТИЯ МУФТЫ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ 64-175ММ JTC

JTC-1721



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Специальное приспособление - 1 шт.

Описание

- Запатентовано.
- Инструмент специально предназначен для упрощенного снятия и установки упорного кольца муфты.
- Регулируемые захваты (упоры) приспособления подходят для большинства легковых и грузовых автомобилей и применяются для замены муфты коробки передач.

Особенность патента

- Благодаря 4 регулируемым захватам инструмент плотно сжимает кольцо муфты со всех сторон.
- Исключается вероятность выскальзывания или слабой фиксации кольца.

Технические характеристики

- Рабочий диапазон: диаметр муфт от 64 мм до 175 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.16
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.26
 - Вес, кг : 2.178
-

ГОЛОВКА ДЛЯ ДАТЧИКА КИСЛОРОДНОГО 1/2" 22ММ 6-ГРАННАЯ СПЕЦИАЛЬНАЯ L=110ММ JTC

JTC-1543-4



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Головка специальная 6-гранная для кислородных датчиков.
- Размер: 1/2"x22 мм.
- Длина: 110 мм.
- Может поставляться в комплекте JTC-1543.
- Габаритные размеры: 110/30/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 221 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.11
 - Вес, кг : 0.221
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ВОЗДУХА ИЗ СИСТЕМЫ ПОДАЧИ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА, МУФТА 9.89ММ JTC

JTC-4136



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для заполнения топливом топливного насоса после технического обслуживания, например, замены фильтра дизельного топлива или опорожнения топливного бака.
- Рекомендуется использовать после каждого обслуживания топливной системы.
- Размер соединительной муфты: 9,89 мм.
- Модель JTC-4136S - полный комплект, включающий в себя все 4 размера соединительных муфт.
- Применение: Все типы дизельных двигателей.
- Дополнительные соединительные муфты: 7.89 мм, 9.49 мм, 11.8 мм
- Габаритные размеры: 840/60/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 337 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.84
 - Вес, кг : 0.337
-

РАССУХАРИВАТЕЛЬ КЛАПАНОВ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ 16-ТИ КЛАП.ДВИГАТЕЛЕЙ (В кейсе) JTC

JTC-JW0776



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Описание

- Специальное приспособление для снятия и установки сухарей (фиксаторов клапанов) для демонтажа клапанов, замены маслоъемных колпачков, а также пружин клапана.
- Подходит для всех двигателей с центральным расположением свечей, например, для 16-клапанных моторов.
- Позволяет рассухарить и засухарить клапан без съема ГБЦ.
- Подходит только для двигателей с центральным расположением свечей.

Комплектация

1. Направляющая рассухарителя
2. Резьба 14 мм
3. Нажимной винт
4. Нажимные втулки диаметром 23, 25, 30 мм
5. Ключ
6. Опорные втулки для свечных колодцев
7. Регулировочный винт
8. Регулировочный винт

*Штуцер для направляющей (№1) в комплект не входит, приобретается отдельно JTC-D20PMA

Характеристики

- Ширина, м : 0.23
- Высота, м : 0.085
- Длина, м : 0.36
- Вес, кг : 2.661

КЛЮЧ ДЛЯ КРЫШКИ ТОПЛИВНОГО НАСОСА (VOLVO XC90) JTC

JTC-4024



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Съемник крышки топливного насоса.

Описание

- Специально предназначен для снятия и установки крышки топливного насоса на автомобилях Volvo.

Технические характеристики

- Применяется с инструментом под квадрат 1/2", имеет 18 граней, 106 мм.

Применение

- Volvo XC90 с дизельными и бензиновыми двигателями.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.11
 - Длина, м : 0.14
 - Вес, кг : 0.649
-

СЪЕМНИК МАСЛЯНОГО ФИЛЬТРА (КЛЮЧ 6-ГРАННЫЙ) ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ ТИПА D5 (VOLVO) JTC

JTC-4023



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Ключ используется специально для снятия и установки масляного фильтра в автомобилях Вольво (Volvo) с двигателями D5.
- Квадрат присоединения 3/8".
- Тип ключа: 6-гранник.
- Подходит для моделей: XC90, XC70. С дизельным двигателем - XC60, S80
- Габаритные размеры: 155/130/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 195 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.155
 - Вес, кг : 0.195
-

КЛЮЧ ДЛЯ РАЗБОРКИ ФИЛЬТРА ТОПЛИВНОГО 1/2"X17MM (TOYOTA HONDA) JTC

JTC-1437



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для разборки топливных фильтров автомобилей Тойота (Toyota), Хонда (Honda).
- Подходит для работы в труднодоступных местах.
- Специальная конструкция надежно удерживает гайку и предотвращает скольжение.
- Размеры: 1/2"x17 мм., длина 97 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 200 шт.
- Габаритные размеры: 170/70/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 164 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.17
 - Вес, кг : 0.164
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 67ММ 14-ТИ ГРАННЫЙ ЧАШКА (FORD, MITSUBISHI, MAZDA) JTC

JTC-1021



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для снятия масляного фильтра в ходе проведения диагностических работ.
- Форма - 14-гранная чашка.
- Размеры: 14 граней/67 мм.
- Применение: Форд (Ford), Митсубиси (Mitsubishi), Мазда (Mazda).
- Инструмент: 1/2", 21 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 145/110/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 171 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.145
 - Вес, кг : 0.171
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 65ММ 14-ТИ ГРАННЫЙ НАКИДНОЙ (TOYOTA,NISSAN) JTC

JTC-1514



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для снятия масляного фильтра в автомобилях Тойота (Toyota), Ниссан (Nissan).
- Ширина захвата: 65 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 2 шт. и 48 шт.
- Габаритные размеры: 270/70/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 267 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.27
 - Вес, кг : 0.267
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 72.5ММ 14-ГРАННЫЙ (TOYOTA) ЧАШКА JTC

JTC-4667



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для снятия масляного фильтра в ходе проведения диагностических работ.
- Форма - 14-гранная чашка.
- Размеры: 14 граней/72.5 мм.
- Применение: Тойота (Toyota).
- Инструмент: 1/2", 21 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 145/110/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 186 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.145
 - Вес, кг : 0.186
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 86ММ 18-ТИ ГРАННЫЙ ФРАНЦУЗСКИЕ АВТО ЧАШКА JTC

JTC-4670



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для снятия масляного фильтра в ходе проведения диагностических работ.
- Форма - 18-гранная чашка.
- Размеры: 18 граней/86 мм.
- Применение: Ситроен (Citroen), Рено (Renault), Пежо (Peugeot).
- Инструмент: 1/2", 21 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 145/110/45 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 235 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.145
 - Вес, кг : 0.235
-

ФИКСАТОР ШКИВА ГЕНЕРАТОРА 3/8"XМ10/12ММХ31Т (ВНЕШНИЙ ДИАМЕТР 14ММ) JTC

JTC-4922



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для фиксации шкива и откручивании центральных болтов для снятия клинового приводного ремня генератора
- Размер: 3/8", xM10/12 мм. x 31Т (внешний диаметр 14 мм.).
- Применение: GM, Опель (Opel), Фиат (Fiat), ALFA.
- Габаритные размеры: 170/60/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 88 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.175
 - Вес, кг : 0.08
-

ГОЛОВКА ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ 1/2" M6S RIBE (NISSAN RENAULT ДВ.CVTC) JTC

JTC-4917



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется с ключом: 1/2".
- Размер: M6S.
- Для двигателей типа CVTC автомобилей Ниссан (Nissan), Рено (Renault).
- Габаритные размеры: 35/25/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 54 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.025
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.035
 - Вес, кг : 0.054
-

ГОЛОВКА ДЛЯ БОЛТОВ ГБЦ И БАЛАНСИРОВОЧНОГО ВАЛА 1/2" M8S RIBE (NISSAN) JTC

JTC-4918



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется с ключом 1/2".
- Размер: M8S.
- Для двигателей типа CVTC автомобилей Ниссан (Nissan), Рено (Renault).
- Габаритные размеры: 30/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 50 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.03
 - Вес, кг : 0.05
-

ГОЛОВКА ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ РОЛИКА НАТЯЖИТЕЛЯ РЕМНЯ (MITSUBISHI) JTC

JTC-1211



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специальный дизайн устройства позволяет значительно облегчить работы по регулировке натяжения ремня.
- Имеет посадочный квадрат 1/4".
- Применяется на автомобилях Митсубиси (Mitsubishi) с инжекторными двигателями
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 200 шт.
- Габаритные размеры: 120/65/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 31 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.065
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.12
 - Вес, кг : 0.031
-

СЪЕМНИК ШЛАНГОВ ТОПЛИВНОЙ МАГИСТРАЛИ (NISSAN, TOYOTA) JTC

JTC-4811



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Съемник шлангов топливной магистрали - 1 шт.

Описание

- Используется для разъединения трубок топливной магистрали.
- Применяется в автомобилях Nissan, Toyota.

Порядок работы

- Поместите съемник в место соединения топливной трубки.
- Надавите на него для разъединения.

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.15
 - Вес, кг : 0.03
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ ВАЛОВ, ПРИВОДНОГО РЕМНЯ ДИЗЕЛЬНОГО ДВИГАТЕЛЯ (RENAULT,NISSAN,ОРЕL) JTC

JTC-4843



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Комплектация

- Фиксатор впускного распредвала.
- Фиксатор выпускного распредвала.
- Фиксатор ТНВД.
- Набор из 5-и адаптеров.
- Фиксатор.
- Фиксатор коленвала.
- Фиксатор коленвала удлиненный.
- Болт крепления М6.

Описание

Используется для:

- Фиксации валов для замены приводного ремня, шкивов и других компонентов привода валов ГРМ;
- Блокировки валов, шкивов и других элементов при ремонте дизельных двигателей.

Применение

- Renault: Clio, Megane, Scenic, Lanuna, Espace, Kangoo, Trafic, Master (99-04).
- Nissan: Micra, Kubistar, Primastar, Interstar.
- Opel: Vivaro, Movano.
- Применяется для двигателей: 1.5, 1.9, 2.2, 2.5DCI. (K9K, K9Q, G9T, G9U).

Характеристики

- Ширина, м : 0.225
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.27
 - Вес, кг : 2.022
-

НАБОР ДЛЯ УСТАНОВКИ ПРИВОДНОГО РЕМНЯ 3 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-4084



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Набор оправок используется для установки приводного ремня.
- Применяется на автомобилях: Форд (Ford), Мазда (Mazda), Вольво (Volvo), БМВ (BMW), Крайслер (Chrysler), Ситроен (Citroen), Фиат (Fiat), Lancia, и др
- Общее количество предметов: 3.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт.
- Габаритные размеры: 85/80/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 412 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.085
 - Вес, кг : 0.412
-

ФИКСАТОР РАСПРЕДВАЛА (FORD TELSTAR KF 2.0) JTC

JTC-1813



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для блокировки распределительного вала.
- Применяется в автомобилях Форд (Ford) Telstar.
- Количество в оптовой упаковке: 40 шт.
- Габаритные размеры: 200/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 443 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.2
 - Вес, кг : 0.443
-

ФИКСАТОР РАСПРЕДВАЛА (RENAULT 1.8/2.0 16V) JTC

JTC-4849



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Фиксирующее устройство для зубчатых шкивов распределительного вала используется в ходе замены приводных ремней для типов двигателей, перечисленных ниже.
- Процедура замены требует проверки коленчатого вала на совместимость новой зубчатой шестерни с имеющимся пазом сегментной шпонки.
- Извлечение болтов крепления зубчатого шкива распределительного вала также требует применения фиксирующего устройства.
- Применение: Рено (Renault) 1.8 16V F4P, 2.0 16V F4R
- Габаритные размеры: 190/80/65 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 950 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.065
 - Длина, м : 0.19
 - Вес, кг : 0.95
-

ФИКСАТОР ШКИВА КОЛЕНВАЛА (TOYOTA, LEXUS) JTC

JTC-4013



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Инструмент предназначен для удерживания шкива коленвала от проворачивания при вкручивании/откручивании центрального болта.
- Для затягивания шкива коленвала применяются 2 болта (M8x1.25).
- Для работы рекомендуется применять ключ 1/2".
- Применение: Тойота (Toyota), Лексус (Lexus).
- Габаритные размеры: 180/90/70 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1500 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.18
 - Вес, кг : 1.5
-

ФИКСАТОР ШКИВА РАСПРЕДВАЛА (SUBARU EJ25) JTC

JTC-4026



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для фиксации шкива распределительного вала, обеспечивает легкую и быструю замену ремня ГРМ.
- Специальная конструкция позволяет удерживать шкив от проворачивания.
- Применение: Субару (Subaru) EJ25.
- Габаритные размеры: 510/120/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1310 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.51
 - Вес, кг : 1.31
-

ФИКСАТОР ШКИВА РАСПРЕДВАЛА (SUBARU FORESTER) JTC

JTC-4823



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Фиксатор шкива распредвала.

Описание

- Предназначен для фиксации шкива распределительного вала, обеспечивает легкую и быструю замену ремня ГРМ.
- Имеет 3 точки контакта, что обеспечивает фиксацию шкива распределительного вала на автомобилях Subaru Forester.

Применение

- Subaru Forester 2,5 л.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.51
 - Вес, кг : 1.279
-

ФИКСАТОР ШКИВА УНИВЕРСАЛЬНЫЙ 19ММ L=250ММ В кейсе JTC

JTC-4755



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Инструмент изготовлен из высококачественной стали и предназначен для фиксации или снятия шкивов с двумя отверстиями.
- Съемные штифты и центральная регулировочная гайка подходят для любого размера.
- Размеры штифтов: 2.5, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 мм.
- Общая длина: 250 мм., рабочий диапазон: мин. 19 мм.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 275/160/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 960 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.16
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.275
 - Вес, кг : 0.96
-

ФИКСАТОР РАСПРЕДВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (OPEL, VAUXHALL) JTC

JTC-4765



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для блокировки распределительного вала при регулировке фаз ГРМ.
- Применяется в автомобилях Опель (Opel).
- С бензиновыми двигателями: 1.0 12V, 1.2 16V и двигателями с двумя распредвалами. 1.4, 1.6, 1.8, 2.0, 2.2 16V с 1995 г.в.
- С дизельными двигателями: 1.3CDT1 16V, 1.9 CDTi, 2.0 2.2 DTi
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 5 шт.
- Габаритные размеры: 450/320/55 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 3780 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.32
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.45
 - Вес, кг : 3.78
-

ФИКСАТОР РАСПРЕДВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (RENAULT) JTC

JTC-4770A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Фиксатор коленчатого вала, OEM номер: MOT 148.
- Фиксатор шестерни ТНВД, OEM номер: MOT 910.
- Фиксатор коленчатого вала, OEM номер: MOT 910.
- Фиксатор шестерни коленчатого вала, OEM номер: MOT 861 / MOT 863.
- Фиксатор коленчатого вала, OEM номер: MOT 131.
- Фиксатор коленчатого вала, OEM номер: MOT 1340.
- Приспособление для ролика натяжителя ремня, OEM номер: MOT 1135-0.
- Приспособление для ролика натяжителя ремня, OEM номер: MOT 1386.
- Приспособление для ролика натяжителя ремня, OEM номер: MOT 1348.
- Фиксатор распредвала, OEM номер: MOT 133.
- Приспособление для ролика натяжителя ремня, OEM номер: MOT 1496.
- Установочная пластина для распределительных валов, OEM номер: MOT131.
- Приспособление для ролика натяжителя ремня, OEM номер: MOT 138.
- Установочная пластина для шестерен распределительных валов, OEM номер: MOT 1490-0.
- Винт М6 х 30 мм, для натяжителя ремня.
- Винт М8 х 70 мм, для натяжителя ремня.

Описание

- Набор приспособлений Renault состоит из всех необходимых частей, которые используются для различных мероприятий: фиксация маховика и оленчатого вала, а также для фиксации вала ТНВД, снятия шкива (съемник) и т.д.

Применение

- Набор специнструмента для Renault можно использовать на моторах, как с бензиновым впрыском, так и дизельным (частично Opel Arena/Movano и Volvo V/S 40).

- Подходит для бензиновых и дизельных двигателей:
 - Бензиновые: 1.2, 1.4, 1.7 и 1.4, 1.6, 1.8, 2.0 16V, а так же 2.2 8V и 2.5 20V.
 - Дизельные: 1.9 D и TD, 2.1, 2.2 D и TD, а так же 2,5 D и TD, 2,8 D.8261.

Характеристики

- Ширина, м : 0.45
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.49
 - Вес, кг : 4.842
-

ФИКСАТОР РАСПРЕДВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (PEUGEOT CITROEN) JTC

JTC-4675



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

1. Фиксатор коленвала, штифт 8 мм. OEM: 0188X, 0189X
2. Ключ для натяжения ремня ГРМ. OEM: 7017-TW
3. Фиксатор шестерни коленвала, штифт 7 мм. OEM: 7017-TR
4. Фиксатор шестерни коленвала, штифт 8 мм. OEM: G 1632
5. Приспособление для натяжения ремня ГРМ 8 мм. OEM: 018801, 4507-TJ, 0132C, 9767.89, 0132X
6. Приспособление для натяжения ремня ГРМ. OEM: 0188J2
7. Приспособление для натяжения ремня ГРМ. OEM: 0178E, 5711-TH, 0188J J1
8. Фиксатор распредвала, штифты (2 шт.). OEM: 18G 1549
9. Фиксатор коленвала M6 x 140 мм. OEM: 0132Q, 0132Q2
10. Фиксатор M8 x 70 мм
11. Фиксатор распредвала (2 шт.). OEM: 18G 1580
12. Фиксатор распредвала, штифт (2 шт.). OEM: 7014-TM
13. Фиксатор шестерни коленвала. OEM: 0132QZ, 4507-TA
14. Фиксирующая скоба для ремня ГРМ. OEM: 0132AK, 0152AK, 0187J, 0188K, 4533-TAD
15. Фиксатор шестерни коленвала. OEM: 0189C
16. Фиксатор маховика. OEM: 0153A, 6012T, 9765-54
17. Фиксирующая скоба для ремня ГРМ. OEM: 0134AF, 0134Q, 0188F, 9044-T
18. Фиксатор распредвала. OEM: 0189L.
19. Съёмник шестерни коленвала. OEM: 0188P, 0188P2, 7015-T, 0174
20. Фиксатор M8 x 40 мм
21. Фиксатор M8 x 35 мм (2 шт.)
22. Фиксатор. OEM: 0189AZ
23. Фиксатор. OEM: 0189A
24. Фиксатор. OEM: 01898
25. Фиксатор. OEM: 0132AJ1, 4533-TAC1

- 26. Фиксатор. OEM: 0132AJ2, 0188M, 4533-TAC2
- 27. Фиксатор (2 шт.). OEM: 5711-TC, 9041-TZ
- 28. Фиксатор.
- 29. Фиксатор коленвала. OEM: 0188H.
- 30. Фиксатор коленвала, штифт 8 мм. OEM: 0153N, 0188D, 0288D, 0188Y, 7099TM.

Описание

- Комплект фиксаторов используется для корректной установки фаз ГРМ.

Применение

- Применяется в автомобилях с 16-клапанными бензиновыми двигателями с двумя распределительными валами Citroen и Peugeot.
- Citroen и Peugeot 1.8L 16V и 2.0L 16V с кодами двигателя EW (ВКЛ. HPI двигателей) C5, 206, 306, 406.
- Citroen и Peugeot 1.9D, 2.0D, 2.2D с кодами двигателя EW DW8, DW10, DW12 HDI
- Этот набор также применяется для Fiat, Peugeot и Toyota
 - дизельные двигатели (XUD + TUD)
 - бензиновые двигатели (XU + TU)

Характеристики

- Ширина, м : 0.26
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.6
 - Вес, кг : 3.313
-

ФИКСАТОР РАСПРЕДВАЛА И НАТЯЖНОГО УСТРОЙСТВА ПРИВОДНОГО РЕМНЯ (FIAT 8V) JTC

JTC-4929



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплекте:
 - Фиксатор коленчатого вала.
 - Фиксатор распредвала.
 - Фиксатор натяжного устройства для двигателя 1.2.
 - Дополнительные фиксаторы зубчатых колес.
 - Центрирующее приспособление для распредвала двигателя 1.4WT.
- Применение: Фиат (Fiat) 500, Idea, Albea, Linea, Punto EVO2, Doblo, Panda EVO2, FORD KA.
- Двигатели:
 - 1.2 - 169A4.000, 199A4.000,
 - 1.2 - 188A4.000 (EVO2 только),
 - 1.4 - 199A7.000, 350A1.000.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 215/170/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1013 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.17
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.215
 - Вес, кг : 1.013
-

ФИКСАТОР РАСПРЕДВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (FORD, MAZDA) JTC

JTC-4676



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

1. Установочная планка для распределительных валов. OEM номер: 21-162В / 303-376 / 303-376В
2. Фиксатор коленчатого вала. OEM номер: 21-210 / 303-507
3. Фиксатор коленчатого вала. OEM номер: 21-163 / 303-620
4. Фиксатор маховика. OEM номер: 21-168 / 303-393
5. Адаптер фиксатора маховика. OEM номер: 303-393-01
6. Адаптер фиксатора маховика. OEM номер: 303-393-02
7. Фиксатор коленвала. OEM номер: 23-059/310-085
8. Фиксатор ТНВД. OEM номер: 301 / T20102 / U40074
9. Натяжитель ремня привода ГРМ. OEM номер: 23-058/ 310-084
10. Стопор для фиксации шкива ТНВД. OEM номер: 23-047 / 2064
11. Фиксатор шестерни ТНВД. OEM номер: 23-019
12. Фиксатор Ø9,5 мм. OEM номер: 21-123
13. Фиксатор Ø12,7 мм. OEM номер: 21-020
14. Фиксатор коленчатого вала. OEM номер: 21-104 / 303-193
15. Фиксатор маховика. OEM номер: 303-1059
16. Фиксатор маховика. OEM номер: 21-168 / 303-393-01
17. Фиксатор маховика. OEM номер: 21-262 / 303-734
18. Фиксатор шестерни распределительного вала. OEM номер: 0194В / 21-263 / 303-735
19. Фиксатор маховика. OEM номер: 21-262 / 303-734
20. Комплект щупов: 0.2 мм и 0.3 мм
21. Фиксатор распредвала. OEM номер: 303-1061
22. Фиксатор распредвала.
23. Пластина для фиксации распредвалов (прямая).

Описание

- Данный комплект фиксаторов позволяет проводить корректную установку фаз ГРМ двигателя при замене приводного ремня.
- Основное назначение инструмента для: регулировка зажигания (фаз ГРМ).

Применение

- Подходит для бензиновых Duratec и дизельных Duratorq двигателей.
- Бензиновые: 1.25, 1.4, 1.6, 1.7, 1.8 и 2.0 Twin Cam 16V.
- Дизельные: 1.4, 1.6 TDCi, 1.8 Di/TDCi/TDdi, 2.0 TDCi.
- Так же подходит для двигателей Duratorq, устанавливаемых на Mazda 2, 3 и моторы PSA 1.4, 1.6 с индексом Hdi.

Характеристики

- Ширина, м : 0.27
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.595
 - Вес, кг : 3.381
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (RENAULT 2.0 IDE) JTC

JTC-4925



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для установки и регулировки фаз ГРМ двигателей с прямым впрыском модификации Рено (Renault) F5R 2.0 16V IDE (бензиновые, двухвальные), установленных на автомобилях Megane и Laguna.
- В комплект входит: фиксатор для распредвала и фиксирующая шпилька для коленвала.
- Применение: бензиновые двигатели Рено (Renault) Megane, Laguna, 2.0 IDE.
- Коды двигателей: F5R 700/701/740.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт.
- Габаритные размеры: 285/150/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 562 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.285
 - Вес, кг : 0.562
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА И КОЛЕНВАЛА (VOLVO T6 С 2007Г.) JTC

JTC-4002



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для центровки распредвала и коленвала двигателя, а также корректной установки крышки распредвалов.
- Применение: Вольво (Volvo) S80, XC90, XC60, XC703.0T, 3.2 (двигатель T6) с 2007 г.в.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 455/320/130 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 6443 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.32
 - Высота, м : 0.13
 - Длина, м : 0.455
 - Вес, кг : 6.443
-

ФИКСАТОР РАСПРЕДВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (FIAT, OPEL) JTC

JTC-4678



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Комплект фиксаторов используется для корректной установки фаз ГРМ.
- Применяется в автомобилях Опель (Opel), Фиат (Fiat).
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 380/200/70 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1700 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.38
 - Вес, кг : 1.7
-

ФИКСАТОР РАСПРЕДВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (FORD) JTC

JTC-4763



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

1. Фиксатор фазорегуляторов. Оригинальный номер: 303-1097.
2. Фиксатор натяжителя ремня ГРМ. Оригинальный номер: 303-1054.
3. Стопор маховика. Оригинальный номер: 303-1059.
4. Фиксатор коленвала. Оригинальный номер: 303-748 (резьба М10).
5. Фиксатор распредвала. Оригинальный номер: 303-735.

Описание

- Предназначен для установки и снятия распредвала или его различных элементов.
- Применяется для проверки и регулировки фаз ГРМ.

Применение

- 303-1097
Применяемость шаблона к моделям Ford: C-MAX/2003.75 (06/2003-), C-MAX/2011.0 (04/2010-), Fiesta/2008.75 (07/2008-), Focus/2004.75 (07/2004-), Galaxy/2006.5 (03/2006-), Mondeo/2007.5 (02/2007-), S-MAX/2006.5 (03/2006-);
Применяемость шаблона к двигателям Ford: 1.25L Duratec-I 6V (Sigma) бензин, 1.4L Duratec-16V (Sigma) бензин, 1.4L Duratec-16V Flex Fuel, 1.6L Duratec-16V Ti-VCT (Sigma) бензин, 1.6L EcoBoost – (Sigma) бензин.
- 303-1054
Применяемость фиксатора к моделям Ford: C-MAX/2003.75 (06/2003-), C-MAX/2011.0 (04/2010-), Fiesta/2002.25 (11/2001-06/2008), Fiesta/2008.75 (07/2008-), Focus/2004.75 (07/2004-), Fusion/2002.75 (06/2002-), Galaxy/2000.75 (04/2000-02/2006), Galaxy/2006.5 (03/2006-), Kuga/2008.50 (02/2008-), Mondeo/2007.5 (02/2007-), S-MAX/2006.5 (03/2006-);
Применяемость фиксатора к двигателям Ford: 1.2SL Duratec-16V (Sigma) бензин, 1.4L Duratec-16V (Sigma) бензин, 1.4L Duratec-16V Flex Fuel, 1.6L Duratec-16V (Sigma) бензин, 1.6L Duratec-16V Ti-VCT (Sigma) бензин, 1.6L Duratorq-TDCi (DV) дизель, 1.6L EcoBoost – Sigma бензин, 1.9L TDI (Pumpe-Dilse) дизель, 2.0L Duratorq-TDCi (DW) дизель, 2.0L Duratec (VIS) бензин, 2.0L Duratec-ST (VIS) бензин, 2.0L Duratec-VE (VIS) бензин.

■ 303-1059

Применяемость фиксатора к моделям Ford: C-MAX/2003.7S (06/2003-), C-MAX/201 1.0 (04/2010-), Focus/2004.7S (07/2004-), Galaxy/2006.S (03/2006-), Kuga/2008.SO (02/2008-), Mondeo/2007.S (02/2007-), S-MAX/2006.5 (03/2006-)

Применяемость фиксатора к двигателям Ford: 1.6L Duratec-16V Ti-VCT (Sigma) бензин, 2. OL Duratorq-TDCi (DW) дизель, 2. OL Duratorq-TDCi (DWI OC) дизель, 2.OL Duratorq-TDCi (DWIOC) дизель, 2.2LDuratorq-TDCi (DW) дизель, 6-ти скоростная АКПП (6DCT4SO AWD), 6-ти скоростная АКПП (6DCT450)

■ 303-748

Применяемость фиксатора к моделям Ford: C-MAX/2003. 7S (06/2003-), CMAX/2011.0 (04/2010-), Fiesta/1996 (08/1 99S-02/2002), Fiesta/2002.2S (11/2001-06/2008), Fiesta/2008. 7S (07/2008-), Focus/1999 (08/1998-12/2004), Focus/2004.7S (07/2004-), Focus RS/2003 (09/2002-07/2004), Fusion/2002.7S (06/2002-), Galaxy/2006.S (03/2006-), Maverick/2001 (12/2000-07/2004), Mondeo/2007.S (02/2007-), S-MAX/2006.S (03/2006-), Transit/2006.S (04/2006-)

Применяемость фиксатора к двигателям Ford: 1.2SL Duratec-16V (Sigma) бензин, 1.2SL Zetec-SE (Sigma) бензин, 1.4L Duratec-16V (Sigma) бензин, 1.4L Duratec-16V Flex Fuel, 1.4L Zetec-SE (Sigma) бензин, 1. 6L Duratec-1 6V (Sigma) бензин, 1.6L Duratec-1 6V Ti-VCT (Sigma) бензин, 1.6L Duratec-8V (Rocam) бензин, 1.6L Duratorq-TDCi (DV) дизель, 1.6L EcoBoost – Sigma бензин, 1 .6L Zetec-SE (Sigma) бензин, 2.0L Duratec-HE (MIA) Flex Fuel, 2.0L Duratec-HE (MJ4) бензин, 2.0L Duratec-RS (Zetec) бензин, 2.0L Duratec-ST (Zetec) бензин, 2.0L Duratorq-TDCi (DW) дизель, 2.0LEcoBoost SCTI (MI4) бензин, 2.3LDuratec-HE (MI4) бензин, 2.4LDuratorq-TDCi (Puma) дизель

■ 303-735

Применяемость фиксатора к моделям Ford: C-MAX/2003.75 (06/2003-), CMAX/2011.0 (04/2010-), Fiesta/2002.25 (11/2001-06/2008), Fiesta/2008.75 (07/2008-), Focus/2004.75 (07 /2004-), Fusion/2002.75 (06/2002-), Galaxy/2006. 5 (03/2006-), Kuga/2008.50 (02/2008-), Mondeo/2007.5 (02/2007-), S-MAX/2006.5 (03/2006-)

Применяемость фиксатора к двигателям Ford: 1.4L Duratorq-TDCi (DY) дизель, 1.6L Duratorq-TDCi (DY) дизель, 1.6LDuratorq-TDCi (DV6 D) дизель, 2.0L Duratorq-TDCi (DW) Diesel, 2.0L Duratorq-TDCi (DWIOC) дизель, 2.0LDuratorq-TDCi (DWIOC) дизель, 2.0L EcoBoost SCTI (MI4) бензин, 2.2L Duratorq-TDCi (DW) дизель, 6-ти ступенчатая АКПП (6DCT450)

Характеристики

- Ширина, м : 0.16
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.245
 - Вес, кг : 0.902
-

ФИКСАТОР РАСПРЕДВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ 19 ПРЕДМЕТОВ В кейсе JTC

JTC-1548



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Фиксаторы распредвала - 19 шт.

Описание

- Данный комплект фиксаторов позволяет проводить корректную установку фаз ГРМ двигателя при замене приводного ремня.

Применение

- 1548-A. FORD: fiesta 1.25, 1.4 (95-), 1.8-XR2i/Rs 1800 16V mondeo 1.6, 1.8, 2.0 16V (93-). MAZDA: 121.1.25.
- 1548-B. OPEL: astra G 1.7 TD astra-G 2.0 16V vectra 1.8 / 2.0 16V <95.
- 1548-C. OPEL: cavalier 2.5l, vectra 2.5, omega 2.5/3.0L, sintra 3.0L. SAAB: 900 2.5, 9000 3.0 V6.
- 1548-D. Правый распредвал SAAB: 900, 9000. OPEL: calibra 2.5 / 2.5l / 2.6 V6 cavalier 2.5l V6, omega-B 2.5 / 2.6 / 3.0 / 3.2 V6 sintra 3.0 V6, vectra-A 2.5 / 2.5l / 2.6 V6 левый распредвал.
- 1548-E. ROVER: 25 1.4 / 1.6 / 1.8 / VVC 45 1.4 / 1.6./1.8 75 1.8 200 VL 214 16V. 216 16V/ cabrio/coupe. 218 coupe 414 16V 416 16V/tourer. BRM 1.8VVC metro GT/GTA 16V, MGF 1.8VVC большинство моделей.
- 1548-F. OPEL: astra G 1.4 / 1.6 / 1.8 16V <94 vectra 1.6 / 1.8 16V. zafira 1.6 / 1.8 16V.
- 1548-G. ROVER: metro GTa/GTi 16V K16 (-95), 214, 414 K16 (89-), 216, 416 K16 (95-), MGF 1.8 Mpi/VVC(95-).
- 1548-H. OPEL: astra 2.0 16V, cavalier 2.0 16V, calibra 2.0 16V, ВЫПУСК ДО (-92).
- 1548-I. OPEL: astra 1.8 / 2.0 16V, cavalier 2.0 16V, calibra 2.0 16V/ turbo omega B 1.4 / 1.6 16V,(93-).
- 1548-J. LAND ROVER: discovery MPi 2.0 16V (93-), 20T4. ROVER: 220 M16 (-92), 220/turbo T16 (92-), 420 M16 (-92), 420 T16 (92-), 320/turbo. M16 (-91), 620Ti (94-), 820/turbo T16 vitesse turbo (91-).
- 1548-K. CITROEN: berlingo 1.9D dispatch 1.9D/TD FSO 1.9D. relay 1.9D/TD synergie 1.9 / 20.T xantia 1.9 / 2.0 D/TD/HDI xsara 1.9 / 2.0 D/HDI ZX. 1.9D/TD большинство дизельных двигателей. FIAT: ducato 2.0D ulyse 1.8 / 2.0 turbo FORD: большинство дизельных двигателей. PEUGEOT: 205 1.6 / 1.8 /1.9 D 305

1.6 / 1.8 /1.9D 306 1.8 / 1.9 D/TD 309 1.6 / 1.9 405 1.6 /1.9 D 406 1.9 D 605 2.0 D/TD 806 1.9TD boxer 1.9 / 2.0 D/TD expert 1.9D partner 1.9D TALBOT: express D horizon D J5 D solara D.

- 1548-L. VOLKSWAGEN: bora 1.9 TDI, golf 1.9TDI, lupo 1.2 / 1.4 / 3.0 TDI, polo 1.4TDI, passat 1.9TDI.
- 1548-M. ISUZU: 1.5 / 1.7 дизельные двигатели OPEL: 1.6 / 1.7 дизельные двигатели 1.2 / 1.4 / 1.6 / 1.8 / 2.0 ОНС бензиновые двигатели.
- 1548-N (x2 шт). FORD, HONDA: civic 1.6 VTi accord (90-), prelude 2.0 16V (-90) ROVER: 216, 416, GTi 16V(-95), D16A9.
- 1548-O. FORD: escort 1.6, 1.8i 16V(92-) MAZDA: 121.1.25.
- 1548-P (x2 шт). ROVER: 220/turbo T16 (92-), 420 T16 (92-), 320/turbo M16 (-91),820/turbo T16 vittese turbo (91-), 620 Ti (94-), SOHC применение 820 8V (M8). LAND ROVER: discovery Mpi 2.0 16V (93-), 20T4.
- 1548-Q. HONDA: accord/prelude 2.3i (93-), prelude 2.2 V-TEC, SOHC применение: accord 1.8, 2.0, 2.2. (-93), 2.0i(93-), shuttle 2.2i. ROVER: 623 (93-), SOHC применение 618/620 (93-).

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.445
 - Вес, кг : 1.949
-

СЪЕМНИК ШКИВОВ КОЛЕНВАЛА (CHRYSLER) В КЕЙСЕ JTC

JTC-1953



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Инструмент предназначен для снятия шкива-демпфера коленвала, который установлен во многих двигателях Крайслер (Chrysler).
- Идеально подходит для работы в труднодоступных местах.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 230/200/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1392 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.23
 - Вес, кг : 1.392
-

ФИКСАТОР ЗУБЧАТОГО КОЛЕСА ТОПЛИВНОГО НАСОСА (RENAULT) JTC

JTC-4866



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Фиксатор зубчатого колеса топливного насоса JTC

Характеристики

- С помощью данного приспособления можно зафиксировать привод ТНВД Рено (Renault). Фиксатор ТНВД используется как правило при его снятии или регулировки ГРМ дизельного двигателя.
- Оригинальный номер приспособления: MOT 1200-01.
- Типы двигателей - 1.9 DTi (F9Q 717/731/780).
- Применение фиксатора ТНВД Рено (Renault): Clio, Megane, Laguna, Kangoo.
- Габаритные размеры: 140/120/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 160 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.14
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.12
 - Вес, кг : 0.16
-

ФИКСАТОР ШКИВА ДЕМПФЕРА КОЛЕНВАЛА (HONDA) JTC

JTC-1902



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для откручивания болта крепления демпфера коленвала.
- Применяется для надежной фиксации шкива от прокручивания при вкручивании / откручивании центрального болта
- Способ применения: вставьте шестигранную головку инструмента в соответствующий разъем на демпфере и зафиксируйте неподвижно демпфер. После этого через инструмент можно вкручивать или выкручивать центральный болт демпфера
- Габаритные размеры: 660/70/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1724 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.66
 - Вес, кг : 1.724
-

ФИКСАТОР ШКИВА ДЕМПФЕРА КОЛЕНВАЛА 30X75MM (HONDA) JTC

JTC-1513



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для откручивания болта крепления демпфера распредвала.
- Применяется для надежной фиксации шкива от прокручивания при вкручивании/откручивании центрального болта.
- Инструмент имеет головки двух типоразмеров, что обеспечивает его применение для диаметров 30 мм и 75 мм.
- Диаметр центрального отверстия 35 мм.
- Габаритные размеры: 615/75/70 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1984 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.615
 - Длина, м : 0.075
 - Вес, кг : 1.984
-

КЛЕЩИ ДЛЯ КОННЕКТОРА СВЕЧИ НАКАЛИВАНИЯ (BMW, MERCEDES, VW AUDI) JTC

JTC-4758



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Клещи спроектированы специально для того, чтобы облегчить снятие коннекторов свечей накала в труднодоступных местах.
- Клещи могут применяться практически на всех современных дизельных двигателях: Мерседес (Mercedes-Benz), БМВ (BMW), Фольксваген (Volkswagen), Ауди (Audi) и др.
- Габаритные размеры: 310/90/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 281 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.31
 - Вес, кг : 0.281
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА И КОЛЕНВАЛА (VOLVO 850,960,S40,S70,S90 ДО 2006Г.) JTC

JTC-1829



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Общее назначение: для фиксации распределительных и коленчатых валов, а также монтажа крышки распредвала.
- Походит для фиксации распредвалов и коленвалов на рядных 4, 5 и 6 цилиндровых двигателях.
- Применяется также для двухвальных двигателей, установленных на автомобилях до 2006 г.в.
- Применение: модели Вольво (Volvo) 850. 960. S40, S70 и S90.
- Двигатели: B6254GS, B6294T, B5234T4, 86294S2, B5244S6, 2.B5234FS, B4184S2, B5254FS M4.4, B4204T2, B5244S4, B5254T, B5234T9, 4T3(US) (CDN), B6304S3, 85204T4, B5244S5, B5204T3, B5204FS, 252FS, 85254FS, M 4.3, B4194T, B6294S, B5244T4, B6254FS, B41S4S, 234T6, B5234T2, B6304FS2, GB5252S, B4204S2, B4204T, B5244S2, B5204T5, B5244T7, B4184S9, B4204T4, B6284T, B5234T5, B63Q4FS, B4204T3, B5244SG2, B6244FS, B4184SJ, B4204T2 CWT, B5244T7, B6304GS, B5254T4, B4184S3, B5234T3, B5244T2, B5244T5, B52S4T2, 4184S10, B4194T2, B5254T3, B5254S DENSO, B4164S, B5254FS LH 3.2, 44SG, B5244T, B4204T5, B5202FS, B4164S2 и D4192T2.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 400/320/100 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 6300 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.32
 - Высота, м : 0.1
 - Длина, м : 0.4
 - Вес, кг : 6.3
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ВЫСТАВЛЕНИЯ МОМЕНТА ЗАЖИГАНИЯ (FORD,FIAT,SUZUKI) JTC

JTC-4176



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Набор инструментов предназначен для установки и регулировки ГРМ.
- Применение: Форд (Ford) Ка 1.3 TDCi; Фиат (Fiat) Punto, Idea, Dublo 1.3 JTD; Сузуки (Suzuki) Ignis, Wagon, Swift 1.3 CDTi; Опель (Opel) Agila, Corsa, Combo, Astra, Tigre, Meriva 1.3 CDTi.
- В набор для установки ГРМ входят необходимые приспособления, которые могут быть использованы согласно технической ноте технической документации к двигателю данной модификации.
- В комплекте:
 - Фиксатор распредвала.
 - Приспособление для фиксации натяжителя ремня ГРМ.
 - Фиксатор маховика в положении ВМТ.
 - Приспособление для удерживания от проворачивания фланца коленвала.
 - Натяжное приспособления прижимного ролика.
 - Фиксатор коленвала.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 300/200/65 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1617 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.065
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 1.617
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА И КОЛЕНВАЛА (FORD, MAZDA) В КЕЙСЕ JTC

JTC-4234



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

1. Фиксатора шестерни ТНВД (2 шт.) (5,8 мм). OEM 21-260 / 303-732
2. Фиксатор коленчатого вала. OEM 21-163 / 303-620
3. Фиксатор коленчатого вала. OEM 21-210 / 303-507
4. Фиксатор коленчатого вала. OEM 21-104 / 303-193
5. Фиксатор маховика. OEM 21-168 / 303-393
6. Съёмник шестерни распределительного вала. OEM 21-229 / 303-651
7. Установочная планка для распределительных валов. OEM 21-162В / 303-376 / 303-376В
8. Фиксатор маховика (9,4 мм). OEM 21-262 / 303-734
9. Фиксатор ролика натяжителя ремня Ford. OEM 303-1054
10. Фиксатор коленчатого вала Ford. OEM 303-748
11. Фиксатор шестерни распределительных валов Ford. OEM 303-1097
12. Фиксатор маховика. OEM 303-1059
13. Фиксатор шестерни распределительного вала (8 мм). OEM 0194В / 21-263 / 303-735

Описание

- Данный комплект фиксаторов позволяет проводить корректную установку фаз ГРМ двигателя при замене приводного ремня.

Применение

- FORD 1.25, 1.4, 1.6, 1.7, 1.8 & 2.0 Twin Cam 16v. DURATEC бензиновый двигатель (ремень и цепь):
 - Cougar 2.0 (98-01)
 - Fiesta 1.25/1.4/1.6 (95-08)
 - Focus 1.4/1.6/1.8/2.0 (98-08), 1.6 VCT-Ti (04-09)
 - C-Max 1.8/2.0 (02-08), 1.6 VCT-Ti (04-09)
 - Fusion 1.25/1.4/1.6 (02-08)

- Mondeo 1.8/2.0 (98-08)
- Puma 1.7 (97-02)
- Tourneo Connect 1.8 (02-06)
- Transit Connect 1.8 (02-06)
- Коды двигателей: AODA/B, ASDA, ASDB, CFBA, CGBA/B, CHBA/B, (бензин) CJBA/B, CSDA/B, DHA, DHB, DHC, DHD, DHE, DHF, DHG, EDBB, EDBD, EDDB, EDDC, EDDD, EDDF, EYDB, EYDC, EYDD, EYDE, EYDF, EYDG, EYDI, EYDJ, EYPA, EYPC, F8JA, F8JB, FHA, FHD, FHE, FHF, FUJA, FUJB, FXDA/C, FXDB/D, FXJA, FXJB, FYDA/C, FYDB/D, FYJA, FYJB, HWDA, HWDB, L1F, L1J, L1L, L1N, L1Q, L1T, L1V, L1W, M7JA, M7JB, MHA, MHB, NGA, NGB, NGC, NGD, QQDA/B/C, QQDB, RKA, RKB, RKF, RKH, RKJ, RKK, HXDA.
- FORD 1.4, 1.6 TDCi, 1.8 Di/TDCi/TDdi, 2.0 TDCi DURATORQ дизель (ремень):
 - Courier 1.4/1.6/1.8 (00-02) Fiesta 1.4/1.6/1.8 (02-09)
 - Focus 1.6/1.8/2.0 (98-00)
 - C-Max 1.6/2.0 (03-08)
 - Fusion 1.4 (02-08)
 - Galaxy 2.0 (06-08)
 - Mondeo 2.0 (07-08)
 - S-Max 2.0 (06-08)
 - Tourneo Connect 1.8 (02-08)
 - Transit Connect 1.8 (02-08)
- Коды двигателей: F6JA, F6JB, F6JC, HHJA, HHJB, G8DA, HHDA, (дизель) HHDB, RTN, RTQ, RTP, C9DC, BHDA/B, BHPA, C9DA/B, F9DA/B, FFBA, FFDA, HCPA, HCPB, KKDA, P7PA, P9PA, QYWA, R2PA, R3PA, RWPA, G6DA, G6DB, G6DC, AZWA, QXWA.
- Так же для двигателей Duratorq, устанавливаемых на Mazda 2, 3 и моторы PSA 1.4, 1.6 с индексом Hdi.

Характеристики

- Ширина, м : 0.25
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 2.367
-

КЛЮЧ ДЛЯ ЗАМЕНЫ ПОЛИКЛИНОВОГО РЕМНЯ СЕРВИСНЫЙ (VOLVO ПОСЛЕ 1995Г) JTC

JTC-4708



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Инструмент с квадратной головкой (20×20мм) предназначен для отвода натяжного ролика ГРМ и замены поликлинового ремня.
- Применение: для Вольво (Volvo) после 1995 года выпуска.
- Габаритные размеры: 380×60×30 мм. (Д×Ш×В)
- Вес: 342 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.38
 - Длина, м : 0.06
 - Вес, кг : 0.342
-

СЪЕМНИК КОЛЕЦ ВАЛА БАЛАНСИРОВОЧНОГО УПЛОТНИТЕЛЬНОГО (MITSUBISHI KIA) JTC

JTC-1408



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для снятия уплотнительного кольца круглого сечения с балансировочного вала двигателя.
- Специальная головка предназначена для снятия спецвинта при замене уплотнительного кольца.
- Применение: Митсубиси (Mitsubishi), Киа (Kia).
- Габаритные размеры: 115/90/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 245 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.115
 - Вес, кг : 0.245
-

ГОЛОВКА 1/2"XМ12S RIBE БОЛТОВ ГБЦ И КОРПУСА МАХОВИКА (NISSAN) JTC

JTC-4702



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется с ключом 1/2".
- Размер: M12S.
- Для болтов головки двигателя автомобилей Ниссан (Nissan).
- Габаритные размеры: 40/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 72 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.04
 - Вес, кг : 0.072
-

ГОЛОВКА ДЛЯ БОЛТОВ КРЕПЛЕНИЯ ТОПЛИВНОГО НАСОСА 1/2"X12ММ 5-ТИ ГРАННАЯ СПЕЦИАЛЬНАЯ (NISSAN) JTC

JTC-4919



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применение: Для откручивания болтов крепления топливного насоса автомобилей Ниссан (Nissan).
- Используется с ключом 1/2".
- 5 граней.
- Размер: 12 мм.
- Габаритные размеры: 40/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 55 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.04
 - Вес, кг : 0.055
-

СЪЕМНИК ШКИВОВ КОЛЕНВАЛА (FORD, MAZDA ДВ. R2) JTC

JTC-1102



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применение: Форд (Ford), Мазда (Mazda) с двиг. R2.
- Применяется для установки на наружной резьбе шкива и отвинчивается центрального болта.
- Габаритные размеры: 100/40/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 28 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.04
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.028
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ РЕГУЛИРОВОЧНЫХ ШАЙБ КЛАПАНОВ (NISSAN) JTC

JTC-1904N



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для двигателей с верхним расположением распределительного вала, в которых используются регулировочные шайбы.
- Инструмент изготовлен специально для упрощенной регулировки клапанов на всех автомобилях марки Ниссан (Nissan), а также для применения на других марках автомобилей с двигателями типа ОНС, использующих регулировочные шайбы для регулировки клапанов.
- Габаритные размеры: 210/100/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 221 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.21
 - Вес, кг : 0.221
-

СЪЕМНИК ДАТЧИКОВ ДОЖДЯ И СВЕТА (MERCEDES, BMW, MAZDA, JEEP) JTC

JTC-5826



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Инструмент предназначен для снятия датчиков дождя/света для большинства автомобилей Крайслер (Chrysler), Джип (Jeep), Мазда (Mazda), Мерседес (Mercedes-Benz), БМВ (BMW).
- Подходит для снятия 90% модификаций датчиков, представленных на рынке.
- Габаритные размеры: 285/140/70 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 433 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.14
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.285
 - Вес, кг : 0.433
-

НАБОР УСТАНОВОЧНЫЙ ДЛЯ ГРМ (ALFA ROMEO 145,146,155,156 1.4/1.6/1.8/2.0) JTC

JTC-JW0565



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В наборе две пары кондукторов для распределительных валов и комплект специальных приспособлений для балансировочного вала.
- Применение: Альфа Ромео (Alfa Romeo) 145/146/155/156; годы выпуска 96 - 01, двигатели 1.4L и 1.6L.
- Общее количество предметов: 6.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 215/165/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 858 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.165
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.215
 - Вес, кг : 0.858
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ МАХОВИКА И РАСПРЕДВАЛА (FORD С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ 2.0/2.4 TDDI/TDCI DURATORQ) JTC

JTC-JW0769



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Описание:

- Специально предназначен для фиксации маховика и распредвала во время проведения ремонтных работ.
- Применение: Форд (Ford) с дизельным двигателем 2.0, 2.4.
- Габаритные размеры: 335/225/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1846 гр.

Комплектация:

- Фиксатор маховика — 1 шт.
ОЕМ номер: 0194C / 21-262 / 303-734 / 49 JE02 020 / 0194C / 21-262 / 999-7121 / 999 7169 / 999 7121 / 303-734
- Фиксатор маховика — 1 шт.
ОЕМ номер: 21-234 / 303-675
- Приспособление для установки масляного уплотнения коленвала — 1 шт.
ОЕМ номер: 21-238 / 303-679A / 303-1151
- Приспособление для блокировки звёздочки ТНВД — 1 шт.
ОЕМ номер: 303-681 / 21-240
- Направляющих для приспособления блокировки звёздочки ТНВД — 3 шт.
- Фиксатора распредвала и ТНВД — 3 шт.
ОЕМ номер: 5711-TD / 11 9 790 / 0194A / 1 860 617 000 / 303-732 / 07744-00104-00 / 49 JE02 018 / 0178D / 999 7169 / 4527-TS2 / 21-260 / 999-7169 / 0132AB
- Фиксатор ролика натяжителя ремня — 1 шт.

Применение:

- Модели а/м: MONDEO, TRANSIT (01-04)

- Двигатели: 2.0 & 2.4 DURATORQ 16V.
- Коды двигателей: FMBA/B, D5BA, ABFA, D3FA, D2FA, D4FA, F4FA.

Характеристики

- Ширина, м : 0.19
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.325
 - Вес, кг : 1.86
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (FIAT 1.6 16V) JTC

JTC-JW0475



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В набор входят инструменты для блокировки роликов распредвала и устройство для начального натяжения ремня.
- Применение: Фиат (Fiat): Palio Weekend Brava, Bravo, Doblo/Cargo, Marea/Weekend, Marengo, Multipla, Tipo, Stilo, Siena (95-09) Lancia: Delta (96-99), Lybra (99-06).
- Типы двигателей: 1.6 16V - 178B3.000, 182A4.000, 182A6.000, 182B6.000.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 380/210/65 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2145 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.21
 - Высота, м : 0.065
 - Длина, м : 0.38
 - Вес, кг : 2.145
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА И КОЛЕНВАЛА ДЛЯ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ (FIAT DUCATO, IVECO DAILY) JTC

JTC-JW0780



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Инструмент подходит для автомобилей Фиат (Fiat) Ducato (02-09), Ивеко (Iveco) Daily с двигателями 2.3JTD (ременный привод) F1AE0481C и 3.0JTD (цепной привод) F1CE0481D.
- В комплекте:
 - Фиксатор распредвала - 2 шт.
 - Фиксатор зубчатого колеса распредвала - 1 шт.
 - Фиксатор коленчатого вала (двигателя выпущенные в 2005 году) - 1 шт.
 - Фиксатор коленчатого вала (двигателя выпущенные после 2006 года) - 1 шт.
- Габаритные размеры: 250/130/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 582 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 0.582
-

ФИКСАТОР ШКИВА РАСПРЕДВАЛА (SUBARU 2.5L TURBO,3.6L) JTC

JTC-4184



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Фиксатор шкива распредвала.

Описание

- Специально предназначен для фиксации зубчатого колеса распредвала на автомобилях Subaru.
- Для некоторых двигателей 2.5 л. Turbo также следует использовать фиксатор шкива распредвала JTC-4821.
- Оригинальный номер: 499977500.

Технические характеристики

- Общая длина инструмента: 475 мм.

Применение

- Применение: 6-ти цилиндровые двигатели Subaru Turbo 2,5 л. и 3,6 л. с 2005 г.в.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.5
 - Вес, кг : 1.2
-

КЛЮЧ ДЛЯ КРЫШКИ ТОПЛИВНОГО НАСОСА (VOLVO XC60, XC70, S40, S80, V50) JTC

JTC-4025



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для снятия и установки крышки топливного насоса на автомобилях Вольво (Volvo) с дизельными и бензиновыми двигателями.
- Применяется с инструментом под квадрат 1/2", имеет 12 граней, 155 мм.
- Применение: Вольво (Volvo) XC60/XC70/S40/S80/V50.
- Габаритные размеры: 200/190/90 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 945 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.19
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.2
 - Вес, кг : 0.945
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ ГЕРМЕТИЧНОСТИ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ 19 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-1528



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Термометр - 1 шт.
- Ручной насос - 1 шт.
- Соединитель №2А для R123/R124 (черный цвет).
- Соединитель №2В для R123/R125 (голубой цвет).
- Адаптер №3 для: Mercedes-Benz (W123, W124, W126, W201), GM (Buick), Jeep.
- Адаптер №4 для: Peugeot, Subaru, Chrysler, Acura, GM (Nova, Spectrum, Sprint), Mitsubishi, Nissan, Mazda, Toyota, Infiniti, Suzuki, Ford, Isuzu.
- Адаптер №5 для: Honda, Toyota, Suzuki, Mitsubishi, Chrysler, Acura, Lexus.
- Адаптер №6 для: Mercedes-Benz (ML-class W163, W164), GM.
- Адаптер №7 для: Volvo, Saab, Citroen, Renault, Fiat, Alfa Romeo, Jeep, Mini.
- Адаптер №8 для: Volkswagen (Beetle, Sharan, Golf, Passat).
- Адаптер №9 для: Volkswagen (Passat 1997-2002), Porsche (Cayenne), BMW (345), Audi (A4, A5, A6).
- Адаптер №10 для: BMW (E32, E34, E36, E38, E39, E46, E90).
- Адаптер №11 для: Volkswagen, Audi.
- Адаптер №12 для: Ford, Land Rover, Opel, Jaguar, Ssang Yong, Mercedes-Benz.
- Адаптер №13 для: Mercedes-Benz (C-class, E-class, S-class, W124, W140, W220, W210, W211, W215, W216, W221, R230).
- Адаптер №14 для: Ford Mondeo, Focus, C-Max.
- Адаптер №15 для: Mazda (M3).
- Адаптер №16 для: Mercedes-Benz (A-class W168, Vito).
- Отдельно. Пластиковый ключ для поверочных крышек.

Описание

- Предназначен для тестирования охлаждающей системы на предмет утечек.
- В комплект входит ручной насос и поверочные крышки.
- Общее количество предметов: 19.

Технические характеристики

- Материал: изготовлен из прочного и износостойкого пластика (Nylon 66).

Применение

- Благодаря полной комплектации подходит для большинства марок автомобилей.

Важные рекомендации

- По окончании процедуры, возьмите адаптер, который использовался. Подключите к нему насос, и несколько раз прокачайте его. Это необходимо для того, чтобы из адаптера вышли все капли воды, и он оставался в кейсе сухим.
- По мере необходимости заливайте несколько капель масла в два отверстия, расположенные на верхней части корпуса насоса. Это будет способствовать смазыванию поршня и его более комфортной для специалиста работе.

Характеристики

- Ширина, м : 0.4
 - Высота, м : 0.095
 - Длина, м : 0.47
 - Вес, кг : 3.428
-

ШАЙБА МЕДНАЯ ПОД ФОРСУНКИ (В БОКСЕ) 150ШТ. JTC

JTC-4061



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Описание

- Универсальные медные шайбы 15-ти различных диаметров подходят для любых форсунок инжекторной системы.
- Размеры:
 - 13.85x7.3x1.4 - 10 шт.;
 - 14.6x7.5x1.3 - 10 шт.;
 - 14.6x7.5x3 - 10 шт.;
 - 15x7x2 - 10 шт.;
 - 15x7.5x1 - 10 шт.;
 - 15x7.5x1.5 - 10 шт.;
 - 15x7.5x2 - 10 шт.;
 - 15x7.5x2.5 - 10 шт.;
 - 15x7.5x3 - 10 шт.;
 - 15.5x7.5x2 - 10 шт.;
 - 16x7.5x1.5 - 10 шт.;
 - 16x7.5x1.7 - 10 шт.;
 - 16x7.5x2 - 10 шт.;
 - 16.4x7.4x2 - 10 шт.;
 - 20x9.4x09 - 10 шт.
- Всего 150 ед., по 10 ед. каждого размера.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 210/155/45 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 595 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.155
- Высота, м : 0.045
- Длина, м : 0.21
- Вес, кг : 0.595

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (CHERY: SQR481, 484) JTC

JTC-4038



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Фиксатор распредвала - 1 шт.
- Фиксатор маховика - 1 шт.

Описание

- Фиксаторы специально предназначены для удерживания распредвала при регулировке фаз ГРМ.

Применение

- Chery A3, A5, Tiggo. Модель двигателя: SQR481. 484.

Характеристики

- Ширина, м : 0.055
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.26
 - Вес, кг : 0.698
-

ГОЛОВКА ДЛЯ ЦЕНТРАЛЬНЫХ БОЛТОВ ВАЛА ПРОМЕЖУТОЧНОГО 1/2"XМ10S RIBE (TOYOTA) JTC

JTC-4701



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для откручивания центральных болтов промежуточного вала на автомобилях Тойота (Toyota) с 2000 г.в., а также для болтов блока цилиндров автомобилей Ниссан (Nissan).
- Размеры: 1/2" DRxM10S, Hex. 21 мм.
- Габаритные размеры: 30/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 50 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.03
 - Вес, кг : 0.05
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ МАХОВИКА (FORD БЕНЗИНОВЫЙ, ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ) JTC

JTC-4721



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Комплектация

- Фиксатор маховика - 1 шт.
- Адаптеры - 2 шт.

Описание

- Используется для фиксации маховика коленчатого вала автомобилей Ford как бензиновых, так и дизельных моторов для настройки газораспределительного механизма двигателей внутреннего сгорания.
- Крепления фиксатора - кронштейна осуществляется вместо стартера двигателя.
- Оригинальный OEM-номер: 303-393A.

Применение

- Focus 2 0 TDCI - G6DA, G6DB, G6DC.
- Focus 1.8/TDdi/TDCi - BHDA/BC9DC, C(DA/B FFDAF9DA/B KKDA - двигатели с цепным приводом.
- Focus 1.6 T-VCT - HXDA.
- Focus C Max 2.0 TDCI - G6DA, G6DB, G6DC.
- Focus C Max 1,8 TDCi - KKDA - двигатель с цепным приводом.
- Focus C Max 1.6Ti-VCT - HXDA.
- Fiesta 1.8 D Turbo - C9DC RTN RTP RTO - двигатели с цепным приводом.
- Tourneo Connect 1,8, TDDi/TDCi- BHPA HCPA HCPB - двигатели с цепным приводом.
- Transit Connect 1,8, TDDi / TDCi - BHPA HCPA HCPB - двигатели с цепным приводом.

Характеристики

- Ширина, м : 0.14
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.23
 - Вес, кг : 0.438
-

ГОЛОВКА ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ДИЗЕЛЬНОГО ТНВД 1/2"X10ММ 5-ТИ ГРАННАЯ JTC

JTC-4714



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется с ключом 1/2".
- Размер: 10 мм.
- Применение: для гидронасосов автомобилей с дизельным двигателем
- Габаритные размеры: 40/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 53 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.04
 - Вес, кг : 0.053
-

КЛЕЩИ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПОРШНЕВЫХ КОЛЕЦ 80-120ММ JTC

JTC-4009



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлены из высококачественной стали.
- Никелированные.
- Используются для снятия и установки поршневых колец.
- Рабочий диапазон: 80-120 мм.
- Габаритные размеры: 290/290/180 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 342 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.29
 - Высота, м : 0.18
 - Длина, м : 0.29
 - Вес, кг : 0.342
-

КЛЮЧ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА МУФТЫ ВЕНТИЛЯТОРА ОХЛАЖДЕНИЯ (FORD) JTC

JTC-JW0768



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для замены муфты вентилятора охлаждения.
- Применение: автомобили Форд (Ford).
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 40 шт.
- Габаритные размеры: 340/125/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 920 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.125
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.34
 - Вес, кг : 0.92
-

НАТЯЖИТЕЛЬ ЦЕПИ ГРМ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ (PORSCHE CAYENNE 4.5) JTC

JTC-4032



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Комплектация

- Натяжитель цепи.
- Воздушный штуцер.

Описание

- Специальное приспособление для создания предварительного натяга цепи ГРМ автомобилей Porsche объемом 4.5L.
- Предназначен для натяжения цепи ГРМ при установке фаз газораспределения.

Технические характеристики

- Размер натяжителя цепи: M22*1.0

Применение

- Porsche Cayenne 4.5L. Audi Q7.

Порядок работы

- Демонтируйте штатный натяжитель.
- Установите приспособление.
- С помощью воздушного штуцера (входит в комплект) подключите к инструменту источник подачи сжатого воздуха.
- После подачи воздуха натяжитель будет приведен в рабочее положение.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.18
 - Вес, кг : 0.71
-

ФИКСАТОР РАСПРЕДВАЛА (PORSCHE CAYENNE M97/01) JTC

JTC-4030



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Комплект фиксаторов позволяет проводить корректную установку фаз ГРМ двигателя во время замены приводного ремня.
- Применение: двигатели типа M97/01 Порше (Porsche) Cayenne.
- Габаритные размеры: 160/30/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 186 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.16
 - Вес, кг : 0.186
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА/МОНТАЖА ПРУЖИН КЛАПАНОВ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ В кейсе (MERCEDES BMW) JTC

JTC-4294



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

1. Адаптеры для тарелки клапанов – 2 шт.
2. Опоры кронштейна для рассухаривания – 2 шт.
3. Опорная планка кронштейна
4. Металлическая трубка – 2 шт.
5. Резьбовые винты для адаптеров – 3 шт.
6. Фиксирующая опора кронштейна – 2 шт.
7. Шланг высокого давления с манометром
8. Адаптер для свечного отверстия
9. Шланг высокого давления

Описание

- Специально предназначен для снятия и установки пружин клапанов и сальников клапанов различных марок автомобилей.

Применение

- Применяется на двигателях Mercedes-Benz, BMW, Toyota, Ford, Mitsubishi, VAG и пр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.31
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.445
 - Вес, кг : 4.355
-

СЪЕМНИК КРЫШЕК НАСОСОВ ТОПЛИВНЫХ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ 3-Х ЛАПЫЙ 89-170ММ JTC

JTC-4261



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Съемник крышки топливного насоса.

Описание

- Инновационное решение для снятия/установки датчика указателя топлива.
- Регулируемое приспособление подходит для большинства крышек диаметром от 89 до 170 мм.
- Идеальный инструмент для разборки топливного насоса без повреждений его конструкции.

Технические характеристики

- Диапазон применения: 100-170 мм.

Порядок работы

- Зафиксируйте приспособление на крышке топливного насоса.
- Затем открутите при помощи ключа 19 мм или головки.

Характеристики

- Ширина, м : 0.14
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.14
 - Вес, кг : 1.06
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ УТЕЧЕК В ЦИЛИНДРАХ, ДИАПАЗОН 0-100PSI, 0-700КПА В KEYCE JTC

JTC-4208



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Пневмотестер - 1 шт.
- Шланг длиной 66 см с быстросъемным адаптером 1/2 дюйма - 1 шт.
- Адаптеры 14 и 18 мм - по 1 шт.

Описание

- С помощью данного набора можно определять механическое состояние двигателей внутреннего сгорания, в особенности, герметичность камеры сгорания. Набор позволяет обнаруживать дефекты клапанов, поршневых колец, стенок цилиндра (гильзы) и прокладок. В основе метода тестирования лежит определение величины падения давления сжатого воздуха, которое подается в цилиндр через свечное отверстие.
- Индикатор утечек в цилиндрах прорезинен и отображает утечки в процентах от величины давления на входе (от 0% до 100%). Различают 3 зоны высокая, средняя и низкая.

Технические характеристики

- Диапазон измерений: 0–100 psi (0-700 кПа), цена деления 2 psi (20 кПа).
- Диапазон измерений: 0–7 бар (0-700 кПа), цена деления 0.2 бар (20 кПа).

Применение

- Данный тестер предназначен для использования в бензиновых и дизельных двигателях.

Важные рекомендации

- Запрещено наносить удары по тестеру, бросать его или класть на него различные предметы. Это может привести к поломке тестера.

- Перед подсоединением/отсоединением шланга (в левой части тестера), следует проверить регулятор и убедиться, что он повернут против часовой стрелки до упора. Этот шаг является очень важным, так как он предотвращает манометр от повреждений из-за резкого увеличения давления, или резкого его уменьшения.

Характеристики

- Ширина, м : 0.275
 - Высота, м : 0.075
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 1.37
-

НАБОР КЛЮЧЕЙ ДЛЯ МУФТ ВЕНТИЛЯТОРОВ L=650MM (LAND ROVER) 2 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-4201



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Длина: 650 мм.
- Набор предназначен для работы с муфтами вентиляторов автомобилей марки Ленд Ровер (Land Rover).
- В комплект входят тонкие удлиненные ключи, подходящие для работы в узких местах.
- Габаритные размеры: 660/100/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2650 гр.

303-1142 применимы с Defender / L316 - 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016

Discovery 4 / L319 - 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016

Range Rover / L322 - 2011, 2012

Range Rover / L405 - 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021

Range Rover Sport / L320 - 2011, 2012, 2013

Range Rover Sport / L494 - 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021

Discovery / L462 - 2017, 2018, 2019, 2020, 2021

Defender / L663 - 2020, 2021

F-PACE / X761 - 2021

Range Rover Velar / L560 – 2021

303-1143 применимы с Discovery 4 / L319 - 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016

Range Rover / L322 - 2011, 2012

Range Rover / L405 - 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021

Range Rover Sport / L320 - 2011, 2012, 2013

Range Rover Sport / L494 - 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020

Discovery / L462 - 2017, 2018, 2019, 2020, 2021

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
- Высота, м : 0.03
- Длина, м : 0.66
- Вес, кг : 2.65

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 1/2"X27ММ 12 ГРАНЕЙ (FORD 2.0/2.2) ЧАШКА JTC

JTC-4223



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Размер: 1/2"x27 мм., 12 граней.
- Ключ предназначен для де/монтажа крышки масляного фильтра автомобилей Форд (Ford) с дизельным двигателем модификаций DW10C и DW12C.
- Ключ имеет специальную форму, благодаря которой замена фильтрующего элемента возможна с минимальными трудозатратами.
- Оригинальный номер: 303-1579.
- Применение: Автомобили Форд (Ford) C-MAX, Focus, Galaxy, Kuga, Mondeo, S-MAX. Модификации двигателя: 2.0L Duratorq-TDCi (DW10C) Diesel, 2.2L Duratorq-TDCi (DW12C) Diesel.
- Габаритные размеры: 260/130/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 647 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.26
 - Вес, кг : 0.647
-

СЪЕМНИК ХОМУТОВ 0-65ММ 106ММ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ JTC

JTC-4279



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Съемник хомутов.

Описание

- Специальная конструкция с 3-мя захватами подходит для любого типа хомутов.

Применение

- Используется с ключом 14 мм или воротком 1/4".
- Максимальный диапазон: 65 мм.
- Длина: 106 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.185
 - Вес, кг : 0.166
-

СЪЕМНИК ШКИВОВ КЛИНОВЫХ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДО ДИАМЕТРА 153ММ JTC

JTC-4278



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Съемник шкивов.

Описание

- Применяется для шкивов коленвала, генератора, кондиционера и водяного насоса.

Применение

- Максимальный диаметр: 153 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 1.6
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ДИЗЕЛЬНОГО ДВИГАТЕЛЯ (PEUGEOT CITROEN) 1.1 ПРЕДМЕТОВ В кейсе JTC

JTC-4845



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

1. Приспособление для натяжения ремня ГРМ. OEM 0189S2.
2. Приспособление для фиксации шкива.
3. Приспособление для натяжения ремня ГРМ. OEM 0178E.
4. Приспособление для натяжения ремня ГРМ. OEM 0188J2.
5. Оправка для натяжения шкива. OEM 0189S1.
6. Фиксаторы x 2 шт. OEM 0132AB.
7. Фиксатор. OEM 0189B.
8. Фиксатор. OEM 0188M.
9. Фиксатор. OEM 0194B.
10. Фиксатор маховика. OEM 0189R.
11. Инструмент для фиксации натяжителя ремня. OEM 7017TR.
12. Фиксатор шестерни коленвала. OEM 0188AH.

Описание

- Данный комплект фиксаторов позволяет проводить корректную установку фаз ГРМ двигателя во время замены приводного ремня.
- Подходит для большинства современных автомобилей, как с HPI (бензин), так и HDI (дизель) двигателями.

Применение

- 16V бензиновые двигатели с двумя распредвалами Citroen и Peugeot.
- Коды двигателей: EW7J4. EW10J4. EW10J4S, EW10D-HPI. EW12J4.
- Citroen: Xsara/Picasso C4, C5, Evasion/Synergie, C8, Jumpy/Dispatch.

- Peugeot: 206, 307, 406/Coupe. 607, 806, 807, Expert.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.38
 - Вес, кг : 1.5
-

КЛЮЧ РЕГУЛИРОВКИ РОЛИКА НАТЯЖЕНИЯ РЕМНЯ ГРМ (VOLVO S80,S70,S60,S40,XC90,XC70,V70,C70) JTC

JTC-4168



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для регулировки натяжного ролика.
- Размер: T50/T60.
- Применение: Вольво (Volvo) S80, S70, S60, S40, XC90, XC70, V70, V50, V40, C70, C30.
- Габаритные размеры: 420/25/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 691 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.025
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.42
 - Вес, кг : 0.691
-

НАБОР ЗАГЛУШЕК И КОЛПАЧКОВ 3-12ММ ПРИ РЕМОНТЕ ДВИГАТЕЛЯ 72 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-4206



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Как правило, используется в процесса ремонта двигателя или карбюратора.
- также применяется для закупорки шлангов и трубопроводов.
- В комплект входят 4 типоразмера 9-ти цветов по 2 шт. каждого.
- Характеристики: 3 мм., 4 мм., 6 мм., 8 мм., 9 мм., 11 мм., 12 мм.
- Общее количество заглушек: 72.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 125/110/45 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 179 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.125
 - Вес, кг : 0.179
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ШКИВА ПРИВОДА НАСОСА ВОДЯНОГО (FORD, MAZDA 2.5/3.0) JTC

JTC-4229



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для снятия и установки заднего шкива привода водяного насоса на 6-ти цилиндрических V-образных двигателях.
- Применение: 6-ти цилиндрических V-образных двигатели Форд (Ford), Мазда (Mazda) 2.5 л., 3.0 л.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 300/200/70 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1860 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 1.86
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (CHEVROLET CAPTIVA, CRUZE, EPICA, LACETTI OPEL ANTARA) JTC

JTC-4173



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для установки и регулировки механизма ГРМ дизельных двигателей с топливной системой Common Rail и верхним расположением распределительного вала автомобилей Опель (Opel) и Шевроле (Chevrolet).
- В набор входит фиксатор коленчатого вала EN-48246, шаблон для фиксации распределительного вала EN-48245
- Применение: GM Antara, Шевроле (Chevrolet) Captiva, Cruze, Epica и Lacetti.
- Код двигателя: Z20DM, Z20DMH, LLWZ20DMH, RA420, Z20S1, Z20S3, Z20S4, Z20S5.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 160/120/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 893 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.16
 - Вес, кг : 0.893
-

НАБОР ЩУПОВ 0.038-1.016ММ (0.0015"-0.04") ПРЯМЫХ
УДЛИНЕННЫХ ДЛЯ УСТАНОВКИ ЗАЗОРА 25ШТ.
L=300ММ JTC

JTC-4292



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Длина: 300 мм.
- Толщина: 12.8 мм.
- Метрический размер: 0.038, 0.051, 0.076, 0.1.02, 0.127, 0.152, 0.178, 0.203, 0.229, 0.254, 0.279, 0.305, 0.33, 0.356, 0.381, 0.406, 0.423, 0.457, 0.483, 0.508, 0.533, 0.635, 0.686, 0.762, 1.016 мм.
- Общее количество щупов: 25.
- Габаритные размеры: 430/75/22 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 371 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.075
 - Высота, м : 0.022
 - Длина, м : 0.43
 - Вес, кг : 0.371
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ТРАНСМИССИИ С ДВУМЯ СЦЕПЛЕНИЯМИ (VOLVO,FORD 9997435) JTC

JTC-4166



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для снятия и установки элементов трансмиссии с двумя сцеплениями.
- Специально предназначен для фиксации, поворота и снятия двойного сцепления.
- Применение: трансмиссии Форд (Ford), Вольво (Volvo).
- Заводской код: 9997435.
- Габаритные размеры: 290/200/120 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1794 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.12
 - Длина, м : 0.29
 - Вес, кг : 1.794
-

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ФИКСАЦИИ КОЛЕНВАЛА (JAGUAR, LAND ROVER) JTC

JTC-4128



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для регулирования положений распределительного и коленчатого вала.
- В комплект входят вспомогательные ключи для распределительного и коленчатого вала
- Применение: новые модели Рэндж Ровер (Range Rover), Рэндж Ровер (Range Rover) Sport, Discovery 3; Ягуар (Jaguar) - XJ8, XJR, S, XF, XK8, XKR.
- Двигатель: Бензиновый двигатель Ленд Ровер (Land Rover) 4.0, 4.2 V8.
- Бензиновый двигатель Ягуар (Jaguar) 3.2, 3.5, 4.0, 4.2 V8.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 300/200/70 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2200 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 2.2
-

ГОЛОВКА ДЛЯ БОЛТОВ БАЛАНСИРОВОЧНОГО ВАЛА 1/2" 8TS СПЕЦИАЛЬНАЯ (NISSAN) JTC

JTC-4948



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специальная головка для откручивания болтов балансировочного вала для автомобилей Ниссан (Nissan).
- Размеры: 1/2 DR.x8TS.
- Применение: Ниссан (Nissan).
- Габаритные размеры: 40/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 50 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.04
 - Вес, кг : 0.05
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ ВАЛОВ И НАТЯЖНОГО УСТРОЙСТВА ПРИВОДНОГО РЕМНЯ ГРМ (HYUNDAI, MITSUBISHI) JTC

JTC-4174



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для установки ГРМ на автомобилях с бензиновыми двигателями.
- Применение:
 - Модели Митсубиси (Mitsubishi) 1.8-3.5 16v/V6 (ремень):
 - Colt (89-95), Space Runner (99-04): 1.8 1.6v/Gdi, 2.5 V6
 - Lancer (89-95), Space Wagon: (92-05)4G67, 4G93, 6G73, 6A13
 - Carisma (96-05), Outlander (03-07): 2.0/16v/V6/Gdi/3.0 V6
 - Galant (93-03), Shogun/Pajero/Prinni: 4G63,4G94,6A12, 6G72
 - Sigma (91-96), Monter (94-07): 2.4/Gdi
 - Eclipse (91-95), Challenger (98-00): 4G64,4G69
 - 300DGT(93-00), Grandis (04-09): 3.5/GDi V6
 - Space Star(99-06), L200/Triton (97-06): 6G74
 - Модели Хендай (Hyundai) 1.6/1.8/2.0/2.4 (2 распредвала):
 - Lantra (91-96)
 - Sonata (93-01)
 - Trajet (00-05)
 - Santa-Fe (01-06)
 - Двигатели: G4-N/G4CP/4JP/G4-P/G4-R/G4JS.
- Оригинальные номера: 09244-28000,9244-28000
- Габаритные размеры: 280/70/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 150 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
- Высота, м : 0.015
- Длина, м : 0.28
- Вес, кг : 0.15

СЪЕМНИК ШКИВОВ КОЛЕНВАЛА (JAGUAR, LAND ROVER) JTC

JTC-4129



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для простого снятия и установки шкива коленвала.
- Применение: новые модели Ягуар (Jaguar)-XJ8, XJR, S, XF, XK8, XKR, Рендж Ровер (Range Rover), Sport, Discover 3.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 500/200/100 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 4150 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.1
 - Длина, м : 0.5
 - Вес, кг : 4.15
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (PORSCHE CAYENNE 4.5/4.8 V8, PANAMERA 3.6 V6) JTC

JTC-4156A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Данный комплект фиксаторов позволяет проводить корректную установку фаз ГРМ двигателя при замене приводного ремня.
- Применяется для регулировки цепи в двигателях V8.
- Применение: Порше (Porsche) Cayenne V8 4.5 л., 4.8 л. Panamera V6 3.6 л.
- Габаритные размеры: 420/290/90 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 5200 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.28
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.415
 - Вес, кг : 4.621
-

ФИКСАТОР ШКИВА КОЛЕНВАЛА (VOLVO 5V,6V) JTC

JTC-4167



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для фиксации шкива коленвала во время откручивания/затягивания центрального болта.
- Применение: двигатели Вольво (Volvo) 5V, 6V.
- Габаритные размеры: 340/140/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 603 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.14
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.34
 - Вес, кг : 0.603
-

ФИКСАТОР РАСПРЕДВАЛА (SUBARU EJ205,EJ507,EJ255,EJ257) JTC

JTC-4211



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Фиксатор распредвала.

Описание

- Специально предназначен для фиксации распредвала во время установки фаз ГРМ.

Применение

- 2002+ IMPREZA WRX (в том числе STi) с объемом двигателя 2,0 л. или 2,5 л., двигатели DOHC Turbo (EJ205, EJ507, EJ255, EJ257).
- 2004- 11 Forester XT с двигателями DOHC Turbo.
- 2005- 10 Legacy GT с двигателем DOHC Turbo.
- 2005-06 Сааб (Saab) 9-2X Aero с двигателями DOHC Turbo.
- 2004-06 Ваја с двигателями DOHC Turbo.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.17
 - Вес, кг : 0.3
-

НАБОР ДЛЯ МОНТАЖА САЛЬНИКОВ РАСПРЕДВАЛА JTC

JTC-4774



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для установки сальников распредвала на 4 и 6 цилиндровых двигателях.
- Применение: Mazda (Mazda), Nissan (Nissan), Toyota (Toyota), Lexus (Lexus) и др.
- Габаритные размеры: 165/125/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 314 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.125
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.165
 - Вес, кг : 0.314
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СНЯТИЯ И УСТАНОВКИ БЛОКА ЭЛЕКТРОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (VOLVO) JTC

JTC-4775



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

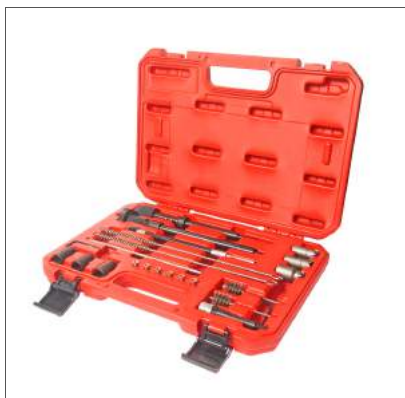
- Инструмент специально предназначен для упрощенного и безопасного демонтажа и установки блока электронного управления.
- Применение: Вольво (Volvo) S40, S60, S70, S80, XC90.
- Габаритные размеры: 247/90/45 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 273 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.247
 - Вес, кг : 0.273
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ И ОЧИСТКИ ПОСАДОЧНЫХ МЕСТ ФОРСУНОК В кейсе JTC

JTC-4262



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

1. Съёмник уплотнительных шайб;
2. Направляющая для чистки седла форсунки;
3. Переходная втулка – 3 шт.;
4. Шестигранный ключ – 2 шт.
5. Фреза 0°, Ø19 мм, 17 мм, 15 мм со ступенчатым профилем зуба – 3 шт.;
6. Удлиненные ершики для чистки колодцев – 2 шт.;
7. Короткие ершики для чистки колодцев – 2 шт.;
8. Направляющая гибкая;
9. Адаптер для коротких ершиков;
10. Металлическая шпилька с резьбой;
11. Заглушки – 5 шт.

Описание

- Оптимальный комплект для восстановления и очистки посадочных мест форсунок.

Применение

- Применяется для ремонта посадочных мест форсунок BOSCH и DELPHI двигателей HDI, дизельных двигателей с прямым впрыском топлива и двигателей с системой Common Rail.

Характеристики

- Ширина, м : 0.265
- Высота, м : 0.06
- Длина, м : 0.37
- Вес, кг : 2.161

ДЕТЕКТОР УТЕЧЕК В ТУРБОСИСТЕМЕ (4 ПАРЫ ПЕРЕХОДНИКОВ) JTC

JTC-4315



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Детектор утечек с манометром (макс 25 psi/1.7 бар) - 1 шт.
- Переходники - 8 шт.

Описание

- В комплект входит 4 пары переходников, что способствует применению детектора с патрубками различных диаметров.
- Подходит для систем низкого давления.
- Возможно использование с шлангами системы охлаждения.

Технические характеристики

- Рабочее давление: 1,5 кг/см².
- Размеры переходников, в мм (x2 шт. каждого):
 - Ø80/85/90;
 - Ø65/70/75;
 - Ø50/55/60;
 - Ø35/40/45.

Характеристики

- Ширина, м : 0.3
 - Высота, м : 0.12
 - Длина, м : 0.39
 - Вес, кг : 2.615
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ КАТАЛИЗАТОРА ОТ ПРОДУКТОВ СГОРАНИЯ (45-100PSI) JTC

JTC-4255



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Контейнер цилиндрической формы с рукояткой - 1 шт.
- Нейлоновая трубка (4x6 мм, длина 2.7 м) - 1 шт.
- Адаптер – 1 шт.

Описание

- Предназначен для очистки катализатора от продуктов сгорания.
- Контейнер выполнен из нержавеющей стали.
- Алюминиевое основание делает конструкцию более устойчивой.

Технические характеристики

- Диапазон рабочего давления: 3 бар-7 бар (45-100 Psi).
- Максимальный объем: 650 см³.

Порядок работы

- Отсоедините датчик кислорода.
- Закрутите вместо датчика кислорода адаптер.
- Просуньте через отверстие адаптера нейлоновую трубку. Протолкните ее ближе к катализатору.
- Открутив верхнюю крышку на контейнере, залейте специальную очищающую жидкость. Рекомендуется использовать JTC-4255P (в комплект не входит).
- Закрутите крышку.
- Подключите компрессор к штуцеру, расположенному под рукояткой контейнера.
- Свободный конец нейлоновой трубки вставьте до упора в разъем, в верхней части контейнера.
- Выжимая спусковой крючок, начинайте процесс очистки катализатора. При необходимости используйте регулятор мощности.

- После завершения процедуры подождите 5 минут, затем заведите двигатель. Элементы использованной очищающей жидкости выйдут через выхлопную трубу.

Важные рекомендации

- Не начинайте работу, если температура катализатора высокая. Дождитесь остывания катализатора.

Характеристики

- Ширина, м : 0.17
 - Высота, м : 0.14
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 0.8
-

УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЧИСТКИ КАМЕРЫ СГОРАНИЯ JTC

JTC-4326



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Баллон объемом 650 см³.
- Вакуумметр со шлангом и насадкой для подключения.

Описание

- Устройство предназначено для очистки камеры сгорания и цилиндро-поршневой группы.
- В результате осуществляется достаточно полное очищение камеры сгорания, выравнивается компрессия по цилиндрам двигателя, улучшается равномерность его работы.
- Восстанавливает подвижность клапанов и удаляет отложения со стенок камеры сгорания, из канавок поршневых колец, а также ликвидирует налет во впускном коллекторе, восстанавливает компрессию.
- Применяемые средства: JTC-4255P, LiquiMoly MTX Vergaser Reiniger или аналоги.
- Обладает целым комплексом присадок с сильным растворяющим эффектом, поэтому сначала удаляются все легкорастворимые лаковые и смолистые отложения. Затем в действие вступает комплекс ингредиентов данного продукта, обладающего высокими проникающими свойствами.

Применение

- Чистка впускных клапанов.
- Чистки камеры сгорания.
- Чистка вакуумной системы.
- Тестирования вакуумной системы.

Важные рекомендации

- Очистки камеры сгорания проводится на работающем двигателе, что позволяет удалить нагар с поверхности днища поршней (предотвратить возможность калильного зажигания), из канавок поршневых колец (восстановить подвижность компрессионных колец) и очистить направляющие стержни и тарелки клапанов (восстановить герметичность и предотвратить возможность зависания клапанов).

Характеристики

- Ширина, м : 0.115
 - Высота, м : 0.115
 - Длина, м : 0.26
 - Вес, кг : 0.63
-

ТЕСТЕР ДАВЛЕНИЯ МАСЛА КПП С ДВУМЯ МАНОМЕТРАМИ В кейсе JTC

JTC-4250



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

Манометр для низких значений - 0-100 PSI (0-700 kPa), с гибким удлинителем и быстроразъемным соединением;

Манометр для высоких значений - 0-500 PSI (0-3500 kPa), с гибким удлинителем и быстроразъемным соединением;

Шланг 1/8-27 NPT;

1. Переходник 1/8-27 для M10-1.0;
2. Переходник 1/8-27 для 1/16-27 NPT;
3. Переходник 1/8-27 для 5/16-24 NF;
4. Переходник 1/8-27 для M8-1.25;
5. Переходник 1/8-27 для M8-1.0;
6. Переходник 1/8-27 для VW/Audi;
7. Переходник 1/8-27 для 1/8-28 BSPT;
8. Специальный фитинг 1/8-27;
9. Переходник 1/8-27 для 1/4-18 NPT;
10. Специальный фитинг 1/8-27, угол наклона 90°;
11. Специальный фитинг 1/8-27, угол наклона 45°;
12. Специальный фитинг 1/8-27, угол наклона 90°, длина 5 см, удлиненный;

Комплект уплотнительных колец

Описание

- Тестер предназначен для измерения и проверки давления рабочей жидкости (трансмиссионного масла) в автоматических коробках передач в двигателях легковых и грузовых автомобилей.
- Набор представляет собой тестер для замера давления ATF в АКПП большинства автоматических трансмиссий, таких как ZF, AISIN WARNER, HYDRA MATIC и др.
- В комплект входят четыре специальных приспособления (угловые фитинги), которые обеспечивают доступ в труднодоступные места КПП под углом 45 и 90 градусов.
- Большой ассортимент адаптеров и два манометра позволяют проводить тестирование для большинства КПП различных марок автомобилей.

- Также может применяться для проверки тормозной системы и ABS.
- Манометры в защитном резиновом кожухе.

Применение

- Большинство марок автомобилей.

Характеристики

- Ширина, м : 0.3
 - Высота, м : 0.08
 - Длина, м : 0.38
 - Вес, кг : 1.8
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 89ММ 15-ТИ ГРАННЫЙ (ISUZU,MAZDA,DAIHATSU ДИЗЕЛЬ) ЧАШКА JTC

JTC-1101



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется с инструментом под квадрат 1/2".
- Размеры: ключ 89 мм./15 граней.
- Применение: Митсубиси (Mitsubishi), Мазда (Mazda), Дайхатсу (Daihatsu) - дизельный двигатель.
- Габаритные размеры: 120/115/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 430 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.115
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.12
 - Вес, кг : 0.43
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СНЯТИЯ И УСТАНОВКИ МУФТЫ JTC

JTC-1841



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Для снятия и установки муфты коробки передач для большинства автомобилей американского производства и легких грузовых автомобилей.
- Габаритные размеры: 300/140/55 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1301 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.14
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 1.301
-

НАБОР ГОЛОВОК СПЕЦИАЛЬНЫХ 1/2", 3/8" 5-ТИ ГРАННЫХ И RIBE 10 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-4918S



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

1. JTC-4917 - головка RIBE: 1/2" DR x M6S - 1 шт. для NISSAN - осевой балансировочный винт, RENAULT - регулировка клапанов;
2. JTC-4918 - головка RIBE: 1/2" DR x M8S - 1 шт. для NISSAN TEANA - осевой балансировочный винт;
3. JTC-4701 - головка RIBE: 1/2" DR x M10S - 1 шт. для TOYOTA - болт натяжителя ремня;
4. JTC-4249 - головка RIBE: 1/2" DR x M11S - 1 шт. для NISSAN TIIDA - винт с цилиндрической головкой;
5. JTC-4702 - головка RIBE: 1/2" DR x M12S - 1 шт. для NISSAN TEANA - гол. блока цилиндров, винт маховика;
6. JTC-4714 - пятигранная головка: 1/2" DR x 10 мм - 1 шт. для ТНВД дизельного двигателя;
7. JTC-4919 - пятигранная головка: 1/2" DR x 12 мм - 1 шт. для NISSAN - винт топливного насоса;
8. JTC-1527 - пятигранная головка: 1/2" DR x 14 мм - 1 шт. для FORD, MAZDA, JAGUAR - винт тормозного суппорта;
9. JTC-1366 - пятигранная головка: 1/2" DR x 19 мм - 1 шт. для PEUGEOT, CITROEN - винт тормозного суппорта;
10. JTC-5215 - пятигранная головка: 3/8" DR x 23 мм - 1 шт. для LEXUS - запасное колесо.

Описание

- Набор специальных пятигранных и RIBE головок для откручивания некоторых видов специальных болтов автомобилей.
- Применяется, например, для болтов головки двигателя, центральных болтов промежуточного вала и т. п.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
- Высота, м : 0.05
- Длина, м : 0.22
- Вес, кг : 1.12

НАБОР ФИКСАТОРОВ (OPEL 1.0,1.2,1.4Л) JTC

JTC-JW0456



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Общее количество предметов: 4.
- Применение: Опель (Opel) 1.0, 1.2, 1.4 л.
- Габаритные размеры: 280/180/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 850 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.18
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.85
-

РАСШИРИТЕЛЬ ВЫХЛОПНОЙ ТРУБЫ 40-64ММ JTC

JTC-4319



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Расширитель

- Диапазон применения: 40-64 мм.
- Специально предназначен для придания формы при стыковке частей трубы.
- Применение: трубы из нержавеющей стали.
- Габаритные размеры: 145/90/85 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1770 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.085
 - Длина, м : 0.14
 - Вес, кг : 1.77
-

АДАПТЕР ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ УТЕЧЕК В РАДИАТОРЕ (BMW MINI LAND ROVER) JTC

JTC-1528-22



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для тестирования охлаждающей системы на предмет утечек.
- Используется совместно с JTC-1005, JTC-1528 или JTC-1414.
- Применение: БМВ (BMW), Мини (Mini), Ленд Ровер (Land Rover).
- Габаритные размеры: 80/60/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 50 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.08
 - Вес, кг : 0.05
-

ФИКСАТОР РАСПРЕДВАЛА (SUBARU 2.5) JTC

JTC-4277A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Специальное приспособление для фиксации распредвала.

Описание

- Специально предназначен для фиксации распределительных валов во время замены ремня ГРМ.
- С помощью данного инструмента фиксируются шкивы впускного и выпускного валов одной из половинок двигателя.
- Удобство при работе - для фиксации распредвалов необходим только один инструмент.
- Изготовлен из алюминия.
- Оригинальный номер: 499207300.

Применение

- Применение: автомобили Subaru с объемом двигателя 2,5 л, двигатели DOHC (не турбо), Impreza, Legacy, SVX, STI 2.0 л. EJ20 (2002-2005), STI 2.5 л. EJ25 (2005-2014).
- Подходит для применения на автомобилях нового и предыдущих поколений.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 0.3
-

УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ И ТЕСТИРОВАНИЯ ТОПЛИВНОЙ СИСТЕМЫ В КЕЙСЕ JTC

JTC-4325



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

1. Бак для чистящей жидкости.
2. Воздушный штуцер.
3. Манометр с клапаном.
4. Соединитель подачи жидкости.
5. Манометр с клапаном.
6. Быстросъемный соединитель.
7. Поворотный адаптер 14 мм.
8. Поворотный адаптер 12 мм.
9. Адаптер 6 ммx8 ммx10 мм.
10. Адаптер (длинный) 5/ 16".
11. Адаптер 3/ 8".
12. Адаптер 1/ 4".
13. Адаптер 5/ 16" (короткий).
14. Адаптер 14 мм.
15. Адаптер 16 мм.
16. Адаптер 1/2"-20 UNF.
17. Адаптер 14 мм.
18. Адаптер 12 мм (поворотный)
19. Адаптер 14 мм (поворотный)
20. Адаптер 16 мм (поворотный)
21. Заглушка с быстросъемным соединителем
22. Шланг линии подачи и возврата жидкости
23. Шланг линии подачи и возврата жидкости
24. Шланг с адаптером 5*8 мм (двойной адаптер)
25. Шланг 5*8 мм.

26. Шланг 6,5*10 мм.
27. Шланг 8,5*12,5 мм.
28. Шланг 9*13 мм.
29. Шланг 9*13 мм (двойной адаптер)
30. Кейс.

Описание

- Комплект предназначен для очистки топливной системы инжекторов без демонтажа форсунок.
- Данный набор также очищает и детали цилиндро-поршневой группы, из-за того, что принцип работы данного устройства основан на подаче чистящего вещества в цилиндры двигателя вместо обычного топлива.
- Для очистки используют специальную промывочную жидкость типа Wynn's.
- Для работы с этим набором дополнительно потребуется внешний источник сжатого воздуха (компрессор).
- В комплект входят переходники, позволяющие подключиться практически на все автомобили.
- Шланги и разъемы имеют соединение типа "быстрый разъем".
- С помощью данного набора выполняется чистка нагара в впускной системе и камере сгорания, что способствует восстановлению нормальной работы двигателя.

Технические характеристики

- Объем: 650 см³.
- Работает со следующими топливными системами: K-Jetronic, L-Jetronic, TBI, CIS, CFI, CISE, EFI, MPFI, AFC и другими.

Применение

- Очистка топливных инжекторов.
- Очистка вакуумных систем.
- Очистка впускного коллектора.
- Очистка форсунок.
- Очистка впускных клапанов.
- Очистка камеры сгорания.
- Проверка давления в топливной системе.
- Проверка состояния уплотнителей.

Характеристики

- Ширина, м : 0.35
 - Высота, м : 0.1
 - Длина, м : 0.45
 - Вес, кг : 4.1
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 101ММ 15-ТИ ГРАННЫЙ (MITSUBISHI, MAZDA, DAIHATSU ДИЗЕЛЬ) ЧАШКА JTC

JTC-1951



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется с инструментом под квадрат 1/2".
- Размеры: ключ 101 мм./15 граней.
- Применение: Митсубиси (Mitsubishi), Мазда (Mazda), Дайхатсу (Daihatsu) - дизельный двигатель.
- Габаритные размеры: 115/115/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 536 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.05
 - Высота, м : 0.1
 - Длина, м : 0.67
 - Вес, кг : 17.9
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (LAND ROVER V8 5,0, JAGUAR) JTC

JTC-4244



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Данный комплект фиксаторов позволяет проводить корректную установку фаз ГРМ двигателя при замене приводного ремня.
- В комплект входят все приспособления, необходимые для установки и регулировки фаз ГРМ.
- Оригинальный номер: 303-1445, 303-1447, 303-1448, 303-1452, 303-1482.
- Применение: Ягуар (Jaguar) X150-ХК (10MY), X250XF (10MY), X351XJ (10MY)., Ленд Ровер (Land Rover) V8 5.0.
- Габаритные размеры: 400/220/80 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 4640 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.22
 - Высота, м : 0.08
 - Длина, м : 0.4
 - Вес, кг : 4.64
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 93ММ 15-ТИ ГРАННЫЙ ДЛЯ ДИЗ. ДВИГАТЕЛЕЙ (HYUNDAI, KIA, DAIHATSU) ЧАШКА JTC

JTC-1516



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется с инструментом под квадрат 1/2"
- Размеры: ключ 93 мм./15 граней.
- Применение: Хендай (Hyundai), Киа (Kia), Дайхатсу (Daihatsu) дизельный двигатель.
- Габаритные размеры: 110/110/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 465 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.11
 - Вес, кг : 0.465
-

ФИКСАТОР РАСПРЕДВАЛА (ROVER KV6) JTC

JTC-4099



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для замены приводного ремня для всех моделей Rover KV6 (за исключением 190-й серии).
- Применение: Rover: 45, 75, 160, 180, 190, 825 MG:2S, ZR, ZT/ZT-T Land Rover: Freelander 2.5.
- Двигатель: 2.0 V6 & 2.5 V6 (1999-2005).
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.36
 - Высота, м : 0.08
 - Длина, м : 0.415
 - Вес, кг : 3.695
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ПЕРЕДН. САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА MITSUBISHI (FUSO- MH063962,IVECO-99346258) JTC

JTC-4342



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для установки переднего сальника коленчатого вала.
- Применение: автомобили Митсубиси (Mitsubishi) Fuso (euro 5), Iveco.
- Оригинальный номер для Митсубиси (Mitsubishi) Fuso: MH063962.
- Оригинальный номер для Iveco: 99346258.
- Габаритные размеры: 170/100/80 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1270 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.08
 - Длина, м : 0.17
 - Вес, кг : 1.27
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 1/2" 21ММ (D= 60~80) 2-Х ПОЗИЦИОННЫЙ ЛТС

ЛТС-1103



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Особая рифленая конструкция способствует крепкому захвату масляного фильтра.
- Универсальная конструкция для масляных фильтров различных типов.
- Специальная пружина в конструкции ключа предотвращает выскальзывание фильтра.
- Диаметр: 60-80.
- Ключ: 1/2" Dг x 21 мм.
- Габаритные размеры: 75/57/63 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 450 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.057
 - Высота, м : 0.063
 - Длина, м : 0.075
 - Вес, кг : 0.45
-

СЪЕМНИК САЛЬНИКОВ КОЛЕНВАЛА ПЕРЕДНЕГО (MITSUBISHI FUSO-MH063989 IVECO-99340059) JTC

JTC-4341



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для снятия переднего сальника коленчатого вала.
- Применение: автомобили Mitsubishi Fuso (euro 5), Iveco.
- Оригинальный номер для Mitsubishi Fuso: MH063989.
- Оригинальный номер для Iveco: 99340059.
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.16
 - Вес, кг : 0.565
-

ФИКСАТОР МАХОВИКА MITSUBISHI (FUSO- MH063967, IVECO-99360306) JTC

JTC-4343



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для фиксации маховика.
- Применение: автомобили Mitsubishi Fuso (euro 5), Iveco.
- Оригинальный номер для Mitsubishi Fuso: MH063967.
- Оригинальный номер для Iveco: 99360306.
- Габаритные размеры: 60/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 80 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.06
 - Вес, кг : 0.08
-

ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ 3/4" 110ММ ДЛЯ ЗАДНЕЙ ОСИ (MERCEDES MAN) JTC

JTC-5259



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Головка специальной конструкции предназначена для снятия/установки гаек задней оси.
- Изготовлена из высококачественной стали, обладает высокой прочностью.
- Используется с ключом 3/4".
- Общая длина: 110 мм.
- Применение: Задние оси грузовых автомобилей MERCEDES BENZ и MAN 10+13T, HYPOID и TRAILER AXLE NR7/4.
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.145
 - Высота, м : 0.13
 - Длина, м : 0.175
 - Вес, кг : 3.04
-

ФИКСАТОР ШКИФА РАСПРЕДВАЛА (SUBARU FORESTER, WRX, IMPREZA 1.6, XV 2.0, TRIBECA 3.6) JTC

JTC-4385



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для фиксации шкива коленвала.
- Специальная конструкция имеет 4 фиксирующих штифта для надежной фиксации шкива.
- Применение: Foresters 2011-, WRX 2014-, impreza 1.6 2013-, impreza XV 2.0 2012-, Tribeca 3.6 2008-2012.
- Габаритные размеры: 520/120/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2000 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.52
 - Вес, кг : 2
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ ГЕРМЕТИЧНОСТИ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ 7 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-1414



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для проверки герметичности системы охлаждения двигателя.
- Применяется: Mercedes, GM (Buick), Jeep, Peugeot, Subaru, Chrysler, Acura, GM (Nova, Spectrum, Sprint), Mitsubishi, Nissan, Mazda, Toyota, Infiniti, Geo, Suzuki, Isuzu, Ford, Honda.
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.3
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.485
 - Вес, кг : 2.24
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 1/2" 22ММ (D=80~110) 2-Х ПОЗИЦИОННЫЙ ЛТС

ЛТС-4303



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Особая рифленая конструкция способствует крепкому захвату масляного фильтра.
- Универсальный дизайн для масляных фильтров различных типов.
- Специальная пружина в конструкции ключа предотвращает выскальзывание фильтра.
- Диаметр: 80-110.
- Ключ: 1/2"Dr x 22 мм.
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.102
 - Высота, м : 0.092
 - Длина, м : 0.102
 - Вес, кг : 0.855
-

ГОЛОВКА ДЛЯ БОЛТОВ ГОЛОВКИ ДВИГАТЕЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ 1/2"XМ11S RIBE (NISSAN) JTC

JTC-4249



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется с ключом: 1/2"
- Размер: M11S.
- Для двигателей типа CVTC автомобилей Ниссан (Nissan), Рено (Renault).
- Габаритные размеры: -/-/ - мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.022
 - Высота, м : 0.039
 - Длина, м : 0.022
 - Вес, кг : 0.056
-

ГОЛОВКА ДЛЯ ДАТЧИКА ДАВЛЕНИЯ МАСЛА 27ММ (GM 2.0,2.3,2.5,2.8,3.0L) JTC

JTC-1706



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется под ключ 1/2".
- Размер: 27 мм.
- Используется для снятия/установки датчиков давления масла в автомобилях GM с объемом двигателя 2.0, 2.3, 2.5, 2.8, 3.0 л.
- Габаритные размеры: -/-/ - мм. (Д/Ш/В).
- Вес: - гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.085
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.165
 - Вес, кг : 0.288
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 135ММ/18Р (MAN) JTC

JTC-5274



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Специально предназначен для демонтажа и установки масляного фильтра грузовиков MAN.
- Используется с ключом 1/2".
- Размеры: 135 мм/18Р.
- Применение: грузовики MAN (грузоподъемностью 18-48 тонн). Серии двигателей F2000, FE и TGA (406, 410, 414, 440, 460).
- Габаритные размеры: -/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.187
 - Высота, м : 0.098
 - Длина, м : 0.2
 - Вес, кг : 0.785
-

ГОЛОВКА ДЛЯ ДАТЧИКА ДАВЛЕНИЯ МАСЛА 30ММ JTC

JTC-1707



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется под ключ 1/2".
- Размер: 30 мм.
- Используется для снятия/установки датчиков давления масла в автомобилях GM с объемом двигателя 2.0, 2.3, 2.5, 2.8, 3.0 л.
- Аналогичен устройству JTC-1706.
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В).
- Вес: - гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.085
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.15
 - Вес, кг : 0.351
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 1/2" 24ММ (D=104~150) 2-Х ПОЗИЦИОННЫЙ JTC

JTC-4304



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Особая рифленая конструкция способствует крепкому захвату масляного фильтра.
- Универсальный дизайн для масляных фильтров различных типов.
- Специальная пружина в конструкции ключа предотвращает выскальзывание фильтра.
- Диаметр: 104-150.
- Ключ: 1/2" Dg x 24 мм.
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.113
 - Высота, м : 0.112
 - Длина, м : 0.14
 - Вес, кг : 1.405
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 1/2" 105-125MM ЛЕНТОЧНЫЙ УСИЛЕННЫЙ JTC

JTC-4637



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Используется с ключом 1/2".
- Толщина ленты 1,0 мм, высота - 76 мм.
- Диаметр захвата: 4-1/8" - 5" (105 - 125 мм).

Характеристики

- Ширина, м : 0.208
 - Высота, м : 0.082
 - Длина, м : 0.305
 - Вес, кг : 0.99
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 1/2" 120-140ММ ЛЕНТОЧНЫЙ УСИЛЕННЫЙ JTC

JTC-4638



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Используется с ключом 1/2".
- Толщина ленты 1,0 мм, высота - 76 мм.
- Диаметр захвата: 4-3/4" - 5"-1/2" (120 - 140 мм).

Характеристики

- Ширина, м : 0.21
 - Высота, м : 0.082
 - Длина, м : 0.305
 - Вес, кг : 1.018
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ ПОВОРОТНЫЙ УСИЛЕННЫЙ 85-95ММ JTC

JTC-4247



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Уникальный дизайн ключа для снятия масляного фильтра с поворачивающейся на 180 градусов рукояткой позволяет эффективно использовать приспособление в труднодоступных местах.
- Инструмент выполнен из высокопрочной стали, рукоятка - виниловая, двухцветная.
- Размер: 3-3/8" - 3-3/4" (85 – 95 мм).

Характеристики

- Ширина, м : 0.3
 - Высота, м : 0.034
 - Длина, м : 0.182
 - Вес, кг : 0.427
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ ПОВОРОТНЫЙ УСИЛЕННЫЙ 95- 110ММ ЛТС

ЛТС-4248



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Уникальный дизайн ключа для снятия масляного фильтра с поворачивающейся на 180 градусов рукояткой позволяет эффективно использовать приспособление в труднодоступных местах.
- Инструмент выполнен из высокопрочной стали, рукоятка - виниловая, двухцветная.
- Размер: 3-3/4" - 4-3/8" (95 – 110 мм).

Характеристики

- Ширина, м : 0.182
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 0.423
-

НАБОР ШТИФТОВ ДЛЯ ФИКСАЦИИ ПРИВОДНОГО РЕМНЯ 6 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4656



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Штифты различного размера - 6 шт.

Описание

- Специальный инструмент, применяется для фиксации натяжного плунжера во время замены приводного ремня.
- Размеры штифтов: 0,79 мм; 1,37 мм; 1,68 мм; 1,24 мм; 1,49 мм; 1,92 мм.
- Материал штифтов: среднеуглеродистая сталь.

Характеристики

- Ширина, м : 0.077
 - Высота, м : 0.026
 - Длина, м : 0.2
 - Вес, кг : 0.038
-

ФИКСАТОР РАСПРЕДВАЛА И КОЛЕНВАЛА №5 (VOLVO T4, T5 FORD) JTC

JTC-4153-5



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется при регулировки и фиксации распределительного и коленчатого вала.
- Применение: Вольво (VOLVO) V4 1.6 л, 2.0 л модель двигателя T4, T5.

Характеристики

- Ширина, м : 0.05
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.055
 - Вес, кг : 0.173
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СЛИВА МАСЛА JTC

JTC-4273



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Профессиональное приспособление, которое обеспечивает быстрый слив масла из фильтра; предотвращает разлив масла во время выполнения работ по замене фильтра.
- Применение: Автомобили Тойота (TOYOTA) и Лексус (LEXUS) (2006-) с 4-х, 6-ти и 8-цилиндровыми двигателями.

Характеристики

- Ширина, м : 0.162
 - Высота, м : 0.048
 - Длина, м : 0.275
 - Вес, кг : 0.262
-



СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 63ММ КЛЮЧ 14-ТИ ГРАННЫЙ JTC

JTC-4095



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Рабочий диапазон: 63 мм/14 граней.
- Применение: Тойота (TOYOTA), Ниссан (NISSAN).

Характеристики

- Ширина, м : 0.073
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.268
 - Вес, кг : 0.264
-

ФИКСАТОР КОЛЕНВАЛА (FORD DURATEC) JTC

JTC-4438



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Фиксатор коленвала.

Описание

- Специальное приспособление, для фиксации шкива коленвала.
- Оригинальный номер: 49 B011 105.

Применение

- FORD 1.8, 2.0 Duratec бензиновый двигатель.
- Focus C-Max (03-08) 1.8L – QQDA / QQDB / QQDC / CSDA / CSDB (цепь) 2.0L – AODA / ADOB (цепь).
- Mondeo (00-07) 1.8L – CCBV / CGVA / CGVB / CHVA / CHVB (цепь) 2.0L – CJVA / CJVB (цепь).
- Mazda 3 (03-06) Mazda 6 (02-07) 1.8 - L8 (цепь); 2.0 – LF (цепь).

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.215
 - Вес, кг : 1.079
-

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ФИКСАЦИИ КОЛЕНВАЛА И РАСПРЕДВАЛА (FORD CITROEN PEUGEOT FIAT 2.2 TDCI) JTC

JTC-4436



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Описание

- Используется для блокировки распределительного и коленчатого валов.
- Материал: сталь марки SS45C, SS41.

Комплектация

- Фиксирующие штифты 6 мм. OEM номер: 0188H, 1 860 965 000.
- Фиксатор маховика дизельных двигателей Ford Common Rail. OEM номер: 303-698/21-251.
- Фиксатор коленчатого вала. OEM номер: 303-1587.

Применение

- CITROEN/PEUGEOT Jumper (2001 - 2014) / Boxer (2000 - 2014) двигатель 2.2 HDI - PSA Puma 2.2 DT 4HV/4HU.
- FIAT Ducato (2006 - 2014) двигатель 2.2 JTD - 4HV.
- FORD Transit (2006 - 2014) двигатель 2.2 TDCI - P8FA.
- Коды двигателя: CYFA, CYFB, DRFA, DRFB, P8FA, P8FB, PGFA, PGFB, QVFA, QWFA, SRFA, SRFB, SRFC, SRFD, SRFE, UHFA, CYFC, DRFC, USRA.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.225
 - Вес, кг : 0.563
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ТНВД JTC

JTC-4435



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для фиксации валов при замене ТНВД и обслуживании двигателей Ford Duratorq.
- Применение:
 - Ford Duratorq (дизель) 2.0, 2.2, 2.4 и 3.2L;
 - Citroen: Relay (06-11), Jumper III;
 - Fiat: Ducato (06-11);
 - Ford: Puma, Mondeo (00-07), Transit (00-11);
 - Jaguar: X-Type (01-10);
 - Land Rover: Defender (07-11);
 - LDV: Convoy (02-06);
 - Peugeot: Boxer III (06-11).
- Оригинальные номера: 303-682, 303-679A, 303-1151, 303-249, 303-675, 303 698.

Характеристики

- Ширина, м : 0.275
 - Высота, м : 0.075
 - Длина, м : 0.335
 - Вес, кг : 1.7
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ УСТАНОВКИ И РЕГУЛИРОВКИ ФАЗ ГРМ (VOLVO B4204 8-МИ СТ. КПП) JTC

JTC-4383



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- OEM 9997490 – установочное устройство;
- OEM 9997493 – съёмник;
- OEM 9997495 – фиксатор;
- OEM 9997496 – установочное устройство;
- OEM 9997497 – фиксатор.

Описание

- Используется при работах, связанных с заменой привода ГРМ и других работах, связанных с ремонтом этого узла двигателя. Позволяет правильно выставить метки ГРМ.

Применение

- VOLVO B4204 (8-ступ. трансмиссия):
 - S60 (2011 и далее)
 - S60L (2007 и далее)
 - S80 (2007 и далее)
 - V40 (2013 и далее)
 - V40 Cross Country (2008 и далее)
 - V60 (2008 и далее)
 - V60 Cross Country (2008 и далее)
 - V70 (2008 и далее)
 - XC60 (2008 и далее)
 - XC70 (2008 и далее)
 - XC70 (2016)

Характеристики

- Ширина, м : 0.325
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.4
 - Вес, кг : 6.325
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЗАМЕНЫ САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА (NISSAN UD СК450,СК451) JTC

JTC-5161



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для замены заднего сальника коленчатого вала.
- Применение: Ниссан (Nissan) UD: UD350 (СК 450), свыше 20 т. UD380 (СК 451).
- Номер сальника: BZ5967E.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.105
 - Длина, м : 0.2
 - Вес, кг : 5.765
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЗАМЕНЫ САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА (NISSAN UD CW520,CW530) JTC

JTC-5162



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для замены заднего сальника коленчатого вала.
- Применение: Ниссан (Nissan) UD: CW520, CW530.
- Номер сальника: BZ5333E (для CW520), BZ4938E (для CW530).

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.2
 - Длина, м : 0.2
 - Вес, кг : 6.665
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОВОРАЧИВАНИЯ КОЛЕНВАЛА (SUBARU) JTC

JTC-4397



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применение приспособления упрощает процедуру замены ремня ГРМ и проведение других работ по ремонту двигателя.
- Исключается риск повреждения коленвала.
- Под инструмент: 1/2".
- Применение: Субару (Subaru Forester, Impreaza, Tribeca, Wrx, Legacys, baja, and SVX).
- Оригинальный? номер (SM): 499987500.

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.07
 - Вес, кг : 0.308
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СНЯТИЯ И УСТАНОВКИ ДВИГАТЕЛЯ (PORSCHE F6 PM 9769 ПОСЛЕ 2006Г.) JTC

JTC-4422



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для поддержки при снятии и установки двигателя.
- Применение: PORSCHE (Порше) F6 series (2006 и после г.в.).
- Оригинальный номер: 9769.

Характеристики

- Ширина, м : 0.53
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.72
 - Вес, кг : 14.235
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ НАТЯЖИТЕЛЯ РЕМНЯ 14ММ (HONDA) JTC

JTC-4406



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для регулировки натяжения ремня для облегчения процедуры замены.
- Применение: HONDA (Хонда) новые автомобили.
- Размер: 14 мм 12-ти гранный, длина 650 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.665
 - Вес, кг : 0.746
-

ФИКСАТОР ШКИВА КОЛЕНВАЛА (SUBARU FORESTER, IMPREZA, LEGACY, LEGACY CVT) JTC

JTC-4409



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для фиксации шкива коленчатого вала на автомобилях Subaru (Субару).
- В конструкции предусмотрены специальные 4 точки крепления для удержания шкива.
- Применение: Forester 2.0 2005-2011, Impreza 1.6/2.0 2005-2008, Legacy 2005-, Legacy CVT 2010-2013.

Характеристики

- Ширина, м : 0.098
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.49
 - Вес, кг : 1.823
-

НАБОР ЗАГЛУШЕК ДЛЯ ТРУБОПРОВОДА 4 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-4205



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для закупорки стальных трубопроводов после их отсоединения.
- Предотвращает утечку жидкостей и загрязнение рабочего места во время ремонта и технического обслуживания.
- Применяется для любых автомобильных жидкостей.
- Благодаря конструкции с пружинной фиксацией обеспечивается быстрая установка.
- Типоразмеры: Vanjo, 3/8", 5/16", 1/2".

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.24
 - Вес, кг : 0.135
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (FORD 3.5,3.7,4.0L) JTC

JTC-4460



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Инструмент предназначен для фиксации распредвалов в ВМТ и фиксации натяжителя цепи.
- Применение: EDGE, EXPLORE F-150, MKX, FLEX, FUSION, MILAN, MKT, MKZ, MUSTANG, SABLE, TAURUS и аналоги.
- Двигатели: 3.5L, 3.7L, 4.0L с 2007 г.в.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.057
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 1.745
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (FORD 4.6/5.4/6.8L) JTC

JTC-4461



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Инструмент применяется для фиксации звездочки распредвала и для блокировки цепи ГРМ.
- Применение: Expedition, Navigator, Explorer, Mountaineer, F-150, F-super duty 250-550, Mark LT, Mustang и аналоги.
- Двигатели: 4.6L, 5.4L 3V с 2004 г.в.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.044
 - Длина, м : 0.385
 - Вес, кг : 0.355
-

СЪЕМНИК КРЫШЕК НАСОСОВ ТОПЛИВНЫХ (TOYOTA, LEXUS) JTC

JTC-4462



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально разработан для снятия и установки крышки топливного насоса для большинства автомобилей TOYOTA и LEXUS.
- Размер: 1/2" DR x 24PT.
- Применение:
 - TOYOTA: Corolla, Land Cruiser, Matrix, Tacoma, Yaris S, Yaris Base, VIOS;
 - LEXUS: RX330, RX350, RX450h.
- Оригинальный номер крышки TOYOTA: 77144-04010, 77144-52040.
- Оригинальный номер крышки LEXUS: 77144-48020.

Характеристики

- Ширина, м : 0.175
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.175
 - Вес, кг : 0.97
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ (FORD 2.0TDCI) JTC

JTC-4452



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Размеры: 1/2", 75.5 мм., 12 граней.
- Под ключ: 21 мм.
- Применение: Ford 2.0 TDCI, Smart.

Характеристики

- Ширина, м : 0.082
 - Высота, м : 0.042
 - Длина, м : 0.082
 - Вес, кг : 0.195
-

СЪЕМНИК ФОРСУНОК (JAGUAR LAND ROVER) БЕНЗИНОВЫЕ МОТОРЫ JTC

JTC-4458



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Инструмент предназначен для демонтажа топливных форсунок Jaguar и Land Rover.
- Применение:
 - Jaguar X150-ХК, X250-ХF, X351-ХJ;
 - Land Rover Discovery 4,
 - Range Rover последнего поколения,
 - Range Rover Sport.
- Оригинальный номер (JM): 310-197.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.054
 - Длина, м : 0.355
 - Вес, кг : 1.12
-

ПЕРЕХОДНИК ШЛАНГА ДЛЯ НАБОРА (JTC-1256) JTC

JTC-1256-НА



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Переходники для шланга из набора JTC-1256.

Характеристики

- Ширина, м : 0.018
 - Высота, м : 0.018
 - Длина, м : 0.022
 - Вес, кг : 0.012
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ НАТЯЖИТЕЛЯ РЕМНЯ 19ММ (HONDA) JTC

JTC-4407



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для регулировки натяжения ремня для облегчения процедуры замены.
- Применение: HONDA CIVIC (Хонда Цивик) VIII (1.8L, 2.0L), 2006 HONDA CIVIC 1.8L, (четыре двери) 1.8L, рядный 4-х цилиндровый двигатель.
- Размер: 19 мм 6-ти гранный, длина 650 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.665
 - Вес, кг : 0.876
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ СЪЕМНИКА ФИЛЬТРА МАСЛЯНОГО (JTC-4735) L=560ММ JTC

JTC-4735-B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

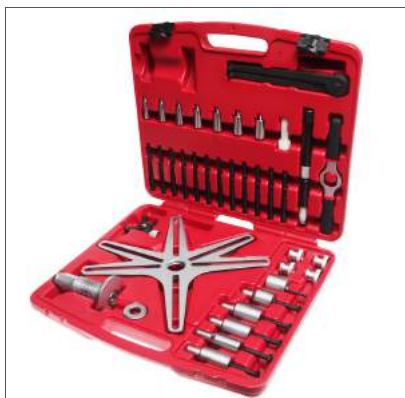
- Ремень для съемника масляного фильтра JTC-4735.
- Длина ремня: 560 мм.
- Ширина ремня: 20 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.14
 - Вес, кг : 0.104
-

НАБОР ДЛЯ МОНТАЖА САМОРЕГУЛИРУЮЩЕГО СЦЕПЛЕНИЯ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ JTC

JTC-4497



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

1. Прижимное приспособление (для 6 и 6/8 отверстий).
2. Ключ.
3. Центральный болт.
4. Оправки (BMW):
 - a. 15x23 мм
 - b. 15x28 мм
 - c. 15x34 мм
 - d. 15x26.5 мм
 - e. 15x32.5 мм
 - f. 15x32.5 мм
5. Приспособление для переустановки крышки сцепления.
6. Специальный ключ для центрального болта №3.
7. Приспособления для центрировки:
 - a. Втулка для центрирования
 - b. Адаптер
 - c. Распорный конус (15-22 мм)
 - d. Распорный конус (22-28 мм)
 - e. Центральный штифт 12 мм
 - f. Центральный штифт 14 мм
 - g. Центральный штифт 15 мм
 - h. Центральный штифт 16 мм
 - i. Центральный штифт 17 мм
 - j. Центральный штифт 18 мм
 - k. Центральный штифт 19 мм
8. Гайки для резьбовых болтов №9 – 4 шт.

9. Резьбовые болты:
- а. М6/1.0 резьба
 - б. М8/1.25 резьба
 - с. М7/1.0 резьба

Описание

- Комплект приспособлений для сцеплений SAC предназначен для быстрой и профессиональной установки/демонтажа саморегулирующегося сцепления SAC (Self Adjusting Clutch).

Применение

- SAC на VW, Audi, BMW, Ford, Mercedes, Opel, Renault, Volvo.

Характеристики

- Ширина, м : 0.4
 - Высота, м : 0.08
 - Длина, м : 0.425
 - Вес, кг : 7.66
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (FORD) JTC

JTC-4469



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально разработан для установки угла опережения зажигания для Ford EcoBoost.
- Применение: Ford 1.6 Ti-VCT, 1.5/1.6VVT (EcoBoost).
- Оригинальные номера (FM): 3031054, 303748, 3031097, 3031059, 303735, 3031552, 21-162B, 303-376, 303-376B, 21-163, 303-620.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.35
 - Вес, кг : 1.831
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА И КОЛЕНВАЛА (FORD) 1.0 ECOBOOST 303-393A JTC

JTC-4470



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для фиксации коленвала и распредвала перед проведением необходимых ремонтных работ.
- Применение:
 - Ford 1.0 turbo, 3-х цилиндровый, Ecoboost бензиновый двигатель.
 - Fiesta, EcoSport, Focus, B-max, Transit Courier,
 - Transit Connect, C-max, Tourneo Connect, Grand C-max.
- Коды двигателей: M1DA, P4JA, XMJA, M1JA, P4JB, XMJB, M2DA, SFJA, M2GA, SFJB.
- Оригинальные номера (FM): 303-393A, T10115.

Характеристики

- Ширина, м : 0.3
 - Высота, м : 0.085
 - Длина, м : 0.345
 - Вес, кг : 4.36
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ УСТАНОВКИ И РЕГУЛИРОВКИ ФАЗ ГРМ (RENAULT E7F,D4F,E7J,E7P,F8Q,F9Q) JTC

JTC-4526



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для установки ГРМ на бензиновых и дизельных двигателях Renault.
- Применение: E7F 1.2, D4F 1.2, E7J 1.4, F7P 1.8, F8Q 1.9D, F9Q 1.9D, F3R 2.0, J7R 2.0, F7R 2.0, J7T 2.2, G8T 2.2D.

Характеристики

- Ширина, м : 0.16
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.275
 - Вес, кг : 7.8
-

СЪЕМНИК ПОДДОНА КАРТЕРА 48X78ММ ДЛЯ НАБОРА JTC-1315 JTC

JTC-1315-1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Лезвие к съемнику поддона картера из набора JTC-1315.
- Ширина лезвия: 48 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.035
 - Высота, м : 0.002
 - Длина, м : 0.045
 - Вес, кг : 0.015
-

НАБОР ГОЛОВОК РАЗРЕЗНЫХ 6-ТИ ГРАННЫХ 6 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4536



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используются для демонтажа большинства датчиков.
- Также могут быть использованы для откручивания трубок.
- В комплекте:
 - 3/8" Dг: 10, 11, 12, 14 мм.
 - 1/2" Dг: 17, 19 мм (6РТ).
- Ширина: 7,4 мм, 8,8 мм, 9,1 мм, 10,5 мм, 13,3 мм и 14,4 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.135
 - Высота, м : 0.032
 - Длина, м : 0.27
 - Вес, кг : 0.421
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СНЯТИЯ ТНВД HYUNDAI KIA JTC

JTC-4525



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально разработано для снятия насоса высокого давления.
- Применение: Hyundai, KIA.
 - D 1.1, 1.4, 1.6, 1.7 TCI-U2.
 - 1.6 TCI-U2, 1.4 CRDi U2, 1.6 CRDi U2.

Характеристики

- Ширина, м : 0.16
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.275
 - Вес, кг : 1.5
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПЕРЕДНЕГО САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА (FORD, JAGUAR) JTC

JTC-4523



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для установки сальника коленвала.
- Специально разработано для двигателей Duratorq.
- Применение:
 - Ford Transit, Ranger с 2.0, 2.2, 2.4 и 3.2 TO Ci/TOOi,
 - Jaguar X Type X400,
 - Land Rover Defender.
- Оригинальный номер: 303-679A, 303-682.

Характеристики

- Ширина, м : 0.155
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.21
 - Вес, кг : 1.782
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ НАСОСА ТОПЛИВНОГО JTC

JTC-4477



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально разработано для автомобилей Jaguar, Range rover.
- Применение: Jaguar, Range rover 2012>.
- Оригинальный номер (LM): 303-1621.

Характеристики

- Ширина, м : 0.065
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.065
 - Вес, кг : 0.358
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ СЦЕПЛЕНИЯ JTC

JTC-4480



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для установки сцепления.
- Применение:
 - Defender Puma TD4 2,4 л. дизель (до 2007 г.в.),
 - Discovery 3/4 TDV6 2,7 л. дизель (2005-2012),
 - Jaguar X200 S-TYPE (2003-2007).

Характеристики

- Ширина, м : 0.036
 - Высота, м : 0.036
 - Длина, м : 0.313
 - Вес, кг : 0.862
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ФИКСАЦИИ НАТЯЖНОГО РОЛИКА (TOYOTA) JTC

JTC-4488



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для смещения и фиксации натяжного ролика при установке ремня ГРМ.
- Применение:
 - TOYOTA T-100, Tacoma, и 4-Runner (с 1995 г.в.).
 - TOYOTA 5VZ-FE, 3.4L V-6 и 4.0L, 4.3L, 4.7L V-8 двигатели.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.145
 - Вес, кг : 0.134
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СНЯТИЯ/УСТАНОВКИ ТОПЛИВНОГО НАСОСА (FORD ДИЗЕЛЬ) JTC

JTC-4490



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально используется для снятия/установки топливного насоса.
- Применение:
 - FORD Transit 2.2 TDCI (Puma) дизель (с 2011 г.в.)
- Оригинальный номер (FM): 303-249.

Характеристики

- Ширина, м : 0.085
 - Высота, м : 0.048
 - Длина, м : 0.13
 - Вес, кг : 0.444
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ОТКРУЧИВАНИЯ МАСЛОПРОбКИ СЛИВНОЙ JTC

JTC-5438



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Обеспечивает безопасный способ откручивания сливной пробки.
- Мощный магнит надежно крепится к сливной пробке.
- Общая длина: 294 мм.
- Применение: подходит для большинства типов пробок.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.37
 - Вес, кг : 0.088
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ УПЛОТНЕНИЯ ТРУБОК ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЕ (ISUZU) JTC

JTC-5180



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для установки уплотнения (сальника) трубок высокого давления.
- Применение:
 - ISUZU 3.5T (4JB 1.4JG 1.4JG 2.4JH 1.4JJ1),
 - RT50 (4JJ1), RF10 (4JK1).
- Оригинальный номер (IM): 5-8840-2820-0.

Характеристики

- Ширина, м : 0.065
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.23
 - Вес, кг : 0.254
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ НАТЯЖЕНИЯ РЕМНЯ ГРМ (GM, OPEL) JTC

JTC-4484



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для натяжения ремня ГРМ, а также для демонтажа водяного насоса.
- Применяется для поворота водяного насоса при натяжке ремня ГРМ.
- Под ключ 1/2".
- Размер: 39 мм.
- Применение: Opel/Vauxhall/GM OHC -1.2, 1.3, 1.4, 1.6 л.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.145
 - Вес, кг : 0.125
-

ФИКСАТОР КОЛЕНВАЛА (FORD) JTC

JTC-4524



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для фиксации коленвала.
- Применение:
 - Ford Mondeo и Transit с 2.0, 2.2, 2.4, 3.2 двигателями.
 - Duratorq дизельный двигатель с 2001 г.в. и 2.3 Duratec бензиновый двигатель (HE).
- Оригинальный номер (FM): 303-1310.

Характеристики

- Ширина, м : 0.065
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.66
 - Вес, кг : 1.792
-

ЕМКОСТЬ ДЛЯ ЗАПРАВКИ МАСЛОМ АКПП С НАБОРОМ АДАПТЕРОВ (8 ШТ.) JTC

JTC-4539



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Для заправки: заполните емкость маслом, подвесьте выше уровня АКПП, подсоедините шланг к АКПП.
- В процессе заправки можно доливать масло в емкость.
- Объем: 4 л.
- Поставляется с набором адаптеров (8 шт.) аналогичным из JTC-4252.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.295
 - Длина, м : 0.31
 - Вес, кг : 2.08
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ОЧИСТКИ ПОСАДОЧНЫХ МЕСТ ФОРСУНОК (ДИЗЕЛЬ) JTC

JTC-4513



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для очистки посадочных мест форсунок дизельных автомобилей.
- В комплекте:
 - 10 шт. - медные щетки: 18, 19, 21, 24, 26 x 2 шт. каждого размера.
 - 1 шт. - щетка для очистки: 9 x 100 мм.; 2 шт. - щетки: 300 мм. X 2 шт.;
 - 1 шт. - гибкий держатель; 1 шт. - адаптер щетки с держателем;
 - 1 шт. - опорный элемент;
 - 2 шт. - щетки металлические для очистки посадочных мест форсунок;
 - 8 шт. - заглушки; 1 шт. - пластиковая втулка для щетки.

Характеристики

- Ширина, м : 0.28
 - Высота, м : 0.322
 - Длина, м : 0.375
 - Вес, кг : 1.129
-

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ФОРСУНОК (ДИЗЕЛЬ) JTC

JTC-4529



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

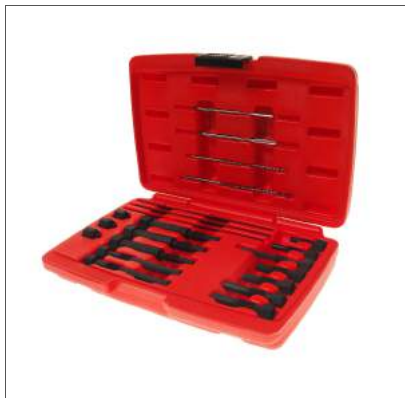
- Специально используется для демонтажа форсунок.
- Используется с обратным молотком JTC-4530 (M18 x 1,5).
- В комплекте:
 - M14x1,5 для Delphi
 - M17x1 для Bosch
 - M18x1,5 универсальная
 - M20x1 для Denso
 - M25x1, M27x1 для Siemens.
 - Головка 1/2" Dr. x H10 - 1 шт.
 - 3 съемника:
 - 12 мм. для Mercedes CDI (A класс, Sprinter, Vito);
 - 13 мм. для Mercedes CDI OM 611, 612, 613;
 - 16 мм. для Citroen, Fiat и Peugeot.

Характеристики

- Ширина, м : 0.255
 - Высота, м : 0.065
 - Длина, м : 0.315
 - Вес, кг : 2.847
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ПОВРЕЖДЕННЫХ СВЕЧЕЙ НАКАЛИВАНИЯ JTC

JTC-4517



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется специально для демонтажа поврежденных свечей накаливания.
- Материал: Cr-Mn +S45C.
- Размер:
 - M8 x 1,0; M10 x 1,0, 1,25; винт M3 (180L); винт M4 (180L);
 - метчик M3 (0,5 x 100L); метчик M4 (0,7 x 100L); сверла (Ø2,5 x 120L, Ø3,3 x 140L).

Характеристики

- Ширина, м : 0.185
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.27
 - Вес, кг : 0.952
-

ТРАВЕРСА ДЛЯ ЛЕБЕДКИ JTC

JTC-4012



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Траверса с 3-мя отверстиями для регулировки центра тяжести поднятого двигателя.
- Помогает избежать перекосов.
- Нагрузка: 1000 кг.
- Длина траверсы: 690 мм.
- Длина цепи: 490 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.71
 - Вес, кг : 5.868
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ НАТЯЖЕНИЯ И ЗАМЕНЫ ПОЛИКЛИНОВОГО РЕМНЯ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ JTC

JTC-4515



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Набор универсален в применении благодаря 13 адаптерам, входящим в комплект.
- Специально разработан для использования в ограниченном пространстве.
- Адаптеры:
 - двусторонние 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 мм;
 - односторонние E10, E12, E14, E16, E18.

Характеристики

- Ширина, м : 0.115
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.535
 - Вес, кг : 1.509
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ МОНТАЖА ВТУЛКИ ТОПЛИВНОЙ ФОРСУНКИ (VOLVO FM12) JTC

JTC-5467



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для извлечения и установки втулки топливной форсунки.
- Применение: VOLVO Fm12.
- Оригинальный номер (VM): 85104134.

Характеристики

- Ширина, м : 0.185
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.32
 - Вес, кг : 3.115
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПЕРЕДНЕГО САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА (ISUZU 3.5T, RT50, RF 10) JTC

JTC-5185



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для установки переднего сальника коленвала.
- Применение: ISUZU 3.5T (4JJ1), 150HP, RT50 (4JJ1).
- Оригинальный номер (IM): 5-8840-2821-0.

Характеристики

- Ширина, м : 0.078
 - Высота, м : 0.078
 - Длина, м : 0.078
 - Вес, кг : 0.688
-

НАБОР ГОЛОВОК ДЛЯ ТНВД СПЕЦИАЛЬНЫХ (BOSCH VE, TDI, CR) 5 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4493



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для демонтажа винтов топливного насоса.
- Применение: VE (Bosch VE), VP EDC TDI (Bosch TDI) и VP 37(Bosch CR).
- В комплекте:
 - Головка треугольной заглушки гидравлической головки Bosch VE.
 - Головка клапана регулировки давления (гидродемпфера) Bosch VE.
 - Головка треугольного болта рычагов регулятора Bosch VE.
 - Головка для винтов крышки Bosch TDI .
 - Головка для винтов корпуса Bosch CR.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.2
 - Вес, кг : 1.8
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ ТОПЛИВНЫХ (ДИЗЕЛЬ) JTC

JTC-4489



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Обеспечивает быстрый и удобный способ замены топливного фильтра.
- С помощью этого инструмента можно предотвратить повреждение пластмассовых элементов фильтра.
- Применение: Fiat, Lancia, Alfa Romeo, Opel, Vauxhall, Holden, Chevrolet, Citroen, Peugeot, Suzuki и Saab с дизельными двигателями 1.3, 1.9, 2.0, 2.2, 2.3, 2.8, 3.0.

Характеристики

- Ширина, м : 0.125
 - Высота, м : 0.08
 - Длина, м : 0.133
 - Вес, кг : 0.632
-

РЕМКОМПЛЕКТ РАССУХАРИВАТЕЛЯ КЛАПАНОВ JTC-1304 ТОЛКАТЕЛЬ 16ММ JTC

JTC-1304-16



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Толкатель для рассухаривателя клапанов JTC-1304.
- Длина: 16 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.012
 - Высота, м : 0.012
 - Длина, м : 0.05
 - Вес, кг : 0.02
-

РЕМКОМПЛЕКТ РАССУХАРИВАТЕЛЯ КЛАПАНОВ JTC-1304 ТОЛКАТЕЛЬ 19ММ JTC

JTC-1304-19



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Толкатель для рассухаривателя клапанов JTC-1304.
- Длина: 19 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.019
 - Высота, м : 0.019
 - Длина, м : 0.048
 - Вес, кг : 0.03
-

РЕМКОМПЛЕКТ РАССУХАРИВАТЕЛЯ КЛАПАНОВ JTC-1304 ТОЛКАТЕЛЬ 23ММ JTC

JTC-1304-23



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Толкатель для рассухаривателя клапанов JTC-1304.
- Длина: 23 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.024
 - Высота, м : 0.024
 - Длина, м : 0.048
 - Вес, кг : 0.04
-

РЕМКОМПЛЕКТ РАССУХАРИВАТЕЛЯ КЛАПАНОВ JTC-1304 ТОЛКАТЕЛЬ 25ММ JTC

JTC-1304-25



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Толкатель для рассухаривателя клапанов JTC-1304.
- Длина: 25 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.025
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.048
 - Вес, кг : 0.045
-

РЕМКОМПЛЕКТ РАССУХАРИВАТЕЛЯ КЛАПАНОВ JTC-1304 ТОЛКАТЕЛЬ 30ММ JTC

JTC-1304-30



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Толкатель для рассухаривателя клапанов JTC-1304.
- Длина: 30 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.032
 - Высота, м : 0.032
 - Длина, м : 0.048
 - Вес, кг : 0.055
-

СВЕРЛО 7.0ММ ДЛЯ НАБОРА JTC-4054 (GOLD) JTC

JTC-4054-D7



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специальное ступенчатое сверло для набора JTC-4054.
- Длина: 7 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.012
 - Высота, м : 0.012
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.05
-

СВЕРЛО 8.0ММ ДЛЯ НАБОРА JTC-4054 (GOLD) JTC

JTC-4054-D8



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специальное ступенчатое сверло для набора JTC-4054.
- Длина: 8 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.012
 - Высота, м : 0.012
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.04
-

ПЛАНКА ФИКСИРУЮЩАЯ ИЗ НАБОРА ФИКСАТОРОВ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ (JTC-4038) JTC

JTC-4038-1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Фиксирующая планка из набора фиксаторов для установки фаз JTC-4038.

Характеристики

- Ширина, м : 0.04
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.225
 - Вес, кг : 0.48
-

СВЕРЛО 9.0ММ ДЛЯ НАБОРА JTC-4054 (GOLD) JTC

JTC-4054-D9



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специальное ступенчатое сверло для набора JTC-4054.
- Длина: 9 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.012
 - Высота, м : 0.012
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.05
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НАБОРА JTC-1444 JTC

JTC-1444-L



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Ремкомплект для набора JTC-1444.

Характеристики

- Ширина, м : 0.003
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.05
 - Вес, кг : 0.012
-

УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ ТОПЛИВНОЙ СИСТЕМЫ JTC

JTC-1340A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Способ применения: проверьте давление в топливной системе двигателя. Затем выставите такое же значение давления в устройстве для очистки топливной системы. И только после этого откройте клапан и приступайте к очистке топливной системы.
- Давление: 150 PSI/10 бар.
- Емкость бака: 500 мл.
- Диаметр манометра: 3/5" (88 мм).

Характеристики

- Ширина, м : 0.14
 - Высота, м : 0.13
 - Длина, м : 0.4
 - Вес, кг : 2.1
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ФОРСУНОК ТОПЛИВНЫХ (FORD VOLVO) JTC

JTC-6628



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально разработан для правильного удаления впрыскивающих сопел с помощью молотка.
- Применение: 1.0L, 2.0L Duratec; 1.0L, 1.5L, 1.6L, 2.0L, 2.3L, 2.7L, 3.5L EcoBoost; 2.0L, 3.5L GTDI.
- OEM: 310-206, 9997410.

Характеристики

- Ширина, м : 0.14
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.41
 - Вес, кг : 2.148
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ НАТЯЖЕНИЯ РЕМНЯ ГРМ (FIAT ALFA ROMEO 2000034400, 2000004500) JTC

JTC-4579



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Комплект состоит из инструмента, необходимого для настройки и фиксации фаз газораспределения в бензиновых двигателях с ременным приводом.
- Применение: Alfa Romeo: Giulietta (10-16), MiTo (12-16); Fiat: Bravo (10-15), Punto Evo (09-12), Punto (12-14); Lancia: Delta (10-13).
- Коды двигателей: 1.4 MultiAir: 198A7, 940A2, 955A2, 955A6, 955A7, 955A8.
- Оригинальный номер: 2000034400, 2000004500.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.08
 - Длина, м : 0.31
 - Вес, кг : 1.242
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 27ММ 6-ГРАННЫЙ (MERCEDES FORD) JTC

JTC-4571



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для снятия масляного фильтра.
- Размеры: 26 мм/6 граней.
- Применение: MB BENZ, FORD.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.12
 - Вес, кг : 0.073
-

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ЗАМЕНЫ РЕМНЯ ГРМ (NISSAN MR20DD 2.0 HYBRID 2012Г.) JTC

JTC-6601



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для замены ремня ГРМ.
- Применение: NISSAN MR20DD, 2.0 Hybrid (2012-).
- Номер OEM: KV10121500.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.065
 - Длина, м : 0.21
 - Вес, кг : 0.496
-

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ФИКСАЦИИ РАСПРЕДВАЛА (OPEL SAAB CADILLAC: EN-46105) JTC

JTC-6615



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для предотвращения вращения при обслуживании (ремонте) цепи ГРМ.
- Специально увеличенные пластины позволяют предотвратить установку крышек клапанов, в случае, если на двигателе были случайно оставлены инструменты.
- Применение: двигатели Vauxhall, Opel, Saab, Cadillac, Holden 2.8i, 3.6i V6 LP1, HFV6, A30XH, Z32SE, Z28NET, Z28NEL, A28NER, B284E, B284L.
- Номер OEM: EN-46105.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.23
 - Вес, кг : 0.9
-

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ЗАМЕНЫ РЕМНЯ ГРМ ДИЗЕЛЬ (PEUGEOT CITROEN JAGUAR LAND ROVER) JTC

JTC-6618



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для фиксации маховика, штифта насоса охлаждающей жидкости, ремня во время замены ремня ГРМ на дизельных двигателях 2.7 и 3.0 V6.
- Набор состоит из блокировочных и контрольных штифтов, инструменты для блокировки маховика, штифт насоса охлаждающей жидкости и зажим для фиксации ремня.
- Применение: Citroen, Jaguar, Land Rover, Peugeot 2.7D / TDV6 / TDVi и 3.0D / SDV6 / TDV6 от 04.
- Номер JM: 303-1117, 303-1116, 303-1132, 303-1126.
- Номер OEM: 0195-H, 0195-C, 0195-K, 0188-K.

Характеристики

- Ширина, м : 0.16
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.21
 - Вес, кг : 1
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ВЫРАВНИВАНИЯ ПРИ ЗАМЕНЕ И НАСТРОЙКЕ СЦЕПЛЕНИЯ DSG 7 СКОРОСТНОЙ JTC

JTC-6623



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Инструмент предназначен для измерения при замене и настройке сцепления 7-ступенчатой коробкой передач DSG.
- Спецификация: длина 500 мм.
- Применение: VW, AUDI с 7-ступенчатой коробкой передач DSG.
- Номер VM: T40100.

Характеристики

- Ширина, м : 0.045
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.52
 - Вес, кг : 1.33
-

КЛЮЧ ДЛЯ ВСКРЫТИЯ ФИЛЬТРА МАСЛЯНОГО 60-140ММ JTC

JTC-4272



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Инструмент предназначен для вскрытия масляного фильтра для последующей утилизации.
- Наличие двух режущих элементов упрощает процедуру вскрытия масляного фильтра.
- Материал режущей кромки – SKH9, корпус изготовлен из стали, что способствует прочности всей конструкции.
- Рабочий диапазон: 60-140 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.153
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.35
 - Вес, кг : 0.785
-

НАБОР СЪЕМНИКОВ ФИЛЬТРА МАСЛЯНОГО "ЧАШКА" 18 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-4572



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется с инструментом под квадрат 1/2" или ключом 21 мм.
- Съемники изготовлены из стали.
- В комплекте:
 - 17 головок масляного фильтра: JTC-1114, 1021, 1235, 4695, 1521, 4611, 1403, 4160A, 1522, 4452, 4668, 4612, 4904A, 4859A, 4571, 4352, 4353.
 - 1 ключ накидной: 21 мм/12 граней.

Характеристики

- Ширина, м : 0.325
 - Высота, м : 0.095
 - Длина, м : 0.42
 - Вес, кг : 4.205
-

НАБОР ГОЛОВОК ДЛЯ ОТВОРАЧИВАНИЯ МАСЛЯНЫХ ПРОБОК 18 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-JW0895



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначены для отворачивания масляных пробок.
- В комплекте: головки (17 шт.) 5/16", 3/8", квадрат, треугольник, 7, 8, 10, 11, Н10, Н9, Н8, Н12, Н14, Н17.
- Переносной пластиковый кейс.

Характеристики

- Ширина, м : 0.105
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.255
 - Вес, кг : 1.134
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ МОНТАЖА РЕМНЕЙ ПОЛИКЛИНОВЫХ ГИБКИХ ЛТС

ЛТС-JW0918



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Используется для упрощения и быстроты установки автоэлементов. Использование комплекта уменьшает время обслуживания транспортного средства. Подходит для любой марки автомобиля.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 1.379
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ РЕГУЛИРОВОЧНЫХ ШАЙБ КЛАПАНОВ (TOYOTA LEXUS) JTC

JTC-1904T



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для двигателей с верхним расположением распределительного вала, в которых используются регулировочные шайбы.
- Инструмент изготовлен специально для упрощенной регулировки клапанов на всех автомобилях марки Лексус (Lexus), а также для применения на других марках автомобилей с двигателями типа ОНС, использующих регулировочные шайбы для регулировки клапанов.
- Габаритные размеры: 210/100/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 293 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.21
 - Вес, кг : 0.293
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ НАТЯЖЕНИЯ РЕМНЯ ГРМ (OPEL) JTC

JTC-4485



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для натяжения ремня ГРМ, а также для демонтажа водяного насоса.
- Применяется для поворота водяного насоса при натяжке ремня ГРМ.
- Под ключ 1/2".
- Применение: Opel/ Vauxhall/ GM.
- Размер: 41 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.145
 - Вес, кг : 0.129
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ ДЛЯ JTC-4244 (LAND ROVER JAGUAR) JTC

JTC-6630



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется вместе с JTC-4244 для установки фаз ГРМ на автомобилях JLR 5.0 V8, и 3.0 V6.
- Специально предназначен для настройки ТНВД.
- Применение: Jaguar, Land Rover бензиновый двигатель 3.0 V6.
- Оригинальный номер JM: 303-1303, 303-1304, 303-1621.

Характеристики

- Ширина, м : 0.185
 - Высота, м : 0.067
 - Длина, м : 0.275
 - Вес, кг : 1.401
-

СЪЕМНИК КРЫШЕК НАСОСОВ ТОПЛИВНЫХ (VW AUDI SEAT SKODA PORSCHE OEM T40283) JTC

JTC-6640



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для снятия крышки топливного насоса на дизельных и бензиновых автомобилях.
- Применение: VW, AUDI, SKODA, SEAT.
- Оригинальный номер VM: T40283.

Характеристики

- Ширина, м : 0.19
 - Высота, м : 0.095
 - Длина, м : 0.19
 - Вес, кг : 0.846
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА ПЕРЕДНЕГО (VOLVO FM D16F) JTC

JTC-5590



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначена для установки переднего сальника коленвала без повреждения сальника.
- Применение: VOLVO FM D16F.
- Ориганальный номер: 88800021, 9992000.

Характеристики

- Ширина, м : 0.19
 - Высота, м : 0.095
 - Длина, м : 0.2
 - Вес, кг : 4.26
-

УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЗАПРАВКИ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ ВАКУУМНОЕ JTC

JTC-6661



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

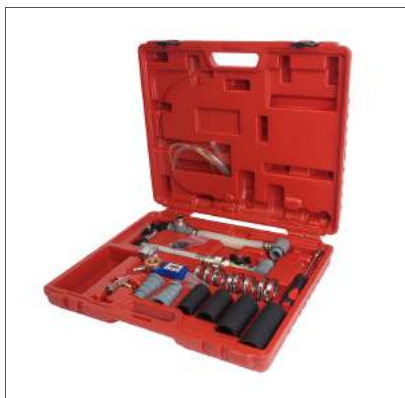
- Универсальный конусообразный переходник подходит для заливных горловин радиатора разного вида.
- Не требует проверки утечки воздуха после долива жидкости в систему охлаждения.
- Предназначен для дозаправки новой охлаждающей жидкости путем создания вакуума в системе охлаждения.
- Подходит для использования в качестве переходника тестера системы охлаждения.

Характеристики

- Ширина, м : 0.325
 - Высота, м : 0.1
 - Длина, м : 0.395
 - Вес, кг : 1.853
-

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ СИСТЕМ ОХЛАЖДЕНИЯ JTC

JTC-4520



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для тестирования охлаждающей системы автомобиля.
- Цифровой ЖК-дисплей предоставляет подробную информацию для оператора.
- Может использоваться на большинстве автомобилей.
- Максимальное давление для шланга: 200 psi.
- Манометр: 0-2.5 кг/см² (35 psi).
- Опционально: насос с манометром.

Характеристики

- Ширина, м : 0.465
 - Высота, м : 0.11
 - Длина, м : 0.53
 - Вес, кг : 3.809
-

КЛЮЧ РЕГУЛИРОВКИ НАТЯЖЕНИЯ РЕМНЯ ГРМ GM (OPEL) JTC

JTC-4486



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для натяжения ремня ГРМ, а также для демонтажа водяного насоса.
- Применяется для поворота водяного насоса при натяжке ремня ГРМ.
- Под ключ 1/2".
- Применение: Opel/ Vauxhall/ GM.
- Размер: 46 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.105
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.145
 - Вес, кг : 0.14
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ БЛОКИРОВКИ ВАЛОВ (LAND ROVER FORD JAGUAR PSA 2.2 ДВ.ОЕМ 303-1328,29,30) JTC

JTC-6638



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Инструмент используется для вращения и настройки балансирного вала.
- Предназначен для дизельных двигателей DOHC 2,2.
- Применение: FORD, LAND ROVER, CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT и т.д.
- Номер OEM: 303-1329, 303-1330, 303-1328 0190D.

Характеристики

- Ширина, м : 0.17
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 0.9
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (PEUGEOT CITROEN RENAULT 3.0) JTC

JTC-6697



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используются для фиксации коленчатого и распределительного валов при ремонте двигателя.
- В комплект входят фиксаторы распределительного и коленчатого валов.
- Применение: Citroen, Peugeot, Renault двигатель 3.0 V6.
- Код двигателя: XFZ, ES9J4, L7X.

Характеристики

- Ширина, м : 0.085
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.655
 - Вес, кг : 1.754
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (RENAULT NISSAN DACIA) JTC

JTC-6694



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется при замене ремня ГРМ.
- Применение: бензиновые двигатели Renault, Dacia, Nissan, Proton 1.2, 1.4 и 1.6.
- Номера двигателей: D4F-702, 704, 706, 708, 712, 714, 716, 722, 728, 730, 740, 742, 764, 772, 774; D4Ft-780, 782, 784, 786; D7F-702, 703, 704, 706, 708, 71 O, 720, 722, 726, 744, 746, 764, 766, 800, 8700, C701; E7J-626, 634, 635, 780; K7J-710; K7M-710, 744, 745, 746, 850.

Характеристики

- Ширина, м : 0.205
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 1.369
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ РЕМОНТА РЕЗЬБЫ МАСЛОСЛИВНЫХ ОТВЕРСТИЙ 14ММ В БОКСЕ JTC

JTC-2045



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Комплектация: метчик 1 шт., болт 6 шт., шайба медная 6 шт.
- Размер: 14 мм.
- Толщина шайбы: 1.5 мм.
- Материал шайбы: медь.

Характеристики

- Ширина, м : 0.125
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.13
 - Вес, кг : 0.44
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ РЕМОНТА РЕЗЬБЫ МАСЛОСЛИВНЫХ ОТВЕРСТИЙ 22ММ В БОКСЕ JTC

JTC-2047



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Комплектация: метчик 1 шт., болт 6 шт., шайба медная 6 шт.
- Размер: 22 мм.
- Толщина шайбы: 1.5 мм.
- Материал шайбы: медь.

Характеристики

- Ширина, м : 0.095
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.11
 - Вес, кг : 0.59
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ РЕМОНТА РЕЗЬБЫ МАСЛОСЛИВНЫХ ОТВЕРСТИЙ 24ММ В БОКСЕ JTC

JTC-2048



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Комплектация: метчик 1 шт., болт 6 шт., шайба медная 6 шт.
- Размер: 24 мм.
- Толщина шайбы: 1.5 мм.
- Материал шайбы: алюминий.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.155
 - Вес, кг : 0.87
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ФОРСУНОК (SCANIA) JTC

JTC-7767



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначена для обеспечения зазора между распредвалом и форсункой.

Характеристики

- Ширина, м : 0.075
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.14
 - Вес, кг : 0.15
-

ФИКСАТОР МАХОВИКА (BMW N55,N20,N20,N26) JTC

JTC-6670



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для фиксации маховика в КПП перед снятием (разборкой) двигателя.
- Применение: BMW N20 (дорестайлинг), N26 (дорестайлинг), двигатель N55.
- Номер OEM: 118660.

Характеристики

- Ширина, м : 0.045
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.11
 - Вес, кг : 0.08
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА И КОЛЕНВАЛА (VOLVO T4,T5) JTC

JTC-4153B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для установки и фиксации угла распределительного и коленчатого вала.
- Применение: VOLVO V4 1.6L, 2.0L, двигатель T4, T5.
- Оригинальный номер: 9997405, 9997406, 9997415, 9997431, 9997429, 9997479.

Характеристики

- Ширина, м : 0.055
 - Высота, м : 0.365
 - Длина, м : 0.27
 - Вес, кг : 2.715
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ ДЛЯ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ (CANTER 3.5,6.7,6.9T) JTC

JTC-4339



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для снятия масляного фильтра.
- Размер: 1/2"x50мм (6 точек)
- Применение: FUSO CANTER серии 3.5T, 6.7T & 6.9T.

Характеристики

- Ширина, м : 0.035
 - Высота, м : 0.185
 - Длина, м : 0.09
 - Вес, кг : 0.376
-

ГОЛОВКА ДЛЯ КЛАПАНА ФАЗОРЕГУЛЯТОРА (VW AUDI 1.8/2.0 TFSI OEM T10352-4) JTC

JTC-6702



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специальная конструкция с двумя внутренними штифтами предназначена для снятия и установки клапана фазорегулятора.
- Применение: VAG 1.BL, 2.0L 4V TFSI 2016- (третье поколение)
- Оригинальный номер VM: T10352-4.

Характеристики

- Ширина, м : 0.025
 - Высота, м : 0.12
 - Длина, м : 0.09
 - Вес, кг : 0.081
-

ФИКСАТОР ИЗ НАБОРА JTC-6633 ДЛИННЫЙ (RENAULT NISSAN ДВ.К4J,К4М F4P,F4R) JTC

JTC-6633-P1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.015
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.125
 - Вес, кг : 0.1
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ УСТРОЙСТВА ОБСЛУЖИВАНИЯ ИНЖЕКТОРА JTC-4818 МАНОМЕТР JTC

JTC-4818-M



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Диаметр: 3,5".
- Диапазон: 0-600 Бар.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.11
 - Вес, кг : 0.268
-

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ФОРСУНОК ДИЗЕЛЬНЫХ COMMON RAIL (BMW M47TU, M57, M57TU) JTC

JTC-JW1041



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Набор специально разработан для работы с дизельными двигателями BMW 3.0 M47TU, M57, M57TU.

Набор заметно облегчает работы по снятию форсунок Common Rail.

Набор позволяет зафиксировать вал и провести извлечение форсунок из двигателя.

Характеристики

- Ширина, м : 0.3
 - Высота, м : 0.095
 - Длина, м : 0.39
 - Вес, кг : 6.48
-

ГОЛОВКА ДЛЯ КЛАПАНА ФАЗОРЕГУЛЯТОРА (VW AUDI 1.8/2.0 TFSI OEM T10352-3) JTC

JTC-6701



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специальная конструкция с двумя внутренними штифтами предназначена для снятия и установки клапана фазорегулятора.
- Применение: VAG 1.BL, 2.0L4VTFSI 2016 - (третье поколение).
- Оригинальный номер VM: T10352-3.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.12
 - Вес, кг : 0.089
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА И УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (OPEL 2.0 CDTi CDTi ДВ. LFS/B20DTH) JTC

JTC-6678



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для замены ремня ГРМ.
- Применение: Opel, VAUXHALL 2.0 CDTi двигатель LFS/B20DTH.
- Номер OEM: EN-51411, 51412, 51413, 51414, 51415, 51418, 955-2.

Характеристики

- Ширина, м : 0.285
 - Высота, м : 0.065
 - Длина, м : 0.38
 - Вес, кг : 2.52
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА И УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (OPEL 1.6 SIDI LVPA16XHT, B16XHT) JTC

JTC-6677



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для корректировки положения распредвала и коленвала.
- Применение: Opel, двигатель VAUXHALL 1.6 SIDI (2013-)
- Код двигателя: LVP/ A16XHT, LWC/ A16SHT, LVP/ B16XHT, LWC/ B16SHT, LWC/B16SHL.
- Номер OEM: EN-51147, 51153, 50513, 51148.

Характеристики

- Ширина, м : 0.205
 - Высота, м : 0.075
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 3.99
-

ГОЛОВКА ДЛЯ КЛАПАНА ЭЛЕКТРМАГНИТНОГО (MERCEDES M651 A65 1589000900) JTC

JTC-6711



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для снятия и установки клапана системы охлаждения.
- Применение: двигатели BENZ M651.
- Оригинальный номер MM: 651589000900.

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.06
 - Вес, кг : 0.225
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ФОРСУНОК ТОПЛИВНЫХ (LAND ROVER JAGUAR 2.7/3.6 OEM 303-1127) JTC

JTC-6786



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для снятия форсунок системы питания дизельных двигателей 2.7 TDi V6 & 3.6 TDi V8.
- Применение: Land Rover Discovery 3, Discovery 4, New Range Rover, Land Rover Sport. Jaguar X200, S Type, X250 (XF), X350(XJ)
- Оригинальный номер: 303-1127.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.155
 - Вес, кг : 0.375
-

ГОЛОВКА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ УРОВНЯ ТРАНСМИССИОННОЙ ЖИДКОСТИ (BMW MINI) JTC

JTC-6760



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Экономит время при проверке/ замене / добавлении трансмиссионной жидкости.
- Легкая установка и снятие заливной пробки.
- Специально рассчитана для работы в ограниченном пространстве.
- Размер: 17 мм Dr. x T55.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.155
 - Вес, кг : 0.077
-

КЛЕЩИ ДЛЯ СНЯТИЯ/УСТАНОВКИ ХОМУТОВ ТОПЛИВНЫХ ШЛАНГОВ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ (VW AUDI) JTC

JTC-6749



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначены для снятия хомутов топливных шлангов.
- Рабочий диапазон: 18-28 мм.
- Применение: VW, AUDI, SEAT, SKODA и др.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.315
 - Вес, кг : 0.262
-

НАБОР ГОЛОВОК РАЗРЕЗНЫХ 12-ТИ ГРАННЫХ 2 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-6753



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

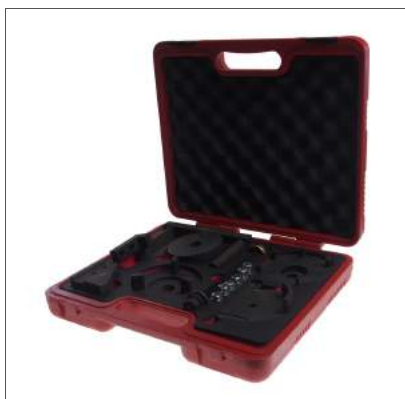
- Предназначены для демонтажа шлангов и датчиков EGT.
- Размер: 3/8"DR x 14 мм, длина 67 мм; 1/2"DR x 17 мм, длина 72 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.19
 - Вес, кг : 0.21
-

НАБОР ДЛЯ ЗАМЕНЫ ВТУЛКИ ТРАНСМИССИИ (РЕЗИНОВОЙ) (BMW E90,E91,E92,E60,E61,F07,F10,F11,F01) JTC

JTC-6718



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для снятия и установки резиновой втулки трансмиссии BMW.
- Применение: BMW E90, E91, 92, E60, E61, F07,F10,F11,F01,F02,E84. трансмиссия: АТС300, АТС350, АТС35L, АТС450.
- Оригинальный номер VM: 2210401.

Характеристики

- Ширина, м : 0.325
 - Высота, м : 0.085
 - Длина, м : 0.36
 - Вес, кг : 6.838
-

НАБОР ДЛЯ ЗАМЕНЫ ПРУЖИНЫ ГБЦ (BMW B38,B48) JTC

JTC-6705S



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначено для снятия/установки прижимных пружин для системы Valvetronic.
- Применение: BMW, двигатели 838, 848.
- Оригинальные номера (BM): 2359088, 2359089.

Характеристики

- Ширина, м : 0.27
 - Высота, м : 0.115
 - Длина, м : 0.4
 - Вес, кг : 6.506
-

НАБОР ДЛЯ ЧИСТКИ КАМЕР СГОРАНИЯ, КАТАЛИЗАТОРА И ВАКУУМНЫХ СИСТЕМ ДВИГАТЕЛЯ (ЗВ1) JTC

JTC-6756



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специальная конструкция позволяет чистить камеру сгорания, катализатор и вакуумную систему двигателя.
- Максимальное давление: 20 psi (1.7 Bar).

Комплектация:

- S-образный шланг
- Нейлоновый шланг 0,5 м
- Пистолет продувочный пневматический
- Переходник 5. Гибкий нейлоновый шланг
- Переходник для нейлонового шланга 1 м

Характеристики

- Ширина, м : 0.14
 - Высота, м : 0.31
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 1.417
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА ПЕРЕДНЕГО (BMW N20) JTC

JTC-6703



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для снятия и установки переднего сальника коленвала в двигателе BMW N20.
- Применение: двигатель BMW N20.
- Оригинальный номер VM: 110370, 119230, 2212822.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.125
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 2.236
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА САЛЬНИКОВ КОЛЕНВАЛА (BMW N20,N40,N42,N45,N45T,N46,N46T,N52-N54) JTC

JTC-6704



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

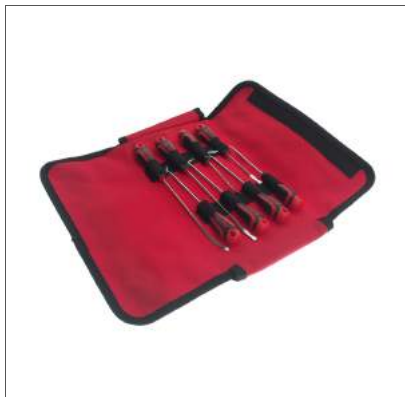
- Специально предназначен для снятия и установки переднего и заднего сальника коленвала.
- Применение: BMW N20, N40, N42, N45, N45T, N46, N46T, N52, N53, N54, N55.
- Оригинальный номер BM: 119181-119185, 119220, 119230, 110370, 2212822.

Характеристики

- Ширина, м : 0.38
 - Высота, м : 0.12
 - Длина, м : 0.54
 - Вес, кг : 8.58
-

НАБОР КРЮЧКОВ 8ШТ. JTC

JTC-6759



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Комплектация: крючок, шило 90°, шило прямое, шило изогнутое.
- Плюс четыре ложкообразных съемника, предотвращающих повреждение уплотнительных колец.
- Лезвия из хромованадиевой стали.
- Мягкие ручки.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.298
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (FIAT ALFA ROMEO LANCIA) JTC

JTC-6696



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используются для фиксации коленвала и распредвала при ремонте двигателя.
- Применение: Alfa Romeo: MiTo (2012-2015) Fiat: 500/500C (2010-), Panda (2012-), Punto (2012-) Lancia: Ypsilon (2011-).
- Код двигателя: 0.9 Twin Air Турбо: 312A2.000
- Номер OEM: 2.000.035.300/ 2.000.035.200/2.000.035.100/ 2.000.038.300.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.305
 - Вес, кг : 1.921
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (OPEL ASTRA J, MERIVA B, МОККА, ZAFIRA C) JTC

JTC-6676



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Для проверки и правильной установки распредвала и коленвала.
- Применение: Astra-J, Meriva-B, Mokka, Zafira-C Tourer 1.6 CDi eco FLEX CDTi (после 2013 года)
- Код двигателя: LVUB16DTH, LVM/B16DTL, LVUB16DTN, LVM/B16DTC, LWQ/B16DTE, LVUB16, LVUB16DTJ.

Характеристики

- Ширина, м : 0.17
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 1.334
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (AUDI SKODA 2.5 TFSI) JTC

JTC-6692



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для фиксации коленвала, распределительного вала при установке фаз газораспределения.
- Применение: AUDI RS, Q3, TT 2.5 TFSI двигатели, CZGA, CZGB, CEPА, CEPB, CTSA.
- Оригинальный номер VM: T40079, T40070, T40069, T03003, T03006.

Характеристики

- Ширина, м : 0.21
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.31
 - Вес, кг : 1.505
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЗАМЕНЫ КРЫШКИ РЕДУКТОРА ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ (VOLVO 9998389,9998601) JTC

JTC-5591



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для фиксации крышки редуктора. Без использования этого инструмента возможна течь масла.
- Применение: грузовики VOLVO.
- Оригинальный номер OEM: 9998389, 9998601.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.205
 - Вес, кг : 1.126
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ ОТВЕРСТИЙ СВЕЧЕЙ ЗАЖИГАНИЯ (M10X1.0, M10X1.25) JTC

JTC-6758



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Для очистки отверстий свечей зажигания при их замене.
- Особенно рекомендуются после снятия оригинальных свечей зажигания.
- Размер: M10x1.0 и M10x1.25.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.134
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОВЕРКИ УРОВНЯ МАСЛА (SUBARU 73099SG000) JTC

JTC-6775



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для контроля/доливки/удаления жидкости ATF в а/м марки SUBARU (трансмиссия AWD).
- Размер: 3/8" x 10 мм/12 pt, H6.
- Номер OEM: 73099SG000.

Характеристики

- Ширина, м : 0.055
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.14
 - Вес, кг : 0.128
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ НАТЯЖЕНИЯ РЕМНЯ ГЕНЕРАТОРА (HONDA NBOX S07B (17) JTC

JTC-6664



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для регулировки натяжения ремня генератора при замене его на автомобиле HONDA.
- Применение: HONDA NBOX S07B (после 2017 года).

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.155
 - Вес, кг : 0.2
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СНЯТИЯ И УСТАНОВКИ САЛЬНИКА ТРАНСМИССИИ (FORD VOLVO DPS6) JTC

JTC-6723



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для снятия и установки сальника трансмиссии с двойным сцеплением.
- Применение: Volvo, Ford трансмиссия DP86.
- Оригинальный номер FM: 307-671, 307-672, 307-673, 307-674.

Характеристики

- Ширина, м : 0.25
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.36
 - Вес, кг : 2.2
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СНЯТИЯ НАТЯЖИТЕЛЯ РЕМНЯ ПОЛИКЛИНОВОГО (MERCEDES A W169, B W245) JTC

JTC-6746



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для сжатия пружины поликлинового ремня на шкиве демфера.
- Для автомобилей с кондиционером и/или функцией старт-стоп.
- Применение: BENZA-Class W169 04'-12', W245 (серия B) 05'-11'.
- Номер MM: W266589003100.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.205
 - Вес, кг : 0.388
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ЗАДНЕГО САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА (FE6) JTC

JTC-7771



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для установки заднего сальника коленвала.
- Применение: UD FE6 17T Euro 4.

Характеристики

- Ширина, м : 0.18
 - Высота, м : 0.155
 - Длина, м : 0.175
 - Вес, кг : 5.022
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ КРЕСТОВИН JTC

JTC-7780



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для установки крестовин карданного вала.
- Применение: грузовые автомобили средней и легкой грузоподъемности.
- Рабочие размеры 140 мм, глубина: 60 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.14
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.305
 - Вес, кг : 2.002
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ МАСЛООХЛАДИТЕЛЯ (VOLVO FM440 (D13) 8880022-1) JTC

JTC-7795



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для установки и фиксации маслоохладителя.
- Применение: VOLVO FM440 (013).
- Номер VM: 8880022-1.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.2
 - Вес, кг : 0.717
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ПЕРЕДНЕГО САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА (HINO) JTC

JTC-7774



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для быстрой установки переднего сальника коленчатого вала без его повреждения.
- Оригинальный номер сальника: BZ5221 E.
- Размер сальника: Ø96 x Ø131 x 16 мм.
- Применение: HINO K13C-TV.

Характеристики

- Ширина, м : 0.155
 - Высота, м : 0.15
 - Длина, м : 0.15
 - Вес, кг : 3.675
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПОРШНЕВЫХ КОЛЕЦ (FUSO 6 D) JTC

JTC-7798



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для установки поршневых колец.
- Размер цилиндра: Ø130 мм.
- Применение: FUSO 6D22, 6D24.

Характеристики

- Ширина, м : 0.165
 - Высота, м : 0.18
 - Длина, м : 0.165
 - Вес, кг : 3.542
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЦЕНТРОВКИ СЦЕПЛЕНИЯ (FORD CHEVROLET) JTC

JTC-77853



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Корпус изготовлен из легкого и прочного стекловолокна, что позволяет идеально, без повреждений установить инструмент на основание диска сцепления.
- Размер: 1-3/4" Н.Д., 30 мм.
- Применение: FORD, CHEVROLET/GM.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.41
 - Вес, кг : 0.305
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЦЕНТРОВКИ СЦЕПЛЕНИЯ (VOLVO IVECO STRALIS FORD CHEVROLET) JTC

JTC-77854



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Корпус изготовлен из легкого и прочного стекловолокна, что позволяет идеально, без повреждений установить инструмент на основание диска сцепления.
- Размер: 2" Н.Д., 30 мм.
- Применение: VOLVO, IVECO(E.G. STRALIS), FORD, CHEVROLET/GM.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.41
 - Вес, кг : 0.35
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЦЕНТРОВКИ СЦЕПЛЕНИЯ (VOLVO MERCEDES ISUZU IVECO EUROCARGO 12T FORD) JTC

JTC-77855



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Корпус изготовлен из легкого и прочного стекловолокна, что позволяет идеально, без повреждений установить инструмент на основание диска сцепления.
- Размер: 1-3/4" Н.Д., 1".
- Применение: VOLVO, MB, ISUZU, IVECO(E.G. EUROCARGO 12T), FORD.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.41
 - Вес, кг : 0.303
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЦЕНТРОВКИ СЦЕПЛЕНИЯ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ JTC

JTC-77851



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Корпус изготовлен из легкого и прочного стекловолокна, что позволяет идеально, без повреждений установить инструмент на основание диска сцепления.
- Размер: 1-1/2" Н.Д., 30 мм.
- Применение: UNIVERSAL.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.41
 - Вес, кг : 0.28
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ (FUSO 401) JTC

JTC-7797



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для снятия пластикового масляного фильтра.
- Специальная головка 1/2"DR для установки/демонтажа переходника.
- Размер: Ø 96.5 x 12PT.
- Применение: FUSO 401/автобусы DAEWOO.

Характеристики

- Ширина, м : 0.145
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.27
 - Вес, кг : 0.772
-

АДАПТЕР ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ УТЕЧЕК В РАДИАТОРЕ (FORD, JAGUAR) JTC

JTC-1528-21



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для тестирования охлаждающей системы на предмет утечек.
- Используется совместно с JTC-1005, JTC-1528, JTC-1414или 4842A.
- Применение: FORD, JAGUAR, OPEL, Land Rover, Buick, Benz(ML).

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.09
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПОЗИЦИОНИРОВАНИЯ НАСОСА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНО КОЛЕНЧАТОГО ВАЛА JTC

JTC-6817



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначена для позиционирования и фиксации насоса высокого давления относительно коленвала при замене цепи ГРМ.
- Применение: BMW B37, B47, B57, B38, B48 engine.
- Оригинальный номер VM: 2420824.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.255
 - Вес, кг : 0.533
-

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ЗАМЕНЫ РЕМНЯ ГРМ (VAG 2.7/ 3.0 TDI V6; 4.0/4.2 TDI V8) JTC

JTC-4172B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для фиксации и регулировки распредвала.
- Применение: VAG 2.7/3.0 TDi V6 и 4.0/4.2 TDi V8 цепная передача AUDI: A4, A5, A6, A8, 05, 07 дизельный двигатель VW: Phaeton, Touareg дизельный двигатель.
- Тип двигателя: BPP, BSG, CAMA, CAMB, CANA, CANB, CANC, CAND, CGKA,CGKB, ASB, BKN, BKS, BMK, BMZ, BNG, BUG, BUN, CAPA, CARA, CASA, CASB, CASC, CATA, CCLA, CCMA, CCWA, CCWB, CDTA,CDTB, CDUC, CDYA, CDYB, CDYC, CEXA, CIGA, CIGB, CJGA, CJGB, CKVB,CLAA, CLAB, CLZB, ASE, BTB, BVN, CDSB, CCFA, CCFC, CKDA.

Характеристики

- Ширина, м : 0.285
 - Высота, м : 0.065
 - Длина, м : 0.38
 - Вес, кг : 3.222
-

ФИКСАТОР ШКИВА КОЛЕНВАЛА УНИВЕРСАЛЬНЫЙ JTC

JTC-JW0081



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Универсальный фиксатор шкива коленвала.

За счет своей продуманной формы подходит под широкий спектр двигателей автомобилей, что облегчает поиск нужного инструмента.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.065
 - Длина, м : 0.525
 - Вес, кг : 0.985
-

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ РАЗЪЕДИНЕНИЯ ШЛАНГОВ ТОПЛИВНЫХ И ОХЛАЖДАЮЩИХ СИСТЕМ JTC

JTC-JW0715



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Специально разработан для работы с различными по диаметру шлангами и патрубками, для их легкого разъединения.

- В наборе 21 предмет.
- Диаметр от 5/16" до 7/8".

Характеристики

- Ширина, м : 0.24
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.31
 - Вес, кг : 1.02
-

КЛЕЩИ ДЛЯ ХОМУТОВ ТОПЛИВНЫХ ШЛАНГОВ И СИСТЕМ ОХЛАЖДЕНИЯ ДВС JTC

JTC-1919



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Клещи с проушинами удобны для применения в труднодоступных местах.
- Специальная конструкция клещей предназначена для работы в ограниченном пространстве.
- Используются вместе с блокираторами для надежной фиксации хомута.
- Уникальная смещенная конструкция клещей позволят работать даже с крупными блокираторами.
- Верхняя пластина зажима обжимает проушины большинства видов хомутов, за исключением таких, которые требуют применения крутящего момента.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.34
 - Вес, кг : 0.38
-

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ НА ДИЗЕЛЬНЫЕ (VAUXHALL OPEL SUZUKI FIAT 1.3 CDTI) JTC

JTC-JW0639



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для установки фаз ГРМ.
- Применение: VAUXHALL/OPEL/FIAT/ SUZUKI 1.3 CDTI COMMON RAIL.
- Код ДВС: Z13DT, Z13DTH, Z13DTJ.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.225
 - Вес, кг : 0.465
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ВОЗДУХА ИЗ СИСТЕМЫ ПОДАЧИ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА (7.89,9.49,9.89, 11.8ММ) JTC

JTC-4136S



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для заполнения топливом топливного насоса после технического обслуживания, например, замены фильтра дизельного топлива или опорожнения топливного бака. Рекомендуется использовать после каждого обслуживания топливной системы.
- Размер соединительной муфты: 9,89 мм.
- Дополнительные соединительные муфты: 7.89 мм, 9.49 мм, 11.8 мм.
- Большинство типов дизельных двигателей.

Характеристики

- Ширина, м : 0.27
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.875
-

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ МОНТАЖА СТАКАНА ТОПЛИВНОЙ ФОРСУНКИ (VOLVO FM12 OEM:9986 174,88800387) JTC

JTC-5468A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для извлечения и установки стакана топливной форсунки.
- Применение: VOLVO FM12 (электронная система впрыска топлива).
- Оригинальные номера (VM): 9986174, 88800387, 88880054.

Характеристики

- Ширина, м : 0.3
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.385
 - Вес, кг : 4.243
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (SAAB OPEL VAUXHALL: 2.5, 2.6, 3.0, 3.2) JTC

JTC-JW0898



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Набор инструментов предназначен для замены ремня ГРМ автомобилях марки Vauxhall/Opel и Saab.

В набор входит головка для ролика натяжителя, требуемая во время процедуры замены приводного ремня.

Применяется:

- OPEL/VAUXHALL — Vectra A (93-95), Vectra B (92-02), Vectra C (02-05), Omega B (94-03), Signum (03-05), Sintra (96-99), Calibra (93-98).
- SAAB — 900 (93-98), 9000 (95-97), 9-5 (98-03).

Коды двигателей:

- 2.5 — B2581, C25XE, X25XE
- 2.6 — Y26SE
- 3.0 — B308E, B308i, Z32SE
- 3.2 — Y32SE, Z32SE

Характеристики

- Ширина, м : 0.31
 - Высота, м : 0.085
 - Длина, м : 0.355
 - Вес, кг : 2.141
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ JTC-4316 ФИТИЛЬ JTC

JTC-4316-W



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Фитиль для JTC-4316.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.135
 - Длина, м : 0.025
 - Вес, кг : 0.016
-

НАБОР ГОЛОВОК ДЛЯ КИСЛОРОДНЫХ ДАТЧИКОВ (3/8"-13,14,17ММ; 1/2"-19,21ММ) 10 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-6869



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально разработан для накидных гаек на топливопроводах высокого давления и датчиках EGT.
- Комплектация: 3/8"DR: 13, 14, 17 мм 6PT (прямая и со смещением), 1/2"DR: 19, 21 мм/ 6PT (прямая и со смещением).

Характеристики

- Ширина, м : 0.155
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 1.655
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ТНВД (FORD 2.0 ECOBLUE TDCI OEM 303-1635) JTC

JTC-6844



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для удаления и замены топливного насоса высокого давления.
- Применение: Ford Transit, Transit Custom и Tourneo Custom с двигателем 2.0 Ecoblue TDCi: AWD, FWD, RWD 2016 и моложе.
- Код двигателя: YLFS, YMFS, YNFS, YLF6, YMF6, YNF6, YLR6, YMR6, YNRS.
- Оригинальный номер FM: 303-1635.

Характеристики

- Ширина, м : 0.165
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.26
 - Вес, кг : 1.111
-

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ЗАМЕНЫ РЕМНЯ ГРМ ДИЗЕЛЬ (FORD PEUGEOT CITROEN JAGUAR LAND ROVER) JTC

JTC-6867



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для вращения и регулировки балансировочного вала, выравнивания масляного насоса и блокировки маховика.
- Предназначен для дизельных двигателей DOHC 2.2.
- Применение: Land Rover 224DT; Citroen 4HX, 4HP, 4HW; Peugeot 4HK, 4HN, 4HP, 4HR, 4HT, 4HW, 4HS, 4HZ, 4HX, 4HL; Ford KNBB, KNBA, KNWA, Q4BA.
- FM номер. 303-1328, 303-1329, 303-1330, 303-1093, 303-1072.

Характеристики

- Ширина, м : 0.205
 - Высота, м : 0.075
 - Длина, м : 0.31
 - Вес, кг : 1.598
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ (FORD 2.0 ECOBLUE TDCI OEM 303-1637) JTC

JTC-6843



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для последней модели двигателя Ford 2.0 Ecoblue TDCi, в котором предусмотрено инновационное решение "ремень в масле", при котором ремень расположен в масляной зоне двигателя.
- Применение: Ford Transit, Transit Custom и Tourneo Custom с двигателем 2.0 Ecoblue TDCi: AWD, FWD, RWD 2016 и моложе.
- Оригинальный номер FM: 303-1637, 303-1643, 303-1650.

Характеристики

- Ширина, м : 0.27
 - Высота, м : 0.075
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 2.368
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА И КОЛЕНВАЛА (VOLVO) JTC

JTC-6866



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Набор фиксаторов распредвалов и коленвала для моторов Volvo/Вольво - 1.6, 1.8, 1.9, 2.0, 2.3, 2.4, 2.5 бензиновые с ременным приводом ГРМ. Renault/Рено - 2.0 16V, 2.5 20V N7Q, N7U бензиновые с ременным приводом ГРМ.

В набор входит фиксатор распредвала и фиксатор коленвала в ВМТ.

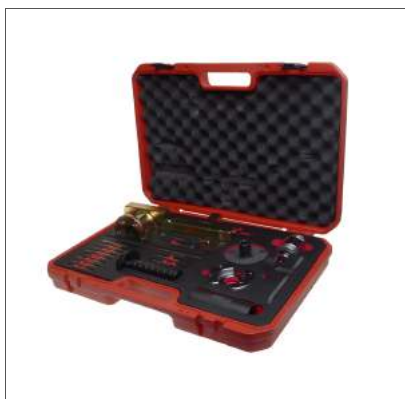
Оригинальный номер: MOT 1348, 1337, 1340.

Характеристики

- Ширина, м : 0.18
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.31
 - Вес, кг : 1.09
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА И КОЛЕНВАЛА (JAGUAR LAND ROVER V6 3/0 БЕНЗИН КОМПРЕССОР) JTC

JTC-6680



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Комбинированный набор предназначен для установки и демонтажа заслонки коленвала, установки сальника коленвала, направления компрессора, фиксации маховика, выравнивания ДКТ и топливной трубки.
- Применение: двигатель JLR V6, 3.0 F-типа, XE, Range Rover и Range Rover sport.
- Номер JM: 300-1437, 303-1438, 303-1439, 303-1440, 303-1441, 303-1433, 303-1434, 303-1303, 303-1304, 303-1449-01, 3030-1449-02, 310-200-01.

Характеристики

- Ширина, м : 0.38
 - Высота, м : 0.12
 - Длина, м : 0.54
 - Вес, кг : 10.49
-

НАБОР ДЛЯ ЗАПРАВКИ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ С УНИВЕРСАЛЬНЫМИ АДАПТЕРАМИ JTC

JTC-7810



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Обеспечивает надежный способ заправки радиатора.
- Приспособление позволяет предотвратить разлив жидкости во время заправки.
- Препятствует образованию воздушных карманов и переливу охлаждающей жидкости.
- В комплект входит универсальный переходник под отверстия диаметром 32–52.
- Применение: для большинства автомобилей и легких грузовиков.

Характеристики

- Ширина, м : 0.18
 - Высота, м : 0.2
 - Длина, м : 0.23
 - Вес, кг : 0.745
-

ФИКСАТОР ШКИВА КОЛЕНВАЛА (JAGUAR LAND ROVER V6 3/0 БЕНЗИН КОМПРЕССОР) JTC

JTC-6662



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для фиксации шкива коленвала при установке и снятии болта коленвала.
- Применение: Jaguar F, XE, XF, XJ, и XK type Land Rover LR4, Range Rover, и Range Rover sport.
- Оригинальный номер JM: 303-1437, 303-1438.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.13
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 5.071
-

НАБОР КАМНЕЙ ДЛЯ ХОНА P320 JTC-1422 3ШТ. JTC

JTC-1422P-320



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Набор камней для хона P320 JTC-1422.
- Количество: 3 шт.
- Размер камня: 28,5x5x2 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.045
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.013
-

НАБОР КАМНЕЙ ДЛЯ ХОНА Р320 JTC-1423 3ШТ. JTC

JTC-1423P-320



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Набор камней для хона Р320 JTC-1423.
- Количество: 3 шт.
- Размер камня: Размер камня: 100x10x8 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.075
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.175
 - Вес, кг : 0.104
-

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ФИКСАЦИИ РАСПРЕДВАЛА (PORSCHE 3.0 DS/3.0 S/3.6 TURBO) JTC

JTC-6778S



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Специально разработан для выравнивания угла газораспределения распределительного вала в правильном положении

Используется для вращения распределительного вала редуктора газораспределения регулятора давления масла

Применение: PORSCHE Macan 3.0 DS/3.0 S/3.6 TURBO

ПМ номер 9861, 9863.

Характеристики

- Ширина, м : 0.17
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 1.356
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА И КОЛЕНВАЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (MAZDA CX-7 2.3 T FORD 1.8/2.0) JTC

JTC-JW1100



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Набор фиксаторов коленвала и распредвала для установки фаз ГРМ, установленной на двигателях с двумя распредвалами.
- Применение: двигатели Ford и Mazda объемом 2,0 и 2,3 л с двумя распредвалами и турбонаддувом.
- Ford: 1,8 л Duratec-HE. 1,8 л Duratec-SCi, 2,0 л Duratec-HE (Mondeo).

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.255
 - Вес, кг : 0.695
-

СЪЕМНИК ШКИВОВ ГЕНЕРАТОРА 1/2"X10ММ H21XH17 (TOYOTA LEXUS OEM: 09820-63020-02) JTC

JTC-6932



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Разработан для снятия шкива генератора Toyota.
- Размер: 1/2" x 10 мм / H21xH17.
- Применение: все автомобили TOYOTA и LEXUS.
- OEM-номер: 09820-63020-02.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.19
 - Вес, кг : 0.133
-

НАБОР ДЛЯ ЦЕНТРОВКИ СЦЕПЛЕНИЯ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (10-30ММ) JTC

JTC-6927



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Позволяет осуществлять регулирование диска сцепления относительно нажимного диска или через направляющий подшипник относительно маховика.

Включает десять переходников направляющего подшипника: Ø10, 12, 14, 15, 16, 17, 19, 25, 27, 30 мм.

Применение: одно-, двухдисковые сцепления (ступица сцепления Ø15-26 мм) пассажирских автомобилей, легких коммерческих транспортных средств, автомобилей с направляющим подшипником и без него.

Характеристики

- Ширина, м : 0.225
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 1.878
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 73.5ММ 15 ГРАНЕЙ (FORD 2.0) JTC

JTC-6931



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Использовать с ключом 1/4" Дг. или 21 мм.
- Размер: 15 граней / 73,5 мм.
- Применение: FORD 2.0.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.15
 - Вес, кг : 0.195
-

НАБОР АДАПТЕРОВ ДЛЯ ПРОКАЧКИ ТОРМОЗОВ (ИСПОЛЬЗУЕТСЯ С JTC-6989, JTC-6990) JTC

JTC-6991



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для прокачки тормозных систем, по меньшей мере, 90% транспортных средств, представленных на рынке.
- Применяется с JTC-6989, 6990.
- В комплектацию входит прямой переходник европейского типа.
- Большинство переходников имеют изогнутую под прямым углом форму в целях облегчения использования в ограниченном пространстве.
- Применение: TOYOTA, LEXUS, GMC, FORD, HYUNDAI, KIA, MAZDA, MITSUBISHI, HONDA, ACURA, SUZUKI, NISSAN, европейские автомобили и т.д.

Характеристики

- Ширина, м : 0.25
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.34
 - Вес, кг : 3
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОВЕРКИ НАТЯЖЕНИЯ ЦЕПИ ГРМ (BMW N20) JTC

JTC-6894



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально разработан для проверки натяжения цепи ГРМ на бензиновых двигателях BMW, перечисленных в списке, без демонтажа двигателя.
- Применяется: Бензиновый двигатель BMW N2X, N4X.
- Номер OEM: 2411399.

Характеристики

- Ширина, м : 0.055
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.14
 - Вес, кг : 0.23
-

АДАПТЕР ДЛЯ ПРОКАЧКИ ТОРМОЗОВ (ИСПОЛЬЗУЕТСЯ С JTC-6989, JTC-6990) JTC

JTC-6993



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Оснащен регулируемыми лепестками и конической резиновой насадкой для применения с различными тормозными цилиндрами.
- Диаметр: 26-79 мм.
- Максимальное давление: до 3,5 бар (50 psi).
- Применяется с JTC-6989, 6990.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.1
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.1
-

НАБОР ДЛЯ ЗАМЕНЫ ГРМ (JAGUAR F-PACE, XE, XF, LAND ROVER DISCOVERY SPORT, RANGE ROVER EVOQUE) JTC

JTC-6929



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально разработан для блокировки двигателя в заданном положении при замене цепи привода ГРМ. При снятии и установке насоса зафиксируйте звездочку и цепь топливного насоса в фиксированном положении.
- Применение:
 - JAGUAR F pace, XE, XF (2015-),
 - LAND ROVER Discovery Sport, Range Rover Evoque (2015-).
- Коды двигателей: AJ-200D, 204DT, AJ200D, AJ200, 204DTD.
- Номер JM: 303-1625, 303-1631, 303-1630, 303-1627.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.37
 - Длина, м : 0.42
 - Вес, кг : 6.15
-

СПЕЦИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РЕМОНТА ДВИГАТЕЛЕЙ (BMW B38,B46,B48,B58: 2360895, 116480, 2288380, 2358122) JTC

JTC-4593A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Установка и снятие распредвала и блоков регулировки фаз газораспределения.
- Проверка и регулировка механизма газораспределения.
- Применение: двигатели BMW B38, B48, B58.
- Оригинальные номера производителя: 2360895, 116480, 2288380, 2358122, 119340, 118580, 2365488, 2456372.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.29
 - Длина, м : 0.38
 - Вес, кг : 7.3
-

БОРОСКОП МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ С ФУНКЦИЕЙ ЗАПИСИ (ВИДЕОЭНДОСКОП) MINISD КАРТА JTC

JTC-1644



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Защита от высоких температур: отображает значение температуры в реальном времени; автоматически отключается при температуре выше 76°C.
- Водонепроницаемость уровня IP67.
- Оснащена литиевой аккумуляторной батареей ,мкостью 2600 мА·ч.
- Оснащена кнопкой для быстрой фотосъ,мки.
- Использует карту памяти стандарта mini-SD.
- Оснащена 3,5-дюймовым экраном разрешением 300 тыс. пикселей, 5,5-мм гибким видеокабелем длиной 800 мм.
- Функции: фотосъ,мка, видеозапись, затемнение, увеличение и уменьшение изображения, воспроизведение, хранение записей.
- Восемь языков системы: китайский КНР, китайский традиционный, английский, французский, немецкий, испанский, русский.

Характеристики

- Ширина, м : 0.28
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.31
 - Вес, кг : 1.22
-

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ РАЗЪЕДИНЕНИЯ ТОПЛИВНЫХ РАЗЪЕМОВ 1/4"(ЧЕРНЫЙ) 5/16"(КРАСНЫЙ) 3/8"(СИНИЙ) JTC

JTC-6964



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для сжатия и высвобождения фиксирующих лепестков быстроразъемного соединения.
- Применение: GM, OPEL, HOLDEN, CHRYSLER, MITSUBISHI и др.
- Соответствует различным размерам быстроразъемных соединений типа Norma: 1/4" (черный), 5/16" (красный), 3/8" (синий).

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.12
 - Вес, кг : 0.02
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ЗАДНЕГО РЕДУКТОРА (JAGUAR, LAND ROVER) JTC

JTC-6908



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Этот инструмент предназначен для установки и снятия гайки между задней ведущей осью и дифференциалом. Также можно использовать для замены сальников дифференциала.
- Применение:
 - Land Rover: Discovery, Freelander 2, Range Rover, Defender.
 - Jaguar: F-TYPE, F-PACE, E-PACE, XE, XF, XJ, XK.
- Оригинальные номера JM: 205-993, 205-994, 205-995, 205-996, 205-997, 205-998.

Характеристики

- Ширина, м : 0.065
 - Высота, м : 0.23
 - Длина, м : 0.315
 - Вес, кг : 4.325
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ МОНТАЖА/ДЕМОНТАЖА ПРИВОДНЫХ РЕМНЕЙ (С МАГНИТОМ) JTC

JTC-6976



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально разработан, чтобы предотвратить повреждение ремня или шкива при снятии или установке.
- Уникальные магнитные поверхности удерживают инструмент на месте на шкиве, могут использоваться на передней или задней стороне шкива.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.16
 - Вес, кг : 0.2
-

КЛЮЧ ДЛЯ КРЫШКИ ТОПЛИВНОГО НАСОСА (HONDA CR-V 2017, ACCORD 2018) JTC

JTC-6942



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально разработан для снятия крышки топливного насоса.
- Применение: HONDA CR-V пятого поколения (2017-), Accord десятого поколения (2018-).
- Номер детали топливного насоса: 070AA-TLAA 100, PCD 165 мм x 7 гр.
- Номер HM: 070AA-TLA0100.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 0.56
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ НАТЯЖЕНИЯ И ЗАМЕНЫ ПРИВОДНОГО РЕМНЯ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ JTC

JTC-6951



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Для использования на большинстве типов болтов натяжного шкифа ремня, может использоваться в ограниченном пространстве.
- В комплекте:
 - Трещотка 100 зуб., длина 500 мм, регулируется на 180°) — 1 шт..
 - Мини-головки (длина 24 мм, диаметр 3/8" x 17 мм) — 18 шт.: E10, E12, E14, E16, E18, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 24 мм.
 - Биты (5/16" x 30 мм) — 16 шт.: T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60, H4, H5, H6, H7, H8, H10, PH2.
 - Торцевая головка (3/8" x 17 мм) — 1 шт.
 - Держатель для бит (5/16" x 17 мм) — 1 шт.
 - Удлинитель (3/8" x 75 мм) — 1 шт.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.6
 - Вес, кг : 2.5
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (VW/AUDI 2.9TFSI, 3.0TFSI EA839 2016-) JTC

JTC-6987



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначены для удержания распределительных валов в требуемом положении при замене или установке цепей ГРМ.
- Применение: PORSCHE, AUDI, двигатели VW 2.9TFSI, 3.0TFSI EA839 (2016-).
- Оригинальные номера производителя: T40331, T90000, T90001, 790002.

Характеристики

- Ширина, м : 0.29
 - Высота, м : 0.08
 - Длина, м : 0.37
 - Вес, кг : 4.5
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЦЕНТРОВКИ СЦЕПЛЕНИЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ JTC

JTC-7984



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для работы с одно- и двухдисковым сцеплением грузовых автомобилей для обеспечения наилучшего положения диска сцепления относительно нажимного диска.
- Комплектация: центрирующие втулки $\varnothing 20$, 25, 27 и 30 мм.
- Применение: внутренняя ступица диска сцепления от $\varnothing 36-45$ мм или 45-52 мм внутри.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.38
 - Вес, кг : 3.275
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ (MAZDA CX-3 ДИЗЕЛЬ) JTC

JTC-6013



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для демонтажа масляного фильтра и слива топлива из него.
- Применение: новые модели MAZDA CX-3.
- Диапазон: 60-120 мм.
- Длина лапок: 55 мм.
- Номер топливного фильтра: S51C 13 ZA5 B.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.485
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА И КОЛЕНВАЛА (RENAULT,NISSAN,OPEL: R9M,M9R,M9T,OM622,OM626) JTC

JTC-4926A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В набор входят необходимые инструменты для технического обслуживания дизельных двигателей с цепным приводом 1.6 DCI, 2.0 и 2.3 DCI/CDTI, установленных в моделях RENAULT, NISSAN, BENZ и VAUXHALL/OPEL.
- Включает в себя фиксатор коленчатого вала.
- Применим: двигатель 1.6 DCI R9M, 2.0 DCI M9R, 2.3 DCI M9T в RENAULT, NISSAN, VAUXHALL/OPEL. 1.6 CDI OM622, двигатель OM626 в BENZ.
- Номер RM: MOT 1766, 1769, 1773, 1969, 1970, 1770.
- Номер MM: 626589001500, 626589024000, 626589044000.
- Номер BM: KM-6130, EN-48334, EN-48331, EN-48330.

Характеристики

- Ширина, м : 0.3
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.21
 - Вес, кг : 2.265
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ НАТЯЖЕНИЯ РЕМНЯ ГРМ (VOLVO) JTC

JTC-6016



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Инструмент подходит для регулировки натяжения ремня ГРМ следующих двигателей: B4204T20, B4204T23, B4204T26, B4204T27, B4204T34, B4204T35, B4204T39, B4204T44, B4204T45, B4204T46, B4204T48, B4204T49, B4204T50, B420T2.

Применяется в автомобилях Volvo V60 Cross Country (2019 г.~), V90 (2017 г.~). Выполнен из стали, что гарантирует долгую службу.

Характеристики

- Ширина, м : 0.085
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.13
 - Вес, кг : 0.082
-

НАБОР ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (VOLVO) JTC

JTC-6018



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Набор инструментов предназначен для установки и регулировки фаз ГРМ двигателей Volvo. Используется при работах, связанных с заменой привода ГРМ и ремонтом данного узла двигателя, а также других. Позволяет правильно выставить метки ГРМ. Отличный вариант для станций СТО и автосервисов. Все комплектующие набора изготовлены из прочных и износостойких материалов, поэтому прослужат вам долгое время.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.1
 - Длина, м : 0.255
 - Вес, кг : 1.192
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ (LAND ROVER, JAGUAR 2.0 БЕНЗИН) JTC

JTC-6995



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для блокирования двигателя в заданном положении при замене/снятии цепи ГРМ.
- Применение: JAGUAR E-pace, F-pace, F-type, XE, XF (2018 - ...).
- Код двигателя: JLR INGENIUM I4.2L, БЕНЗИН.
- Оригинальные номера производителя: 303-1630, 303-1635, 303-1636.

Характеристики

- Ширина, м : 0.37
 - Высота, м : 0.105
 - Длина, м : 0.475
 - Вес, кг : 5.042
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ИЗНОСА ПРИВОДНОЙ ЦЕПИ ГРМ (BMW, MINI N14, N18, N47) JTC

JTC-6808



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Специально предназначен для контроля напряжения цепи ГРМ бензиновых двигателей BMW mini без демонтажа указанных двигателей.

Применение: двигатель BMW MINI N12, N16, N18.

Характеристики

- Ширина, м : 0.055
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.14
 - Вес, кг : 0.212
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ГЕРМЕТИЧНОСТИ В КЕЙСЕ JTC

JTC-1820A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Вакуумный ручной насос
- стакан-накопитель
- Рабочая крышка
- Крышка-заглушка
- 4 гибкие трубки 1/2"
- 1 гибкая трубка 5/32
- Адаптер для выпуска воздуха из тормозной системы
- Резиновая присоска
- Упаковка: прочный переносной кейс

Характеристики

- Ширина, м : 0.31
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.36
 - Вес, кг : 1.904
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 3-Х ЛАПЫЙ 45-110ММ JTC

JTC-6119



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник масляного фильтра трехлапый 45-110мм JTC.

- Рабочий диапазон: 45-110 мм.
- Посадочный квадрат: 3/8, 1/2 дюйма.
- Размер ключа: 21 мм.
- Специальная конструкция с тремя цилиндрическими губками для снятия масляного фильтра.
- Осторожно, во избежание травм необходимо использовать средства защиты глаз.
- Сделано в Тайване.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.19
 - Вес, кг : 0.615
-

ДЕРЖАТЕЛЬ МЕТЧИКОВ 3/8" M4-M14 JTC

JTC-7858



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Внешний диаметр $\varnothing 17.5$ подходит для работы в ограниченном пространстве.

Оснащен посадочным квадратом 3/8".

Подходит для метчиков M4-M14.

Характеристики

- Ширина, м : 0.075
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.12
 - Вес, кг : 0.108
-

БОРОСКОП МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ, ЗОНД 4.9ММ, L=1000ММ ДИСПЛЕЙ 3.5" TFT LCD JTC

JTC-4903B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Оснащен двойной линзой с LED подсветкой. Возможность простой смены угла обзора по нажатию одной клавиши.

- Диаметр трубки - 4,9 мм.
- Корпус трубки - средняя жесткость.
- Длина трубки - 1 м.
- Материал головной части - нержавеющая сталь.
- Глубина резкости - 1-6 см.
- Защита от воды - IP67.
- Элемент питания - Li-полимерная, 3,7 V, 100-240 V, 50/60 Hz, DC5,5, 1,8 A.
- Дисплей - 3,5" TFT LCD.
- Камера - 3 Мп.
- Запись - 4G SD карта.
- Формат записи видео: NTSC и PAL.
- Интерфейс - AV выход.
- Фотографии - 640*480 px JPEG.
- Языки: английский, русский, датский, французский, китайский, испанский, немецкий, арабский, польский, итальянский.

Характеристики

- Ширина, м : 0.75
 - Высота, м : 0.1
 - Длина, м : 0.31
 - Вес, кг : 2.76
-

НАБОР ФИКСАТОРОВ РАСПРЕДВАЛА И КОЛЕНВАЛА (JAGUAR LAND ROVER 4.4 V8 ДИЗЕЛЬ) JTC

JTC-6930



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Специально разработан для фиксации коленвала и распредвалов двигателей Land Rover 4,4 V8 дизель во время замены цепи ГРМ или ремонтных работ. Оригинальный номер — 303-1568, 303-1620, 303-1571, 303-1243.

Характеристики

- Ширина, м : 0.27
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.32
 - Вес, кг : 4.115
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ЗАДНЕГО САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА ДИЗЕЛЬ (JAGUAR, LAND ROVER) JTC

JTC-6887



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Специально разработан для демонтажа / монтажа заднего сальника коленвала дизельного двигателя.

Применяемость: LAND ROVER Freelander 2, Evoque с 2,2 литровым дизельным двигателем.

Оригинальный номер — 303-1271.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.11
 - Длина, м : 0.13
 - Вес, кг : 1.075
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ШПРИЦА JTC-5551 (09) ПОДШИПНИК JTC

JTC-5551-09



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.005
 - Высота, м : 0.005
 - Длина, м : 0.005
 - Вес, кг : 0.001
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ШПРИЦА JTC-5551 (10) ПРУЖИНА JTC

JTC-5551-10



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.005
 - Высота, м : 0.005
 - Длина, м : 0.02
 - Вес, кг : 0.001
-

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Россия +7(495)268-04-70

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Киргизия +996(312)-96-26-47

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Казахстан +7(7172)727-132

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93