

# 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



# ВОРОТОК ДЛЯ БАЛЛОННЫХ КЛЮЧЕЙ D=19 L=630MM JTC

JTC-5121



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Размер: вороток  $\varnothing 19$ .
- Длина: 630 мм.
- Габаритные размеры: 635/5/5 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1350 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.005
  - Высота, м : 0.005
  - Длина, м : 0.635
  - Вес, кг : 1.35
-

# КЛЮЧ БАЛЛОННЫЙ ПРЯМОЙ 24X27ММ L=400ММ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ JTC

JTC-5122



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Размер: 24\*27.
- Длина: 400 мм.
- Габаритные размеры: 405/40/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1226 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.405
  - Вес, кг : 1.226
-

# НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА/МОНТАЖА САЙЛЕНТБЛОКОВ РЕССОР JTC

JTC-4115



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

1. Цилиндр - 1 шт.
2. Оправка (внутренний/внешний диаметр: 68/75 мм) - 1 шт.
3. Оправка (внутренний/внешний диаметр: 60/70 мм) - 1 шт.
4. Оправка (внутренний/внешний диаметр: 35/43 мм) - 1 шт.
5. Оправка (внутренний/внешний диаметр: 32/44 мм) - 1 шт.
6. Оправка (внутренний/внешний диаметр: 28/35 мм) - 1 шт.
7. Оправка (внутренний/внешний диаметр: 28/33 мм) - 1 шт.
8. Оправка (внутренний/внешний диаметр: 48/65 мм) - 1 шт.
9. Оправка (внутренний/внешний диаметр: 24/40 мм) - 1 шт.
10. Оправка (внутренний/внешний диаметр: 28/33 мм) - 1 шт.
11. Оправка (внутренний/внешний диаметр: 20/40 мм) - 1 шт.
12. Оправка (внутренний/внешний диаметр: 25/30 мм) - 1 шт.
13. Оправка (внутренний/внешний диаметр: 45/65 мм) - 1 шт.
14. Резьбовая шпилька (длина/диаметр: 450/14 мм) - 1 шт.
15. Резьбовая шпилька (длина/диаметр: 450/16 мм) - 1 шт.
16. Гидроцилиндр - 1 шт.
17. Обратный штуцер - 1 шт.

## Описание

- Предназначен для снятия/установки втулок и сайлентблоков при помощи гидравлического привода.
- Применяется с адаптером JTC-CP350.
- Насос поставляется отдельно (артикул: JTC-HB600).

## Применение

- Используется на грузовых автомобилях европейских производителей Scania, Volvo и других грузовых автомобилях большой и средней грузоподъемности японских производителей Isuzu, Fuso, Toyota и др.

### **Технические характеристики**

- При мощности насоса 10000 psi (700 кг/см<sup>2</sup>), максимальное усилие, создаваемое гидравлическим приводом, составляет 17 т.
- Рабочее усилие: 10 тонн.

### **Важные рекомендации**

- Во время работ обязательно нанесение смазки на резьбовые шпильки.

### **Характеристики**

- Ширина, м : 0.4
  - Высота, м : 0.14
  - Длина, м : 0.55
  - Вес, кг : 12.8
-

# КЛЮЧ БАЛЛОННЫЙ ПРЯМОЙ 32X33ММ L=400ММ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ JTC

JTC-5124



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Размер: 32\*33.
- Длина: 400 мм.
- Габаритные размеры: 400/50/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1800 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.4
  - Вес, кг : 1.8
-

# СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 15-ТИ ГРАННЫЙ 107MM (VOLVO, ГАЗОН NEXT) JTC

JTC-5158



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для снятия и установки масляного фильтра на грузовые автомобили Вольво (VOLVO).
- Размер: 1/2"DR x 107 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.12
  - Длина, м : 0.12
  - Вес, кг : 1.159
-

# КЛЕЩИ ДЛЯ СНЯТИЯ/УСТАНОВКИ СТЯЖНЫХ ПРУЖИН БАРАБАНЫХ ТОРМОЗОВ JTC

JTC-1912



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначены для установки/снятия стяжных пружин колодок барабанных тормозов.
- Конец со специальным адаптером применяется для демонтажа пружины из анкерного пальца.
- Клещи специальной конструкции (изогнутые, с крючком) используются для установки стяжной пружины.
- Габаритные размеры: 425/90/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 420 гр.

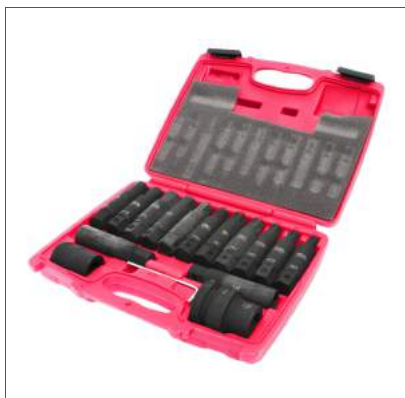
## Характеристики

- Ширина, м : 0.09
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.425
  - Вес, кг : 0.42
-



# НАБОР БИТ 3/4" SPLINE E18-24, TORX T60-100, HEX H17-24 УДАРНЫХ С ДЕРЖАТ. 3/4", 1" 107ММ 16 ПР. JTC

JTC-J616C



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

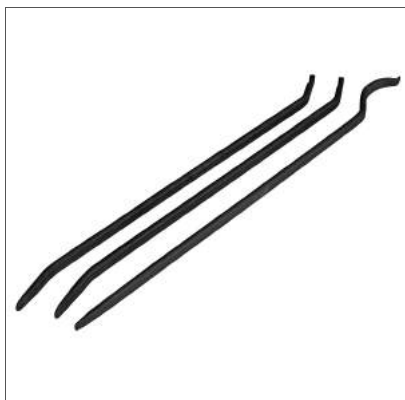
- В комплекте:
  - Ударная звездочка (5 шт.): T60, T70, T80, T90, T100; длина 107 мм.
  - Шестигранный ударник (4 шт.): H17, H19, H22, H24; длина 107 мм.
  - Ударная звездочка E (4 шт.): E18, E20, E22, E24.
  - Адаптер (2 шт.): под ключ 3/4", 1".
  - Шестигранный Г-образный ключ 4 мм. (1 шт.)
- Упаковано в прочный переносной кейс.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.25
  - Высота, м : 0.07
  - Длина, м : 0.3
  - Вес, кг : 6.2
-

# НАБОР ЛОПАТОК МОНТАЖНЫХ ДЛЯ ШИНОМОНТАЖА 890-970ММ 3 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-4886



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Монтировка для шиномонтажа набор 3 предмета JTC

#### Описание

- Предназначены для снятия бескамерных шин и других шиномонтажных работ.
- Для снятия 1 шт., общая длина 970 мм.
- Для установки 2 шт., общая длина 890 мм.
- Габаритные размеры: 1000/80/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 6600 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.05
  - Длина, м : 1
  - Вес, кг : 6.6
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ ЗАДНЕЙ ГАЙКИ ДИФФЕРЕНЦИАЛА, D=133MM (MERCEDES, MAN) JTC

JTC-5261



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально предназначен для демонтажа задней гайки дифференциала.
- Изготовлена из высококачественной стали, обладает высокой прочностью.
- Применение: грузовики Мерседес (Mercedes-Benz), Ман (Man).
- Габаритные размеры: -/-/ - мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.13
  - Высота, м : 0.135
  - Длина, м : 0.175
  - Вес, кг : 4.31
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ ГАЙКИ КОЛЕСА 1/2" 19ММ 6-ГРАННАЯ (FORD) JTC

JTC-6793



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специальная конструкция торцевой части для снятия/ установки гайки колеса автомобилей FORD предотвращает деформацию гайки и ее застревание в гнезде в случае такой деформации.
- Размер: 1/2" DR x 19 мм, 6 граней
- Длина: 78 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.029
  - Высота, м : 0.029
  - Длина, м : 0.08
  - Вес, кг : 0.19
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПЕРЕДНЕГО САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА (DAF CF) JTC

JTC-5459



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для установки переднего сальника коленвала без вероятности повреждения сальника.
- Оригинальный номер сальника: 1684105.
- Применение: DAF (CF) 35-42т. (EURO 4, 5).

## Характеристики

- Ширина, м : 0.18
  - Высота, м : 0.085
  - Длина, м : 0.19
  - Вес, кг : 5.16
-

# СЪЕМНИК ФОРСУНОК ДИЗЕЛЬНЫХ, БЕНЗИНОВЫХ (ПРИМЕНЯЕТСЯ С JTC-2503) JTC

JTC-4226



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

### Комплектация

- Съемник – 1 шт.

### Описание

- Запатентованный.
- Благодаря специально разработанной конструкции съемника снятие форсунок с дизельными и бензиновыми двигателями происходит легко и быстро.
- Применяется с обратным молотком (JTC-2503), который не входит в данный комплект, но может быть заказан дополнительно.

### Особенность патента

- Захваты съемника регулируются, что позволяет работать под различными углами с различными типоразмерами форсунок.
- Простота в использовании: фиксация захватов происходит с помощью прокрутки верхней шайбы съемника.

### Применение

- Снятие бензиновых и дизельных форсунок на современных двигателях.

### Порядок работы

- Установите съемник на форсунку таким образом, чтобы захваты были установлены под верхнюю гайку форсунки;
- Закрутите шайбу съемника до момента, когда захваты будут плотно фиксировать форсунку;
- Установите обратный молоток (JTC-2503) в шестигранную гайку съемника;
- Легкими ударами молотка демонтируйте форсунку.

### Важные рекомендации

- Для поддержания съемника в рабочем состоянии требуется регулярная смазка силового винта.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.13
  - Высота, м : 0.055
  - Длина, м : 0.215
  - Вес, кг : 0.917
-

# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ ДЛЯ ОСИ ПЕРЕДНЕЙ 6Т, D=110MM, L=80MM (MAN TGA, V9-82L-01) JTC

JTC-5268



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Под ключ SW60.
- Специально предназначена для демонтажа ступичных гаек передних колес.
- Изготовлена из высококачественной стали, обладает высокой прочностью.
- Применяется пс приводом 3/4" или ключом 60 мм.
- Общая длина: 80 мм.
- Применение: передняя ось Ман (Man) TGA, V9-82L-01 (дисковые тормоза/ABS), и пр.
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.135
  - Высота, м : 0.14
  - Длина, м : 0.18
  - Вес, кг : 2.75
-



# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОВОРАЧИВАНИЯ КОЛЕНВАЛА (MAN, MERCEDES) JTC

JTC-5262



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Применяется для проворачивания коленчатого вала.
- Используется с ключом 1/2".
- Общая длина: 90 мм.
- Применение: 6-ти, 8-ми и 10-ти цилиндровые двигатели MERCEDES BENZ, 12-ти цилиндровые двигатели MAN и подобные.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.075
  - Высота, м : 0.1
  - Длина, м : 0.075
  - Вес, кг : 0.497
-

# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ 91ММ ДЛЯ ЗАДНЕГО МОСТА (SCANIA) JTC

JTC-7978



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначена для выкручивания и затягивания гаек заднего моста. Применяется для демонтажа ступичной гайки.
- Применение: AUDI, SKODA, VOLVO, TESLA и т.п.
- Размер: 1" Dг.х 91 мм/4 шлица.
- Применение: задний мост SCANIA.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.17
  - Высота, м : 0.125
  - Длина, м : 0.195
  - Вес, кг : 4.386
-

# НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ РЕМОНТА ДВИГАТЕЛЕЙ ДИЗЕЛЬНЫХ (VW AUDI SEAT SKODA PORSCHE 1.6/2.0) JTC

JTC-4577



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для установки фаз ГРМ.
- Применение: AUDI, SEAT, SKODA, VW, Post 2012 1.6 и 2.0 TDI Common Rail Дизельные двигатели.
- Код двигателя: 2.0 LT CKFB, CKFC, CRBC, CRBD, CRCC, CRFA, CRFC, CRLB, CRLC, CRMB, CRVA, CRVC, CSUA, CSUB, CUNA, CUPA, CKFB, CKFC; 1.6 L T CLHA, CLHB, CKKA, CRKB.
- Номер VM: T10265, T10060A, 3359, T10051, T10490, T10264.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.195
  - Высота, м : 0.06
  - Длина, м : 0.295
  - Вес, кг : 1.352
-

# АДАПТЕР РАДИАТОРА (SCANIA) JTC

JTC-4830



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Применение: для автобусов и грузовых автомобилей Скания (Scania).
- Специальный адаптер с внутренней резьбой для обслуживания радиатора системы охлаждения.
- Габаритные размеры: 95/85/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 157 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.085
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.095
  - Вес, кг : 0.157
-

# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ ДЛЯ ЗАДНЕЙ ОСИ VW CRAFTER JTC

JTC-6012



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально разработана для ослабления и установки пазовой гайки на ступицах задних колес
- Применимо к: VW Crafter, Mercedes BENZ Sprinter 511 ( модели со сдвоенными задними колесами)
- Размер: 3/4" Dr. x 67,5 мм./6 PT
- VM-номер: T50017
- OEM-номер: CH50112

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.08
  - Вес, кг : 0.966
-

# КЛЮЧ БАЛЛОННЫЙ ПРЯМОЙ 30X32ММ L=400ММ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ JTC

JTC-5123



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Размер: 30\*32.
- Длина: 400 мм.
- Габаритные размеры: 400/45/45 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1750 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.045
  - Высота, м : 0.045
  - Длина, м : 0.4
  - Вес, кг : 1.75
-

# КЛЮЧ БАЛЛОННЫЙ 21X41ММ ДВУСТОРОННИЙ L=400ММ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ JTC

JTC-5474



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Отверстия под вороток расположены с обеих сторон.
- Материал: CR-V.
- Длина: 400 мм.
- Размер квадрата: 21 мм x 41 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.059
  - Высота, м : 0.059
  - Длина, м : 0.41
  - Вес, кг : 2.006
-

# КЛЮЧ БАЛЛОННЫЙ КРЕСТООБРАЗНЫЙ 17X19X21X23ММ РАЗБОРНЫЙ JTC

JTC-7731



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Запатентованный дизайн. Регулируемое основание позволяет выдвинуть стержень до 380 мм для увеличения значения крутящего момента или установить головку по центру для быстрого вращения. Компактное исполнение, не занимает много места в разобранном виде. Размеры головок : 17x19; 21x23

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.065
  - Длина, м : 0.5
  - Вес, кг : 1.794
-



# СЪЕМНИК ШАРОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ 36ММ Н=70ММ JTC

JTC-4891



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

### Комплектация

- Съемник - 1 шт.

### Описание

- Запатентован.
- Применяется с гидравлическим или механическим приводом.
- Предназначен для снятия шаровых опор грузовых автомобилей.
- Усиленная конструкция съемника позволяет прикладывать большее усилие.

### Особенность патента

- Специально разработанная конструкция гидравлического поршня обеспечивает максимальное усилие в 12 тонн.

### Технические характеристики

- Рабочий диапазон захвата: 70 мм.
- Ширина захвата: 36 мм.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.295
  - Высота, м : 0.115
  - Длина, м : 0.32
  - Вес, кг : 7.09
-

# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ ДЛЯ ЗАДНЕЙ ОСИ 6T D=145MM L=160MM (MAN TGA 460, V9-82L-01) JTC

JTC-5267



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Под ключ SW60.
- Специально предназначена для снятия/установки ступичных гаек задней оси.
- Изготовлена из высококачественной стали, обладает высокой прочностью.
- Применяется с приводом 3/4" или ключом 60 мм.
- Общая длина: 160 мм.
- применение: задняя ось МАН (MAN) TGA 460, V9-82L-01 (дисковые тормоза/ABS) и пр.
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.18
  - Высота, м : 0.2
  - Длина, м : 0.22
  - Вес, кг : 5
-

# НАБОР СЪЕМНИКОВ ДИЗЕЛЬНЫХ ФОРСУНОК НА ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЯХ JTC

JTC-4756



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для снятия/установки дизельных форсунок.
- Применение: грузовые автомобили Мерседес (Mercedes-Benz), Ман (Man), Neoplan, Setra, Ивеко (Iveco), Скания (Scania), Рено (Renault) и др.
- Упаковано в прочный переносной кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 18 шт.
- Габаритные размеры: 255/140/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 255 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.14
  - Высота, м : 0.05
  - Длина, м : 0.255
  - Вес, кг : 0.255
-

# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ 1" 95MM DR 6-ГРАННАЯ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ (VOLVO) JTC

JTC-5152



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально предназначена для монтажа/демонтажа ступичных гаек грузовых автомобилей.
- Рекомендуется применять с пневматическим гайковёртом, что значительно упрощает закручивание/откручивание гайки ступицы.
- Размеры: 1" Dr. x 95 мм. (6 граней).
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - г.
- Применение: Задние оси грузовых автомобилей VOLVO FH.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.158
  - Высота, м : 0.079
  - Длина, м : 0.147
  - Вес, кг : 2.885
-

# НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ТОРМОЗОВ JTC

JTC-4877



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Приспособление 4877А (220 мм), 4877В (250 мм).

### Описание

- Комплект предназначен для регулировки тормозной системы легковых и легкогрузовых автомобилей.
- Универсальная конструкция подходит для большинства марок автомобилей.
- Материал: среднеуглеродистая сталь.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.11
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.27
  - Вес, кг : 0.29
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ ДЛЯ ТОПЛИВНЫХ СОЕДИНЕНИЙ 3 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-4559



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для снятия и установки топливных соединений.
- Наконечник - 12 РТ.
- Применение: MAN с двигателями D20 (Common Rail).
- Размер: 1/2" Dr. 14, 17, 19 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.15
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.21
  - Вес, кг : 0.51
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ ГАЙКИ СТУПИЦЫ КОЛЕСА ЗАДНЕГО (FORD TRANSIT (14-) 205-1007) JTC

JTC-6728



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для демонтажа задней ступицы автомобиля Ford Transit (2014-).
- Размер: 1/2"Дг. x Ф70/4PT.
- Оригинальный номер FM: 205-1007.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.075
  - Высота, м : 0.105
  - Длина, м : 0.075
  - Вес, кг : 1.27
-

# КЛЮЧ БАЛЛОННЫЙ КРЕСТООБРАЗНЫЙ 17X19X21MM 1/2" (С ГОЛОВКОЙ 22MM) JTC

JTC-5546A



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Крестообразная форма формирует рычаг, который упрощает вращение и минимизирует усилия при откручивании болтов с колес.
- Материал: CrV
- Размер: 17x19x21x1/2" мм.
- Длина: 400 мм.
- Вес: 1.486 кг.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.41
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.44
  - Вес, кг : 1.486
-



# НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ СТУПИЧНЫХ ГАЕК В КЕЙСЕ JTC

JTC-4045



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Раздвижные захваты обеспечивают работу с шестью- восьмигранными ступичными гайками
- В комплект входит 6 пар шпилек, предназначенных для ступичных гаек с круглыми и квадратными отверстиями под шпильку
- Подходят для шестигранных гаек 49-135 мм., а также восьмигранных гаек 49-143 мм.
- 3 пары шпилек для круглых отверстий: 6 мм., 8 мм., 10 мм.
- 3 пары шпилек для квадратных отверстий: 6 мм., 8 мм., 10 мм.
- Упаковано в прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 340/265/70 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 3750 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.37
  - Высота, м : 0.075
  - Длина, м : 0.33
  - Вес, кг : 3.713
-

# УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРОВЕРКИ ДИЗЕЛЬНЫХ ФОРСУНОК С КАЛИБРОВОЧНЫМ РУЧНЫМ НАСОСОМ JTC

JTC-4818



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- В комплекте:
  - Манометр диаметром 3,5", от 0 до 600 бар.
  - Бачок для диагностической жидкости с сетчатым фильтром.
  - Соединительные трубки с адаптерами M14xM14 и M14xM12.
- Материал корпуса: алюминиевый сплав (A356).
- Габаритные размеры: 460/295/155 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 3450 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.295
  - Высота, м : 0.155
  - Длина, м : 0.46
  - Вес, кг : 3.45
-

# СТАНОК КЛЕПАЛЬНЫЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ДЛЯ КОЛОДОК ТОРМОЗНЫХ (РАЗМЕР ЗАКЛЕПОК 4-8ММ) JTC

JTC-1517



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Станок клепальный

#### Комплектация

- Станок клепальный гидравлический - 1 шт.
- Пуансоны - 13 шт.
- Установочная отвертка - 1 шт.
- Манометр - 1 шт.
- Гидроцилиндр.
- Комплект крепежных винтов.

#### Технические характеристики

- Применяется для заклепок размером 4, 6, 8 мм, и удлиненной 6 мм.
- Рекомендуемое давление: 4 мм (700 psi), 6 мм (1500 psi), 8 мм. (2200 psi).
- Опционально - насос с пневмоприводом JTC-8P101A или JTC-8P120.
- Все движущиеся части и механизмы станка должны смазываться один раз через каждые 12 операционных часов.
- Максимальное давление, создаваемое гидравлическим цилиндром в устройстве, составляет 7 кг/см<sup>2</sup>.

#### Характеристики

- Ширина, м : 0.39
  - Высота, м : 0.19
  - Длина, м : 0.52
  - Вес, кг : 30
-

# СЪЕМНИК ОПОР ШАРОВЫХ 32-91ММ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ 3.5-8.8Т JTC

JTC-4752



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник шаровых опор грузовых автомобилей 3.5-8.8т JTC

#### Описание

- Специально предназначен для демонтажа шаровых опор грузовых автомобилей.
- Размер захвата: 32 мм.
- Глубина захвата: 91 мм.
- Применение: грузовые автомобили 3,5-8,8 т.
- Габаритные размеры: 215/110/90 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2650 г.

#### Характеристики

- Ширина, м : 0.11
  - Высота, м : 0.09
  - Длина, м : 0.215
  - Вес, кг : 2.65
-

# АДАПТЕР ДЛЯ ПРОВЕРКИ КОМПРЕССИИ ДВИГАТЕЛЕЙ ДИЗЕЛЬНЫХ D=32MM L=200MM (MITSUBISHI FUSO 6M70) JTC

JTC-4015



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Адаптер применяется для проверки компрессии в цилиндрах дизельных двигателей Митсубиси (Mitsubishi), Фусо (Fuso) 6M70.
- Оригинальный код изделия: MN063384.
- Размеры: Ø 32 мм., длина 200 мм.
- Габаритные размеры: 230/65/45 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 609 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.065
  - Высота, м : 0.045
  - Длина, м : 0.23
  - Вес, кг : 0.609
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ШИНОМОНТАЖА, ДЛИНА 180СМ JTC

JTC-4888



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Приспособление для шиномонтажа JTC

- Специально изогнутая конструкция предназначена для снятия бескамерных шин и других шиномонтажных работ.
- Общая длина: 1800 мм.
- Габаритные размеры: 1475/380/260 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 6500 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.38
  - Высота, м : 0.26
  - Длина, м : 1.475
  - Вес, кг : 6.5
-

# СЪЕМНИК ОПОР ШАРОВЫХ 39ММ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ 4Т ГЛУБИНА ЗАХВАТА 95ММ JTC

JTC-4753



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

- Специально предназначен для демонтажа шаровых опор грузовых автомобилей.
- Размер захвата: 39 мм.
- Глубина захвата: 95 мм.
- Применение: автомобили грузоподъемностью 4 т.: Скания (Scania), Мерседес (Mercedes-Benz), Ман (Man), Хино (Hino).
- Габаритные размеры: 215/110/90 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 4800 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.11
  - Высота, м : 0.09
  - Длина, м : 0.215
  - Вес, кг : 4.8
-

# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ 1" 111ММ ОВАЛЬНАЯ (BPW-12Т) JTC

JTC-1856



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначена для откручивания крышки заднего колеса.
- Размеры: под ключ 1", 111 мм. (овал).
- Применение: BPW-12Т.
- Габаритные размеры: 160/150/80 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2570 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.15
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.16
  - Вес, кг : 2.57
-



# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ 1" 120ММ 8-МИ ГРАННАЯ (BPW-16T) JTC

JTC-1857



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначена для откручивания крышки заднего колеса.
- Размеры: под ключ 1", 120 мм. (8 граней).
- Применение: BPW-16T.
- Габаритные размеры: 160/150/80 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2750 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.15
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.16
  - Вес, кг : 2.75
-

# СЪЕМНИК ГИЛЬЗ БЛОКА ЦИЛИНДРОВ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ 60-160ММ JTC

JTC-4068



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

1. Ходовой винт с резьбой высокой точности.
2. Высокопрочная траверса.
3. Опорные лапки (2 шт.).
4. Захват.

### Описание

- Предназначен для демонтажа изношенных гильз блока цилиндров дизельных двигателей легковых и грузовых транспортных средств.

### Применение

- Для изношенных гильз блока цилиндров грузовых автомобилей Mercedes-Benz, Man, а также автобусов и т.п.

### Технические характеристики

- Для диаметров 60-160 мм.

### Порядок работы

- Соберите инструмент и установите его на ГБЦ, (захватами за нижний торец гильз).
- Начинайте прокручивать винт. Начнется выпрессовка гильзы.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.3
  - Высота, м : 0.1
  - Длина, м : 0.4
  - Вес, кг : 8
-

# НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ЗАМЕНЫ ТОРМОЗНОГО ДИСКА И КОЛОДОК KNORR-BREMSE СЕРИЙ SN7,SK6, ADB22X JTC

JTC-5240



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

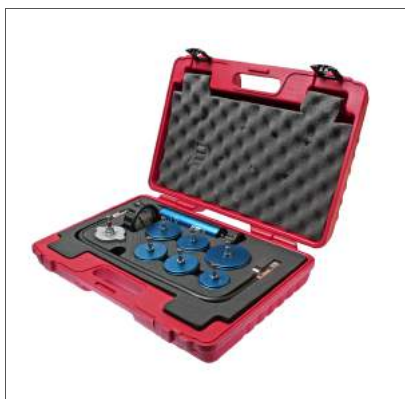
- Специально предназначен для замены тормозного диска и тормозных колодок дисковых тормозов Knorr-bremse.
- Применяется для установки/снятия пыльника, латунной и резиновых втулок, внутренних уплотнителей.
- Применение: для дисковых тормозов Knorr-bremse серий SN6, SN7, SK6 и ADB22X
- Габаритные размеры: 480/460/145 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 11400 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.46
  - Высота, м : 0.145
  - Длина, м : 0.48
  - Вес, кг : 11.4
-

# НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ ГЕРМЕТИЧНОСТИ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ КЕЙС JTC

JTC-4150



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

1. Ручной насос с манометром - 1 шт.
2. Шланг - 1 шт.
3. Поверочная крышка: Mercedes-Benz (Sprinter -2006) (Vito -2006).
4. Поверочная крышка: Volvo (FH12 1993-).
5. Поверочная крышка: MAN (L2000 1993-2000) (TGA2000-).
6. Поверочная крышка:
  - DAF (LF55 2001-);
  - IVECO (EUROCARGO 1991-) (Eurostar 1993-2001) (Euro Tech 1993-2001) (Euro Trakker 1993-2001) (Euro Trakker Cursor 2002-) (Euro Trakker Cursor 13 2001-) (Euro Truck) (Stralis Cursor 2002-);
  - MAN (E2000 2000-) (F 2000 1995-2003) (F 90 1987-1996) (TGA/UM/S 2005-);
  - Mercedes-Benz (Actros 1997-) (Atego 1998-) (Axor 2001-) (Eco 8401) (Ikw 1728);
  - Volvo (FH12 1993-) (FL 2000-) (FM 1998-).
7. Поверочная крышка: DAF (XF95 2002-2006) (XF 105 2005-) ERF (EC RANGE 1996-2003).
8. Поверочная крышка: Renault (Kerax 1999-) (Magnum 1990-2003) (Midlum 2000-) (Premium 1997-).
9. Поверочная крышка: Scania (Kerax 1999-) (4 SERIES 1995-2004) (93) (94 1996-2004) (113) (114 1996-2004) (124 1996-2004) (144 1996-2002) (164 1999-2004).

## Описание

- Специально предназначен для тестирования герметичности радиаторов грузовых автомобилей.
- Используется для тестирования охлаждающей системы на предмет утечек.
- В комплект входит ручной насос и поверочные крышки, упаковка - пластиковый кейс.
- Перед началом работ убедитесь, что радиатор остыл.
- Применение: DEUTZ ENGINE, MERC BENZ, VOLVO, MAN, RENAULT, DAF, IVECO, SCANIA.

## **Важные рекомендации**

- Для безопасного проведения процедуры избегайте давления в 35 PSI.
- Будьте осторожны при работе. Некоторые детали автомобиля при проведении процедуры могут нагреваться до высоких температур. Не прикасайтесь открытыми частями тела к подобным элементам.

## **Характеристики**

- Ширина, м : 0.33
  - Высота, м : 0.1
  - Длина, м : 0.44
  - Вес, кг : 3.08
-

# СЪЕМНИК СОШЕК РУЛЕВЫХ 58ММ JTC

JTC-4072



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

- Используется с ключом 3/4"
- Диаметр захвата: 58 мм.
- Применение: Скания (Scania), грузовые автомобили европейского производства
- Габаритные размеры: 220/140/130 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 4600 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.14
  - Высота, м : 0.13
  - Длина, м : 0.22
  - Вес, кг : 4.6
-

# СЪЕМНИК ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ С ПНЕВМОПОДВЕСКОЙ (MITSUBISHI FUSO) JTC

JTC-4017



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально предназначен для снятия пневматической тормозной системы автомобилей Митсубиси (Mitsubishi), Фусо (Fuso) с пневмоподвеской.
- Оригинальный код: MC889860, MC889861, MC889862.
- Габаритные размеры: 130/125/80 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1450 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.125
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.13
  - Вес, кг : 1.45
-

# ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ 1" 100ММ 8-ГРАННАЯ ДЛЯ СТУПИЧНЫХ ГАЕК ЗАДНИХ КОЛЕС (SCANIA) JTC

JTC-1561



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально предназначена для монтажа/демонтажа ступичной гайки заднего колеса.
- Размеры: под ключ 1", 100 мм. (8 граней).
- Применение: Скания (Scania).
- Габаритные размеры: 180/125/100 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2870 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.125
  - Высота, м : 0.1
  - Длина, м : 0.18
  - Вес, кг : 2.87
-



# ГОЛОВКА ДЛЯ СТУПИЧНЫХ ГАЕК ПЕРЕДНИХ КОЛЕС 1" 80ММ 8-ГРАННАЯ (SCANIA) JTC

JTC-1560



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Перед снятием гайки ступицы переднего колеса необходимо демонтировать пластиковый корпус переднего колеса при помощи 6-гранной головки 27 мм.
- Размеры: под ключ 1", 80 мм. (8 граней).
- Применение: Скания (Scania).
- Габаритные размеры: 140/110/105 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1750 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.11
  - Высота, м : 0.105
  - Длина, м : 0.14
  - Вес, кг : 1.75
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ СНЯТИЯ ПАЛЬЦА РЕССОРЫ ЗАДНЕЙ 1" 34.5X47MM (SCANIA) JTC

JTC-1254



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Головка для снятия пальца задней рессоры JTC

#### Описание

- Предназначен для снятия/установки пальца задней рессоры Скания (SCANIA).
- Размеры: под ключ 1", 34.5x47 мм.
- Применение: Скания (Scania).
- Габаритные размеры: 90/65/65 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 890 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.065
  - Высота, м : 0.065
  - Длина, м : 0.09
  - Вес, кг : 0.89
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ СНЯТИЯ ПАЛЬЦА РЕССОРЫ ПЕРЕДНЕЙ 1" 28X37MM (SCANIA) JTC

JTC-1855



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Головка для снятия пальца передней рессоры JTC

#### Описание

- Предназначен для снятия/установки пальца передней рессоры Скания (Scania).
- Размеры под ключ: 1", 28x37 мм.
- Применение: Скания (Scania).
- Габаритные размеры: 70/70/70 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 870 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.07
  - Высота, м : 0.07
  - Длина, м : 0.07
  - Вес, кг : 0.87
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ СНЯТИЯ ПАЛЬЦА РЕССОРЫ ЗАДНЕЙ 1" 34.5X56MM (SCANIA) JTC

JTC-4715



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Головка для снятия пальца задней рессоры JTC

#### Описание

- Предназначена для снятия/установки пальца задней рессоры Скания (Scania).
- Размеры: под ключ 1", 34,5x56 мм.
- Габаритные размеры: 90/80/65 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 750 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.065
  - Длина, м : 0.09
  - Вес, кг : 0.75
-

# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ 1" 115ММ 8-МИ ГРАННАЯ (VOLVO) JTC

JTC-4717



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Головка ступичная JTC

#### Описание

- Применяется для демонтажа крышки передней/задней оси грузовых автомобилей Вольво (Volvo).
- Размеры: под ключ 1", 115 мм. (8 граней).
- Габаритные размеры: 160/150/80 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2400 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.15
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.16
  - Вес, кг : 2.4
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ ГАЙКИ СТУПИЦЫ (MITSUBISHI) JTC

JTC-4107



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Применяется для снятия ступичной гайки.
- Применение: Митсубиси (Mitsubishi) Delica 2500 см<sup>3</sup>.
- Количество в оптовой упаковке: 8 шт.
- Габаритные размеры: 80/80/80 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1240 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.08
  - Вес, кг : 1.24
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ ГАЙКИ СТУПИЦЫ КОЛЕСА ПЕРЕДНЕГО 1" 95ММ 8-МИ ГРАННАЯ (SCANIA) JTC

JTC-4716



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размеры: под ключ 1", 95 мм. (8 граней).
- Применение: для снятия ступичной гайки переднего колеса Скания (Scania).
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт.
- Габаритные размеры: 130/125/80 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2050 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.125
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.13
  - Вес, кг : 2.05
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ САЛЬНИКА МЕХАНИЗМА РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ

JTC-4105



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент применяется при замене сальника механизма рулевого управления, а также для регулировки зажимной гайки.
- Предотвращает повреждение гайки.
- Применение: большинство грузовых автомобилей Японского производства Фусо (Fuso) и др.
- Габаритные размеры: 90/90/85 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1478 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.09
  - Высота, м : 0.085
  - Длина, м : 0.09
  - Вес, кг : 1.478
-



# СЪЕМНИК СОШЕК РУЛЕВЫХ 42ММ JTC

JTC-4070



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

- Используется с ключом 3/4".
- Диаметр захвата: 42 мм.
- Применение: Мерседес (Mercedes-Benz) Actros.
- Габаритные размеры: 210/110/90 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 3950 гр.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.11
  - Высота, м : 0.09
  - Длина, м : 0.21
  - Вес, кг : 3.95
-

# СЪЕМНИК СОШЕК РУЛЕВЫХ 47ММ JTC

JTC-4071



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

- Используется с ключом 3/4".
- Диаметр захвата: 47 мм.
- Применение: Хино (Hino), Исузу (Isuzu), Ниссан (Nissan), Фуко (Fuso) грузоподъемностью 8,8-10,5 т.
- Габаритные размеры: 210/110/90 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 3880 гр.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.11
  - Высота, м : 0.09
  - Длина, м : 0.21
  - Вес, кг : 3.88
-

# СЪЕМНИК СОШЕК РУЛЕВЫХ 62ММ JTC

JTC-4073



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

- Используется с ключом 3/4"
- Диаметр захвата: 62 мм.
- Применение: Хино (Hino), Исузу (Isuzu), Ниссан (Nissan), Фуко (Fuso) грузоподъемностью 15-35 т.
- Габаритные размеры: 210/150/130 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 4800 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.15
  - Высота, м : 0.13
  - Длина, м : 0.21
  - Вес, кг : 4.8
-

# СЪЕМНИК ОПОР ШАРОВЫХ 30X60ММ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ MITSUBISHI JTC

JTC-4751



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально предназначен для демонтажа шаровых опор грузовых автомобилей.
- Размер захвата: 30 мм.
- Глубина захвата: 60 мм.
- Применение: все легкогрузные автомобили Митсубиси (Mitsubishi).
- Габаритные размеры: 160/85/65 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 950 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.085
  - Высота, м : 0.065
  - Длина, м : 0.16
  - Вес, кг : 0.95
-

# СЪЕМНИК СОШЕК РУЛЕВЫХ 67ММ JTC

JTC-4074



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

- Используется с ключом 3/4"
- Диаметр захвата: 67 мм.
- Применение: МАН (MAN) Tractor Trailer FE410A
- Габаритные размеры: 215/145/135 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 4850 гр.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.145
  - Высота, м : 0.135
  - Длина, м : 0.215
  - Вес, кг : 4.85
-

# СЪЕМНИК МАСЛЯНОГО ФИЛЬТРА 1/2"X330ММ 8-ГРАННЫЙ ЛТС

ЛТС-4019



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

- Оригинальный номер: МН063201.
- Специально предназначен для замены масляных фильтров дизельных двигателей.
- Размер: под ключ 1/2", 8 граней, общая длина 330 мм.
- Применение: дизельный двигатель Фусо (Fuso).
- Габаритные размеры: 335/145/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 880 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.145
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.335
  - Вес, кг : 0.88
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ ГАЕК 8-МИ СКОРОСТНОЙ КПП 3/4" 58MM (SCANIA) JTC

JTC-4191



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Применяется для откручивания/закручивания гаек 8-скоростной КПП Скания (Scania).
- Размеры: под ключ 3/4", 58 мм.
- Применение: автобусы Скания (Scania).
- Габаритные размеры: 120/90/80 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1500 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.09
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.12
  - Вес, кг : 1.5
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ ГАЙКИ ВЫХОДНОГО ВАЛА ТРАНСМИССИИ 3/4" 64ММ 4-ГРАННАЯ (SCANIA) JTC

JTC-1207



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Головка для гайки выходного вала трансмиссии JTC

#### Описание

- Применение: головка предназначена для откручивания/вкручивания гайки выходного вала трансмиссии грузовиков Скания (Scania).
- Размеры: под ключ 3/4", 64 мм. (4 грани).
- Специальная конструкция с 4-мя шлицами.
- Габаритные размеры: 90/90/85 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1270 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.09
  - Высота, м : 0.085
  - Длина, м : 0.09
  - Вес, кг : 1.27
-



# ГОЛОВКА ДЛЯ ГАЕК МУФТЫ ПЕРЕДНЕГО ГЛАВНОГО ВАЛА ТРАНМИССИИ 3/4" 72ММ (SCANIA) JTC

JTC-4193



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Применяется для гаек муфты главного ведущего вала трансмиссии Скания (Scania).
- Размеры: под ключ 3/4", 72 мм.
- Применение: Скания (Scania).
- Габаритные размеры: 120/90/80 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2000 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.09
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.12
  - Вес, кг : 2
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ ГАЕК МУФТЫ ПЕРЕДНЕЙ ГЛАВНОЙ ОСИ ТРАНСМИССИИ 3/4" 64ММ (SCANIA) JTC

JTC-4192



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

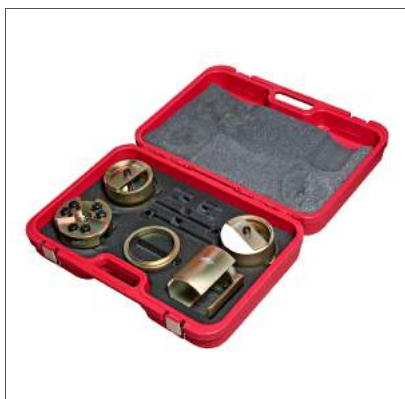
- Применяется для гаек муфты главного ведущего вала трансмиссии Скания (Scania).
- Размеры: под ключ 3/4", 64 мм.
- Применение: грузовые автомобили Скания (Scania) с 10-скоростной АКПП.
- Габаритные размеры: 120/90/80 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1100 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.09
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.12
  - Вес, кг : 1.1
-

# НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА САЛЬНИКОВ КОЛЕНВАЛА (ISUZU 4HF1,4HG1,6HH1,6HK1) JTC

JTC-4147



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

1. Оправка для запрессовки - 1 шт.
2. Оправка для запрессовки - 1 шт.
3. Оправка для запрессовки (для удлинения) - 1 шт.
4. Оправка для выпрессовки - 1 шт.
5. Оправка для выпрессовки - 1 шт.
6. Винты - 6 шт.

## Описание

- Специально предназначен для замены сальника коленвала.
- Не повреждает сальник и сопряженные детали.
- Оригинальный номер сальника: передний BZ4365E, задний BZ4219E.

## Применение

- Грузовые автомобили Isuzu, модели двигателя: 4HE1, 4HF1, 4HG1, 6HH1, 6HK1.
- По моделям:
  - ISUZU NKR66 4HF1 4.3L 1991-2005
  - ISUZU NPR66 4HF1 4.3L 1991-2005
  - ISUZU NPR70 4HE1T 4.8L 1999-
  - ISUZU NPR71 4HG1/T 4.6L 1996-05
  - ISUZU NPR75 4HK1T 5.2L 2005-08
  - ISUZU NPR75 4HK1-TCN 5.2L 2008-
  - ISUZU NPS66 4X4 4WD 4HF1 4.3L 1994-1996
  - ISUZU NPS70 4X4 4WD 4HE1T 4.8L 2003-
  - ISUZU NPS71 4X4 4WD 4HG1 4.6L 1996-05
  - ISUZU NPS75 4X4 4WD 4HK1T 5.2L 2005-08

ISUZU NPS75 4X4 4WD 4HK1-TCN 5.2L 2008-  
ISUZU NQR75 4HK1-TCS 5.2L 2005-2008  
ISUZU NQR75 4HK1-TCS 5.2L 2008-  
ISUZU FRD34 6HK1-TCN 7.8L 2003-08  
ISUZU FRR33 6HH1 8.2L 1996-03  
ISUZU FRR34 6HK1TCN 7.8L 2003-08  
ISUZU FRR34 6HK1-TCN 7.8L 2008-11  
ISUZU FRR34 6HK1-TCN 7.8L 2011-  
ISUZU FSR32 6HE1 7.1L 1992-96  
ISUZU FSR32 6HE1-TC 7.1L 2000-03  
ISUZU FSR33 6HH1 8.2L 1996-03  
ISUZU FSR34 6HK1-T 7.8L 2003-08  
ISUZU FSS33 4X4 4WD 6HH1 8.2L 1996-03  
ISUZU FSS34 4X4 4WD 6HK1-TCN 7.8L 2003-08  
ISUZU FTR32 6HE1 7.1L 1992-96  
ISUZU FVR33 6HH1 8.2L 1996-03

## Характеристики

- Ширина, м : 0.42
  - Высота, м : 0.16
  - Длина, м : 0.58
  - Вес, кг : 16
-

# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ SW36X95MM L=157MM (MERCEDES) JTC

JTC-5252



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Изготовлена из высококачественной стали, обладает высокой прочностью, предназначена для демонтажа ступичных гаек.
- Предотвращает скольжение.
- Применяется с ударным гайковертом или динамометрическим ключом, шестигранный ключ SW36.
- Общая длина: 157 мм.
- Применение: трейлеры Мерседес (Mercedes-Benz).
- Габаритные размеры: 220/150/150 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 3000 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.15
  - Высота, м : 0.15
  - Длина, м : 0.22
  - Вес, кг : 3
-

# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ SW36X98MM L=117MM (IVECO) JTC

JTC-5251



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Изготовлена из высококачественной стали, обладает высокой прочностью, предназначена для демонтажа ступичных гаек.
- Предотвращает скольжение.
- Применяется с ударным гайковертом или динамометрическим ключом, шестигранный ключ SW36.
- Общая длина: 117 мм.
- Применение: грузовые автомобили Ивеко (Iveco) EURO CARGO и пр.
- Габаритные размеры: 170/130/135 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2580 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.13
  - Высота, м : 0.135
  - Длина, м : 0.17
  - Вес, кг : 2.58
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ШИНОМОНТАЖА, ДЛИНА 116СМ (В СЛОЖЕННОМ ВИДЕ) JTC

JTC-4887



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Применяется для устранения зазора между бортом шины и ободом диска.
- Общая длина: 1160 мм. (в сложенном виде).
- Габаритные размеры: 1210/50/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 10300 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.05
  - Длина, м : 1.21
  - Вес, кг : 10.3
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ КОЛПАЧКОВ ИНЖЕКТОРОВ 1/2" 38MM 8-МИ ГРАННАЯ L=100MM (SCANIA) JTC

JTC-4139



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размер: под ключ 1/2", 8 граней, 38 мм.х100 мм.
- Специально предназначена для затягивания/откручивания колпачков инжекторов.
- Применение: Скания (Scania) 340.
- Габаритные размеры: 130/70/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 500 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.07
  - Высота, м : 0.05
  - Длина, м : 0.13
  - Вес, кг : 0.5
-



# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ SW36X110ММ 12-ТИ ГРАННАЯ (IVECO) L=118ММ JTC

JTC-5250



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Изготовлена из высококачественной стали, обладает высокой прочностью, предназначена для демонтажа ступичных гаек.
- Надежная фиксация гайки.
- Предотвращает скольжение.
- Применяется с ударным гайковертом или динамометрическим ключом, шестигранный ключ SW36.
- Общая длина: 118 мм.
- Применение: грузовые автомобили Ивеко (Iveco) EURO TECH CURSOR HA и пр.
- Габаритные размеры: 175/140/130 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2718 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.14
  - Высота, м : 0.13
  - Длина, м : 0.175
  - Вес, кг : 2.718
-

# СЪЕМНИК СТУПИЦ ПЕРЕДНИХ ОСЬ 87X166X118ММ (MAN) JTC

JTC-5272



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Рекомендуется использовать вместе с пневматическим гайковертом, что позволит сэкономить усилия и упростить работы по замене ступичного подшипника на грузовиках МАН (MAN).
- Усиленная конструкция.
- Размер: 87x166x118 мм.
- Применение: грузовики МАН (MAN) нового типа.
- Габаритные размеры: 380/200/200 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 8500 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.2
  - Высота, м : 0.2
  - Длина, м : 0.38
  - Вес, кг : 8.5
-

# СЪЕМНИК СТУПИЦ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ С АДАПТЕРАМИ M18,M20,M22,M24,M30 JTC

JTC-5244



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

#### Комплектация

- Опорная часть/длина 370 мм – 1 шт.
- Крепежные шпильки/длина 400 мм – 2 шт.
- Фиксирующие гайки – 4 шт.
- Резьбовые адаптеры: M18X1.5, M20X1.5, M22X1.5, M24X1.5, M30X1.5.
- Ходовой винт / длина 375 мм – 1 шт.
- Упорная чашка  $\varnothing 1 = 90$  мм,  $\varnothing 2 = 65$  мм, длина 40 мм – 1 шт.
- Упорная чашка  $\varnothing 1 = 110$  мм,  $\varnothing 2 = 85$  мм, длина 40 мм – 1 шт.

#### Описание

- Специально предназначен для демонтажа ступиц различных размеров.
- Благодаря различным резьбовым насадкам инструмент можно использовать для различных марок и моделей грузовиков.

#### Применение

- Для грузовых автомобилей, прицепов, полуприцепов.

#### Важные рекомендации

- При работе с инструментом обязательным условием является нанесение смазки на силовые винты и шпильки.

#### Характеристики

- Ширина, м : 0.435
- Высота, м : 0.14
- Длина, м : 0.47
- Вес, кг : 21.5

# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ ДЛЯ ЗАДНЕЙ ОСИ 6Т, D=125MM, L=180MM (MERCEDES) JTC

JTC-5253



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально предназначена для снятия/установки гаек крепления ступицы задней оси.
- Изготовлена из высококачественной стали, обладает высокой прочностью.
- Используется с ключом 3/4".
- Общая длина: 180 мм.
- Применение: задние оси грузовых автомобилей Мерседес (Mercedes-Benz) Actros, HL/НК8 (Hypoid) и др.
- Размеры большей части коронки:
  - Внутренний диаметр — 116 мм.
  - Внешний диаметр — 125 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.15
  - Высота, м : 0.14
  - Длина, м : 0.22
  - Вес, кг : 3.6
-

# СЪЕМНИК КРЕСТОВИН ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ СРЕДНЕЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ (TOYOTA NISSAN MAZDA MITSUBISHI) JTC

JTC-4116



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

1. Съемник
2. Оправка для установки (диаметр 14 мм)
3. Вороток
4. Оправка (диаметр 28 мм)
5. Оправка (диаметр 28 мм)
6. Оправка (диаметр 34 мм)
7. Оправка (диаметр 32 мм)
8. Оправка (диаметр 35 мм)
9. Оправка (диаметр 34 мм)
10. Оправка (диаметр 38 мм)
11. Оправка (диаметр 37 мм)
12. Насадка на захваты

## Описание

- Запатентованный.
- Используется для установки/снятия крестовины грузовых автомобилей.

## Особенность патента

- Благодаря регулируемым захватам, съемник подходит для крестовин различных диаметров.
- Благодаря специальной конструкции упрощает процедуру замены: надежно фиксируется крестовина, подшипники демонтируются без повреждений, с высокой точностью и минимальными усилиями.
- С помощью инструмента возможен демонтаж карданного шарнира.

## **Применение**

- Грузовые автомобили средней грузоподъемности Mitsubishi (Canter), Nissan, Toyota, Mazda, Isuzu и другие.

## **Характеристики**

- Ширина, м : 0.255
  - Высота, м : 0.068
  - Длина, м : 0.31
  - Вес, кг : 4.625
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ СНЯТИЯ И УСТАНОВКИ ПАЛЬЦА РЕССОР ОСИ ПЕРЕДНЕЙ (VOLVO FL6, F10, F12) JTC

JTC-5292



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Головка специальной формы с двумя внешними шпильками предназначена для снятия и установки пальца пружинной опоры передних колес.
- Используется с ключом 27 мм.
- Общая длина: 31.5 мм.
- Применение: грузовые автомобили Вольво (VOLVO) FL6, F10, F12
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.055
  - Высота, м : 0.045
  - Длина, м : 0.1
  - Вес, кг : 0.18
-

# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ 1" 105MM DR 6-ГРАННАЯ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ (VOLVO) JTC

JTC-5151



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально предназначена для монтажа/демонтажа ступичных гаек грузовых автомобилей.
- Рекомендуется применять с пневматическим гайковертом, что значительно упрощает закручивание/откручивание гайки ступицы.
- Размер: 1" DR x 105 мм/6 граней.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.15
  - Высота, м : 0.078
  - Длина, м : 0.157
  - Вес, кг : 3.257
-



# ГОЛОВКА ДЛЯ ДАТЧИКА КПП 1/2"X27ММ 8-МИ ГРАННАЯ JTC

JTC-5242



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначена для монтажа/демонтажа датчика положения селектора переключения КПП на грузовых автомобилях.
- Используется с ключом 1/2".
- Общая длина: 60 мм.
- Применение: коммерческие автомобили Мерседес (Mercedes-Benz) серии SK, Actros, коммерческие автомобили Ман (Man), Скания (Scania), КПП модификации ZF16.
- Габаритные размеры: 100/58/48 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 180 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.058
  - Высота, м : 0.048
  - Длина, м : 0.1
  - Вес, кг : 0.18
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЗАМЕНЫ САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА (ISUZU) JTC

JTC-4118



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально предназначено для защиты сальника от повреждений во время установки.
- Оригинальный номер сальника: BZ4962-E, 3-970771561.
- Применение: Исузу (Isuzu) 3.5 тонн (4JB1, 4JG2) (130/150 л.с.)
- Габаритные размеры: 130/120/70 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2135 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.12
  - Высота, м : 0.07
  - Длина, м : 0.13
  - Вес, кг : 2.135
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОВОРАЧИВАНИЯ КОЛЕНВАЛА (SCANIA) JTC

JTC-5285



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Приспособление для проворачивания коленвала.

### Описание

- Применяется для проворачивания коленвала во время регулировки фаз ГРМ.
- Используется с ключом 1/2".

### Применение

- Грузовики SCANIA после 1996 г.в.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.102
  - Вес, кг : 0.243
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОВОРАЧИВАНИЯ КОЛЕНВАЛА DAF (XF 105, ЕВРО-5 И ПР.) JTC

JTC-5298



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Приспособление для проворачивания коленвала.

### Описание

- Применяется для проворачивания коленчатого вала.
- Используется с ключом 1/2".

### Применение

- XF105, Euro5 и пр.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.1
  - Вес, кг : 0.3
-

# СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 1/2" 8-МИ ГРАННЫЙ ДЛЯ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ (MITSUBISHI) JTC

JTC-4706



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для снятия масляного фильтра.
- Перед использованием инструмента следует очистить поверхность уплотнительного кольца фильтра.
- Размеры: 1/2"x8 граней.
- Диаметр захвата: 92 мм.
- Применение: Все новые модели MITSUBISHI CANTER грузоподъемностью 3, 5, 6.7, 6.9 тонн.
- Вес: - гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.132
  - Высота, м : 0.114
  - Длина, м : 0.142
  - Вес, кг : 0.74
-

# СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ КПП ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ JTC

JTC-5154



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

#### Комплектация

- Съемник.
- Центрирующий болт – 2 шт.
- Оправки – 5 шт.

#### Описание

- Для демонтажа подшипников трансмиссии коробки передач грузовых автомобилей.
- Не повреждает подшипник и сопряженные детали.
- Комплект включает в себя оправки для подшипников разных трансмиссий.
- Центрирующий болт съемника опирается на наконечник вала и позволяет устанавливать подшипник трансмиссии вручную.
- Надежное крепление деталей оправки на канавке подшипника.

#### Применение

- Грузовые автомобили грузоподъемностью свыше 4 тонн.

#### Характеристики

- Ширина, м : 0.41
  - Высота, м : 0.175
  - Длина, м : 0.575
  - Вес, кг : 20.73
-

# СЪЕМНИК ФОРСУНОК ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ JTC

JTC-5245



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

- Специальное решение для демонтажа форсунок двигателей грузовых автомобилей нового поколения.
- Применение: грузовые автомобили с системой впрыска насос-форсунками либо с традиционными системами впрыска: VOLVO, SCANIA, MERCEDES, MAN, RENAULT, IVECO и пр.
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.263
  - Высота, м : 0.078
  - Длина, м : 0.36
  - Вес, кг : 5.93
-

# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ 85ММ (SAF) JTC

JTC-5299



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Изготовлена из высококачественной стали, обладает высокой прочностью, предназначена для демонтажа ступичных гаек.
- Применяется с ударным гайковертом или динамометрическим ключом, а также с ключом 36 мм.
- Общая длина: 82 мм.
- Диаметр: 85 мм.
- Ширина: 118 мм.
- Применение: оси SAF.
- Предотвращает проскальзывание.
- Габаритные размеры: -/-/ - мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.113
  - Высота, м : 0.112
  - Длина, м : 0.14
  - Вес, кг : 1.793
-



# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОВОРАЧИВАНИЯ МАХОВИКА (MAN) JTC

JTC-5266



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Применяется для проворачивания маховика во время регулировки газораспределительного механизма или при других работах по обслуживанию и ремонту двигателя.
- Используется с ключом 1/2".
- Общая длина: 61 мм.
- Применение: 6-, 8- и 10-цилиндровые двигатели Мерседес Бенц (MERCEDES BENZ), 12-цилиндровые двигатели Ман (MAN) и подобные.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.067
  - Высота, м : 0.07
  - Длина, м : 0.066
  - Вес, кг : 0.492
-

# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ ДЛЯ ЗАДНЕЙ ОСИ 105ММ (HINO) JTC

JTC-5296



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Изготовлена из высококачественной стали, обладает высокой прочностью, предназначена для демонтажа ступичных гаек.
- Используется с ключом 3/4".
- Общая длина: 84 мм.
- Размеры: 105мм/8 граней.
- Применение: грузовики HINO грузоподъемностью 11,9 тонн.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.11
  - Высота, м : 0.15
  - Длина, м : 0.14
  - Вес, кг : 2.65
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПОДШИПНИКА ВЕНТИЛЯТОРА (VOLVO) JTC

JTC-5293



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется с ключом 3/4".
- Головка специальной формы с четырьмя внутренними выступами предназначена для демонтажа и монтажа гайки крепления подшипника вентилятора.
- Общая длина: 46 мм.
- Применение: грузовые автомобили Вольво (VOLVO).

## Характеристики

- Ширина, м : 0.084
  - Высота, м : 0.062
  - Длина, м : 0.077
  - Вес, кг : 0.765
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ ПАЛЬЦА РЕССОР ЗАДНЕЙ ОСИ (VOLVO) JTC

JTC-5288



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально предназначена для откручивания и закручивания болтов рессоры пружинного амортизатора задней оси.
- Используется с ключом 3/4".
- Общая длина: 60 мм.
- Применение: задние оси грузовых автомобилей Вольво (VOLVO).
- Материал: сталь марки S45C.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.075
  - Длина, м : 0.075
  - Вес, кг : 0.805
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОВОРАЧИВАНИЯ КОЛЕНВАЛА (VOLVO) JTC

JTC-5291



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Приспособление для проворачивания коленвала.

### Описание

- Применяется для проворачивания коленчатого вала.
- Используется с ключом 1/2".
- Оригинальный номер: 9996956.
- Материал: сталь марки SS400, S45C.

### Применение

- Для 6 или 12-цилиндровых двигателей VOLVO: D9A, D12, D16C.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.102
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.174
  - Вес, кг : 0.864
-

# СЪЕМНИК ШКВОРНЕЙ (SCANIA 320,340,360) JTC

JTC-5478



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально разработан для демонтажа шковря SCANIA.
- Применение: SCANIA (Сканиа) 320, 340, 360.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.25
  - Высота, м : 0.19
  - Длина, м : 0.57
  - Вес, кг : 22.78
-

# СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ ТОПЛИВНЫХ 86ММ (HINO ДИЗЕЛЬ) JTC

JTC-4403



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для снятия топливного фильтра при его замене.
- Размер: 1/2", диаметр: 86 мм, 12 граней.
- Дополнительно: JTC-4401-1 переходник для снятия/ установки фильтра.
- Применение: HINO DUTRO, TOYOTA DYNA, TOYOTA ACE.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.123
  - Высота, м : 0.045
  - Длина, м : 0.17
  - Вес, кг : 0.438
-

# СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ ТОПЛИВНЫХ 100ММ (ISUZU ДИЗЕЛЬ) JTC

JTC-4402



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для снятия топливного фильтра при его замене.
- Размер: 1/2", внутренний диаметр 100 мм, 12 граней.
- Применение: ISUZU (Исузу) ELF/FORWARD (2007 по 2011 г.в.).
- Оригинальный номер: 8-98039987-1.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.123
  - Высота, м : 0.045
  - Длина, м : 0.17
  - Вес, кг : 0.35
-



# СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ ТОПЛИВНЫХ 87ММ (ISUZU ДИЗЕЛЬ) КОМПЛЕКТ JTC

JTC-4401



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для снятия топливного фильтра при его замене.
- В комплекте: специальный переходник 1/2" DR для снятия/установки топливного фильтра.
- Размер: 1/2", внутренний диаметр 87 мм, 12 граней.
- Применение: ISUZU (Исузу) ELF/FORWARD (после 2011 г.в.).
- Оригинальный номер: 8-98158458-0.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.123
  - Высота, м : 0.045
  - Длина, м : 0.17
  - Вес, кг : 0.504
-

# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ 140ММ (SAF) JTC

JTC-5287



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Изготовлена из высококачественной стали, обладает высокой прочностью, предназначена для демонтажа ступичных гаек.
- Применяется с ударным гайковертом или динамометрическим ключом, а также с ключом 32/46 мм.
- Требуемое усилие с ключом 32 мм составляет 150 Н·м.
- Общая длина: 135 мм.
- Диапазон применения: ось SAF Euro и подобные.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.195
  - Высота, м : 0.15
  - Длина, м : 0.18
  - Вес, кг : 4.3
-

# ФИКСАТОР МАХОВИКА (VOLVO MP8,MP10) JTC

JTC-5160



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Специальное приспособление.

### Описание

- Специально предназначен для проворачивания коленвала в необходимое положение.
- Оригинальный номер: 88800014.
- Материал: сталь марки SCM440.

### Применение

- Применение: Volvo грузовые автомобили (MP8/MP10), (FH,D13A520).

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.045
  - Длина, м : 0.13
  - Вес, кг : 0.05
-

# СЪЕМНИК ГАЙКИ ЗАДНЕЙ ОСИ 3/4" DR 101.5MM 12PT (MERCEDES) JTC

JTC-5164



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

- Под ключ 3/4".
- Размер: 3/4" Dr. X 101.5 мм.
- 12 граней.
- Оригинальный номер: 740589000700.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.113
  - Высота, м : 0.175
  - Длина, м : 0.113
  - Вес, кг : 2.635
-

# СЪЕМНИК ГАЙКИ ЗАДНЕЙ ОСИ 3/4" DR 91.5MM 6PT (MERCEDES) JTC

JTC-5163



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

- Под ключ 3/4".
- Размер: 3/4" Dr. X 91.5 мм.
- 6 граней.
- Оригинальный номер: 749589020700.
- Вес: 2.8 кг.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.12
  - Высота, м : 0.12
  - Длина, м : 0.13
  - Вес, кг : 0.5
-

# СЪЕМНИК СТУПИЦ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ 110-448ММ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ JTC

JTC-5167



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

- Применяется для демонтажа ступицы на большинстве грузовых автомобилей.
- Диапазон работы: 110 - 448 мм.
- Размер адаптеров: M18xP1.5, M20xP1.5, M22xP1.5, M24xP1.5, M30xP1.5, 7/8"xW11.
- Размер оправок: D90 x d62.7, D95 x d65, D110 x d85.
- Применение: для японских и европейских грузовиков.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.23
  - Высота, м : 0.15
  - Длина, м : 0.4
  - Вес, кг : 27
-

# СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 1/2" DR 118MM (ISUZU 4.9T,6.5T,8.7T,9.5T,11T,17T) JTC

JTC-5187



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для снятия и установки масляного фильтра.
- Применение:
  - ISUZU 4.9т, 6.5т, 8.7т, 9.5т, 11т, 17т.
  - HINO 17т. (Евро 4)
- Размер: 1/2" Дг. x 118 мм. 16 граней.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.135
  - Высота, м : 0.048
  - Длина, м : 0.135
  - Вес, кг : 0.765
-

# СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ ТОПЛИВНЫХ (ВЫСОКАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ) JTC

JTC-5477



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально разработан для демонтажа топливных фильтров.
- Используется с ключами: 1/2" Dr.
- Применение: Nissan UD и Volvo высокой грузоподъемности.
- Тип двигателя: UD GH11, GH13.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.13
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.165
  - Вес, кг : 0.46
-



# СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ ТОПЛИВНЫХ (СРЕДНЯЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ) JTC

JTC-5476



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально разработан для демонтажа топливных фильтров.
- Используется с ключами: 1/2" Dr.
- Применение: Nissan UD средней грузоподъемности.
- Тип двигателя: UD GH5, GH7.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.105
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.141
  - Вес, кг : 0.38
-

# КЛЮЧ БАЛЛОННЫЙ 20X38ММ ДВУСТОРОННИЙ L=400ММ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ JTC

JTC-5473



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Отверстия под вороток расположены с обеих сторон.
- Материал: CR-V.
- Длина: 400 мм.
- Размер квадрата: 20 мм x 38 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.054
  - Высота, м : 0.054
  - Длина, м : 0.405
  - Вес, кг : 1.913
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СНЯТИЯ И УСТАНОВКИ ГАЙКИ АМОРТИЗАТОРА (VOLVO HGV) JTC

JTC-5289



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Приспособление для снятия и установки гайки амортизатора.

### Описание

- Предназначено для снятия и установки амортизаторов кабины грузового автомобиля VOLVO HGV.

## Характеристики

- Ширина, м : 1.03
  - Высота, м : 0.029
  - Длина, м : 0.175
  - Вес, кг : 0.708
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ТОРМОЗНЫХ СУППОРТОВ JTC

JTC-5248



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Головка специальной конструкции с 5-ю шлицами предназначена для регулировки суппортов тормоза;
- Общая длина: 46 мм;
- Используется с ключом 36 мм;
- Материал: изготовлена из стали SCM440;
- Применение: большинство грузовых автомобилей европейского производства: SCANIA, VOLVO и пр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.045
  - Вес, кг : 0.167
-

# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ (MERCEDES MAN) JTC

JTC-5260



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально предназначена для снятия/установки гаек креплений ступицы.
- Изготовлена из высококачественной стали, обладает высокой прочностью.
- Применение: Грузовики MAN, MERCEDES BENZ.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.117
  - Длина, м : 0.117
  - Вес, кг : 3.213
-

# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ ДЛЯ ЗАДНЕЙ ОСИ (MERCEDES MAN) JTC

JTC-5254



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Головка специальной формы предназначена для упрощенного демонтажа гаек задней оси.
- Изготовлена из высококачественной стали, обладает высокой прочностью.
- Используется с ключом 3/4".
- Общая длина: 175 мм.
- Применение: Задние оси грузовых автомобилей Mercedes Benz Atego.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.1
  - Высота, м : 0.1
  - Длина, м : 0.18
  - Вес, кг : 1.718
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ ГАЙКИ ВЕРХНЕЙ КРЫШКИ ШКВОРНЯ (VOLVO) JTC

JTC-5249



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально предназначена для демонтажа верхней крышки шкворня на грузовиках VOLVO;
- Применяется с инструментом под квадрат 3/4", ударным гайковертом или динамометрическим ключом;
- Общая длина: 55 мм;
- Общий диаметр: 100 мм;
- Внутренний диаметр: 80 мм;
- Применение: крышки передних осей грузовых автомобилей VOLVO FH, шкворень (например, FH 12).

## Характеристики

- Ширина, м : 0.055
  - Высота, м : 0.1
  - Длина, м : 0.1
  - Вес, кг : 1.383
-

# КЛЮЧ ДЛЯ ТРАНСМИССИИ 4Т 53.5ММ (MAN) JTC

JTC-5271



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально предназначен для демонтажа трансмиссии грузовиков MAN.
- Используется с ключом 3/4".
- Общая длина: 75 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.072
  - Высота, м : 0.072
  - Длина, м : 0.075
  - Вес, кг : 1.36
-



# ГОЛОВКА ДЛЯ ГАЙКИ ДИФФЕРЕНЦИАЛА MERCEDES (6T) JTC

JTC-5256



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется с ключом 32 мм.
- Специально предназначена для снятия/установки гаек крепления дифференциала.
- Изготовлена из высококачественной стали, обладает высокой прочностью.
- Общая длина: 60 мм.
- Применение: Автобусы Mercedes Benz Citaro, а также Evo Bus.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.06
  - Высота, м : 0.06
  - Длина, м : 0.084
  - Вес, кг : 0.721
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ЗАДНЕГО САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА (SCANIA) JTC

JTC-5283



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначена для быстрой установки заднего сальника коленвала.
- Разместите оправку на сальнике и легким нажатием установите сальник в требуемое положение.
- Применение: грузовики SCANIA 310/320.
- Оригинальный номер сальника: 0366303-R.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.063
  - Высота, м : 0.167
  - Длина, м : 0.167
  - Вес, кг : 2.846
-

# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ 90ММ (IVECO) JTC

JTC-5470



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется с пневмогайковертом или динамометрическим ключом.
- Не выскальзывает во время использования.
- Применение: Iveco - Cargo HA'98.
- Размер: 3/4" DRx90 мм. (6PT).

## Характеристики

- Ширина, м : 0.125
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.13
  - Вес, кг : 1.479
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОВОРАЧИВАНИЯ КОЛЕНВАЛА DAF (D=24MM, 9Z ) JTC

JTC-5297



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Применяется для проворачивания коленчатого вала.
- Используется с ключом 24 мм.
- Применение: DAF: CF65, CF75, CF85, F65, F75, F85, F95, XF95.
- Диаметр:  $\varnothing 39$ , 11Z.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.09
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.11
  - Вес, кг : 0.69
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЗАМЕНЫ КОЛОДОК ТОРМОЗНЫХ ГРУЗОВИКОВ JTC

JTC-5290



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Применяется для замены тормозных колодок барабанного типа.
- Применяется для разведения колодок, фиксации возвратной пружины тормозной колодки, а также для снятия и установки тормозных накладок.
- С ходовым винтом для фиксации в требуемом положении.
- Применение:
  - Грузовые автомобили VOLVO серии N7, 10, 12; F7, 12, 16; FH12, 16; FI7, 10, E и EC.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.23
  - Высота, м : 0.05
  - Длина, м : 0.34
  - Вес, кг : 1.986
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ЦЕПИ ГРМ (MITSUBISHI FUSO IVECO) JTC

JTC-4357



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для выравнивания цепи ГРМ.
- Применение: автомобили Mitsubishi Fuso (Euro 5), Iveco.
- Оригинальный номер для Mitsubishi Fuso: Mh063979.
- Оригинальный номер для Iveco: 99396030.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.103
  - Высота, м : 0.095
  - Длина, м : 0.103
  - Вес, кг : 0.696
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ЗАДНЕГО САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА (ISUZU) JTC

JTC-5170



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для снятия заднего сальника коленвала.
- Благодаря конструкции с 3-мя захватами сальник плотно фиксируется, упрощая процедуру.
- Применение: Isuzu, 3.5 т. (4JB1, 4JG1, 4JG2, 4JH1, 4JJ1), RT50(4JJ1), RF10(4JK1).
- Оригинальный номер: 5884023600.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.185
  - Высота, м : 0.145
  - Длина, м : 0.17
  - Вес, кг : 2.701
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ МУФТЫ САЛЬНИКА (MITSUBISHI FUSO) JTC

JTC-4366



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используют для установки муфты сальника.
- Применение: автомобили Mitsubishi Fuso (Euro 5).
- Оригинальный номер для Mitsubishi Fuso: MN064257.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.165
  - Высота, м : 0.13
  - Длина, м : 0.18
  - Вес, кг : 1.629
-



# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ САЛЬНИКОВ МКПП JTC

JTC-5480



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначено для установки сальников МКПП.
- Изготовлено из полимерного материала, что позволяет избежать повреждения сальника.
- Применение: ZF-5S400 (5-ступенчатая КПП), Leadca 3.5T, FOTON 3.5T и т.д.
- Оригинальный номер (ZF): AA00592086.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.125
  - Высота, м : 0.095
  - Длина, м : 0.465
  - Вес, кг : 2.21
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ САЛЬНИКА КПП (ZF) JTC

JTC-5487



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Применяется для установки сальника КПП.
- Материал: пластик.
- Применение:
  - ZF-6S500 (6-ступенчатая КПП),
  - FOTON 8.5 т. и аналоги.
- Оригинальный номер (ZF): 1X56.196.583.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.135
  - Высота, м : 0.09
  - Длина, м : 0.155
  - Вес, кг : 0.41
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ САЛЬНИКА КПП (ZF) JTC

JTC-5488



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для установки сальника КПП.
- Изготовлено из полиформальдегида, благодаря которому предотвращается повреждение сальника.
- Применение: ZF-6S500 (6-ступенчатая КПП), FOTON 8.5T и др.
- Оригинальный номер (ZF): 1X56.196.584 .

## Характеристики

- Ширина, м : 0.14
  - Высота, м : 0.14
  - Длина, м : 0.285
  - Вес, кг : 0.835
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ШЕСТЕРНИ ГЛАВНОГО ВАЛА (ZF) JTC

JTC-5492



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для установки главного вала шестерни и входного вала зубчатой передачи.
- Применение: ZF-6S500 (6-ступенчатая КПП ), FOTON 8.5T и др .
- Оригинальный номер (ZF): 1X56.196.593.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.14
  - Высота, м : 0.12
  - Длина, м : 0.285
  - Вес, кг : 4.036
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ЗАДНЕГО САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА (VOLVO FM12) JTC

JTC-5460



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Установка происходит без повреждения сальника.
- Применение VOLVO FM12 (380), (420), (430), годы производства 2000-2007.
- Оригинальный номер сальника: 85108352.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.225
  - Высота, м : 0.085
  - Длина, м : 0.245
  - Вес, кг : 8.915
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ФИКСАЦИИ ПОДШИПНИКА (ZF) JTC

JTC-5494



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для фиксации подшипника при установке синхронизатора.
- Применение: ZF-5S400 (5-ти скоростная) Leadca 3.5т., FOTON 3.5т.
- Оригинальный номер (ZF): HX56.000.333.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.09
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.09
  - Вес, кг : 0.23
-

# СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ МКПП НАПРАВЛЯЮЩИХ (ISUZU) JTC

JTC-5186



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для снятия направляющего подшипника первичного вала КПП.
- Используется с обратным молотком.
- Применение:
  - Isuzu 3.5 т. (4JJ1) 150 л.с.
  - RT50 (4JJ1).
- Оригинальный номер: 5-8840-2000-0.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.067
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.17
  - Вес, кг : 0.423
-

# СЪЕМНИК РЕГУЛЯТОРА ТОРМОЗОВ BPW JTC

JTC-5276



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Съемник надежной конструкции предназначен для снятия регулятора рычажной передачи зазора барабанных тормозов BPW.
- Подходит для автоматических тормозных регуляторов GSK/AGS .
- Используется с ключом 32 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.187
  - Высота, м : 0.095
  - Длина, м : 0.195
  - Вес, кг : 2.756
-



# СЪЕМНИК РЕГУЛЯТОРА ТОРМОЗОВ HALDEX JTC

JTC-5277



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

- Съемник надежной конструкции предназначен для снятия тормозного регулятора HALDEX.
- Специальная форма съемника способствует быстрому и аккуратному снятию регулятора тормозов.
- Используется с ключом 32 мм .
- Применение: HALDEX.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.175
  - Высота, м : 0.12
  - Длина, м : 0.19
  - Вес, кг : 2.739
-

# СЪЕМНИК САЛЬНИКОВ СТУПИЦ ЈТС

JTC-5575



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

- Съемник обеспечивает быстрый и легкий демонтаж сальника ступицы.
- Применяется для грузовиков и прицепов.
- Не повреждает подшипник и ступицу при демонтаже сальника.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.175
  - Высота, м : 0.1
  - Длина, м : 0.77
  - Вес, кг : 3.619
-

# СЪЕМНИК ТРУБОК ТОПЛИВНЫХ (MITSUBISHI FUSO) JTC

JTC-4365



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для снятия топливных трубок.
- Применение: автомобили Mitsubishi Fuso (Euro 5).
- Оригинальный номер для Mitsubishi Fuso: MN064211.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.06
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.103
  - Вес, кг : 0.089
-

# ФИКСАТОР КОЛЕНВАЛА (MITSUBISHI FUSO, IVECO) JTC

JTC-4358



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для фиксации коленвала.
- Применение: автомобили Mitsubishi Fuso (Euro 5), Iveco.
- Оригинальный номер для Mitsubishi Fuso: Mh063969.
- Оригинальный номер для Iveco: 99360615.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.07
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.205
  - Вес, кг : 0.267
-

# ФИКСАТОР ПРИВОДА НАСОСА ГИДРОУСИЛИТЕЛЯ РУЛЯ (MITSUBISHI,IVECO) JTC

JTC-4354



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для фиксации приводного вала насоса гидроусилителя руля.
- Применение: автомобили Mitsubishi Fuso (euro 5), Iveco.
- Оригинальный номер для Mitsubishi Fuso: Mh063965.
- Оригинальный номер для Iveco: 99360187.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.06
  - Высота, м : 0.045
  - Длина, м : 0.155
  - Вес, кг : 0.412
-



# ФИКСАТОР РАСПРЕДВАЛА (MITSUBISHI FUSO, IVECO) JTC

JTC-4359



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для фиксации распределительных валов.
- Применение: автомобили FUSO (Euro 5), Iveco.
- Оригинальный номер для Mitsubishi Fuso: Mh063968.
- Оригинальный номер для Iveco: 99360614.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.06
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.105
  - Вес, кг : 0.253
-

# ФИКСАТОР ШКИВА КОЛЕНВАЛА (VOLVO B320) JTC

JTC-4547



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для фиксации шкива коленвала при замене ремня ГРМ.
- Применение Volvo B320.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.065
  - Высота, м : 0.12
  - Длина, м : 0.295
  - Вес, кг : 1.076
-

# НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА НАСОСА ГИДРОУСИЛИТЕЛЯ РУЛЯ (MITSUBISHI FUSO) JTC

JTC-4360



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для снятия и установки насоса гидроусилителя руля.
- Применение: автомобили Mitsubishi Fuso (Euro 5).
- Размер: 15 мм./12 граней.
- Оригинальный номер для Mitsubishi Fuso: MN064217, MN064218.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.065
  - Высота, м : 0.045
  - Длина, м : 0.23
  - Вес, кг : 0.671
-



# НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ АВТОМАТИЧЕСКИХ ТОРМОЗНЫХ РЫЧАГОВ JTC

JTC-5579



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для наладки автоматических тормозных рычагов.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.125
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.305
  - Вес, кг : 0.273
-

# ОПРАВКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ЗАДНЕГО САЛЬНИКА ТРАНСМИССИИ (SCANIA) JTC

JTC-5284



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначена для быстрой установки сальника трансмиссии без повреждений.
- Применение: фланцевые валы задней оси SCANIA.
- Артикул сальников: 1 502 384 / 1 502 385.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.14
  - Высота, м : 0.11
  - Длина, м : 0.155
  - Вес, кг : 2.528
-

# РУКОЯТКА ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПОДШИПНИКОВ И САЛЬНИКОВ (ISUZU) JTC

JTC-5183



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Применяется для установки подшипников и сальников.
- Используется с JTC-5178, JTC-5177, JTC-5174, JTC-5172, JTC-5173, JTC-5194, JTC-5196, JTC-5197, JTC-5171.
- Размер:  $\varnothing 32 \times 237$  мм.
- Оригинальный номер (IM): 5-8840-2117-0.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.085
  - Высота, м : 0.05
  - Длина, м : 0.27
  - Вес, кг : 1.452
-

# СЪЕМНИК ОПОР ШАРОВЫХ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ 39ММ JTC

JTC-5243



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

- Предназначен для снятия шаровых опор грузовых автомобилей без повреждения шарнира и сопряженных элементов.
- Все работы выполняются прямо на автомобиле.
- Используется с ключом 26 мм.
- Применение:
  - Универсальное применение: грузовые автомобили SCANIA, MB, MAN (например, шарниров рулевых тяг 414), HINO и пр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.11
  - Высота, м : 0.085
  - Длина, м : 0.205
  - Вес, кг : 2.217
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЦЕНТРОВКИ ВАЛОВ ФИКСИРУЮЩЕЕ (ZF) JTC

JTC-5483



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для центровки валов коробки ZF.
- Применение: ZF-5S400 (5-ти скоростная КПП) Leadca 3.5T, FOTON 3.5T и т. д.
- Оригинальный номер ZF: HX56.000.346.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.24
  - Высота, м : 0.16
  - Длина, м : 0.32
  - Вес, кг : 9.63
-

# ФИКСАТОР ПРИВОДА НАСОСА ГИДРОУСИЛИТЕЛЯ РУЛЯ (MITSUBISHI FUSO IVECO) JTC

JTC-4362



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для установки и удаления пружины клапана насоса гидроусилителя.
- Применение: автомобили Mitsubishi Fuso (Euro 5), Iveco.
- Оригинальный номер для Mitsubishi Fuso: Mh063966.
- Оригинальный номер для Iveco: 99360260.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.105
  - Высота, м : 0.085
  - Длина, м : 0.17
  - Вес, кг : 1.073
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ПОДШИПНИКА С ВАЛА ВТОРИЧНОГО МКПП JTC

JTC-5482



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначено для снятия подшипника вторичного вала КПП.
- Применение: ZF-5S400 (5-ступенчатая КПП), Leadca 3,5T, FOTON 3,5T и т.д.
- Оригинальный номер (ZF): HX53.000.088.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.14
  - Высота, м : 0.12
  - Длина, м : 0.285
  - Вес, кг : 2.44
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ПОДШИПНИКА С ОСНОВНОГО ВАЛА МКПП JTC

JTC-5481



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначено для снятия подшипника основного вала КПП.
- Применение: ZF-5S400 (5-ступенчатая КПП), Leadca 3,5T, FOTON 3,5T и т.д.
- Оригинальный номер (ZF): HX53.000.087.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.14
  - Высота, м : 0.12
  - Длина, м : 0.285
  - Вес, кг : 1.617
-



# ОПРАВКА ДЛЯ СЪЕМНИКА ПОДШИПНИКА JTC-5497 JTC

JTC-5498



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется с JTC-5497.
- Применение: ZF-6S500 (6-ступенчатая КПП), FOTON 8,5T и др.
- Оригинальный номер (ZF): 1X56.122.303.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.065
  - Длина, м : 0.09
  - Вес, кг : 0.45
-

# ОПРАВКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ПОДШИПНИКОВ (ZF) JTC

JTC-5491



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для установки подшипников.
- Применение: ZF-6S500 (6-ступенчатая КПП), FOTON 8,5T и др.
- Оригинальный номер (ZF): 1X56.196.597.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.088
  - Высота, м : 0.108
  - Длина, м : 0.09
  - Вес, кг : 1.486
-

# ОПРАВКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ШЕСТЕРНИ ЗАДНЕГО ХОДА (ZF) JTC

JTC-5490



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Применяется для установки шестерни заднего хода в коробке ZF.
- Применение: ZF-6S500 (6-ступенчатая КПП), FOTON 8,5T и др.
- Оригинальный номер (ZF): 1X56.196.596.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.07
  - Высота, м : 0.043
  - Длина, м : 0.18
  - Вес, кг : 0.503
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОВОРАЧИВАНИЯ КОЛЕНВАЛА (IVECO) JTC

JTC-5458



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Применяется для проворачивания коленчатого вала.
- Применение: 8360.46/F3A1F3B. Eurocargo 150E27R/FPR 320E27T/PT Eurotech/Eurostar.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.15
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.16
  - Вес, кг : 1.841
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ЗАДНЕГО САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА (MITSUBISHI FUSO IVECO) JTC

JTC-4364



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для установки заднего сальника коленчатого вала.
- Применение: автомобили Mitsubishi Fuso (Euro 5), Iveco.
- Оригинальный номер для Mitsubishi Fuso: Mh063963.
- Оригинальный номер для Iveco: 99346259.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.113
  - Высота, м : 0.11
  - Длина, м : 0.14
  - Вес, кг : 2.925
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СНЯТИЯ ПЕРЕДНЕГО САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА (ISUZU) JTC

JTC-5184



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется с воротком или с обратным молотком (опционально).
- Также используется для демонтажа игольчатого подшипника передней оси.
- Применение: ISUZU 3.5T (4JJ1), RT50 (пикап).
- Оригинальный номер (IM): 5-8840-0027-0.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.09
  - Высота, м : 0.045
  - Длина, м : 0.23
  - Вес, кг : 0.42
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ЗАДНЕГО САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА JTC

JTC-4148



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально предназначено для установки без повреждений заднего сальника коленвала.
- Применение: HINO 15 тонн/17 тонн.
- Оригинальный номер сальника: AZ4079-F.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.15
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.16
  - Вес, кг : 2.648
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПЕРЕДНЕГО САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА (HINO J08C) JTC

JTC-5464



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально разработан для установки переднего сальника коленвала без возможных повреждений.
- Инструмент прост в использовании. Экономит время.
- Применение: HINO 10.5, 15, 17 т.
- Оригинальный номер: BZ4820E.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.12
  - Высота, м : 0.09
  - Длина, м : 0.135
  - Вес, кг : 1.862
-



# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ЗАДНЕГО САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА (HINO E13C) JTC

JTC-5466



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально разработан для установки заднего сальника коленвала без возможных повреждений.
- Инструмент прост в использовании. Экономит время.
- Применение: HINO E13C 700.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.18
  - Высота, м : 0.087
  - Длина, м : 0.195
  - Вес, кг : 4.877
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СНЯТИЯ САПУНА ТРАНСМИССИИ (ZF) JTC

JTC-5479



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для снятия сапуна трансмиссии типа ZF.
- Размер: 1/2" Dg. x 17 мм., 6 граней.
- Применение:
  - ZF-58400, 68500 трансмиссия (включая 5 и 6-ступенчатой КПП).
  - Leadca 3,5T, FOTON 3,5T, 8,5T и т.д.
- Оригинальный номер (ZF): HX46.000.559.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.06
  - Высота, м : 0.075
  - Длина, м : 0.125
  - Вес, кг : 0.375
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СНЯТИЯ ПРУЖИН ТОРМОЗНЫХ КОЛОДОК JTC

JTC-5576



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Обеспечивает безопасный способ замены тормозных колодок на грузовиках и прицепах.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.065
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.48
  - Вес, кг : 0.527
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ РАЗБЛОКИРОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ ТОРМОЗОВ JTC

JTC-5578



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для разблокировки тормозов грузовых автомобилей.
- Размер: 1/2Dg. x 3/4", 6PT.
- Длина: 135 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.085
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.245
  - Вес, кг : 0.294
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ФИКСАЦИИ ГЛАВНОГО ВАЛА (ZF) JTC

JTC-5499



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для фиксации и выравнивания главного вала, промежуточного вала и вала вилки переключения передач.
- Применение: ZF-6S500 (6-ступенчатая КПП), FOTON 8.5T и др.
- Оригинальный номер (ZF): 1X56.196.595.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.27
  - Высота, м : 0.41
  - Длина, м : 0.36
  - Вес, кг : 8.32
-

# СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ КПП УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (ZF) JTC

JTC-5493



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

- Используется для демонтажа подшипника вала КПП.
- Применение: ZF-6S500 (6-ступенчатая КПП), FOTON 8,5 т и аналоги.
- Оригинальный номер (ZF): 1X56.122.304.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.14
  - Высота, м : 0.12
  - Длина, м : 0.285
  - Вес, кг : 2.703
-

# СЪЕМНИК САЛЬНИКОВ КОЛЕНВАЛА ЗАДНЕГО (MITSUBISHI FUSO IVECO) JTC

JTC-4363



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для снятия заднего сальника коленчатого вала.
- Применение: автомобили Mitsubishi Fuso (Euro 5), Iveco.
- Оригинальный номер для Mitsubishi Fuso: Mh063961.
- Оригинальный номер для Iveco: 99340060.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.113
  - Высота, м : 0.113
  - Длина, м : 0.143
  - Вес, кг : 1.517
-

# СЪЕМНИК СТУПИЦ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ ЯПОНСКОГО ПРОИЗВОДСТВА JTC

JTC-5246



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

- Предназначен для демонтажа передних и задних ступиц грузовых автомобилей японского производства.
- Используется с ключом 46 мм.
- Применение: грузовые автомобили производства Японии HINO, UD и пр .
- Размер: Ø 295 x 32 мм.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.285
  - Высота, м : 0.07
  - Длина, м : 0.275
  - Вес, кг : 7.515
-



# СЪЕМНИК ФОРСУНОК ДИЗЕЛЬНЫХ (MITSUBISHI FUSO IVECO) JTC

JTC-4356



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для фиксации и снятия форсунок с дизельных двигателей.
- Применение: автомобили Mitsubishi Fuso (Euro 5), Iveco.
- Оригинальный номер для Mitsubishi Fuso: Mh064377.
- Оригинальный номер для Iveco: 99342156.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.09
  - Высота, м : 0.055
  - Длина, м : 0.145
  - Вес, кг : 0.964
-

# СЪЕМНИК ШКВОРНЕЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ JTC

JTC-5463



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

- Специально разработан для демонтажа шкворней и тормозных валов грузовых автомобилей.
- Усилие 20 тонн гидравлического цилиндра позволяет демонтировать шкворни диаметром до 1 1/4".
- Съемник прост в применении и эффективен при проведении ремонтных работ оси.
- В комплекте: съемник, гидравлический цилиндр, три 22-миллиметровых насадки (4", 6" и 8"), две 1 3/8" направляющие (7/8" и 3 1/4").

## Характеристики

- Ширина, м : 0.25
  - Высота, м : 0.14
  - Длина, м : 0.7
  - Вес, кг : 29.53
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СНЯТИЯ И УСТАНОВКИ САЛЬНИКА ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ЦИЛИНДРА ПОДЪЕМА (VOLVO FM12) JTC

JTC-5580



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально предназначен для снятия/установки сальника гидравлического цилиндра подъема.
- Материал: SCM 440.
- Применение: VOLVO FM12 грузовики после 2005 г.в.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.12
  - Высота, м : 0.06
  - Длина, м : 0.175
  - Вес, кг : 1.808
-

# УДЛИНИТЕЛЬ ДЛЯ СЪЕМНИКОВ JTC-5493, JTC-5495 JTC

JTC-5497



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется в качестве удлинителя к приспособлениям JTC-5493, JTC-5495.
- Применение: ZF-6S500 (6-ступенчатая КПП), FOTON 8.5T и др.
- Оригинальный номер (ZF): 1X56.122.310.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.14
  - Высота, м : 0.12
  - Длина, м : 0.29
  - Вес, кг : 1.949
-

# ФИКСАТОР МУФТЫ ВЕНТИЛЯТОРА (MITSUBISHI FUSO) JTC

JTC-4467



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Для удержания муфты вентилятора при откручивании осевой гайки.
- Применение: FUSO EURO 5.
- Оригинальный номер (FM): MN064219.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.165
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.26
  - Вес, кг : 0.867
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ВАЛОВ КОРОБКИ (FOTON 3.5T. ZF HT66.000.11) JTC

JTC-5486



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для фиксации основного и вспомогательного валов при их ремонте КПП.
- Также используется для фиксации вилки вала.
- Применение: ZF-5S400 (5-ступенчатая КПП), Leadca 3. 5T. FOTON 3.5T и т.д.
- Оригинальный номер (ZF): HT66.000.117.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.32
  - Высота, м : 0.22
  - Длина, м : 0.41
  - Вес, кг : 8.99
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СНЯТИЯ ПОДШИПНИКА ОСНОВНОГО ВАЛА КПП (FOTON 8.5T. ZF-6S500 1X56.136.740) JTC

JTC-5495



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для снятия подшипника основного вала коробки передач ZF.
- Применение: ZF-6S500 (6-ступенчатая КПП), FOTON 8.5T и др.
- Оригинальный номер (ZF): 1X56.136.740.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.075
  - Высота, м : 0.06
  - Длина, м : 0.125
  - Вес, кг : 0.855
-

# СЪЕМНИК ГЛАВНОЙ ОСИ КОРОБКИ (FOTON ZF-5S400 НХ53.000.089) JTC

JTC-5484



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

- Используется для снятия главной оси коробки ZF.
- Применение: ZF-5S400 (5-ступенчатая КПП), Leadca 3.5T, FOTON 3.5T и т. д.
- Оригинальный номер (ZF): НХ53.000.089.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.33
  - Высота, м : 0.14
  - Длина, м : 0.39
  - Вес, кг : 8.125
-



# СЪЕМНИК ПОДШИПНИКА (FOTON ZF-5S400 HX53.000.086) JTC

JTC-5485



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Съемник

- Применяется для удаления подшипника в коробке ZF.
- Применение: ZF-55400 (5-ступенчатая КПП), Leadca 3.5T, FOTON 3.5T и т.д.
- Оригинальный номер (ZF): HX53.000.086.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.4
  - Высота, м : 0.14
  - Длина, м : 0.47
  - Вес, кг : 5.78
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ФЛАНЦА РЕДУКТОРА (MERCEDES 107, 114, 115, 116) 4 ЗУБ. JTC

JTC-1615



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначена для моделей Mercedes 107, 114, 115, 116.
- Используется для снятия фланца редуктора.
- Применяется с ключом 1/2".

## Характеристики

- Ширина, м : 0.11
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.19
  - Вес, кг : 0.4
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ РЕМОНТА ДВИГАТЕЛЕЙ (JAGUAR LAND ROVER GTDi 303-1594, 303-1595, 303-1600) JTC

JTC-6602



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для установки и регулировки фаз ГПМ двигателя Land Rover / RANGE ROVER.
- Применение: RANGE ROVER EVOQUE (2012-), Land Rover Freelander 2 (2013-), Land Rover Discovery Sport Si4 (2015-), JAGUAR XF GTDi (2012-), XE (2015-), XJ (2012-) с новым бензиновым двигателем Si4 GTDi 2.0L.
- JM Номер: 303-1594, 303-1595, 303-1600, 303-748, 303-1390A.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.21
  - Высота, м : 0.09
  - Длина, м : 0.31
  - Вес, кг : 1.936
-

# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ 105ММ (IVECO) JTC

JTC-5598



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначена для откручивания гаек ступицы.
- Размер гайки привода 6 граней, 36 мм.
- Характеристики головки: 12 граней, 105 мм.
- Применение: грузовики Iveco.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.135
  - Высота, м : 0.125
  - Длина, м : 0.145
  - Вес, кг : 2.966
-

# СЪЕМНИК ФОРСУНОК (VOLVO FM12,FM440,FH500) JTC

JTC-5587



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для извлечения форсунок при перегреве и заклинивании насоса впрыска, по принципу ударного съемника.

Применение: грузовики VOLVO FM12/ FM440/ FH500.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.14
  - Высота, м : 0.09
  - Длина, м : 0.42
  - Вес, кг : 2.036
-

# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ 85ММ (IVECO) JTC

JTC-5597



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначена для демонтажа ступичных гаек.
- Размер: 1" DR x 85 мм / 12PT.
- Применение: модели IVECO.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.13
  - Высота, м : 0.065
  - Длина, м : 0.15
  - Вес, кг : 1.582
-

# НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ УТЕЧЕК В ЦИЛИНДРАХ, ДИАПАЗОН 0-100PSI, 0-700КПА В KEYCE JTC

JTC-JW0011



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Тестер утечки в цилиндрах JTC

Используется для проверки герметичности камеры сгорания двигателя

С помощью тестера можно оценить состояние поршневых колец, клапанов, стенок цилиндра и прокладки головки блока.

Применяется в любых бензиновых двигателях с резьбой свеч M14 и M18

## Характеристики

- Ширина, м : 0.24
  - Высота, м : 0.15
  - Длина, м : 0.33
  - Вес, кг : 1.375
-

# НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ТОРМОЗОВ JTC

JTC-1239



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Длина: 1239А (85 мм)/ 12398 (155 мм).
- Комплект предназначен для регулировки тормозной системы легковых и легкогрузовых автомобилей.
- Универсальная конструкция подходит для большинства марок автомобилей.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.06
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.24
  - Вес, кг : 0.088
-



# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ РАЗВЕДЕНИЯ СУППОРТОВ С ТРЕЩОТОЧНЫМ МЕХАНИЗМОМ JTC

JTC-6757



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Подходит для различного вида одиночных, двойных и четверных поршней.
- Равномерно распределяет усилие для предотвращения отклонения поршней.
- Движение ключа на 360 градусов обеспечивает доступ под любым углом.
- Удлиненный реверсивный рычаг обеспечивает легкое переключение.
- Размер зажимов от 40 до 60 мм.
- Три пластины размером: W60x115 мм; W60x14В мм; W60x6В мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.06
  - Высота, м : 0.335
  - Длина, м : 0.235
  - Вес, кг : 2.564
-

# СЪЕМНИК ОПОР ШАРОВЫХ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ JTC

JTC-7683



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для демонтажа шарового шарнира и рулевой тяги, с тремя заменяемыми захватами.
- Размер захватов: 25 мм, 32 мм, 48 мм.
- Применение: DAF, IVECO, MAN, MERCEDES, SCANIA, VOLVO и другие грузовики.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.25
  - Высота, м : 0.15
  - Длина, м : 0.42
  - Вес, кг : 9.95
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ ЗАДНЕЙ ГАЙКИ ДИФФЕРЕНЦИАЛА (MERCEDES 2544) JTC

JTC-7776



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначена для демонтажа задней гайки дифференциала.
- Применение: BENZ 2544.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.125
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.135
  - Вес, кг : 1.541
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ САЛЬНИКА МЕХАНИЗМА РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ (FUSO) JTC

JTC-7772



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначена для регулировки и предотвращения повреждения гайки во время замены сальника рулевого управления.
- Размер: 1/2"DR x PCD 53 мм x Ø5.5 мм /4PT.
- Применение: FUSO 6.5T-15T.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.08
  - Вес, кг : 0.911
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ САЛЬНИКА МЕХАНИЗМА РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ (FUSO) JTC

JTC-7773



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент применяется при замене сальника механизма рулевого управления, а также для регулировки зажимной гайки.
- Предотвращает повреждение гайки.
- Применение: FUSO 3.5T
- Размеры: 1/2"DR x PCD 49мм x Ø 5.5 мм/ 4PT.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.065
  - Высота, м : 0.09
  - Длина, м : 0.065
  - Вес, кг : 0.83
-

# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ L=95MM 12-ТИ ГРАННАЯ (MERCEDES) JTC

JTC-7781



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначена для снятия ступичных гаек.
- Может использоваться с ключом.
- Размер: H36
- Диаметр 95 мм, 12 граней.
- Применение: BENZ.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.19
  - Высота, м : 0.145
  - Длина, м : 0.14
  - Вес, кг : 3.699
-

# ГОЛОВКА СТУПИЧНАЯ ДЛЯ ЗАДНЕЙ ОСИ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ (MERCEDES 2636) JTC

JTC-7684



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначена для снятия гаек задней оси.
- Применение: грузовые автомобили BENZ 2636, 2640, 414.
- Год выпуска: 2006-2016.
- Размер: 3/4" DR. x 99 мм/6PT.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.135
  - Высота, м : 0.115
  - Длина, м : 0.145
  - Вес, кг : 3.122
-

# КЛЮЧ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ФОРСУНОК ОМЫВАТЕЛЯ (MERCEDES С W204,W207,E W212,CLS W218) JTC

JTC-6737



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Используется для регулировки форсунок омывателя лобового стекла.
- Применение: MB W204, W207, W212, W218.
- Оригинальный номер MM: 001589021600.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.045
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.12
  - Вес, кг : 0.027
-



# МАНОМЕТР ДЛЯ JTC-1517 JTC

JTC-1517-M



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Сменный манометр для гидравлического клепального станка для тормозных колодок JTC-1517.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.075
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.095
  - Вес, кг : 0.245
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ ДЛЯ ТОПЛИВНОГО ФИЛЬТРА (MITSUBISHI) JTC

JTC-1213S



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- В комплект входит: ключ масляного фильтра для дизельных двигателей 1213 (1 шт.), ключ масляного фильтра для дизельных двигателей 1214 (1 шт.)
- Применение: MITSUBISHI CANTER, а также для большинства дизельных двигателей.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.11
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.235
  - Вес, кг : 0.65
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЗАМЕНЫ СТАКАНА ФОРСУНКИ (SCANIA 113,114) JTC

JTC-7786



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначено для замены стакана форсунки непосредственно на автомобиле.
- Применение: SCANIA, двигатель 113, 114.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.4
  - Высота, м : 0.14
  - Длина, м : 0.55
  - Вес, кг : 13
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ЗАДНЕГО САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА (DAF CF85 410,460 EURO 4-5) JTC

JTC-7789



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Оригинальный номер сальника: 1876190.
- Размеры сальника:  $\text{Ø}166\text{мм} \times \text{Ø}191 \text{ мм} \times \text{Ø}16\text{мм}$ .
- Применение: DAF CF85 410/460. Euro 4 и 5.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.22
  - Высота, м : 0.14
  - Длина, м : 0.22
  - Вес, кг : 6.858
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ЗАДНЕГО САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА (SCANIA (114) 340,360,380) JTC

JTC-7775



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для быстрой установки заднего сальника коленчатого вала без его повреждения.
- Применение: SCANIA (114) 340/360/380.
- Номер сальника: 1433183.
- Размер сальника: 140 мм x 160 мм x 12 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.27
  - Высота, м : 0.2
  - Длина, м : 0.28
  - Вес, кг : 4.508
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПЕРЕДНЕГО САЛЬНИКА КОЛЕНВАЛА (SCANIA P,R SERIES) JTC

JTC-7769



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для быстрой установки переднего сальника коленчатого вала без его повреждения.
- Оригинальный номер сальника: 1754911.
- Применение: SCANIA серия P.R. после 2010 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.19
  - Высота, м : 0.15
  - Длина, м : 0.19
  - Вес, кг : 4.408
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПОРШНЕВЫХ КОЛЕЦ (SCANIA 112,113,114) JTC

JTC-7787



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для установки поршней.
- Размер цилиндра: 127 мм.
- Применение: двигатели 112, 113, 114, P340, P360, P380, P 400.
- Вид двигателя: DS11.34, DS11.73, DSC11.12, DSC11.13, DSC11.16, DSC11.17, DSC11.18, DSC11.41, DSC11.78, DSC11.24, DSC11.27.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.17
  - Высота, м : 0.18
  - Длина, м : 0.17
  - Вес, кг : 3.443
-

# ЦИЛИНДР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ДЛЯ JTC-1517 JTC

JTC-1517-R1



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Сменный цилиндр для гидравлического клепального станка для тормозных колодок JTC-1517.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.1
  - Высота, м : 0.075
  - Длина, м : 0.225
  - Вес, кг : 2.055
-



# КЛЮЧ БАЛЛОННЫЙ КРЕСТООБРАЗНЫЙ 24X27X32ММ 3/4" JTC

JTC-JW1083



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ключ баллонный крестообразный.

- Размер: 24x27x32 мм 3/4".

## Характеристики

- Ширина, м : 0.7
  - Высота, м : 0.05
  - Длина, м : 0.71
  - Вес, кг : 4.625
-

# СЪЕМНИК СТУПИЦ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ 120-160ММ (4,5,6 ОТВЕРСТИЙ) JTC

JTC-6801



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для для снятия ступицы с трансмиссии.
- Снятие / установка выполняется с помощью винта.
- Диаметр: 120-160 мм
- Применение: ступица задняя на 4, 5, 6 болтов.
- Применение: BENZ, AUDI, VW, PROSCHE, FORD-TRANSIT.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.2
  - Высота, м : 0.16
  - Длина, м : 0.23
  - Вес, кг : 4.9
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ РЕМОНТА АКПП (FORD VOLVO MPS6, FM:308-764, 308-783 MERCEDES 9997383, 9997388) JTC

JTC-6997



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для установки без нанесения повреждений крышки переднего сальника на сцеплении MPS6 FORD и VOLVO.
- Применение: 6-скоростные АКП (MPS6) FORD И VOLVO.
- Оригинальные номера FORD: 308-764, 308-783.
- Оригинальные номера VOLVO: 9997383, 9997388.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.32
  - Высота, м : 0.07
  - Длина, м : 0.32
  - Вес, кг : 4
-

# РАССУХАРИВАТЕЛЬ КЛАПАНОВ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ ЯПОНСКОГО ПРОИЗВОДСТВА JTC

JTC-5247A



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально разработан для снятия и установки клапана грузовых автомобилей.
- Удлиненный стержень 2 шт., размер: 100/138 мм.
- Применяется на а/м FUSO 3,5 тонны, FUSO более 15 тонн, HINO 750, ISUZU 180, 200 и грузовик VOLVO FM.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.07
  - Длина, м : 0.3
  - Вес, кг : 3.5
-

# ПУАНСОН 4ММ ДЛЯ JTC-1517 JTC

JTC-1517-4



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Пуансон для клепального гидравлического станка для тормозных колодок JTC-1517.
- Размер: 4 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.05
  - Вес, кг : 0.01
-

# ПУАНСОН 4ММ ДЛЯ JTC-1517 ПЛОСКИЙ JTC

JTC-1517-4F



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Пуансон плоский для клепального гидравлического станка для тормозных колодок JTC-1517.
- Размер: 4 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.05
  - Вес, кг : 0.01
-

# ПУАНСОН 6ММ ДЛЯ JTC-1517 JTC

JTC-1517-6



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Пуансон для клепального гидравлического станка для тормозных колодок JTC-1517.
- Размер: 6 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.09
  - Вес, кг : 0.01
-

# ПУАНСОН 6ММ ДЛЯ JTC-1517 ПЛОСКИЙ JTC

JTC-1517-6F



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Пуансон плоский для клепального гидравлического станка для тормозных колодок JTC-1517.
- Размер: 6 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.07
  - Вес, кг : 0.01
-



# ПУАНСОН 6ММ ДЛЯ JTC-1517 ПЛОСКИЙ УДЛИНЕННЫЙ JTC

JTC-1517-6FL



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Пуансон плоский и удлиненный для клепального гидравлического станка для тормозных колодок JTC-1517.
- Размер: 6 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.07
  - Вес, кг : 0.01
-

# ПУАНСОН 6ММ ДЛЯ JTC-1517 УДЛИНЕННЫЙ JTC

JTC-1517-6L



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Пуансон удлиненный для клепального гидравлического станка для тормозных колодок JTC-1517.
- Размер: 6 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.1
  - Вес, кг : 0.01
-

# ПУАНСОН 8ММ ДЛЯ JTC-1517 JTC

JTC-1517-8



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Пуансон для клепального гидравлического станка для тормозных колодок JTC-1517.
- Размер: 8 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.06
  - Вес, кг : 0.01
-

# ПУАНСОН 8ММ ДЛЯ JTC-1517 ПЛОСКИЙ JTC

JTC-1517-8F



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Пуансон плоский для клепального гидравлического станка для тормозных колодок JTC-1517.
- Размер: 8 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.08
  - Вес, кг : 0.01
-

# КНИГА "КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ" ПОЛНЫЙ С ОПИСАНИЯМИ JTC 27 JTC

JTC-J27



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

- Ширина, м : 0.215
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.3
  - Вес, кг : 1.1
-

# КНИГА "КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ" БЕЗ ОПИСАНИЯ JTC 28 JTC

JTC-J28



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

- Ширина, м : 0.21
  - Высота, м : 0.005
  - Длина, м : 0.3
  - Вес, кг : 0.235
-

# МАНОМЕТР ДЛЯ JTC-1621A JTC

JTC-1621A-1



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Манометр для компрессометра JTC-1621A.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.15
  - Вес, кг : 0.285
-

# ЛИНЕЙКА ДЛЯ ПРОВЕРКИ СХОЖДЕНИЯ КОЛЕС 105-190CM JTC

JTC-6010



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специально предназначена для быстрого измерения на трассе схождения колес (сход-развал).
- Трубка оборудована легкочитаемой шкалой измерения.
- Диапазон измерения: 105-190 мм (подходит для средних или небольших автомобилей).

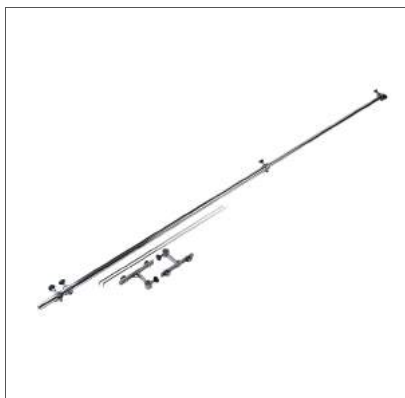
## Характеристики

- Ширина, м : 0.16
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 1.08
  - Вес, кг : 2.48
-



# ЛИНЕЙКА ДЛЯ ПРОВЕРКИ СХОЖДЕНИЯ КОЛЕС 180-260СМ JTC

JTC-6011



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

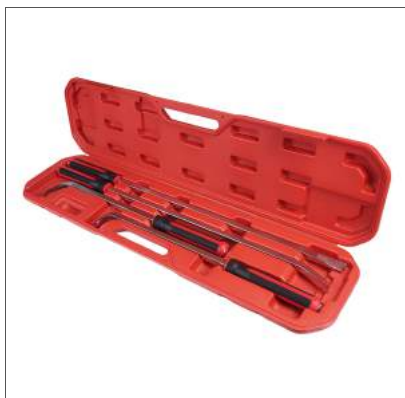
- Специально предназначена для быстрого измерения на трассе схождения колес (сход-развал).
- Трубка оборудована легкочитаемой шкалой измерения.
- Диапазон измерения: 180-260 мм (подходит для средних или больших автомобилей).

## Характеристики

- Ширина, м : 0.22
  - Высота, м : 0.22
  - Длина, м : 1.97
  - Вес, кг : 3.25
-

# НАБОР МОНТИРОВОК СИЛОВЫХ CrMo 4 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-7116



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Набор монтировок силовых CrMo JTC.
- Материал: Хромомолибденовая сталь.
- Материал рукоятки - термопластичная + полипропилен.
- Размеры:
  - Прямая — 5/8" x 915 мм;
  - Изогнутая на 30° — 5/8" x 915 мм;
  - Изогнутая на 70° — 5/8" x 600 мм;
  - Изогнутая на 90° — 5/8" x 600 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.26
  - Высота, м : 0.074
  - Длина, м : 1.01
  - Вес, кг : 8.86
-

# КЛЕЩИ ДЛЯ КОННЕКТОРОВ ТОПЛИВНЫХ ШЛАНГОВ С ПОВОРОТНЫМИ ГУБКАМИ JTC

JTC-6103



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

- Ширина, м : 0.095
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.335
  - Вес, кг : 0.29
-

# ГОЛОВКА ДЛЯ ГАЙКИ СТУПИЦЫ (MERCEDES) JTC

JTC-7090



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.125
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.135
  - Вес, кг : 2.04
-

# ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ РАЗМЕТКИ И РЕГУЛИРОВКИ ФОРСУНОК ОМЫВАТЕЛЯ JTC

JTC-5504



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

- Ширина, м : 0.07
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.19
  - Вес, кг : 0.04
-

# ФИКСАТОР ШКИВА КОЛЕНВАЛА (VW AUDI) JTC

JTC-6124



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.14
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.74
  - Вес, кг : 2.276
-

**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