

# 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



## Набор ключей комбинированных 10-19мм 10 предметов в холдере изгиб 15град. удлиненные JTC-LS10S

Набор удлиненных комбинированных ключей JTC-LS10S содержит 15 предметов. Применяются для выполнения любых видов работ с крепежом - как дома, так и в авто-слесарных мастерских, станциях технического обслуживания, на производстве.

Удлиненная конструкция ключей для комфортной работы в трудно доступных местах.

Ключи выполнены из хром-ванадиевого сплава, что придает прочность и упругость инструменту.

Ключи расположены кейсе, что делает комфортным транспортировку набора.

В комплект входит:

Ключи комбинированные:

10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 мм.



## Набор ключей комбинированных 6-23мм в кейсе 17 предметов JTC-K6172

Набор комбинированных ключей JTC-K6172 содержит 17 предметов. Предназначены для выполнения любых видов работ с крепежом - как дома, так и в авто-слесарных мастерских, станциях технического обслуживания, на производстве.

Ключи выполнены из хром-ванадиевого сплава, что придает прочность и упругость инструменту.

Ключи расположены кейсе, что делает комфортным транспортировку набора.

В комплект входит:

Ключи комбинированные серии JTC-AE2406-AE2423: 6 мм., 7 мм., 8 мм., 9 мм., 10 мм., 11 мм., 12 мм., 13 мм., 14 мм., 15 мм., 16 мм., 17 мм., 18 мм., 19 мм., 21 мм., 22 мм., 23 мм.



## Ключ торцевой Т-образный 10мм

**L=600мм**

JTC-3644

Ключ JTC-3644 предназначен для работы с крепежом деталей, для установки и съема различных креплений, узлов и приспособлений небольших размеров. Применяется станциях технического обслуживания автомобилей, в автосервисах и автомастерских.

Инструмент изготовлен из закаленной хром-ванадиевой стали, за счет чего обладает повышенной прочностью и износостойкостью. Хромированное покрытие снижает вероятность появления царапин и металлических заусенцев.

Благодаря Т-образной удлиненной конструкции возможно проводить работы в труднодоступных и узких местах. Крутящее усилие свечного ключа также регулируется с помощью специальной Т-образной рукоятки.

Наличие шарнира позволяет при монтаже выбирать удобный угол наклона инструмента и при необходимости увеличивать плечо его вращения.



## Ключ торцевой Т-образный 13мм

**L=600мм**

JTC-3647

Ключ JTC-3647 предназначен для работы с крепежом деталей, для установки и съема различных креплений, узлов и приспособлений небольших размеров. Применяется станциях технического обслуживания автомобилей, в автосервисах и автомастерских.

Инструмент изготовлен из закаленной хром-ванадиевой стали, за счет чего обладает повышенной прочностью и износостойкостью. Хромированное покрытие снижает вероятность появления царапин и металлических заусенцев.

Благодаря Т-образной удлиненной конструкции возможно проводить работы в труднодоступных и узких местах. Крутящее усилие свечного ключа также регулируется с помощью специальной Т-образной рукоятки.

Наличие шарнира позволяет при монтаже выбирать удобный угол наклона инструмента и при необходимости увеличивать плечо его вращения.



## Ключ торцевой Т-образный 13мм

L=450мм

JTC-3641

Ключ JTC-3641 предназначен для работы с крепежом деталей, для установки и съема различных креплений, узлов и приспособлений небольших размеров. Применяется станциях технического обслуживания автомобилей, в автосервисах и автомастерских.

Инструмент изготовлен из закаленной хром-ванадиевой стали, за счет чего обладает повышенной прочностью и износостойкостью. Хромированное покрытие снижает вероятность появления царапин и металлических заусенцев.

Благодаря Т-образной удлиненной конструкции возможно проводить работы в труднодоступных и узких местах. Крутящее усилие свечного ключа также регулируется с помощью специальной Т-образной рукоятки.

Наличие шарнира позволяет при монтаже выбирать удобный угол наклона инструмента и при необходимости увеличивать плечо его вращения.



## Ключ торцевой Т-образный 12мм

L=320мм

JTC-3634

Ключ JTC-3634 предназначен для работы с крепежом деталей, для установки и съема различных креплений, узлов и приспособлений небольших размеров. Применяется станциях технического обслуживания автомобилей, в автосервисах и автомастерских.

Инструмент изготовлен из закаленной хром-ванадиевой стали, за счет чего обладает повышенной прочностью и износостойкостью. Хромированное покрытие снижает вероятность появления царапин и металлических заусенцев.

Благодаря Т-образной удлиненной конструкции возможно проводить работы в труднодоступных и узких местах. Крутящее усилие свечного ключа также регулируется с помощью специальной Т-образной рукоятки.

Наличие шарнира позволяет при монтаже выбирать удобный угол наклона инструмента и при необходимости увеличивать плечо его вращения.



## Ключ торцевой Т-образный 13мм

L=320мм

JTC-3635

Ключ JTC-3635 предназначен для работы с крепежом деталей, для установки и съема различных креплений, узлов и приспособлений небольших размеров. Применяется станциях технического обслуживания автомобилей, в автосервисах и автомастерских. Инструмент изготовлен из закаленной хром-ванадиевой стали, за счет чего обладает повышенной прочностью и износостойкостью. Хромированное покрытие снижает вероятность появления царапин и металлических заусенцев. Благодаря Т-образной удлиненной конструкции возможно проводить работы в труднодоступных и узких местах. Крутящее усилие свечного ключа также регулируется с помощью специальной Т-образной рукоятки. Наличие шарнира позволяет при монтаже выбирать удобный угол наклона инструмента и при необходимости увеличивать плечо его вращения.

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ВОРОТКА JTC-3624 JTC

JTC-3624P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Описание

- Ремкомплект для воротка JTC-3624.
- Габаритные размеры: 50/30/30 мм (Д/Ш/В)
- Вес: 168 г

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.05
  - Вес, кг : 0.168
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/4" 72 ЗУБА 150ММ С РЕЗИНОВОЙ РУКОЯТКОЙ JTC

JTC-5022B



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ трещоточный.

### Описание

- Трещоточный механизм с большим крутящим моментом.
- 72 зуба обеспечивают удобство работы.
- С функцией быстрого отсоединения.
- Благодаря прорезиненной рукоятке обеспечивается надежная фиксация инструмента в руке.

### Применение

- Предназначена для проведения ремонтных и диагностических работ.

### Технические характеристики

- Посадочный квадрат: 1/4".
- Угол поворота: 5°.
- Длина: 150 мм.
- Количество зубцов: 72Т.

### Важные рекомендации

- Не наносите удары по ключу. Не используйте молоток при работе.
- Часть храпового механизма (лапки) являются расходной частью и не подлежат гарантийной замене.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.035

- Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.16
  - Вес, кг : 0.149
-



# ВОРОТОК 1/2" L=610ММ С ШАРНИРОМ И РУКОЯТКОЙ JTC

JTC-3624



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Вороток с шарниром - 1 шт.

### Описание

- Головка выполнена из закаленной стали, перемещается на 180°.
- Прочная рукоятка, изготовленная из хром-ванадиевой стали, позволяет прилагать большее усилие во время работы по демонтажу трудноснимаемых крепежных элементов.

### Технические характеристики

- Квадрат присоединения: 1/2".
- Длина (мм): 610.
- Тип: #B (внешнее расположение головки).

### Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.64
  - Вес, кг : 1.365
-



# ВОРОТОК 1/2" L=460ММ С ШАРНИРОМ И РУКОЯТКОЙ JTC

JTC-3618B



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Вороток с шарниром JTC

#### Описание

- Головка выполнена из закаленной стали, перемещается на 180°.
- Прочная рукоятка, изготовленная из хром-ванадиевой стали, позволяет прилагать большее усилие во время работы по демонтажу трудно снимаемых крепежных элементов.
- Квадрат присоединения 1/2".
- Длина: 18" (460 мм.)
- Количество в оптовой упаковке: 5 шт. и 20 шт.
- Габаритные размеры: 460/25/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 923 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.022
  - Длина, м : 0.455
  - Вес, кг : 0.94
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 10X10ММ L=145ММ JTC

JTC-AE2410



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 145 мм.
- Размер: 10 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 360 шт.
- Габаритные размеры: 145/25/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 39 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.145
  - Вес, кг : 0.039
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/4" 36 ЗУБЬЕВ 150ММ РЕЗИНОВАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-3602B



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначена для проведения ремонтных и диагностических работ.
- Компактная конструкция головки позволяет работать в узких и труднодоступных местах.
- Можно использовать одной рукой за счёт реверсивного рычага.
- Благодаря прорезиненной рукоятке обеспечивается надежная фиксация инструмента в руке.
- Посадочный квадрат: 1/4".
- Длина: 150 мм.
- Количество зубцов: 36Т.
- Количество в оптовой упаковке: 100 шт.
- Габаритные размеры: 150/25/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 111 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.15
  - Вес, кг : 0.111
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/4" 152ММ JTC

JTC-3008



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Прочный инструмент с хромированным покрытием.
- Удлиненная рабочая часть инструмента позволяет работать с крепежными элементами в труднодоступных местах либо применяется для обеспечения большего усилия.
- Посадочный квадрат: 1/4".
- Длина: 152 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 200 шт.
- Габаритные размеры: 152/10/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 67 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.01
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.152
  - Вес, кг : 0.067
-

# ВОРОТОК-ОТВЕРТКА 1/4" L=150MM JTC

JTC-3740



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Вороток-отвертка.

### Описание

- Конструкция инструмента 1/4" позволяет работать с различными насадками.

### Технические характеристики

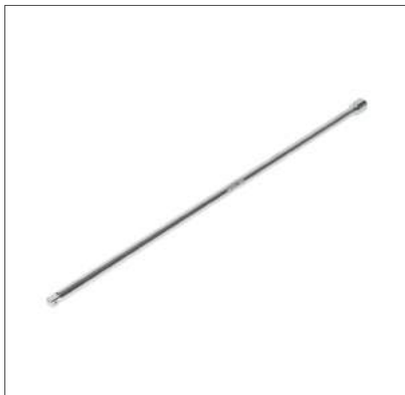
- Длина: 6" (150 мм).

### Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.15
  - Вес, кг : 0.089
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/4" 360ММ JTC

JTC-3906



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Прочный инструмент с хромированным покрытием.
- Удлиненная рабочая часть инструмента позволяет работать с крепежными элементами в труднодоступных местах либо применяется для обеспечения большего усилия.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Посадочный квадрат: 1/4".
- Длина: 360 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 500 шт.
- Габаритные размеры: 360/10/10 мм. (Д/Ш/В).
- Вес: 150 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.01
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.36
  - Вес, кг : 0.15
-



# ВОРОТОК 1/2" L=760ММ С ШАРНИРОМ И РУКОЯТКОЙ JTC

JTC-7802



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размеры: 1/2"x 30"
- Тип: #B

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.77
  - Вес, кг : 1.573
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/2" 72 ЗУБА 257ММ РЕЗИНОВАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-5024B



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ трещоточный.

### Описание

- Трещоточный механизм с большим крутящим моментом.
- 72 зуба обеспечивают удобство работы.
- С функцией быстрого отсоединения.
- Благодаря прорезиненной рукоятке обеспечивается надежная фиксация инструмента в руке.

### Применение

- Предназначена для проведения ремонтных и диагностических работ.

### Технические характеристики

- Посадочный квадрат: 1/2".
- Угол поворота: 5°.
- Длина: 257 мм.
- Количество зубцов: 72Т.

### Важные рекомендации

- Не наносите удары по ключу. Не используйте молоток при работе.
- Часть храпового механизма (лапки) являются расходной частью и не подлежат гарантийной замене.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.045

- Высота, м : 0.045
  - Длина, м : 0.26
  - Вес, кг : 0.602
-



# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 1/2" 28-210НМ 470ММ JTC

JTC-6903



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

Динамометрический ключ щелчкового типа - 1 шт.

### Описание

Динамометрические ключи JTC Auto Tools являются надежным и точным инструментом и предназначены для сборки ответственных соединений с заданным моментом затяжки крепежа.

Ключи откалиброваны и протестированы по международным стандартам.

Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 4\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту В107.14М. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).

### Технические характеристики

- Dr. 1/2".
- Диапазон измерения крутящего момента: 28-210 Н·м (20,7-154,9 фут/фунт).
- Длина: 470 мм.
- Количество зубцов: 24.

### Важные рекомендации

Динамометрический механизм ключа срабатывает только при затяжке болтов и гаек с правой резьбой.

Ни в коем случае не превышайте максимальный момент на который рассчитан ключ, это повредит его механизм.

Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением.

Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.07
  - Длина, м : 0.5
  - Вес, кг : 1.465
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/4" 72 ЗУБА 128ММ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-5022



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Трещоточный механизм с большим крутящим моментом.
- 72 зуба обеспечивают удобство работы.
- Угол поворота: 5°.
- С функцией быстрого отсоединения.
- Посадочный квадрат: 1/4".
- Длина: 128 мм.
- Количество зубцов: 72Т.
- Количество в оптовой упаковке: 100 шт.
- Габаритные размеры: 128/25/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 148 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.128
  - Вес, кг : 0.148
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/4" 102ММ JTC

JTC-3007



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Прочный инструмент с хромированным покрытием.
- Удлиненная рабочая часть инструмента позволяет работать с крепежными элементами в труднодоступных местах либо применяется для обеспечения большего усилия.
- Посадочный квадрат: 1/4".
- Длина: 102 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 200 шт.
- Габаритные размеры: 102/10/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 46 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.01
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.102
  - Вес, кг : 0.046
-



# 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 КОМБИНИРОВАННЫЙ 13X13ММ L=175ММ JTC

JTC-AE2413



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 175 мм.
- Размер: 13 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 240 шт.
- Габаритные размеры: 175/30/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 77 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.175
  - Вес, кг : 0.077
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 10X12ММ JTC

JTC-5106



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Компактная конструкция ключа предназначена для конусных гаек различных систем автомобиля.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, полностью закален, соответствует стандартам Американского национального института стандартов (ANSI).
- Размер: 10x12 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 360 шт.
- Габаритные размеры: 150/20/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 65 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.15
  - Вес, кг : 0.065
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/2" 127ММ JTC

JTC-3670



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Удлинитель JTC

#### Описание

- Прочный инструмент с хромированным покрытием.
- Удлиненная рабочая часть инструмента позволяет работать с крепежными элементами в труднодоступных местах либо применяется для обеспечения большего усилия.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Длина: 127 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 120 шт.
- Габаритные размеры: 127/25/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 220 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.125
  - Вес, кг : 0.22
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 18X18ММ L=225ММ JTC

JTC-AE2418



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 225 мм.
- Размер: 18 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 144 шт.
- Габаритные размеры: 225/40/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 147 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.225
  - Вес, кг : 0.147
-

# 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
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/4" 72 ЗУБА 23ММ D=48ММ МИНИ JTC

JTC-3440



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Уменьшенная конструкция позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах.
- 72 зуба, реверсивный механизм.
- Посадочный квадрат: 1/4".
- Длина: 23 мм.
- Диаметр: 48 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 110/50/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 53 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.11
  - Вес, кг : 0.053
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/2" 127ММ JTC

JTC-3615



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Прочный инструмент с хромированным покрытием.
- Удлиненная рабочая часть инструмента позволяет работать с крепежными элементами в труднодоступных местах либо применяется для обеспечения большего усилия.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Длина: 127 мм.
- Габаритные размеры: 130/25/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 188 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.13
  - Вес, кг : 0.188
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/2" 610ММ JTC

JTC-3908



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Прочный инструмент с хромированным покрытием.
- Удлиненная рабочая часть инструмента позволяет работать с крепежными элементами в труднодоступных местах либо применяется для обеспечения большего усилия.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Длина: 610 мм. (24")
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В).
- Вес: - гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.61
  - Вес, кг : 0.976
-

# ПЕРЕХОДНИК КЛЮЧА КАРДАННЫЙ 1/4" JTC

JTC-3719



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Кардан шаровый JTC

#### Описание

- Оснащен пружиной с преднатягом.
- Размер: 6,5 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 35/15/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 24 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.015
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.035
  - Вес, кг : 0.024
-

# КЛЮЧ БАЛЛОННЫЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ 17X19ММ JTC

JTC-5213



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Головка из хром-ванадиевой стали.
- Двухсторонняя головка: 17/19 мм, подходит для большинства марок автомобилей.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт.
- Габаритные размеры: 430/135/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1018 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.135
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.43
  - Вес, кг : 1.018
-

# ВОРОТОК 1/2" L=380ММ С ШАРНИРОМ И РУКОЯТКОЙ JTC

JTC-3617



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Вороток с шарниром 1/2" - 1 шт.

### Описание

- Головка выполнена из закаленной стали, перемещается на 180°.
- Прочная рукоятка, изготовленная из хром-ванадиевой стали, позволяет прилагать большее усилие во время работы по демонтажу трудноснимаемых крепежных элементов.

### Применение

- Компактный ручной инструмент, предназначенный для быстрого демонтажа различных резьбовых соединений.
- Вороток популярен в автомобильных и шиномонтажных мастерских.

### Технические характеристики

- Длина: 15" (380 мм).
- Квадрат присоединения 1/2".
- Максимально разрешенное усилие: 52kgs (52 килограмм-сила-метр = 510 ньютон-метр).

### Важные рекомендации

- Запрещено использовать в качестве вспомогательного инструмента, для создания большего усилия во время закручивания/откручивания резьбовых соединений, - металлическую трубу или аналогичные предметы, установленные на рукоятку воротка.
- Запрещено бить по рукоятке ногой, молотком и другими предметами для создания большего усилия во время закручивания/раскручивания резьбовых соединений.
- Запрещено превышать максимально разрешенное усилие.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.07
  - Длина, м : 0.385
  - Вес, кг : 0.9
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 12X12ММ L=165ММ JTC

JTC-AE2412



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 165 мм.
- Размер: 12 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 360 шт.
- Габаритные размеры: 165/30/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 66 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.165
  - Вес, кг : 0.066
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 10X11ММ JTC

JTC-5105



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Компактная конструкция ключа предназначена для конусных гаек различных систем автомобиля.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, полностью закален, соответствует стандартам Американского национального института стандартов (ANSI).
- Размер: 10x11 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 360 шт.
- Габаритные размеры: 150/20/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 58 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.15
  - Вес, кг : 0.058
-

# ВОРОТОК 1" L=650ММ Г-ОБРАЗНЫЙ D=34ММ JTC

JTC-5118



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размер: 1".
- Диаметр: 34 мм.
- Длина: 650 мм.
- Габаритные размеры: 650/35/35 мм (Д/Ш/В)
- Вес: 52 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.65
  - Вес, кг : 5.31
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/4" 102ММ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-5008



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- **Удлинитель с шарниром** позволяет насадке отклоняться на 15 градусов в любом направлении.
- Конструкция инструмента позволяет работать с крепежными элементами, которые невозможно достать с помощью обычного удлинителя.
- Посадочный квадрат: 1/4".
- Длина: 102 мм.
- Габаритные размеры: 102/10/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 45 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.01
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.1
  - Вес, кг : 0.045
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 8X10MM L=140MM JTC

JTC-GD0810



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали.
- Размер: 8x10 мм.
- Длина: 140 мм.
- Габаритные размеры: 140/25/5 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 34 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.005
  - Длина, м : 0.14
  - Вес, кг : 0.034
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 1/4" 2-24НМ 280ММ JTC

JTC-6901



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Динамометрический ключ щелчкового типа - 1 шт.
- Ударопрочный кейс.

### Описание

- Динамометрические ключи JTC Auto Tools являются надежным и точным инструментом и предназначены для сборки ответственных соединений с заданным моментом затяжки крепежа.
- Ключи откалиброваны и протестированы по международным стандартам.
- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 4\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту В107.14М. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).

### Технические характеристики

- Посадочный квадрат: 1/4".
- Длина: 280 мм.
- Тип: щелчковый.
- Диапазон усилий затяжки: 2-24 Н·м.
- Механизм: 24 зубца.

### Важные рекомендации

- Динамометрический механизм ключа срабатывает только при затяжке болтов и гаек с правой резьбой.
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент на который рассчитан ключ, это повредит его механизм.
- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением.
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.065
  - Длина, м : 0.31
  - Вес, кг : 0.745
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 3/8" 76ММ JTC

JTC-3607



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Прочный инструмент с хромированным покрытием.
- Удлиненная рабочая часть инструмента позволяет работать с крепежными элементами в труднодоступных местах либо применяется для обеспечения большего усилия.
- Посадочный квадрат: 3/8".
- Длина: 76 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 200 шт.
- Габаритные размеры: 76/15/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 77 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.015
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.076
  - Вес, кг : 0.077
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/4" 36 ЗУБЬЕВ 128ММ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-3602



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ трещоточный - 1 шт.

### Описание

- Компактная конструкция головки позволяет работать в узких и труднодоступных местах.
- Можно использовать одной рукой за счёт реверсивного рычага.

### Применение

- Предназначена для проведения ремонтных и диагностических работ.

### Технические характеристики

- Посадочный квадрат: 1/4".
- Длина: 128 мм.
- Количество зубцов: 36Т.

### Важные рекомендации

- Не наносите удары по ключу. Не используйте молоток при работе.
- Часть храпового механизма (лапки) являются расходной частью и не подлежат гарантийной замене.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.145
  - Вес, кг : 0.125
-

# ПЕРЕХОДНИК КЛЮЧА КАРДАННЫЙ 1/4" D=14MM L=30MM (ТИП С) УДАРНЫЙ JTC

JTC-5217



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Изготовлен из высококачественной хром-молибденовой стали.
- Специальная конструкция с фиксирующим шариком.
- Размер: 1/4"
- Диаметр: 14 мм.
- Длина: 30 мм.
- Тип: #А

## Характеристики

- Ширина, м : 0.015
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.03
  - Вес, кг : 0.018
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 10X10ММ ТРЕЦТОЧНЫЙ JTC

JTC-3030



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Размер: 10 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 120 шт.
- Габаритные размеры: 160/20/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 61 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.16
  - Вес, кг : 0.061
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/2" 72 ЗУБА 250ММ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-5024



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Трещоточный механизм с большим крутящим моментом.
- 72 зуба обеспечивают удобство работы.
- Угол поворота: 5°.
- С функцией быстрого отсоединения.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Длина: 250 мм.
- Количество зубцов: 72Т.
- Количество в оптовой упаковке: 25 шт.
- Габаритные размеры: 250/40/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 640 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.25
  - Вес, кг : 0.64
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/2" 254ММ JTC

JTC-3616



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Прочный инструмент с хромированным покрытием.
- Удлиненная рабочая часть инструмента позволяет работать с крепежными элементами в труднодоступных местах либо применяется для обеспечения большего усилия.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Длина: 254 мм.
- Габаритные размеры: 254/25/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 346 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.254
  - Вес, кг : 0.346
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/4" 72 ЗУБА 130ММ D=20ММ С МИНИ-ГОЛОВКОЙ, МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-3444



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специальная конструкция с мини-головкой позволяет использовать инструмент в условиях ограниченного пространства.
- 72 зуба обеспечивают удобство работы.
- Инструмент компактен, обладает легким весом.
- Посадочный квадрат: 1/4".
- Диаметр: 20 мм.
- Длина: 130 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 100 шт.
- Габаритные размеры: 130/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 91 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.13
  - Вес, кг : 0.091
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 24X24ММ L=285ММ JTC

JTC-AE2424



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 285 мм.
- Размер: 24 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 96 шт.
- Габаритные размеры: 285/50/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 302 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.285
  - Вес, кг : 0.302
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 3/8" 72 ЗУБА 215-315ММ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ JTC

JTC-5026



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Трещоточный механизм с большим крутящим моментом.
- 72 зуба обеспечивают удобство работы.
- Угол поворота: 5°.
- С функцией быстрого отсоединения.
- Посадочный квадрат: 3/8".
- Длина: 215-315 мм.
- Количество зубцов: 72Т.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 48 шт.
- Габаритные размеры: 215/30/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 455 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.215
  - Вес, кг : 0.455
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/2" 76ММ JTC

JTC-3669



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Удлинитель JTC

#### Описание

- Прочный инструмент с хромированным покрытием.
- Удлиненная рабочая часть инструмента позволяет работать с крепежными элементами в труднодоступных местах либо применяется для обеспечения большего усилия.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Длина: 76 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 200 шт.
- Габаритные размеры: 76/25/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 142 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.076
  - Вес, кг : 0.142
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 8X9ММ 75ГРАД. L=183ММ JTC

JTC-PQ0809



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 75°.
- Матовый.
- Размер: 8x9 мм.
- Длина: 183 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.015
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.195
  - Вес, кг : 0.063
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 15X15ММ L=195ММ JTC

JTC-AE2415



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип.
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали.
- Закаленный, обладает повышенной прочностью.
- Соответствует стандарту DIN-3113.
- Одобрен международным стандартом GS.
- Пожизненная гарантия.
- Длина: 195 мм.
- Размер: 15 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 180 шт.
- Габаритные размеры: 195/30/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 103 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.195
  - Вес, кг : 0.103
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/4" 51ММ JTC

JTC-3006



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Удлинитель JTC

#### Описание

- Прочный инструмент с хромированным покрытием.
- Удлиненная рабочая часть инструмента позволяет работать с крепежными элементами в труднодоступных местах либо применяется для обеспечения большего усилия.
- Посадочный квадрат: 1/4".
- Длина: 51 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 500 шт.
- Габаритные размеры: 51/10/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 27 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.012
  - Высота, м : 0.012
  - Длина, м : 0.052
  - Вес, кг : 0.025
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 22X24ММ L=247ММ JTC

JTC-GD2224



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали.
- Размер: 22x24.
- Длина: 247 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.008
  - Длина, м : 0.248
  - Вес, кг : 0.235
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 17X17ММ L=215ММ JTC

JTC-AE2417



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 215 мм.
- Размер: 17 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 144 шт.
- Габаритные размеры: 215/40/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 126 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.215
  - Вес, кг : 0.126
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/2" 72 ЗУБА 286ММ ШАРНИРНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-3417



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Трещотка с поворотной головкой, металлическая рукоятка JTC

#### Описание

- Уникальный трещоточный механизм (72 зуба) обеспечивает высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма - 5°, что оптимально при использовании в труднодоступных местах.
- Уникальная конструкция с поворотной головкой обеспечивает комфортную работу под любым углом.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Диаметр: 49 мм.
- Длина: 286 мм.
- Количество зубцов: 72Т.
- Габаритные размеры: 286/40/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 633 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.28
  - Вес, кг : 0.633
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/2" 36 ЗУБЬЕВ 248ММ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-3604



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначена для проведения ремонтных и диагностических работ.
- Компактная конструкция головки позволяет работать в узких и труднодоступных местах.
- Можно использовать одной рукой за счёт реверсивного рычага.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Длина: 248 мм.
- Количество зубцов: 36Т.
- Количество в оптовой упаковке: 25 шт.
- Габаритные размеры: 248/40/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 604 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.248
  - Вес, кг : 0.604
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 3/8" 254ММ JTC

JTC-3610



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Прочный инструмент с хромированным покрытием.
- Удлиненная рабочая часть инструмента позволяет работать с крепежными элементами в труднодоступных местах либо применяется для обеспечения большего усилия.
- Посадочный квадрат: 3/8".
- Длина: 254 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 254/20/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 234 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.254
  - Вес, кг : 0.234
-

# ВОРОТОК 1/2" L=305ММ С ПЛАВАЮЩЕЙ ГОЛОВКОЙ JTC

JTC-3718



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Вороток с плавающей головкой.

### Описание

- Плавающая головка, перемещаясь по стержню, позволяет регулировать прилагаемые во время работы усилия.

### Применение

- Предназначен для проведения автослесарных работ. Благодаря плавающей головке подходит для монтажа/демонтажа труднодоступных крепежных элементов.

### Технические характеристики

- Квадрат присоединения: 1/2".
- Длина (мм): 305.

### Важные рекомендации

- Запрещено удлинять ручку воротка при работе.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.01
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.3
  - Вес, кг : 0.41
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/4" 50ММ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-5007



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Удлинитель с шарниром позволяет насадке отклоняться на 15 градусов в любом направлении.
- Конструкция инструмента позволяет работать с крепежными элементами, которые невозможно достать с помощью обычного удлинителя.
- Посадочный квадрат: 1/4".
- Длина: 51 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 1000 шт.
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.06
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.145
  - Вес, кг : 0.092
-

# ПЕРЕХОДНИК КЛЮЧА КАРДАННЫЙ 1/2" JTC

JTC-3721



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Кардан шарнирный

#### Описание

- Размер: 12,7 мм.
- Габаритные размеры: 70/25/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 146 гр.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.07
  - Вес, кг : 0.146
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 3/8" 152ММ JTC

JTC-3608



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Прочный инструмент с хромированным покрытием.
- Удлиненная рабочая часть инструмента позволяет работать с крепежными элементами в труднодоступных местах либо применяется для обеспечения большего усилия.
- Посадочный квадрат: 3/8".
- Длина: 152 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 152/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 144 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.152
  - Вес, кг : 0.144
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 28X28ММ L=325ММ JTC

JTC-AE2428



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 325 мм.
- Размер: 28 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 36 шт.
- Габаритные размеры: 325/55/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 408 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.055
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.325
  - Вес, кг : 0.408
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 13X15ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДЛИНЕННЫЙ L=368ММ JTC

JTC-3211



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для работы с крепёжными двенадцатигранными элементами.
- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Благодаря специальной удлиненной конструкции инструмент удобен для применения в условиях ограниченного пространства, например, при работе с шкивами, радиаторами охлаждения и т.п.
- Размеры: 13x15 мм.
- Длина: 368 мм.
- Габаритные размеры: 370/25/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 210 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.37
  - Вес, кг : 0.21
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/4" 72 ЗУБА 152ММ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-3415A



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Трещотка с поворотной головкой JTC

#### Описание

- Уникальный трещоточный механизм (72 зуба) обеспечивает высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма - 5°, что оптимально при использовании в труднодоступных местах.
- Уникальная конструкция с поворотной головкой обеспечивает комфортную работу под любым углом.
- Посадочный квадрат: 1/4".
- Диаметр: 32 мм.
- Длина: 152 мм.
- Количество зубцов: 72Т.
- Габаритные размеры: 155/30/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 140 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.155
  - Вес, кг : 0.14
-



# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 1/2" 50-365НМ 635ММ JTC

JTC-6904



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Динамометрический ключ щелчкового типа - 1 шт.
- Ударопрочный кейс.

### Описание

- Динамометрические ключи JTC Auto Tools являются надежным и точным инструментом и предназначены для сборки ответственных соединений с заданным моментом затяжки крепежа.
- Ключи откалиброваны и протестированы по международным стандартам.
- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 4\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту V107.14M. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).

### Технические характеристики

- Посадочный квадрат: 1/2".
- Длина: 635 мм.
- Тип: щелчковый.
- Диапазон усилий затяжки: 50-365 Н·м.
- Механизм: 24 зубца.

### Важные рекомендации

- Динамометрический механизм ключа срабатывает только при затяжке болтов и гаек с правой резьбой.
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент на который рассчитан ключ, это повредит его механизм.
- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением.
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию

внутреннего механизма и неточности показаний.

## **Характеристики**

- Ширина, м : 0.085
  - Высота, м : 0.07
  - Длина, м : 0.66
  - Вес, кг : 2.727
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 3/8" 36 ЗУБЬЕВ 202ММ РЕЗИНОВАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-3603B



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначена для проведения ремонтных и диагностических работ.
- Компактная конструкция головки позволяет работать в узких и труднодоступных местах.
- Можно использовать одной рукой за счёт реверсивного рычага.
- Благодаря прорезиненной рукоятке обеспечивается надежная фиксация инструмента в руке.
- Посадочный квадрат: 3/8".
- Длина: 202 мм.
- Количество зубцов: 36Т.
- Количество в оптовой упаковке: 50 шт.
- Габаритные размеры: 205/30/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 250 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.205
  - Вес, кг : 0.25
-

# КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ ПРЯМОЙ 8X10ММ ШАРНИРНЫЙ L=184ММ JTC

JTC-3934



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Инструмент обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Матовый.
- Размер: 8x10 мм.
- Длина: 184 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 200 шт.
- Габаритные размеры: 185/15/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 92 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.015
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.185
  - Вес, кг : 0.092
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/2" 254ММ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-3818



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- **Удлинитель с шарниром** позволяет насадке отклоняться на 15 градусов в любом направлении.
- Конструкция инструмента позволяет работать с крепежными элементами, которые невозможно достать с помощью обычного удлинителя.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Длина: 254 мм.
- Габаритные размеры: 254/25/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 334 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.235
  - Вес, кг : 0.334
-

# ВОРОТОК 1/4" L=115ММ С ПЛАВАЮЩЕЙ ГОЛОВКОЙ JTC

JTC-3716



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Вороток с плавающей головкой.

### Описание

- Плавающая головка, перемещаясь по стержню, позволяет регулировать прилагаемые во время работы усилия.

### Применение

- Предназначен для проведения автослесарных работ. Благодаря плавающей головке подходит для монтажа/демонтажа труднодоступных крепежных элементов.

### Технические характеристики

- Квадрат присоединения: 1/4".
- Длина (мм): 115.

### Важные рекомендации

- Запрещено удлинять ручку воротка при работе.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.115
  - Вес, кг : 0.051
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 14X14ММ L=185ММ JTC

JTC-AE2414



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 185 мм.
- Размер: 14 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 240 шт.
- Габаритные размеры: 185/30/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 89 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.185
  - Вес, кг : 0.089
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 27X27ММ L=315ММ JTC

JTC-AE2427



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 315 мм.
- Размер: 27 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 36 шт.
- Габаритные размеры: 315/55/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 397 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.055
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.315
  - Вес, кг : 0.397
-



# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 3/8" 19-110НМ 355ММ JTC

JTC-6902



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Комплектация:

Динамометрический ключ щелчкового типа - 1 шт.

Описание

Динамометрические ключи JTC Auto Tools являются надежным и точным инструментом и предназначены для сборки ответственных соединений с заданным моментом затяжки крепежа.

Ключи откалиброваны и протестированы по международным стандартам.

Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 4\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту В107.14М. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).

Технические характеристики

- Dг. 3/8".
- Диапазон измерения крутящего момента: 19-110 Н·м (14-81,1 фут/фунт).
- Длина: 355 мм.
- Количество зубцов: 24.

Важные рекомендации

Динамометрический механизм ключа срабатывает только при затяжке болтов и гаек с правой резьбой.

Ни в коем случае не превышайте максимальный момент на который рассчитан ключ, это повредит его механизм.

Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением.

Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.06
  - Длина, м : 0.4
  - Вес, кг : 0.97
-

# ВОРОТОК 3/8" L=255ММ С ПЛАВАЮЩЕЙ ГОЛОВКОЙ JTC

JTC-3717



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Вороток с плавающей головкой.

### Описание

- Плавающая головка, перемещаясь по стержню, позволяет регулировать прилагаемые во время работы усилия.

### Применение

- Предназначен для проведения автослесарных работ. Благодаря плавающей головке подходит для монтажа/демонтажа труднодоступных крепежных элементов.

### Технические характеристики

- Квадрат присоединения: 3/8".
- Длина (мм): 254.

### Важные рекомендации

- Запрещено удлинять ручку воротка при работе.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.25
  - Вес, кг : 0.21
-



# ВОРОТОК 1/2" L=460ММ С ШАРНИРОМ И РУКОЯТКОЙ JTC

JTC-3618



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Вороток с шарниром 1/2" - 1 шт.

### Описание

- Головка выполнена из закаленной стали, перемещается на 180°.
- Прочная рукоятка, изготовленная из хром-ванадиевой стали, позволяет прилагать большее усилие во время работы по демонтажу трудноснимаемых крепежных элементов.

### Применение

- Компактный ручной инструмент, предназначенный для быстрого демонтажа различных резьбовых соединений.
- Вороток популярен в автомобильных и шиномонтажных мастерских.

### Технические характеристики

- Длина: 18" (460 мм).
- Квадрат присоединения 1/2".
- Максимально разрешенное усилие: 52kgs (52 килограмм-сила-метр = 510 ньютон-метр).

### Важные рекомендации

- Запрещено использовать в качестве вспомогательного инструмента, для создания большего усилия во время закручивания/откручивания резьбовых соединений, - металлическую трубу или аналогичные предметы, установленные на рукоятку воротка.
- Запрещено бить по рукоятке ногой, молотком и другими предметами для создания большего усилия во время закручивания/раскручивания резьбовых соединений.
- Запрещено превышать максимально разрешенное усилие.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.46
  - Вес, кг : 0.909
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 8X8ММ L=125ММ JTC

JTC-AE2408



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ комбинированный 8x8 мм JTC

#### Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 125 мм.
- Размер: 8 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 504 шт.
- Габаритные размеры: 125/20/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 27 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.125
  - Вес, кг : 0.027
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/2" 254ММ JTC

JTC-3671



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Удлинитель JTC

#### Описание

- Прочный инструмент с хромированным покрытием.
- Удлиненная рабочая часть инструмента позволяет работать с крепежными элементами в труднодоступных местах либо применяется для обеспечения большего усилия.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Длина: 254 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 40 шт.
- Габаритные размеры: 255/25/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 424 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.25
  - Вес, кг : 0.424
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/4" 152ММ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-5009



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- **Удлинитель с шарниром** позволяет насадке отклоняться на 15 градусов в любом направлении.
- Конструкция инструмента позволяет работать с крепежными элементами, которые невозможно достать с помощью обычного удлинителя.
- Посадочный квадрат: 1/4".
- Длина: 152 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.01
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.05
  - Вес, кг : 0.022
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 14X17ММ 75ГРАД. L=260ММ JTC

JTC-PQ1417



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размер: 14x17 мм.
- Длина: 260 мм.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 75°.
- Матовый.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.028
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.275
  - Вес, кг : 0.19
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 19X21ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДЛИНЕННЫЙ L=415ММ JTC

JTC-3228



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для работы с крепёжными двенадцатигранными элементами.
- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Благодаря специальной удлиненной конструкции инструмент удобен для применения в условиях ограниченного пространства, например, при работе с шкивами, радиаторами охлаждения и т.п.
- Размеры: 19x21 мм.
- Длина: 415 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 50 шт.
- Габаритные размеры: 415/30/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 400 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.415
  - Вес, кг : 0.4
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 22X24ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДЛИНЕННЫЙ L=430ММ JTC

JTC-3227



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для работы с крепёжными двенадцатигранными элементами.
- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Благодаря специальной удлиненной конструкции инструмент удобен для применения в условиях ограниченного пространства, например, при работе с шкивами, радиаторами охлаждения и т.п.
- Размеры: 22x24 мм.
- Длина: 430 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 30 шт.
- Габаритные размеры: 430/30/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 432 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.43
  - Вес, кг : 0.432
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 16X16ММ L=205ММ JTC

JTC-AE2416



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 205 мм.
- Размер: 16 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 180 шт.
- Габаритные размеры: 205/25/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 125 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.205
  - Вес, кг : 0.125
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/4" 72 ЗУБА 150-200ММ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ JTC

JTC-5025



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Трещоточный механизм с большим крутящим моментом.
- 72 зуба обеспечивают удобство работы.
- Угол поворота: 5°.
- С функцией быстрого отсоединения.
- Посадочный квадрат: 1/4".
- Длина: 150-200 мм.
- Количество зубцов: 72Т.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 48 шт.
- Габаритные размеры: 150/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 185 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.15
  - Вес, кг : 0.185
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 10X10ММ L=190ММ УДЛИНЕННЫЙ JTC

JTC-LS10



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, обладает повышенной прочностью.
- Зеркальная полировка.
- Размер: 10 мм.
- Длина: 190 мм.
- Габаритные размеры: 190/25/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 52 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.19
  - Вес, кг : 0.052
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ TORX E6XE8 L=114ММ ПРЯМОЙ JTC

JTC-EF0608



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, обладает повышенной прочностью.
- Зеркальная полировка.
- Размер: E6xE8.
- Длина: 114 мм.
- Габаритные размеры: 115/10/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 21 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.01
  - Высота, м : 0.005
  - Длина, м : 0.108
  - Вес, кг : 0.051
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 3/8" 72 ЗУБА 200ММ РЕЗИНОВАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-5023B



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Трещоточный механизм с большим крутящим моментом.
- 72 зуба обеспечивают удобство работы.
- Угол поворота: 5°.
- С функцией быстрого отсоединения.
- Благодаря прорезиненной рукоятке обеспечивается надежная фиксация инструмента в руке.
- Посадочный квадрат: 3/8".
- Длина: 200 мм.
- Количество зубцов: 72Т.
- Количество в оптовой упаковке: 50 шт.
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.2
  - Вес, кг : 0.308
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 11X13ММ 45ГРАД. L=205ММ JTC

JTC-PE1113



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 45 градусов.
- Зеркальная полировка.
- Размер: 11 x 13 мм.
- Длина: 205 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.022
  - Высота, м : 0.019
  - Длина, м : 0.21
  - Вес, кг : 0.106
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 13X13ММ ТРЕЩОТОЧНЫЙ JTC

JTC-3033



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Размер: 13 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 120 шт.
- Габаритные размеры: 180/30/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 95 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.18
  - Вес, кг : 0.095
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 41X41MM L=460MM JTC

JTC-AE2441



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 460 мм.
- Размер: 41 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 5 шт. и 10 шт.
- Габаритные размеры: 460/80/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1236 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.46
  - Вес, кг : 1.236
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 11X11ММ L=155ММ JTC

JTC-AE2411



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ комбинированный 11x11 мм JTC

#### Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 155 мм.
- Размер: 11 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 360 шт.
- Габаритные размеры: 155/25/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 47 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.155
  - Вес, кг : 0.047
-

# КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ ПРЯМОЙ 17X19ММ ШАРНИРНЫЙ L=260ММ JTC

JTC-3940



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ торцевой шарнирный 17x19мм 260мм JTC

#### Описание

- Европейский тип.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Инструмент обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Матовый.
- Размер: 17x19 мм.
- Длина: 260 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 50 шт.
- Габаритные размеры: 260/25/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 333 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.26
  - Вес, кг : 0.333
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 8X10ММ JTC

JTC-5104



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Компактная конструкция ключа предназначена для конусных гаек различных систем автомобиля.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, полностью закален, соответствует стандартам Американского национального института стандартов (ANSI).
- Размер: 8x10 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 360 шт.
- Габаритные размеры: 120/20/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 45 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.12
  - Вес, кг : 0.045
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/2" 76ММ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-3816



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- **Удлинитель с шарниром** позволяет насадке отклоняться на 15° в любом направлении.
- Конструкция инструмента позволяет работать с крепежными элементами, которые невозможно достать с помощью обычного удлинителя.
- Размер: 1/2"x3".
- Длина: 76 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.075
  - Вес, кг : 0.135
-

# ВОРОТОК 3/4" L=510ММ С ПЛАВАЮЩЕЙ ГОЛОВКОЙ JTC

JTC-3729



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Вороток с плавающей головкой.

### Описание

- Плавающая головка, перемещаясь по стержню, позволяет регулировать прилагаемые во время работы усилия.

### Применение

- Предназначен для проведения автослесарных работ. Благодаря плавающей головке подходит для монтажа/демонтажа труднодоступных крепежных элементов.

### Технические характеристики

- Квадрат присоединения: 3/4".
- Длина (мм): 508.

### Важные рекомендации

- Запрещено удлинять ручку воротка при работе.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.06
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.51
  - Вес, кг : 1.6
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 22X22ММ L=265ММ JTC

JTC-AE2422



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 265 мм.
- Размер: 22 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 96 шт.
- Габаритные размеры: 265/45/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 238 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.045
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.265
  - Вес, кг : 0.238
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 36X36ММ L=410ММ JTC

JTC-AE2436



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 410 мм.
- Размер: 36 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 5 шт. и 20 шт.
- Габаритные размеры: 410/75/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 820 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.075
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.41
  - Вес, кг : 0.82
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/2" 72 ЗУБА 345-495ММ ШАРНИРНЫЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ С РЕЗИНОВОЙ РУКОЯТКОЙ JTC

JTC-5030



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Трещотка 72 зубчатая с поворотной головкой шарнирная, резиновая рукоятка JTC

## Характеристики

- Трещоточный механизм с большим крутящим моментом.
- 72 зуба обеспечивают удобство работы.
- Угол поворота: 5°.
- С функцией быстрого отсоединения и поворотом головки на 180 градусов.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Длина: 345-495 мм.
- Количество зубцов: 72.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.24
  - Вес, кг : 0.035
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 12X14ММ 45ГРАД. L=210ММ JTC

JTC-PE1214



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 45 градусов.
- Матовый.
- Размер: 12 x 14 мм.
- Длина: 210 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.023
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.225
  - Вес, кг : 0.128
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/2" 72 ЗУБА 255ММ ИЗОГНУТАЯ JTC

JTC-5424



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Прорезиненная рукоятка предотвращает выскальзывание из рук.
- Размер: 1/2".
- Длина: 255 мм.
- 72 зуба.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.043
  - Высота, м : 0.045
  - Длина, м : 0.257
  - Вес, кг : 0.575
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 17X19ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДЛИНЕННЫЙ L=407ММ JTC

JTC-3222



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для работы с крепёжными двенадцатигранными элементами.
- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Благодаря специальной удлиненной конструкции инструмент удобен для применения в условиях ограниченного пространства, например, при работе с шкивами, радиаторами охлаждения и т.п.
- Размеры: 17x19 мм.
- Длина: 407 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 50 шт.
- Габаритные размеры: 407/30/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 285 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.407
  - Вес, кг : 0.285
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/2" 36 ЗУБЬЕВ 257ММ С РЕЗИНОВОЙ РУКОЯТКОЙ JTC

JTC-3604B



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ трещоточный - 1 шт.

### Описание

- Компактная конструкция головки позволяет работать в узких и труднодоступных местах.
- Можно использовать одной рукой за счёт реверсивного рычага.
- Благодаря прорезиненной рукоятке обеспечивается надежная фиксация инструмента в руке.

### Применение

- Предназначена для проведения ремонтных и диагностических работ.

### Технические характеристики

- Посадочный квадрат: 1/2".
- Длина: 257 мм.
- Количество зубцов: 36Т.

### Важные рекомендации

- Не наносите удары по ключу. Не используйте молоток при работе.
- Часть храпового механизма (лапки) являются расходной частью и не подлежат гарантийной замене.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.045
  - Высота, м : 0.045
  - Длина, м : 0.257
  - Вес, кг : 0.574
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 12X14ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДЛИНЕННЫЙ L=328ММ JTC

JTC-3220



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для работы с крепёжными двенадцатигранными элементами.
- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Благодаря специальной удлиненной конструкции инструмент удобен для применения в условиях ограниченного пространства, например, при работе с шкивами, радиаторами охлаждения и т.п.
- Размеры: 12x14 мм.
- Длина: 328 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 100 шт.
- Габаритные размеры: 330/15/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 170 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.015
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.33
  - Вес, кг : 0.17
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ 8-17ММ ТРЕЩОТОЧНЫХ ШАРНИРНЫХ 9 ПРЕДМЕТОВ НА ХОЛДЕРЕЈТС

JTC-3448



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначены для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключи сделаны из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключи обладают уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Гибкая конструкция шарнирной трещотки обеспечивает эффективную работу.
- Размеры в комплекте: 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 мм.
- Общее количество: 9 шт.
- Количество в оптовой упаковке: 15 шт.
- Габаритные размеры: 300/155/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1181 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.155
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.3
  - Вес, кг : 1.181
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 23X23ММ L=275ММ JTC

JTC-AE2423



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ комбинированный 23x23 мм JTC

#### Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 275 мм.
- Размер: 23 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 96 шт.
- Габаритные размеры: 275/45/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 278 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.045
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.275
  - Вес, кг : 0.278
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/4" 152ММ ГИБКИЙ ЛТС

ЛТС-3741



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для проведения различных ремонтных работ.
- Удлиненная рабочая часть инструмента позволяет работать с крепежными элементами в труднодоступных местах
- Посадочный квадрат: 1/4".
- Длина: 152 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 200 шт.
- Габаритные размеры: 152/10/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 65 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.01
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.152
  - Вес, кг : 0.065
-

# КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ ПРЯМОЙ 16X17ММ ШАРНИРНЫЙ L=254ММ JTC

JTC-3942



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ торцевой шарнирный 16x17мм 254мм JTC

#### Описание

- Европейский тип.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Инструмент обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Матовый.
- Размер: 16x17 мм.
- Длина: 254 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 50 шт.
- Габаритные размеры: 260/25/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 313 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.26
  - Вес, кг : 0.313
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/2" 51ММ JTC

JTC-3613



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Удлинитель JTC

#### Описание

- Прочный инструмент с хромированным покрытием.
- Удлиненная рабочая часть инструмента позволяет работать с крепежными элементами в труднодоступных местах либо применяется для обеспечения большего усилия.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Длина: 51 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 200 шт.
- Габаритные размеры: 51/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 98 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.05
  - Вес, кг : 0.098
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 14X17ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДЛИНЕННЫЙ L=368ММ JTC

JTC-3212



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для работы с крепёжными двенадцатигранными элементами.
- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Благодаря специальной удлиненной конструкции инструмент удобен для применения в условиях ограниченного пространства, например, при работе с шкивами, радиаторами охлаждения и т.п.
- Размеры: 14x17 мм.
- Длина: 368 мм.
- Габаритные размеры: 370/25/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 210 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.37
  - Вес, кг : 0.21
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 24X27ММ L=263ММ JTC

JTC-GD2427



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали.
- Размер: 24x27 мм.
- Длина: 263 мм.
- Габаритные размеры: 263/60/4 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 330 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.06
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.26
  - Вес, кг : 0.353
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/4" 72 ЗУБА 147ММ ИЗОГНУТЫЙ JTC

JTC-5422



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Прорезиненная рукоятка предотвращает выскальзывание из рук.
- Размер: 1/4".
- Длина: 147 мм.
- 72 зуба.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.027
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.148
  - Вес, кг : 0.14
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 3/4" 24 ЗУБА 503ММ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-3630



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначена для проведения ремонтных и диагностических работ.
- Компактная конструкция головки позволяет работать в узких и труднодоступных местах.
- Можно использовать одной рукой за счёт реверсивного рычага.
- Посадочный квадрат: 3/4".
- Длина: 503 мм.
- Количество зубцов: 24.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт.
- Габаритные размеры: 505/60/55 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2018 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.06
  - Высота, м : 0.055
  - Длина, м : 0.505
  - Вес, кг : 2.018
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/2" 72 ЗУБА 305-455ММ С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ РЕЗИНОВОЙ РУКОЯТКОЙ JTC

JTC-5027



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Трещоточный механизм с большим крутящим моментом.
- 72 зуба обеспечивают удобство работы.
- Угол поворота: 5°.
- С функцией быстрого отсоединения.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Длина: 305-445 мм.
- Количество зубцов: 72Т.
- Количество в оптовой упаковке: 5 шт. и 20 шт.
- Габаритные размеры: 305/40/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 933 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.305
  - Вес, кг : 0.933
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 19X19ММ L=235ММ JTC

JTC-AE2419



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 325 мм.
- Размер: 19 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 144 шт.
- Габаритные размеры: 235/40/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 167 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.235
  - Вес, кг : 0.167
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-1201 JTC

JTC-1201P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ремкомплект для ключа динамометрического JTC-1201 JTC

#### Описание

- Ремкомплект для ключа динамометрического JTC-1201.
- Габаритные размеры: 30/30/15 мм (Д/Ш/В)
- Вес: 35 г

#### Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.03
  - Вес, кг : 0.035
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 3/8" 254ММ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-3622



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- **Удлинитель с шарниром** позволяет насадке отклоняться на 15 градусов в любом направлении.
- Конструкция инструмента позволяет работать с крепежными элементами, которые невозможно достать с помощью обычного удлинителя.
- Посадочный квадрат: 3/8".
- Длина: 254 мм.
- Габаритные размеры: 254/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 235 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.25
  - Вес, кг : 0.235
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 10X12ММ 75ГРАД. L=198ММ JTC

JTC-PQ1012



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размер: 10x12 мм.
- Длина: 198 мм.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 75°.
- Матовый.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.205
  - Вес, кг : 0.09
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ TORX E 10XE12 L=141MM ПРЯМОЙ JTC

JTC-EF1012



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, обладает повышенной прочностью.
- Зеркальная полировка.
- Размер: E10xE12.
- Длина: 141 мм.
- Габаритные размеры: 141/20/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 39 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.14
  - Вес, кг : 0.039
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 3/8" 72 ЗУБА 178ММ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-5023



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Трещоточный механизм с большим крутящим моментом.
- 72 зуба обеспечивают удобство работы.
- Угол поворота: 5°.
- С функцией быстрого отсоединения.
- Посадочный квадрат: 3/8".
- Длина: 178 мм.
- Количество зубцов: 72Т.
- Количество в оптовой упаковке: 50 шт.
- Габаритные размеры: 180/40/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 330 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.18
  - Вес, кг : 0.33
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 6X6ММ L=105ММ JTC

JTC-AE2406



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ комбинированный 6x6 мм JTC

#### Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 105 мм.
- Размер: 6 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 504 шт.
- Габаритные размеры: 105/10/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 16 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.01
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.105
  - Вес, кг : 0.016
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 16X18ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДЛИНЕННЫЙ L=407ММ JTC

JTC-3221



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для работы с крепёжными двенадцатигранными элементами.
- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Благодаря специальной удлиненной конструкции инструмент удобен для применения в условиях ограниченного пространства, например, при работе с шкивами, радиаторами охлаждения и т.п.
- Размеры: 16x18 мм.
- Длина: 407 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 50 шт.
- Габаритные размеры: 410/25/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 302 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.41
  - Вес, кг : 0.302
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 7X7ММ L=115ММ JTC

JTC-AE2407



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ комбинированный 7x7 мм JTC

#### Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 115 мм.
- Размер: 7 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 504 шт.
- Габаритные размеры: 115/15/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 26 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.015
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.115
  - Вес, кг : 0.026
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ВОРОТКА JTC-3617 И JTC-3618B JTC

JTC-3617P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ремкомплект для воротка JTC-3617 JTC

#### Описание

- Ремкомплект для воротка JTC-3617.
- Габаритные размеры: 40/40/10 мм (Д/Ш/В)
- Вес: 60 г

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.04
  - Вес, кг : 0.06
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 3/8" 76ММ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-3620



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- **Удлинитель с шарниром** позволяет насадке отклоняться на 15 градусов в любом направлении.
- Конструкция инструмента позволяет работать с крепежными элементами, которые невозможно достать с помощью обычного удлинителя.
- Посадочный квадрат: 3/8".
- Длина: 76 мм.
- Габаритные размеры: 80/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 76 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.08
  - Вес, кг : 0.076
-

# КЛЮЧ СВЕЧНОЙ КАРДАННЫЙ 16ММ L=450ММ 5/8" Т-ОБРАЗНЫЙ МАГНИТНЫЙ JTC

JTC-3649



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Рукоятка длиной 450 мм обеспечивает доступ в труднодоступные места, например, при работах со свечами зажигания.
- Применение инструмента позволяет избежать контакта с нагретыми элементами двигателя.
- Универсальная головка обеспечивает высокую функциональность инструмента.
- Оснащен магнитной головкой.
- Размер (мм): 16x450
- Количество в оптовой упаковке: 25 шт. и 50 шт.
- Габаритные размеры: 485/200/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 467 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.485
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.2
  - Вес, кг : 0.467
-

# ВОРОТОК 3/4" L=450ММ Г-ОБРАЗНЫЙ D=25ММ JTC

JTC-5117



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размер: 3/4"".
- Диаметр: 25 мм.
- Длина: 450 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 60 шт.
- Габаритные размеры: -/-/ мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.1
  - Высота, м : 0.026
  - Длина, м : 0.485
  - Вес, кг : 2.037
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 12X14ММ L=180ММ JTC

JTC-GD1214



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали.
- Размер: 12x14 мм.
- Длина: 180 мм.
- Габаритные размеры: 180/35/5 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 91 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.005
  - Длина, м : 0.18
  - Вес, кг : 0.091
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 1/4" L=105MM JTC

JTC-AE4806



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип.
- Соответствует стандарту DIN-3113, одобрен GS.
- Размер: 1/4"
- Длина: 105 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.016
  - Высота, м : 0.008
  - Длина, м : 0.108
  - Вес, кг : 0.019
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 8X10ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДЛИНЕННЫЙ L=235ММ JTC

JTC-3226



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для работы с крепёжными двенадцатигранными элементами.
- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Благодаря специальной удлиненной конструкции инструмент удобен для применения в условиях ограниченного пространства, например, при работе с шкивами, радиаторами охлаждения и т.п.
- Размеры: 8x10 мм.
- Длина: 235 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 100 шт.
- Габаритные размеры: 235/15/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 82 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.015
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.235
  - Вес, кг : 0.082
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 10X10ММ ТРЕЩОТОЧНЫЙ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-3450



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Гибкая конструкция шарнирной трещотки обеспечивает эффективную работу.
- Размер: 10 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 120 шт.
- Габаритные размеры: 160/20/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 66 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.16
  - Вес, кг : 0.066
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 3/8" 72 ЗУБА 27ММ D=48ММ МИНИ JTC

JTC-3441



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Уменьшенная конструкция позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах.
- 72 зуба, реверсивный механизм.
- Посадочный квадрат: 1/4".
- Длина: 27 мм.
- Диаметр: 48 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 105/50/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 59 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.105
  - Вес, кг : 0.059
-

# КЛЮЧ КАРДАННЫЙ 10X11ММ ШАРНИРНЫЙ L=200ММ JTC

JTC-3941



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ торцевой шарнирный 10x11мм 200мм JTC

#### Описание

- Европейский тип.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Инструмент обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Матовый.
- Размер: 10x11 мм.
- Длина: 200 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 150 шт.
- Габаритные размеры: 200/15/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 110 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.015
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.2
  - Вес, кг : 0.11
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 20X20ММ L=245ММ JTC

JTC-AE2420



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ комбинированный 20x20 мм JTC

#### Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 245 мм.
- Размер: 20 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 96 шт.
- Габаритные размеры: 245/50/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 196 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.245
  - Вес, кг : 0.196
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 17X19ММ JTC

JTC-5111



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Компактная конструкция ключа предназначена для конусных гаек различных систем автомобиля.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, полностью закален, соответствует стандартам Американского национального института стандартов (ANSI).
- Размер: 17x19 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 144 шт.
- Габаритные размеры: 215/30/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 208 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.215
  - Вес, кг : 0.208
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 13ММ УДЛИНЕННЫЙ L=240ММ JTC

JTC-LS13



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, обладает повышенной прочностью.
- Зеркальная полировка.
- Размер: 13 мм.
- Длина: 240 мм.
- Габаритные размеры: 240/30/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 111 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.24
  - Вес, кг : 0.111
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 30X32ММ L=298ММ JTC

JTC-GD3032



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали.
- Размер: 30x32 мм.
- Длина: 298 мм.
- Габаритные размеры: 300/70/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 515 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.07
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.3
  - Вес, кг : 0.515
-

# ВОРОТОК 1/2" L=250ММ Г-ОБРАЗНЫЙ D=17ММ JTC

JTC-3040



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размер: 1/2"
- Диаметр: Ø 17 мм
- Длина: 250 мм
- Габаритные размеры: -/-/ мм (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.07
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.255
  - Вес, кг : 0.474
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 17X19ММ 45ГРАД. L=250ММ JTC

JTC-PE1719



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 45 градусов.
- Матовый.
- Размер: 17 x 19 мм.
- Длина: 250 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.029
  - Высота, м : 0.022
  - Длина, м : 0.26
  - Вес, кг : 0.201
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 11X13ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ С-ОБРАЗНЫЙ L=164ММ JTC

JTC-EV1113



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Особая изогнутая форма позволяет производить работы в ограниченном пространстве.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Размер: 11x13 мм.
- Длина: 164 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.06
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.165
  - Вес, кг : 0.11
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 19X21ММ 45ГРАД. L=270ММ JTC

JTC-PE1921



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 45 градусов.
- Матовый.
- Размер: 19 x 21 мм.
- Длина: 270 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.033
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.283
  - Вес, кг : 0.254
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 3/8" 203ММ JTC

JTC-3609



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Прочный инструмент с хромированным покрытием.
- Удлиненная рабочая часть инструмента позволяет работать с крепежными элементами в труднодоступных местах либо применяется для обеспечения большего усилия.
- Посадочный квадрат: 3/8".
- Длина: 203 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 203/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 189 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.203
  - Вес, кг : 0.189
-



# ВОРОТОК 1/4" L=155ММ С ШАРНИРОМ И РУКОЯТКОЙ JTC

JTC-3714



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Вороток с шарниром - 1 шт.

### Описание

- Головка выполнена из закаленной стали, перемещается на 180°.
- Прочная рукоятка, изготовленная из хром-ванадиевой стали, позволяет прилагать большее усилие во время работы по демонтажу трудноснимаемых крепежных элементов.

### Технические характеристики

- Квадрат присоединения: 1/4".
- Длина (мм): 152.
- Тип: #А (внутреннее расположение головки).

### Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.155
  - Вес, кг : 0.124
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/2" 76ММ JTC

JTC-3614



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Прочный инструмент с хромированным покрытием.
- Удлиненная рабочая часть инструмента позволяет работать с крепежными элементами в труднодоступных местах либо применяется для обеспечения большего усилия.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Длина: 76 мм.
- Габаритные размеры: 80/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 130 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.08
  - Вес, кг : 0.13
-



# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 1/2" 60-300НМ 595ММ JTC

JTC-4937



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ динамометрический.

### Описание

- Запатентован.
- Храповый механизм выполнен из хром-ванадиевой стали, полностью закаленная рукоятка.
- Работает в двух направлениях.
- Соответствует стандарту ISO 6789, U.S. Fed.GGG-W686D и ANSI Spec.
- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 3\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту B107.14M. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).
- Управляется уникальной сдвижной системой, позволяющая блокировать установленное значение момента.
- Настраиваемый квадратный привод для проверки затяжки болтов с нормальной резьбой.
- Черная пластмассовая рукоятка (полиамид) усиленная стекловолокном, устойчивая к воздействию технических жидкостей (масла, бензина) и предотвращает скольжение руки.
- Двойная шкала с делениями Н·м и LB/FT (фунто-фут). Дополнительная шкала на 10 делений выбирается путем вращения рукоятки.
- Является высокоточным инструментом и не предназначен для использования в ослаблении болтов и гаек.
- Каждый набор содержит сертификат калибровки.

### Особенность патента

- Легкочитаемая шкала под стеклом с эффектом лупы, делает показатели больше и читабельнее, что важно при работе в слабо освещенных и труднодоступных местах.

### Технические характеристики

- Тип А – работает на затягивание левой и правой резьбы.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Диапазон крутящего момента: 60-300Н·м/45-200 фунт·фут.
- Диапазон крутящего момента: 60–300 Н·м / 45–220 фунт·фут.
- Длина: 595 мм.
- Механизм: 45 зубьев.

### **Порядок работы**

- Выбрать необходимое усилие для конкретной марки автомобиля.
- Вытянуть красный фиксатор для разблокировки ключа.
- Настроить необходимые значения, проворачивая рукоятку, до тех пор, пока значение не появится на шкале.
- Зафиксировать инструмент, нажав на красный фиксатор.
- Во время работы при достижении необходимого усилия инструмент произведет щелчок.

### **Важные рекомендации**

- Инструмент необходимо использовать без применения дополнительных рычагов (удлинителей).
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент на который рассчитан ключ, это повредит его механизм.
- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением.
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.
- Нарушения правил пользования и хранения чаще всего приводит к поломке храпового механизма и выходного квадрата. Внимательно относитесь ко всем рекомендациям, указанным рекомендациям.

### **Характеристики**

- Ширина, м : 0.085
  - Высота, м : 0.065
  - Длина, м : 0.67
  - Вес, кг : 1.87
-

# ВОРОТОК 3/4" L=1016ММ С ШАРНИРОМ И РУКОЯТКОЙ JTC

JTC-5810



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Вороток с шарниром - 1 шт.

### Описание

- Головка выполнена из закаленной стали, перемещается на 180°.
- Прочная рукоятка, изготовленная из хром-ванадиевой стали, позволяет прилагать большее усилие во время работы по демонтажу трудно снимаемых крепежных элементов.

### Технические характеристики

- Квадрат присоединения: 3/4".
- Длина (мм): 1016.
- Тип: #B (внешнее расположение головки).

### Характеристики

- Ширина, м : 0.09
  - Высота, м : 0.05
  - Длина, м : 1.02
  - Вес, кг : 3.68
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 3/8" 152ММ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-3621



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- **Удлинитель с шарниром** позволяет насадке отклоняться на 15 градусов в любом направлении.
- Конструкция инструмента позволяет работать с крепежными элементами, которые невозможно достать с помощью обычного удлинителя.
- Посадочный квадрат: 3/8".
- Длина: 152 мм.
- Габаритные размеры: 152/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 143 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.15
  - Вес, кг : 0.143
-

# ВОРОТОК 1" L=1016ММ С ШАРНИРОМ И РУКОЯТКОЙ JTC

JTC-5903



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Вороток с шарниром - 1 шт.

### Описание

- Головка выполнена из закаленной стали, перемещается на 180°.
- Прочная рукоятка, изготовленная из хром-ванадиевой стали, позволяет прилагать большее усилие во время работы по демонтажу трудноснимаемых крепежных элементов.

### Технические характеристики

- Квадрат присоединения: 1".
- Длина (мм): 1016.
- Тип: #B (внешнее расположение головки).

### Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 1.016
  - Вес, кг : 3.72
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 11X13MM L=172MM JTC

JTC-GD1113



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали.
- Размер: 11x13 мм.
- Длина: 172 мм.
- Габаритные размеры: 172/30/6 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 77 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.006
  - Длина, м : 0.172
  - Вес, кг : 0.077
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 8X10ММ 45ГРАД. L=185ММ JTC

JTC-PE0810



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 45 градусов.
- Матовый.
- Размер: 8 x 10 мм.
- Длина: 185 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.017
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.189
  - Вес, кг : 0.067
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 10X12ММ 45ГРАД. L=195ММ JTC

JTC-PE1012



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 45 градусов.
- Матовый.
- Размер: 10 x 12 мм.
- Длина: 195 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.019
  - Высота, м : 0.017
  - Длина, м : 0.2
  - Вес, кг : 0.085
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/2" 410ММ РОТАЦИОННАЯ УДЛИНЕННАЯ JTC

JTC-JW0917-4



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ключ-трещотка ротационный удлиненный.

- Посадочный квадрат 1/2".
- Длина: 410 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.045
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.41
  - Вес, кг : 0.88
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 1/2" 50-350НМ 585ММ ДВУХСТОРОННЕГО ДЕЙСТВИЯ JTC

JTC-6687



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 4\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту В107.14М. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).
- Удобная рукоятка для повышения точности работ.
- Надежный храповый механизм.
- Хромированная поверхность высокого качества.
- Рукоятка изготовлена из нетоксичного экологически чистого материала ABS.
- Штампованная шкала.
- Сертифицирован DIN-ISO и ASME.
- Посадочный квадрат: 1/2"
- Диапазон усилий затяжки: 50-350 Н·м/ 44.3-264.8 FT/LB.
- Длина: 585 мм.
- Количество зубцов: 24Т.

## Порядок работы

1. Выбрать необходимое усилие для конкретного действия по затяжке, рекомендуемое производителем.
2. Настроить необходимое значение, проворачивая рукоятку до тех пор, пока значение не появится на шкале.
3. Чтобы зафиксировать момент, поверните по часовой стрелке черное кольцо до отметки "Lock".
4. Во время работы при достижении необходимого усилия инструмент произведет щелчок.
5. Чтобы разблокировать, поверните черное кольцо до отметки "Unlock".

## Важные рекомендации

- Инструмент необходимо использовать без применения дополнительных рычагов (удлинителей).
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент, на который рассчитан ключ — это повредит его механизм и приведёт к аннулированию гарантийных обязательств.

- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением (начальное значение ключа, например: ключ с усилием 20-100 Н·м, где "ноль" = 20 Н·м).
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.
- Нарушения правил пользования и хранения чаще всего приводит к поломке храпового механизма и выходного квадрата. Внимательно относитесь ко всем рекомендациям, указанным в инструкции.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.085
  - Высота, м : 0.07
  - Длина, м : 0.655
  - Вес, кг : 1.866
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 1/4" 2-26НМ 370ММ ДВУХСТОРОННЕГО ДЕЙСТВИЯ JTC

JTC-6682



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 4\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту В107.14М. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).
- Удобная рукоятка для повышения точности работ.
- Надежный храповый механизм.
- Хромированная поверхность высокого качества.
- Рукоятка изготовлена из нетоксичного экологически чистого материала ABS.
- Штампованная шкала.
- Сертифицирован DIN-ISO и ASME.
- Посадочный квадрат: 1/4"
- Диапазон усилий затяжки: 2-26 Н·м/ 26.6-239 IN/LB.
- Длина: 370 мм.
- Количество зубцов: 24Т.

## Порядок работы

1. Выбрать необходимое усилие для конкретного действия по затяжке, рекомендуемое производителем.
2. Настроить необходимое значение, проворачивая рукоятку до тех пор, пока значение не появится на шкале.
3. Чтобы зафиксировать момент, поверните по часовой стрелке черное кольцо до отметки "Lock".
4. Во время работы при достижении необходимого усилия инструмент произведет щелчок.
5. Чтобы разблокировать, поверните черное кольцо до отметки "Unlock".

## Важные рекомендации

- Инструмент необходимо использовать без применения дополнительных рычагов (удлинителей).
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент, на который рассчитан ключ — это повредит его механизм и приведёт к аннулированию гарантийных обязательств.

- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением (в данном случае, "ноль" — начальное значение ключа, например: ключ с усилием 20-100 Н·м, где "ноль" = 20 Н·м).
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.
- Нарушения правил пользования и хранения чаще всего приводит к поломке храпового механизма и выходного квадрата. Внимательно относитесь ко всем рекомендациям, указанным в инструкции.

## **Характеристики**

- Ширина, м : 0.075
  - Высота, м : 0.064
  - Длина, м : 0.4
  - Вес, кг : 0.74
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 55ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДАРНЫЙ JTC

JTC-JW0036-55



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Одна сторона предназначена под механическое воздействие молотка или др. ударных инструментов.
- Размер: 55.
- Длина: 266 мм.
- Сертифицирован DIN-7444.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.255
  - Вес, кг : 1.03
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 60ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДАРНЫЙ JTC

JTC-JW0036-60



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Одна сторона предназначена под механическое воздействие молотка или др. ударных инструментов.
- Размер: 60.
- Длина: 280 мм.
- Сертифицирован DIN-7444.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.1
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.28
  - Вес, кг : 1.52
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 17X17ММ ТРЕЩОТОЧНЫЙ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-3457



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Гибкая конструкция шарнирной трещотки обеспечивает эффективную работу.
- Размер: 17 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 60 шт.
- Габаритные размеры: 230/40/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 216 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.23
  - Вес, кг : 0.216
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/2" 72 ЗУБА 250ММ 32ММ МИНИ-ГОЛОВКИ JTC

JTC-3446



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специальная конструкция с мини-головкой позволяет использовать инструмент в условиях ограниченного пространства.
- 72 зуба обеспечивают удобство работы.
- Инструмент компактен, обладает легким весом.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Диаметр: 32,5 мм.
- Длина: 250 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 40 шт.
- Габаритные размеры: 250/30/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 400 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.034
  - Высота, м : 0.034
  - Длина, м : 0.248
  - Вес, кг : 0.405
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 12X12ММ ТРЕЩОТОЧНЫЙ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-3452



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Гибкая конструкция шарнирной трещотки обеспечивает эффективную работу.
- Размер: 12 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 120 шт.
- Габаритные размеры: 175/25/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 94 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.175
  - Вес, кг : 0.094
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 3/8" 45 ЗУБЬЕВ 120ММ РЕЗИНОВАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-3017A



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Укороченная трещотка с резиновой рукояткой.
- Обеспечивает удобную работу в ограниченном пространстве.
- Посадочный квадрат: 3/8".
- Длина: 120 мм.
- Количество зубцов: 45.
- Количество в оптовой упаковке: 50 шт.
- Габаритные размеры: 125/30/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 196 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.125
  - Вес, кг : 0.196
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 13X13ММ ТРЕЩОТОЧНЫЙ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-3453



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Гибкая конструкция шарнирной трещотки обеспечивает эффективную работу.
- Размер: 13 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 120 шт.
- Габаритные размеры: 175/25/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 110 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.175
  - Вес, кг : 0.11
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 30X30ММ L=345ММ JTC

JTC-AE2430



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 345 мм.
- Размер: 30 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 36 шт.
- Габаритные размеры: 345/60/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 500 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.06
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.345
  - Вес, кг : 0.5
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 32X32ММ L=365ММ JTC

JTC-AE2432



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 365 мм.
- Размер: 32 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 36 шт.
- Габаритные размеры: 365/65/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 540 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.065
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.365
  - Вес, кг : 0.54
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 38X38ММ L=438ММ JTC

JTC-AE2438



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 438 мм.
- Размер: 38 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 5 шт. и 20 шт.
- Габаритные размеры: 438/55/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 977 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.055
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.438
  - Вес, кг : 0.977
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/4" 72 ЗУБА 146ММ ШАРНИРНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-3415



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Трещотка с поворотной головкой JTC

#### Описание

- Уникальный трещоточный механизм (72 зуба) обеспечивает высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма - 5°, что оптимально при использовании в труднодоступных местах.
- Уникальная конструкция с поворотной головкой обеспечивает комфортную работу под любым углом.
- Посадочный квадрат: 1/4".
- Диаметр: 32 мм.
- Длина: 146 мм.
- Количество зубцов: 72Т.
- Габаритные размеры: 146/30/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 144 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.14
  - Вес, кг : 0.144
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3444 JTC

JTC-3444P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Описание

- Ремкомплект для трещотки JTC-3444.
- Габаритные размеры: 20/10/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 17 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.01
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.02
  - Вес, кг : 0.017
-

# КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ 300ММ 12" (0-38.1ММ) УСИЛЕННЫЙ JTC

JTC-350812



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ разводной усиленный JTC

#### Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Закаленная рукоятка и захваты.
- Длина: 305 мм. (12")
- Максимальный рабочий диапазон: 0-38.1 мм
- Габаритные размеры: 350/100/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 715 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.1
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.35
  - Вес, кг : 0.715
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/4" 72 ЗУБА 175-225ММ ШАРНИРНЫЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ С РЕЗИНОВОЙ РУКОЯТКОЙ JTC

JTC-5028



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Трещотка 72 зубчатая с поворотной головкой шарнирная, резиновая рукоятка JTC

## Характеристики

- Трещоточный механизм с большим крутящим моментом.
- 72 зуба обеспечивают удобство работы.
- Угол поворота: 5°.
- С функцией быстрого отсоединения и поворотом головки на 180 градусов.
- Посадочный квадрат: 1/4".
- Длина: 175-225 мм.
- Количество зубцов: 72.
- Габаритные размеры: 175/50/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 213 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.175
  - Вес, кг : 0.213
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/2" 45 ЗУБЬЕВ 280ММ ШАРНИРНЫЙ С ФИКСАЦИЕЙ, МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-3014



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Шарнирный механизм с фиксацией позволяет выставлять оптимальный угол трещотки.
- С хромированной глянцевой поверхностью.
- Размер: 1/2".
- Длина: 280 мм.
- Количество зубцов: 45.
- Габаритные размеры: 280/40/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 720 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.27
  - Вес, кг : 0.72
-

# 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 ТРЕЩОТКА 1/4" 45 ЗУБЬЕВ 124ММ ШАРНИРНЫЙ С ФИКСАЦИЕЙ УКРОЧЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА ЛТС

ЛТС-3012



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Шарнирный механизм с фиксацией позволяет выставлять оптимальный угол трещотки.
- С хромированной глянцевой поверхностью.
- Количество зубцов: 45.
- Размер: 1/4".
- Длина: 124 мм.
- Габаритные размеры: 124/25/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 144 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.124
  - Вес, кг : 0.144
-

# 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
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 8X10ММ ТРЕЩОТОЧНЫЙ ШАРНИРНЫЙ L=125ММ JTC

JTC-5033



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь
- Уникальный трещоточный механизм (72 зубца) обеспечивает высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма - 5 градусов, что оптимально при использовании в труднодоступных местах.
- Зеркальная полировка.
- Размер: 8x10 мм
- Длина: 125 мм
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)• Вес: - гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.008
  - Длина, м : 0.128
  - Вес, кг : 0.063
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 24ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДАРНЫЙ JTC

JTC-JW0036-24



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Одна сторона предназначена под механическое воздействие молотка или др. ударных инструментов.
- Размер: 24.
- Длина: 163 мм.
- Сертифицирован DIN-7444.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.042
  - Высота, м : 0.016
  - Длина, м : 0.16
  - Вес, кг : 0.22
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 30ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДАРНЫЙ JTC

JTC-JW0036-30



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Одна сторона предназначена под механическое воздействие молотка или др. ударных инструментов.
- Размер: 30.
- Длина: 190 мм.
- Сертифицирован DIN-7444.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.054
  - Высота, м : 0.018
  - Длина, м : 0.19
  - Вес, кг : 0.43
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 36ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДАРНЫЙ JTC

JTC-JW0036-36



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Одна сторона предназначена под механическое воздействие молотка или др. ударных инструментов.
- Размер: 36.
- Длина: 205 мм.
- Сертифицирован DIN-7444.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.058
  - Высота, м : 0.018
  - Длина, м : 0.205
  - Вес, кг : 0.57
-

# НАСАДКА ТРЕЩОТОЧНАЯ 72 ЗУБА ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18MM КВАДРАТ 1/2" JTC

JTC-514004



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 1/2"
- Размер, мм: 14x18
- С: 25
- W: 37,9
- Кол-во зубцов: 72Т

## Характеристики

- Ширина, м : 0.045
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.072
  - Вес, кг : 0.25
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 14X14ММ ТРЕЦТОЧНЫЙ JTC

JTC-3034



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Размер: 14 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 120 шт.
- Габаритные размеры: 195/30/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 125 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.195
  - Вес, кг : 0.125
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 16X16ММ ТРЕЦТОЧНЫЙ JTC

JTC-3036



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Размер: 16 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 60 шт.
- Габаритные размеры: 200/40/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 165 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.2
  - Вес, кг : 0.165
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 17X17ММ ТРЕЩОТОЧНЫЙ JTC

JTC-3037



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Размер: 17 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 60 шт.
- Габаритные размеры: 235/40/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 192 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.235
  - Вес, кг : 0.192
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 19X19ММ ТРЕЦТОЧНЫЙ JTC

JTC-3039



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Размер: 19 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 60 шт.
- Габаритные размеры: 250/45/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 228 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.045
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.25
  - Вес, кг : 0.228
-

# КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ ПРЯМОЙ 12X13ММ ШАРНИРНЫЙ L=220ММ JTC

JTC-3936



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Инструмент обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Матовый.
- Размер: 12x13 мм.
- Длина: 220 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 220/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 164 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.22
  - Вес, кг : 0.164
-

# КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ ПРЯМОЙ 6X7ММ ШАРНИРНЫЙ L=176ММ JTC

JTC-3964



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ торцевой шарнирный 6x7мм 176мм JTC

#### Описание

- Европейский тип.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Инструмент обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Матовый.
- Размер: 6x7 мм.
- Длина: 176 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 200 шт.
- Габаритные размеры: 185/10/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 80 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.01
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.185
  - Вес, кг : 0.08
-

# КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ ПРЯМОЙ 12X14ММ ШАРНИРНЫЙ L=222ММ JTC

JTC-3937



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ торцевой шарнирный 12x14мм 222мм JTC

#### Описание

- Европейский тип.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Инструмент обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Матовый.
- Размер: 12x14 мм.
- Длина: 200 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 225/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 170 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.225
  - Вес, кг : 0.17
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-5022 JTC

JTC-5022P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

- Ремкомплект для трещотки JTC-5022 и JTC-5022B.
- Габаритные размеры: 50/40/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 32 г.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.04
  - Вес, кг : 0.032
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-1203 И JTC-1204 JTC

JTC-1203P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ремкомплект для ключа динамометрического JTC-1203 и JTC-1204 JTC

### Описание

- Ремкомплект для ключа динамометрического JTC-1203 и JTC-1204.
- Габаритные размеры: 50/50/30 мм (Д/Ш/В)
- Вес: 152 г

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.05
  - Вес, кг : 0.152
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3416 JTC

JTC-3416P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ремкомплект для трещотки JTC-3416 JTC

#### Описание

- Ремкомплект для трещотки JTC-3416.
- Габаритные размеры: 50/50/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 61 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.05
  - Вес, кг : 0.061
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 17ММ УДЛИНЕННЫЙ L=310ММ JTC

JTC-LS17



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, обладает повышенной прочностью.
- Зеркальная полировка.
- Размер: 17 мм.
- Длина: 310 мм.
- Габаритные размеры: 310/40/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 177 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.31
  - Вес, кг : 0.177
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 17X19MM L=221MM JTC

JTC-GD1719



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали.
- Размер: 17x19 мм.
- Длина: 221 мм.
- Габаритные размеры: 221/45/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 170 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.045
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.221
  - Вес, кг : 0.17
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 19X21ММ 75ГРАД. L=318ММ JTC

JTC-PQ1921



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размер: 19x21 мм.
- Длина: 318 мм.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 75°.
- Матовый.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.33
  - Вес, кг : 0.33
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 13ММ L=169ММ (УВЕЛИЧЕННЫЙ УГОЛ) JTC

JTC-AE3613



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Увеличенный угол обеспечивает более широкий диапазон работы при тех же усилиях.
- Матовая поверхность обеспечивает высокую износостойкость и меньшее скольжение в руке.
- Произведены по стандартам DIN-3113, GS.
- Длина: 169 мм.
- Размер: 13 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.028
  - Высота, м : 0.013
  - Длина, м : 0.17
  - Вес, кг : 0.075
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 14ММ L=180ММ (УВЕЛИЧЕННЫЙ УГОЛ) JTC

JTC-AE3614



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Увеличенный угол обеспечивает более широкий диапазон работы при тех же усилиях.
- Матовая поверхность обеспечивает высокую износостойкость и меньшее скольжение в руке.
- Произведены по стандартам DIN-3113, GS.
- Длина: 180 мм.
- Размер: 14 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.014
  - Длина, м : 0.18
  - Вес, кг : 0.09
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-4935, JTC-4936, JTC-4937 JTC

JTC-4935P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ремкомплект для ключа динамометрического JTC-4935, JTC-4936, JTC-4937.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.1
  - Вес, кг : 0.16
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 6X7ММ 45ГРАД. L=165ММ JTC

JTC-PE0607



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 45 градусов.
- Матовый.
- Размер: 6 x 7 мм.
- Длина: 165 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.014
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.17
  - Вес, кг : 0.044
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 10ММ L=142ММ (УВЕЛИЧЕННЫЙ УГОЛ) JTC

JTC-AE3610



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Увеличенный угол обеспечивает более широкий диапазон работы при тех же усилиях.
- Матовая поверхность обеспечивает высокую износостойкость и меньшее скольжение в руке.
- Произведены по стандартам DIN-3113, GS.
- Длина: 142 мм.
- Размер: 10 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.022
  - Высота, м : 0.012
  - Длина, м : 0.142
  - Вес, кг : 0.045
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ 8-19ММ ТРЕЩОТОЧНЫХ 13 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-3028



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначены для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключи сделаны из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключи обладают уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструменты в узких и труднодоступных местах.
- Размеры в комплекте:
  - Ключи: 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19 мм.
  - Адаптеры: 1/4", 3/8", 1/2".
- Общее количество ключей: 13.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 350/280/70 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1850 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.28
  - Высота, м : 0.07
  - Длина, м : 0.35
  - Вес, кг : 1.85
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 3/8" 36 ЗУБЬЕВ 182ММ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-3603



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначена для проведения ремонтных и диагностических работ.
- Компактная конструкция головки позволяет работать в узких и труднодоступных местах.
- Можно использовать одной рукой за счёт реверсивного рычага.
- Посадочный квадрат: 3/8".
- Длина: 182 мм.
- Количество зубцов: 36Т.
- Количество в оптовой упаковке: 50 шт.
- Габаритные размеры: 185/40/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 306 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.185
  - Вес, кг : 0.306
-

# ВОРОТОК 1/4" L=460ММ Т-ОБРАЗНЫЙ С ПОВОРОТНОЙ ТРЕЩЕТКОЙ 72 ЗУБА JTC

JTC-3442



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Трещотка с 72 зубцами, вращение на 300°.
- Квадрат присоединения: 1/4" DR.
- Специальная универсальная конструкция позволяет использовать инструмент в любых условиях.
- Длина рукоятки: 460 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 25 шт. и 50 шт.
- Габаритные размеры: 460/180/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 431 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.18
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.46
  - Вес, кг : 0.431
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 19X19ММ ТРЕЩОТОЧНЫЙ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-3459



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Гибкая конструкция шарнирной трещотки обеспечивает эффективную работу.
- Размер: 19 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 60 шт.
- Габаритные размеры: 250/40/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 268 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.25
  - Вес, кг : 0.268
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 29X29ММ L=335ММ JTC

JTC-AE2429



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 335 мм.
- Размер: 29 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 36 шт.
- Габаритные размеры: 335/60/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 460 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.06
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.335
  - Вес, кг : 0.46
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 34X34ММ L=380ММ JTC

JTC-AE2434



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 380 мм.
- Размер: 34 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 5 шт. и 20 шт.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.07
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.4
  - Вес, кг : 0.65
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 46X46ММ L=500ММ JTC

JTC-AE2446



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 500 мм.
- Размер: 46 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 5 шт. и 10 шт.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.1
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.5
  - Вес, кг : 1.8
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 35X35ММ L=410ММ JTC

JTC-AE2435



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ комбинированный 35x35 мм JTC

#### Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 410 мм.
- Размер: 35 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 5 шт. и 20 шт.
- Габаритные размеры: 410/70/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 866 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.07
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.41
  - Вес, кг : 0.866
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 3/8" 72 ЗУБА 227ММ ШАРНИРНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-3416



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Трещотка с поворотной головкой JTC

#### Описание

- Уникальный трещоточный механизм (72 зуба) обеспечивает высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма - 5°, что оптимально при использовании в труднодоступных местах.
- Уникальная конструкция с поворотной головкой обеспечивает комфортную работу под любым углом.
- Посадочный квадрат: 3/8".
- Диаметр: 43 мм.
- Длина: 227 мм.
- Количество зубцов: 72Т.
- Габаритные размеры: 230/30/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 406 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.23
  - Вес, кг : 0.406
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 3/8" 72 ЗУБА 237ММ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-3416A



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Трещотка с поворотной головкой JTC

#### Описание

- Уникальный трещоточный механизм (72 зуба) обеспечивает высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма - 5°, что оптимально при использовании в труднодоступных местах.
- Уникальная конструкция с поворотной головкой обеспечивает комфортную работу под любым углом.
- Благодаря прорезиненной рукоятке обеспечивается надежная фиксация инструмента в руке.
- Посадочный квадрат: 3/8".
- Диаметр: 43 мм.
- Длина: 227 мм.
- Количество зубцов: 72Т.
- Габаритные размеры: 240/40/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 380 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.24
  - Вес, кг : 0.38
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ РАЗРЕЗНЫХ 8-17ММ ДВУХСТОРОННИХ 4 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-51034



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструменты изготовлены из хром-ванадиевой стали, полностью закалены.
- Соответствуют стандартам Американского национального института стандартов (ANSI).
- Размеры в комплекте (мм.): 8x9, 10x12, 11x13, 14x17.
- Общее количество ключей: 4.
- Количество в оптовой упаковке: 50 шт.
- Габаритные размеры: 260/120/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 434 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.12
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.26
  - Вес, кг : 0.434
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ 6-21ММ 15 ПРЕДМЕТОВ В ПЛАНШЕТЕ JTC

JTC-AE2415S



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Набор ключей рожково-накидных в планшете 15 предметов JTC

#### Характеристики

- Соответствует международному стандарту качества DIN 3113.
- Европейский тип.
- Материал: хром-ванадиевая сталь, повышающий износостойкость инструментов.
- HRC: 45±3
- При производстве также использовалась термообработка стали, повышающая прочность.
- Зеркальная полировка улучшает внешний вид и исключает возможность появления трещин и металлических заусенцев.
- Размеры в комплекте: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21 мм.
- Общее количество ключей: 15.
- Упаковка: компактный тряпичный планшет.
- Габаритные размеры: 295/90/70 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1611 г.

#### Характеристики

- Ширина, м : 0.09
  - Высота, м : 0.07
  - Длина, м : 0.295
  - Вес, кг : 1.611
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ 8-24ММ 14 ПРЕДМЕТОВ В ПЛАНШЕТЕ JTC

JTC-AE2414S



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Набор ключей рожково-накидных JTC 14 предметов

#### Описание

- Соответствует международному стандарту качества DIN 3113.
- Европейский тип.
- Материал: хром-ванадиевая сталь, повышающий износостойкость инструментов.
- HRC: 45±3
- При производстве также использовалась термообработка стали, повышающая прочность.
- Зеркальная полировка улучшает внешний вид и исключает возможность появления трещин и металлических заусенцев.
- Размеры в комплекте: 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 мм.
- Общее количество ключей: 14.
- Упаковка: компактный тряпичный планшет.
- Габаритные размеры: 315/105/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1906 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.105
  - Высота, м : 0.06
  - Длина, м : 0.315
  - Вес, кг : 1.906
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 1/2" 20-200НМ 500ММ JTC

JTC-4936



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ динамометрический.

### Описание

- Запатентован.
- Храповый механизм выполнен из хром-ванадиевой стали, полностью закаленная рукоятка.
- Работает в двух направлениях.
- Соответствует стандарту ISO 6789, U.S. Fed.GGG-W686D и ANSI Spec.
- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 3\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту B107.14M. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).
- Управляется уникальной сдвижной системой, позволяющая блокировать установленное значение момента.
- Настраиваемый квадратный привод для проверки затяжки болтов с нормальной резьбой.
- Черная пластмассовая рукоятка (полиамид) усиленная стекловолокном, устойчивая к воздействию технических жидкостей (масла, бензина) и предотвращает скольжение руки.
- Двойная шкала с делениями Н·м и LB/FT (фунто-фут). Дополнительная шкала на 10 делений выбирается путем вращения рукоятки.
- Является высокоточным инструментом и не предназначен для использования в ослаблении болтов и гаек.
- Каждый набор содержит сертификат калибровки.

### Особенность патента

- Легкочитаемая шкала под стеклом с эффектом лупы, делает показатели больше и читабельнее, что важно при работе в слабо освещенных и труднодоступных местах.

### Технические характеристики

- Тип А – работает на затягивание левой и правой резьбы.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Диапазон крутящего момента: 20–200 Н·м / 15–140 фунт·фут.
- Длина: 500 мм.
- Механизм: 45 зубьев.

### **Порядок работы**

- Выбрать необходимое усилие для конкретной марки автомобиля.
- Вытянуть красный фиксатор для разблокировки ключа.
- Настроить необходимые значения, проворачивая рукоятку, до тех пор, пока значение не появится на шкале.
- Зафиксировать инструмент, нажав на красный фиксатор.
- Во время работы при достижении необходимого усилия инструмент произведет щелчок.

### **Важные рекомендации**

- Инструмент необходимо использовать без применения дополнительных рычагов (удлинителей).
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент на который рассчитан ключ, это повредит его механизм.
- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением.
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.
- Нарушения правил пользования и хранения чаще всего приводит к поломке храпового механизма и выходного квадрата. Внимательно относитесь ко всем рекомендациям, указанным рекомендациям.

### **Характеристики**

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.07
  - Длина, м : 0.52
  - Вес, кг : 1.6
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ НАКИДНЫХ 10-24ММ 45ГРАД. 12-ТИ ГРАННЫХ 6 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-PE1012S



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип.
- Инструмент изготовлен из закаленной хром-ванадиевой стали, за счет чего обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Матовое покрытие.
- Двусторонняя конструкция ключей с углом 45°.
- Размеры в комплекте (мм): 10x12, 12x14, 14x17, 17x19, 19x21, 22x24.
- Общее количество ключей: 6.
- Габаритные размеры: 330/95/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1289 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.095
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.33
  - Вес, кг : 1.289
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ РАЗРЕЗНЫХ 8-17ММ ДВУХСТОРОННИХ 6 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-18216



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструменты изготовлены из хром-ванадиевой стали, полностью закалены.
- Соответствуют стандартам Американского национального института стандартов (ANSI).
- Размеры в комплекте (мм): 8x9, 10x11, 10x12, 11x13, 12x14, 14x17.
- Общее количество ключей: 6.
- Габаритные размеры: 260/110/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 695 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.11
  - Длина, м : 0.26
  - Вес, кг : 0.695
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 1/2" 10-100НМ 405ММ JTC

JTC-4935



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ динамометрический.

### Описание

- Запатентован.
- Храповый механизм выполнен из хром-ванадиевой стали, полностью закаленная рукоятка.
- Работает в двух направлениях.
- Соответствует стандарту ISO 6789, U.S. Fed.GGG-W686D и ANSI Spec.
- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 3\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту B107.14M. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).
- Управляется уникальной сдвижной системой, позволяющая блокировать установленное значение момента.
- Настраиваемый квадратный привод для проверки затяжки болтов с нормальной резьбой.
- Черная пластмассовая рукоятка (полиамид) усиленная стекловолокном, устойчивая к воздействию технических жидкостей (масла, бензина) и предотвращает скольжение руки.
- Двойная шкала с делениями Н·м и LB/FT (фунто-фут). Дополнительная шкала на 10 делений выбирается путем вращения рукоятки.
- Является высокоточным инструментом и не предназначен для использования в ослаблении болтов и гаек.
- Каждый набор содержит сертификат калибровки.

### Особенность патента

- Легкочитаемая шкала под стеклом с эффектом лупы, делает показатели больше и читабельнее, что важно при работе в слабо освещенных и труднодоступных местах.

### Технические характеристики

- Тип А – работает на затягивание левой и правой резьбы.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Диапазон крутящего момента: 10-100 Н·м / 7.5-75 фунт·фут.
- Длина: 405 мм.
- Механизм: 45 зубьев.

### **Порядок работы**

- Выбрать необходимое усилие для конкретной марки автомобиля.
- Вытянуть красный фиксатор для разблокировки ключа.
- Настроить необходимые значения, проворачивая рукоятку, до тех пор, пока значение не появится на шкале.
- Зафиксировать инструмент, нажав на красный фиксатор.
- Во время работы при достижении необходимого усилия инструмент произведет щелчок.

### **Важные рекомендации**

- Инструмент необходимо использовать без применения дополнительных рычагов (удлинителей).
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент на который рассчитан ключ, это повредит его механизм.
- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением.
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.
- Нарушения правил пользования и хранения чаще всего приводит к поломке храпового механизма и выходного квадрата. Внимательно относитесь ко всем рекомендациям, указанным рекомендациям.

### **Характеристики**

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.065
  - Длина, м : 0.49
  - Вес, кг : 1.325
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 3/8" 10-100НМ 405ММ JTC

JTC-4934



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ динамометрический.

### Описание

- Запатентован.
- Храповый механизм выполнен из хром-ванадиевой стали, полностью закаленная рукоятка.
- Работает в двух направлениях.
- Соответствует стандарту ISO 6789, U.S. Fed.GGG-W686D и ANSI Spec.
- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 3\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту B107.14M. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).
- Управляется уникальной сдвижной системой, позволяющая блокировать установленное значение момента.
- Настраиваемый квадратный привод для проверки затяжки болтов с нормальной резьбой.
- Черная пластмассовая рукоятка (полиамид) усиленная стекловолокном, устойчивая к воздействию технических жидкостей (масла, бензина) и предотвращает скольжение руки.
- Двойная шкала с делениями Н·м и LB/FT (фунто-фут). Дополнительная шкала на 10 делений выбирается путем вращения рукоятки.
- Является высокоточным инструментом и не предназначен для использования в ослаблении болтов и гаек.
- Каждый набор содержит сертификат калибровки.

### Особенность патента

- Легкочитаемая шкала под стеклом с эффектом лупы, делает показатели больше и читабельнее, что важно при работе в слабо освещенных и труднодоступных местах.

### Технические характеристики

- Тип А – работает на затягивание левой и правой резьбы.
- Посадочный квадрат: 3/8".
- Диапазон крутящего момента: 10–100 Н·м / 15–70 фунт·фут.
- Длина: 405 мм.
- Механизм: 45 зубьев.

### **Порядок работы**

- Выбрать необходимое усилие для конкретной марки автомобиля.
- Вытянуть красный фиксатор для разблокировки ключа.
- Настроить необходимые значения, проворачивая рукоятку, до тех пор, пока значение не появится на шкале.
- Зафиксировать инструмент, нажав на красный фиксатор.
- Во время работы при достижении необходимого усилия инструмент произведет щелчок.

### **Важные рекомендации**

- Инструмент необходимо использовать без применения дополнительных рычагов (удлинителей).
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент на который рассчитан ключ, это повредит его механизм.
- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением.
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.
- Нарушения правил пользования и хранения чаще всего приводит к поломке храпового механизма и выходного квадрата. Внимательно относитесь ко всем рекомендациям, указанным рекомендациям.

### **Характеристики**

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.07
  - Длина, м : 0.49
  - Вес, кг : 1.337
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ 8-17ММ УКОРОЧЕННЫХ 9 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-AD09S



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из закаленной хром-ванадиевой стали, за счет чего обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Зеркальное покрытие снижает вероятность появления царапин и металлических заусенцев.
- Размеры в комплекте: 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 мм.
- Общее количество ключей: 9.
- Габаритные размеры: 190/155/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 661 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.155
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.19
  - Вес, кг : 0.661
-

# ОТВЕРТКА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКАЯ 1/4" С НАБОРОМ БИТ И АДАПТЕРОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-4625A



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Отвертка динамометрическая с битами и адаптерами набор JTC

#### Характеристики

- Предназначен для выполнения различных работ по обслуживанию автомобиля, например, демонтаж подушки безопасности, датчика столкновения, креплений инерционных катушек ремней безопасности.
- В комплект входят наиболее используемые типоразмеры бит и адаптеров.
- Текстурированная рельефная рукоятка со смотровым окошком обеспечивает удобный захват и комфортную работу.
- Общая длина: 172 мм, диаметр 40 мм
- Диапазон затяжки: 2-10 Н·м.
- В комплекте:
  - Биты : T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40;
  - H2, H3, H4, H5, H6;
  - PH0, PH1, PH2, PH3
  - SL 1/8", 3/16", 1/4"
  - 1/4" адаптер.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.

#### Характеристики

- Ширина, м : 0.1
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.3
  - Вес, кг : 2.081
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 24X27ММ 45ГРАД. L=360ММ JTC

JTC-PE2427



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 45 градусов.
- Матовый.
- Размер: 24 x 27 мм.
- Длина: 360 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.027
  - Длина, м : 0.37
  - Вес, кг : 0.462
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 1/2" 17-340НМ ЭЛЕКТРОННО-ЦИФРОВОЙ (АДАПТЕР) JTC

JTC-1471



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Все характеристики аналогичны позиции JTC-1462.
- Характеристики: Dr.1/2" x 17-340 Н\*м.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.11
  - Высота, м : 0.065
  - Длина, м : 0.1
  - Вес, кг : 0.508
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 65ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДАРНЫЙ JTC

JTC-JW0036-65



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Одна сторона предназначена под механическое воздействие молотка или др. ударных инструментов.
- Размер: 65.
- Длина: 300 мм.
- Сертифицирован DIN-7444.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.1
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.3
  - Вес, кг : 1.99
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 26ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДАРНЫЙ JTC

JTC-JW0036-26



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Изготовлен из высокопрочного пластичного хромованадиевого сплава.
- Зев с одной стороны, вторая предназначена под механическое воздействие ударных инструментов.
- Размер: 27 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.046
  - Высота, м : 0.017
  - Длина, м : 0.18
  - Вес, кг : 0.3
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1" 24 ЗУБА 660ММ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-7110



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Предназначена для проведения ремонтных и диагностических работ. Компактная конструкция головки позволяет работать в узких и труднодоступных местах. Можно использовать одной рукой за счёт реверсивного рычага.

- Посадочный квадрат: 1"
- Длина: 660 мм
- Количество зубцов: 24

## Характеристики

- Ширина, м : 0.07
  - Высота, м : 0.07
  - Длина, м : 0.66
  - Вес, кг : 4.35
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 18X18ММ ТРЕЦТОЧНЫЙ JTC

JTC-3038



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Размер: 18 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 60 шт.
- Габаритные размеры: 240/35/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 200 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.24
  - Вес, кг : 0.2
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 10X11ММ УСИЛЕННЫЙ ЛТС

ЛТС-1939



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для работы с фиксирующими элементами в ходе проведения ремонтных и профилактических работ.
- Специально предназначен для работы с трубопроводными системами автомобиля.
- Изготовлен из хром-молибденовой стали, обладает повышенной прочностью.
- Специальная конструкция удерживает гайку и предотвращает скольжение.
- Размеры: 10x11 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 240 шт.
- Габаритные размеры: 180/20/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 85 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.18
  - Вес, кг : 0.085
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 10X12ММ УСИЛЕННЫЙ JTC

JTC-1940



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для работы с фиксирующими элементами в ходе проведения ремонтных и профилактических работ.
- Специально предназначен для работы с трубопроводными системами автомобиля.
- Изготовлен из хром-молибденовой стали, обладает повышенной прочностью.
- Специальная конструкция удерживает гайку и предотвращает скольжение.
- Размеры: 10x12 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 240 шт.
- Габаритные размеры: 180/20/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 81 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.18
  - Вес, кг : 0.081
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 21X21ММ L=255ММ JTC

JTC-AE2421



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 255 мм.
- Размер: 21 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 96 шт.
- Габаритные размеры: 255/45/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 231 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.045
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.255
  - Вес, кг : 0.231
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 25X25ММ L=295ММ JTC

JTC-AE2425



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 295 мм.
- Размер: 25 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 60 шт.
- Габаритные размеры: 295/40/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 320 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.295
  - Вес, кг : 0.32
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 26X26ММ L=305ММ JTC

JTC-AE2426



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 305 мм.
- Размер: 26 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 60 шт.
- Габаритные размеры: 305/50/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 325 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.305
  - Вес, кг : 0.325
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 9X9ММ L=135ММ JTC

JTC-AE2409



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ комбинированный 9x9 мм JTC

#### Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 135 мм.
- Размер: 9 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 360 шт.
- Габаритные размеры: 135/25/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 33 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.135
  - Вес, кг : 0.033
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 11X11ММ ТРЕЩОТОЧНЫЙ JTC

JTC-3031



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ комбинированный 11мм трещоточный JTC

#### Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Размер: 11 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 120 шт.
- Габаритные размеры: 165/25/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 73 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.165
  - Вес, кг : 0.073
-

# КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ ПРЯМОЙ 18X19ММ ШАРНИРНЫЙ L=275ММ JTC

JTC-3939



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ торцевой шарнирный 18x19мм 275мм JTC

#### Описание

- Европейский тип.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Инструмент обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Матовый.
- Размер: 18x19 мм.
- Длина: 275 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 50 шт.
- Габаритные размеры: 275/30/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 395 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.275
  - Вес, кг : 0.395
-

# КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ ПРЯМОЙ 8Х9ММ ШАРНИРНЫЙ L=180ММ JTC

JTC-3944



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ торцевой шарнирный 8х9мм 180мм JTC

#### Описание

- Европейский тип.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Инструмент обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Матовый.
- Размер: 8х9 мм.
- Длина: 180 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 200 шт.
- Габаритные размеры: 200/10/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 80 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.01
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.2
  - Вес, кг : 0.08
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3603 JTC

JTC-3603P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Описание

- Ремкомплект для трещотки JTC-3603 и JTC-3603B
- Габаритные размеры: 50/30/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 55 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.05
  - Вес, кг : 0.055
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3604 JTC

JTC-3604P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Описание

- Ремкомплект для трещотки JTC-3604 и JTC-3604В.
- Габаритные размеры: 50/40/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 147 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.05
  - Вес, кг : 0.147
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 12X14ММ JTC

JTC-5108



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Компактная конструкция ключа предназначена для конусных гаек различных систем автомобиля.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, полностью закален, соответствует стандартам Американского национального института стандартов (ANSI).
- Размер: 12x14 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 180 шт.
- Габаритные размеры: 175/30/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 114 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.175
  - Вес, кг : 0.114
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 16X18ММ JTC

JTC-5110



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Компактная конструкция ключа предназначена для конусных гаек различных систем автомобиля.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, полностью закален, соответствует стандартам Американского национального института стандартов (ANSI).
- Размер: 16x18 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 144 шт.
- Габаритные размеры: 190/30/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 145 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.19
  - Вес, кг : 0.145
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ВОРОТКА JTC-3714 1/4" JTC

JTC-3714P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Описание

- Ремкомплект для воротка JTC-3714.
- Габаритные размеры: 25/30/30 мм (Д/Ш/В)
- Вес: 80 г

## Характеристики

- Ширина, м : 0.01
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.025
  - Вес, кг : 0.08
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-5024 JTC

JTC-5024P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

- Ремкомплект для трещотки JTC-5024 и JTC-5024В.
- Габаритные размеры: 60/50/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 143 г.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.06
  - Вес, кг : 0.143
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3012 JTC

JTC-3012P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ремкомплект для трещотки JTC-3012 JTC

#### Описание

- Ремкомплект для трещотки JTC-3012.
- Габаритные размеры: 40/35/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 28 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.035
  - Вес, кг : 0.028
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 3/8" 45ММ JTC

JTC-3606



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Прочный инструмент с хромированным покрытием.
- Удлиненная рабочая часть инструмента позволяет работать с крепежными элементами в труднодоступных местах либо применяется для обеспечения большего усилия.
- Посадочный квадрат: 3/8".
- Длина: 45 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 200 шт.
- Габаритные размеры: 100/50/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 464 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.1
  - Вес, кг : 0.464
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 3/8" 45ММ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-3619



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- **Удлинитель с шарниром** позволяет насадке отклоняться на 15 градусов в любом направлении.
- Конструкция инструмента позволяет работать с крепежными элементами, которые невозможно достать с помощью обычного удлинителя.
- Посадочный квадрат: 3/8".
- Длина: 45 мм.
- Габаритные размеры: 45/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 45 гр.

## Характеристики

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

# УДЛИНИТЕЛЬ 3/8" 460ММ JTC

JTC-3907



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Прочный инструмент с хромированным покрытием.
- Удлиненная рабочая часть инструмента позволяет работать с крепежными элементами в труднодоступных местах либо применяется для обеспечения большего усилия.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Посадочный квадрат: 3/8".
- Длина: 460 мм. (18")
- Габаритные размеры: 468/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 440 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.468
  - Вес, кг : 0.44
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 14X17ММ 45ГРАД. L=235ММ JTC

JTC-PE1417



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 45 градусов.
- Матовый.
- Размер: 14 x 17 мм.
- Длина: 235 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.028
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.242
  - Вес, кг : 0.161
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 8X9ММ 45ГРАД. L=175ММ JTC

JTC-PE0809



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 45 градусов.
- Матовый.
- Размер: 8 x 9 мм.
- Длина: 175 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.015
  - Высота, м : 0.012
  - Длина, м : 0.18
  - Вес, кг : 0.054
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 22X24ММ 45ГРАД. L=320ММ JTC

JTC-PE2224



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь
- Размер: 22 мм x 24 мм
- Двухсторонняя конструкция с углом 45 градусов
- Длина: 320 мм
- Матовый.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.325
  - Вес, кг : 0.355
-

# КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ Т-ОБРАЗНЫЙ 8ММ L=300ММ JTC

JTC-3655



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из закаленной хром-ванадиевой стали, хромированное покрытие.
- Размер: 8 мм.
- Длина: 300 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.2
  - Высота, м : 0.013
  - Длина, м : 0.305
  - Вес, кг : 0.255
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 18X19ММ 75ГРАД. L=292ММ JTC

JTC-PQ1819



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размер: 18x19 мм.
- Длина: 292 мм.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 75°.
- Матовый.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.033
  - Длина, м : 0.3
  - Вес, кг : 0.25
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-1201 (ЛЕВАЯ И ПРАВАЯ ЛАПКИ ТРЕЩОТОЧНОГО МЕХАНИЗМА) JTC

JTC-1201P-B



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Ремкомплект (левая/правая лапки трещоточного механизма) для ключа динамометрического JTC-1201.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.008
  - Высота, м : 0.005
  - Длина, м : 0.014
  - Вес, кг : 0.004
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 9/16" L=185MM JTC

JTC-AE4814



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип.
- Соответствует стандарту DIN-3113, одобрен GS.
- Размер: 9/16"
- Длина: 185 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.031
  - Высота, м : 0.013
  - Длина, м : 0.188
  - Вес, кг : 0.089
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 11/16" L=215MM JTC

JTC-AE4817



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип.
- Соответствует стандарту DIN-3113, одобрен GS.
- Размер: 11/16"
- Длина: 215 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.037
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.218
  - Вес, кг : 0.133
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 22X24ММ 75ГРАД. L=330ММ JTC

JTC-PQ2224



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 75°.
- Матовый.
- Размер: 22 x 24 мм.
- Длина: 330 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.34
  - Вес, кг : 0.369
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/4" L= 50MM С ФИКСАТОРОМ JTC

JTC-5010A



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.01
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.02
  - Вес, кг : 0.035
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-5023 (ЛЕВАЯ И ПРАВАЯ ЛАПКИ ТРЕЩОТОЧНОГО МЕХАНИЗМА) JTC

JTC-5023P-B



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Ремкомплект (левая/правая лапки трещоточного механизма) для трещотки JTC-5023.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.014
  - Высота, м : 0.008
  - Длина, м : 0.015
  - Вес, кг : 0.009
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 15X15ММ ТРЕЦТОЧНЫЙ JTC

JTC-3035



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Размер: 15 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 120 шт.
- Габаритные размеры: 200/25/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 140 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.2
  - Вес, кг : 0.14
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 8X8ММ ТРЕЩОТОЧНЫЙ JTC

JTC-3029



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Размер: 8 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 120 шт.
- Габаритные размеры: 130/15/5 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 40 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.015
  - Высота, м : 0.005
  - Длина, м : 0.13
  - Вес, кг : 0.04
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 15X15ММ ТРЕЩОТОЧНЫЙ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-3455



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Гибкая конструкция шарнирной трещотки обеспечивает эффективную работу.
- Размер: 15 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 120 шт.
- Габаритные размеры: 200/30/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 157 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.2
  - Вес, кг : 0.157
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 16X16ММ ТРЕЩОТОЧНЫЙ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-3456



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Гибкая конструкция шарнирной трещотки обеспечивает эффективную работу.
- Размер: 16 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 60 шт.
- Габаритные размеры: 215/35/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 185 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.215
  - Вес, кг : 0.185
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 3/8" 72 ЗУБА 200ММ D=25ММ ДЛЯ РАБОТ В ОГРАНИЧЕННОМ ПРОСТРАНСТВЕ, МИНИ-ГОЛОВКИ JTC

JTC-3445



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специальная конструкция с мини-головкой позволяет использовать инструмент в условиях ограниченного пространства.
- 72 зуба обеспечивают удобство работы.
- Инструмент компактен, обладает легким весом.
- Посадочный квадрат: 3/8".
- Диаметр: 25 мм.
- Длина: 200 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 100 шт.
- Габаритные размеры: 200/25/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 225 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.2
  - Вес, кг : 0.225
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 8X8ММ ТРЕЩОТОЧНЫЙ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-3449



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Гибкая конструкция шарнирной трещотки обеспечивает эффективную работу.
- Размер: 8 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 120 шт.
- Габаритные размеры: 135/20/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 41 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.135
  - Вес, кг : 0.041
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ РАЗРЕЗНЫХ 10-19ММ 3/8" ОДНОСТОРОННИХ 10 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-1605



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначены для откручивания/закручивания накидных гаек различных гидро- и пневматических систем автомобиля.
- Инструменты изготовлены из закаленной хром-ванадиевой стали, за счет чего обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Посадочный квадрат: 3/8"
- Размеры в комплекте (мм.): 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19.
- Общее количество ключей: 13.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт.
- Габаритные размеры: 410/110/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 736 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.11
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.41
  - Вес, кг : 0.736
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/2" 45 ЗУБЬЕВ 130ММ УКОРОЧЕННАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА ЛТС

ЛТС-3018



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Укороченная трещотка со стальной рукояткой.
- Обеспечивает удобную работу в ограниченном пространстве.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Длина: 130 мм.
- Количество зубцов: 45.
- Количество в оптовой упаковке: 50 шт.
- Габаритные размеры: 130/40/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 400 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.13
  - Вес, кг : 0.4
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ 8-14ММ ТРЕЩОТОЧНЫХ 4 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-3027



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначены для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключи сделаны из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключи обладают уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструменты в узких и труднодоступных местах.
- Размеры в комплекте: 8, 10, 12, 14 мм.
- Общее количество ключей: 4.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 30 шт.
- Габаритные размеры: 250/105/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 377 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.105
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.25
  - Вес, кг : 0.377
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/4" 45 ЗУБЬЕВ 89ММ УКРОЧЕННАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-3016



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Укороченная трещотка со стальной рукояткой.
- Обеспечивает удобную работу в ограниченном пространстве.
- Посадочный квадрат: 1/4".
- Длина: 89 мм.
- Количество зубцов: 45.
- Количество в оптовой упаковке: 50 шт.
- Габаритные размеры: 89/25/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 103 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.089
  - Вес, кг : 0.103
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 12X12ММ ТРЕЩОТОЧНЫЙ JTC

JTC-3032



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля
- Размер: 12 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 120 шт.
- Габаритные размеры: 175/30/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 83 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.175
  - Вес, кг : 0.083
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 18X18ММ ТРЕЩОТОЧНЫЙ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-3458



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Гибкая конструкция шарнирной трещотки обеспечивает эффективную работу.
- Размер: 18 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 60 шт.
- Габаритные размеры: 240/30/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 242 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.24
  - Вес, кг : 0.24
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ 6-32ММ 26 ПРЕДМЕТОВ В ПЛАНШЕТЕ JTC

JTC-AE2426S



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Соответствует международному стандарту качества DIN 3113.
- Европейский тип.
- Материал: хром-ванадиевая сталь, повышающий износостойкость инструментов.
- HRC: 45±3
- При производстве также использовалась термообработка стали, повышающая прочность.
- Зеркальная полировка улучшает внешний вид и исключает возможность появления трещин и металлических заусенцев.
- Размеры в комплекте: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32 мм.
- Общее количество ключей: 26.
- Упаковка: компактный тряпичный планшет.
- Габаритные размеры: 480/125/95 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 5648 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.095
  - Высота, м : 0.125
  - Длина, м : 0.48
  - Вес, кг : 5.648
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 50X50MM L=540MM JTC

JTC-AE2450



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 540 мм.
- Размер: 50 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 5 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 540/100/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2097 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.1
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.54
  - Вес, кг : 2.097
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 33X33ММ L=380ММ JTC

JTC-AE2433



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ комбинированный 33x38 мм JTC

#### Описание

- Европейский тип
- Инструмент выполнен из хром-ванадиевой стали
- Закаленный, обладает повышенной прочностью
- Соответствует стандарту DIN-3113
- Одобрен международным стандартом GS
- Пожизненная гарантия
- Длина: 380 мм.
- Размер: 33 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 5 шт. и 20 шт.
- Габаритные размеры: 380/90/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1373 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.09
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.38
  - Вес, кг : 1.373
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 11X11ММ ТРЕЩОТОЧНЫЙ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-3451



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ комбинированный 11мм трещоточный с шарниром JTC

#### Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Гибкая конструкция шарнирной трещотки обеспечивает эффективную работу.
- Размер: 11 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 120 шт.
- Габаритные размеры: 165/20/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 78 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.165
  - Вес, кг : 0.078
-

# КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ ПРЯМОЙ 10X12ММ ШАРНИРНЫЙ L=204ММ JTC

JTC-3935



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ торцевой шарнирный 10x12мм 204мм JTC

#### Описание

- Европейский тип.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Инструмент обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Матовый.
- Размер: 10x12 мм.
- Длина: 204 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 150 шт.
- Габаритные размеры: 210/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 125 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.21
  - Вес, кг : 0.125
-

# КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ ПРЯМОЙ 14X15ММ ШАРНИРНЫЙ L=242ММ JTC

JTC-3943



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ торцевой шарнирный 14x15мм 242мм JTC

#### Описание

- Европейский тип.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Инструмент обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Матовый.
- Размер: 14x15 мм.
- Длина: 242 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 245/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 235 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.245
  - Вес, кг : 0.235
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3445 JTC

JTC-3445P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Описание

- Ремкомплект для трещотки JTC-3445.
- Габаритные размеры: 40/10/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 32 гр.

## Характеристики

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

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3446 JTC

JTC-3446P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Описание

- Ремкомплект для трещотки JTC-3446.
- Габаритные размеры: 45/30/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 68 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.045
  - Вес, кг : 0.068
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3602 JTC

JTC-3602P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Описание

- Ремкомплект для трещоток JTC-3602 и JTC-3602В.
- Габаритные размеры: 30/30/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 20 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.03
  - Вес, кг : 0.02
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 14X17ММ JTC

JTC-5109



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Компактная конструкция ключа предназначена для конусных гаек различных систем автомобиля.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, полностью закален, соответствует стандартам Американского национального института стандартов (ANSI).
- Размер: 14x17 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 144 шт.
- Габаритные размеры: 185/30/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 149 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.185
  - Вес, кг : 0.149
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 8X9ММ JTC

JTC-5103



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ разрезной 8x9мм JTC

#### Описание

- Компактная конструкция ключа предназначена для конусных гаек различных систем автомобиля.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, полностью закален, соответствует стандартам Американского национального института стандартов (ANSI).
- Размер: 8x9 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 360 шт.
- Габаритные размеры: 130/20/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 45 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.13
  - Вес, кг : 0.045
-

# КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ Т-ОБРАЗНЫЙ 10ММ ШАРНИРНЫЙ L=450ММ JTC

JTC-3638



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ торцевой Т-образный JTC

#### Описание

- Инструмент изготовлен из закаленной хром-ванадиевой стали, за счет чего обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Хромированное покрытие снижает вероятность появления царапин и металлических заусенцев.
- Благодаря Т-образной удлиненной конструкции возможно проводить работы в труднодоступных и узких местах.
- Универсальная головка обеспечивает высокую функциональность инструмента.
- Размер: 10 мм.
- Длина: 450 мм.
- Габаритные размеры: 450/200/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 330 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.2
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.45
  - Вес, кг : 0.33
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ 8-27ММ 17 ПРЕДМЕТОВ В ПЛАНШЕТЕ JTC

JTC-AE2417S



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Набор ключей рожково-накидных в планшете 17 предметов JTC

#### Характеристики

- Соответствует международному стандарту качества DIN 3113.
- Европейский тип.
- Материал: хром-ванадиевая сталь, повышающий износостойкость инструментов.
- HRC: 45±3
- При производстве также использовалась термообработка стали, повышающая прочность.
- Зеркальная полировка улучшает внешний вид и исключает возможность появления трещин и металлических заусенцев.
- Размеры в комплекте: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27 мм.
- Общее количество ключей: 17.
- Упаковка: компактный тряпичный планшет.
- Габаритные размеры: 385/105/80 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2765 г.

#### Характеристики

- Ширина, м : 0.105
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.385
  - Вес, кг : 2.765
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-5023 JTC

JTC-5023P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

- Ремкомплект для трещотки JTC-5023.
- Габаритные размеры: 50/40/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 65 г.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.05
  - Вес, кг : 0.065
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 3/8" 72 ЗУБА 240-340ММ ШАРНИРНЫЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ С РЕЗИНОВОЙ РУКОЯТКОЙ JTC

JTC-5029



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Трещотка 72 зубчатая с поворотной головкой шарнирная, резиновая рукоятка JTC

## Характеристики

- Трещоточный механизм с большим крутящим моментом.
- 72 зуба обеспечивают удобство работы.
- Угол поворота: 5°.
- С функцией быстрого отсоединения и поворотом головки на 180 градусов.
- Посадочный квадрат: 3/8".
- Длина: 240-340 мм.
- Количество зубцов: 72.
- Габаритные размеры: 240/30/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 519 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.24
  - Вес, кг : 0.519
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 11X13ММ JTC

JTC-5107



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Компактная конструкция ключа предназначена для конусных гаек различных систем автомобиля.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, полностью закален, соответствует стандартам Американского национального института стандартов (ANSI).
- Размер: 11x13 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 240 шт.
- Габаритные размеры: 165/25/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 87 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.165
  - Вес, кг : 0.087
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-1202 JTC

JTC-1202P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ремкомплект для ключа динамометрического JTC-1202 JTC

#### Описание

- Ремкомплект для ключа динамометрического JTC-1202.
- Габаритные размеры: 50/30/20 мм (Д/Ш/В)
- Вес: 75 г

#### Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.05
  - Вес, кг : 0.075
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-1206 И JTC-1205 JTC

JTC-1206P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ремкомплект для ключа динамометрического JTC-1206 JTC

#### Описание

- Ремкомплект для ключа динамометрического JTC-1206.
- Габаритные размеры: 110/60/50 мм (Д/Ш/В)
- Вес: 62 г

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.06
  - Длина, м : 0.11
  - Вес, кг : 0.062
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/2" 72 ЗУБА 305ММ ШАРНИРНЫЙ С РЕЗИНОВОЙ РУКОЯТКОЙ JTC

JTC-3417A



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

**Трещотка с поворотной головкой, резиновая рукоятка JTC**

### Описание

- Уникальный трещоточный механизм (72 зуба) обеспечивает высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма - 5°, что оптимально при использовании в труднодоступных местах.
- Уникальная конструкция с поворотной головкой обеспечивает комфортную работу под любым углом.
- Благодаря прорезиненной рукоятке обеспечивается надежная фиксация инструмента в руке.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Диаметр: 49 мм.
- Длина: 305 мм.
- Количество зубцов: 72Т.
- Габаритные размеры: 305/40/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 650 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.3
  - Вес, кг : 0.65
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3415 JTC

JTC-3415P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ремкомплект для трещотки JTC-3415 JTC

#### Описание

- Ремкомплект для трещотки JTC-3415 и JTC-3415A.
- Габаритные размеры: 40/20/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 30 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.04
  - Вес, кг : 0.03
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3417 JTC

JTC-3417P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ремкомплект для трещотки JTC-3417 JTC

#### Описание

- Ремкомплект для трещотки JTC-3417.
- Габаритные размеры: 30/30/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 85 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.03
  - Вес, кг : 0.085
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3014 JTC

JTC-3014P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ремкомплект для трещотки JTC-3014 JTC

#### Описание

- Ремкомплект для трещотки JTC-3014.
- Габаритные размеры: 80/50/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 45 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.08
  - Вес, кг : 0.045
-

# КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ 250ММ 10" (0-32.8ММ) УСИЛЕННЫЙ JTC

JTC-350810



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ разводной усиленный JTC

#### Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Закаленная рукоятка и захваты.
- Длина: 254 мм (10")
- Максимальный рабочий диапазон: 0-32,8 мм
- Габаритные размеры: 320/100/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 480 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.1
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.32
  - Вес, кг : 0.48
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3013, JTC-3812, JTC-3812A JTC

JTC-3013P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ремкомплект для трещотки JTC-3017, 3017A, 3015 JTC /1

## Описание

- Ремкомплект для трещотки JTC-3013, 3812, 3812A JTC /1.
- Габаритные размеры: 50/45/25 мм. (Д/Ш/В).
- Вес: 63 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.045
  - Вес, кг : 0.063
-

# КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ 200ММ 8" (0-28.6ММ) УСИЛЕННЫЙ JTC

JTC-35088



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ разводной усиленный JTC

#### Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Закаленная рукоятка и захваты.
- Длина: 203 мм. (8")
- Максимальный рабочий диапазон: 0-28,6 мм
- Габаритные размеры: 255/85/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 283 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.085
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.255
  - Вес, кг : 0.283
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ 6-21ММ 15 ПРЕДМЕТОВ В ПЛАНШЕТЕ JTC

JTC-AE1206S



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Набор ключей комбинированных JTC 15 предметов

- Материал: хром-ванадиевая сталь, повышающий износостойкость инструментов.
- При производстве также использовалась термообработка стали, повышающая прочность.
- Зеркальная полировка улучшает внешний вид и исключает возможность появления трещин и металлических заусенцев.
- Размеры в комплекте: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21 мм.
- Общее количество ключей: 15.
- Упаковка: компактный тряпичный планшет.
- Габаритные размеры: 270/95/95 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1462 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.095
  - Высота, м : 0.095
  - Длина, м : 0.27
  - Вес, кг : 1.462
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3630 JTC

JTC-3630P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ремкомплект для воротка JTC-3630 JTC

- Ремкомплект для трещотки JTC-3630.
- Габаритные размеры: 100/50/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 500 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.05
  - Длина, м : 0.1
  - Вес, кг : 0.5
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ НАКИДНЫХ 10-18ММ С-ОБРАЗНЫХ 12-ТИ ГРАННЫХ 5 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-EV1012S



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Особая изогнутая форма ключей позволяет производить работы в ограниченном пространстве.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Инструменты обладают повышенной прочностью.
- Размеры в комплекте (мм.): 10x12, 11x13, 12x14, 14x17, 16x18.
- Общее количество ключей: 5.
- Габаритные размеры: 300/270/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 684 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.27
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.3
  - Вес, кг : 0.684
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ НАКИДНЫХ 10-21ММ УДЛИНЕННЫХ 12-ТИ ГРАННЫХ 6 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-3219S



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначены для работы с крепёжными двенадцатигранными элементами.
- Инструмент изготовлен из закаленной хром-молибденовой стали с хромированным покрытием, за счет чего обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Благодаря специальной удлиненной конструкции инструменты удобны для применения в условиях ограниченного пространства, например, при работе с шкивами, радиаторами охлаждения и т.п.
- Размеры в комплекте (мм): 10x12, 12x14, 13x15, 14x17, 16x18, 19x21.
- Общее количество ключей: 6.
- Габаритные размеры: 420/100/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1465 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.1
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.42
  - Вес, кг : 1.465
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ ТРЕЩОТОЧНЫХ 10-22ММ 12-ТИ ГРАННЫХ РАСКРЫВАЮЩИХСЯ 6 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-3325S



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструменты изготовлены из закаленной хром-ванадиевой стали, за счет чего обладают повышенной прочностью и износостойкостью.
- Хромированное покрытие снижает вероятность появления царапин и металлических заусенцев.
- Полированная головка.
- Особая конструкция ключей способствует быстрой работе по обслуживанию гидравлических, пневматических и других систем автомобиля, например, линий высокого давления.
- Трещоточный механизм удобен для работы с резьбовыми соединениями в условиях ограниченного доступа, нет необходимости снимать ключ.
- Размеры в комплекте (мм.): 10, 12, 14, 17, 19, 22.
- Общее количество ключей: 6.
- Габаритные размеры: 245/70/70 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1030 г.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.065
  - Высота, м : 0.07
  - Длина, м : 0.25
  - Вес, кг : 1.4
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/2" 51ММ ШАРНИРНЫЙ JTC

JTC-3815



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- **Удлинитель с шарниром** позволяет насадке отклоняться на 15 градусов в любом направлении.
- Конструкция инструмента позволяет работать с крепежными элементами, которые невозможно достать с помощью обычного удлинителя.
- Посадочный квадрат: 1/2".
- Длина: 51 мм.
- Габаритные размеры: 51/25/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 90 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.05
  - Вес, кг : 0.09
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 1/4" 1-25НМ 290ММ JTC

JTC-4932



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ динамометрический.

### Описание

- Запатентован.
- Храповый механизм выполнен из хром-ванадиевой стали, полностью закаленная рукоятка.
- Соответствует стандарту ISO 6789, U.S. Fed.GGG-W686D и ANSI Spec.
- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 3\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту B107.14M. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).
- Управляется уникальной сдвижной системой, позволяющая блокировать установленное значение момента.
- Настраиваемый квадратный привод для проверки затяжки болтов с нормальной резьбой.
- Черная пластмассовая рукоятка (полиамид) усиленная стекловолокном, устойчивая к воздействию технических жидкостей (масла, бензина) и предотвращает скольжение руки.
- Двойная шкала с делениями Н·м и LB/FT (фунто-фут). Дополнительная шкала на 10 делений выбирается путем вращения рукоятки.
- Является высокоточным инструментом и не предназначен для использования в ослаблении болтов и гаек.
- Каждый набор содержит сертификат калибровки.

### Особенность патента

- Легкочитаемая шкала под стеклом с эффектом линзы, делает показатели больше и читабельнее, что важно при работе в слабо освещенных и труднодоступных местах.

### Технические характеристики

- Тип В – работает только на затягивание правой резьбы.
- Посадочный квадрат: 1/4".

- Диапазон крутящего момента: 1–25 Н·м / 4–18 фунт·фут.
- Длина: 290 мм.
- Механизм: 45 зубьев.

### **Порядок работы**

- Выбрать необходимое усилие для конкретной марки автомобиля.
- Вытянуть красный фиксатор для разблокировки ключа.
- Настроить необходимые значения, проворачивая рукоятку, до тех пор, пока значение не появится на шкале.
- Зафиксировать инструмент, нажав на красный фиксатор.
- Во время работы при достижении необходимого усилия инструмент произведет щелчок.

### **Важные рекомендации**

- Инструмент необходимо использовать без применения дополнительных рычагов (удлинителей).
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент на который рассчитан ключ, это повредит его механизм.
- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением.
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.
- Нарушения правил пользования и хранения чаще всего приводит к поломке храпового механизма и выходного квадрата. Внимательно относитесь ко всем рекомендациям, указанным рекомендациям.

### **Характеристики**

- Ширина, м : 0.075
  - Высота, м : 0.06
  - Длина, м : 0.305
  - Вес, кг : 0.586
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 19X22ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ С-ОБРАЗНЫЙ L=255ММ JTC

JTC-EV1922



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Особая изогнутая форма ключа позволяет производить работы в ограниченном пространстве.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Инструмент обладает повышенной прочностью.
- Длина: 255 мм.
- Размер: 12 граней, 19x22 мм.
- Габаритные размеры: 260/90/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 250 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.09
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.26
  - Вес, кг : 0.25
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ НАКИДНЫХ TORX E6-E24 6 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-EF6S



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструменты изготовлены из хром-ванадиевой стали, обладают повышенной прочностью.
- Зеркальная полировка.
- Размеры в комплекте: E6xE8, E7xE11, E10xE12, E14xE18, E16xE22, E20xE24.
- Общее количество ключей: 6.
- Габаритные размеры: 290/110/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 536 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.11
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.29
  - Вес, кг : 0.536
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ ТРЕЩОТОЧНЫХ 8-14ММ НАКИДНЫХ ШАРНИРНЫХ 4 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-5033S



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначены для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключи сделаны из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключи обладают уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструменты в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- В комплекте: 8x10, 10x12, 11x13, 12x14 мм.
- Общее количество ключей: 4 шт.
- Габаритные размеры: 225/110/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 504 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.11
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.225
  - Вес, кг : 0.504
-



# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 14ММ УДЛИНЕННЫЙ L=260ММ JTC

JTC-LS14



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, обладает повышенной прочностью.
- Зеркальная полировка.
- Размер: 14 мм.
- Длина: 260 мм.
- Габаритные размеры: 260/35/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 132 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.26
  - Вес, кг : 0.132
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 15ММ УДЛИНЕННЫЙ L=275ММ JTC

JTC-LS15



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, обладает повышенной прочностью.
- Зеркальная полировка.
- Размер: 15 мм.
- Длина: 275 мм.
- Габаритные размеры: 280/30/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 144 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.28
  - Вес, кг : 0.144
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 16ММ УДЛИНЕННЫЙ L=295ММ JTC

JTC-LS16



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, обладает повышенной прочностью.
- Зеркальная полировка.
- Размер: 16 мм.
- Длина: 295 мм.
- Габаритные размеры: 295/35/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 175 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.295
  - Вес, кг : 0.175
-



# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 18ММ УДЛИНЕННЫЙ L=330ММ JTC

JTC-LS18



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, обладает повышенной прочностью.
- Зеркальная полировка.
- Размер: 18 мм.
- Длина: 330 мм.
- Габаритные размеры: 330/40/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 217 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.33
  - Вес, кг : 0.217
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 19ММ УДЛИНЕННЫЙ L=343ММ JTC

JTC-LS19



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, обладает повышенной прочностью.
- Зеркальная полировка.
- Размер: 19 мм.
- Длина: 343 мм.
- Габаритные размеры: 350/40/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 258 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.35
  - Вес, кг : 0.258
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 16X18ММ С ПРОРЕЗЬЮ JTC

JTC-1018



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Компактная конструкция ключа предназначена для конусных гаек различных систем автомобиля.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, полностью закален, соответствует стандартам Американского национального института стандартов (ANSI).
- Размер: 16x18 мм.
- Габаритные размеры: 220/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 14 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.22
  - Вес, кг : 0.014
-

# КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ Т-ОБРАЗНЫЙ 10ММ ШАРНИРНЫЙ L=320ММ JTC

JTC-3632



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из закаленной хром-ванадиевой стали, за счет чего обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Хромированное покрытие снижает вероятность появления царапин и металлических заусенцев.
- Благодаря Т-образной удлиненной конструкции возможно проводить работы в труднодоступных и узких местах.
- Универсальная головка обеспечивает высокую функциональность инструмента.
- Размер: 10 мм.
- Длина: 320 мм.
- Габаритные размеры: 320/180/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 251 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.18
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.295
  - Вес, кг : 0.251
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ 8-17ММ ТРЕЩОТОЧНЫХ УКРОЧЕННЫХ 9 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-5051



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключ сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Ключ обладает уникальным 72-зубцовым механизмом, обеспечивающим высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма в 5° позволяет использовать инструмент в узких и труднодоступных местах автомобиля.
- Укороченная конструкция также позволяет использовать инструменты в труднодоступных местах.
- Размеры в комплекте: 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 мм.
- Общее количество ключей: 9 шт.
- Габаритные размеры: 200/150/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 775 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.15
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.2
  - Вес, кг : 0.775
-

# КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ Т-ОБРАЗНЫЙ 11ММ ШАРНИРНЫЙ L=320ММ JTC

JTC-3633



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из закаленной хром-ванадиевой стали, за счет чего обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Хромированное покрытие снижает вероятность появления царапин и металлических заусенцев.
- Благодаря Т-образной удлиненной конструкции возможно проводить работы в труднодоступных и узких местах.
- Универсальная головка обеспечивает высокую функциональность инструмента.
- Размер: 11 мм.
- Длина: 320 мм.
- Габаритные размеры: 320/180/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 258 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.18
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.3
  - Вес, кг : 0.258
-

# КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ Т-ОБРАЗНЫЙ 12ММ ШАРНИРНЫЙ L=450ММ JTC

JTC-3640



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из закаленной хром-ванадиевой стали, за счет чего обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Хромированное покрытие снижает вероятность появления царапин и металлических заусенцев.
- Благодаря Т-образной удлиненной конструкции возможно проводить работы в труднодоступных и узких местах.
- Универсальная головка обеспечивает высокую функциональность инструмента.
- Размер: 12 мм.
- Длина: 450 мм.
- Габаритные размеры: 460/180/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 339 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.18
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.46
  - Вес, кг : 0.339
-

# КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ Т-ОБРАЗНЫЙ 12ММ ШАРНИРНЫЙ L=600ММ JTC

JTC-3646



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из закаленной хром-ванадиевой стали, за счет чего обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Хромированное покрытие снижает вероятность появления царапин и металлических заусенцев.
- Благодаря Т-образной удлиненной конструкции возможно проводить работы в труднодоступных и узких местах.
- Универсальная головка обеспечивает высокую функциональность инструмента.
- Размер: 12 мм.
- Длина: 600 мм.
- Габаритные размеры: 605/180/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 408 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.18
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.605
  - Вес, кг : 0.408
-

# КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ Т-ОБРАЗНЫЙ 14ММ ШАРНИРНЫЙ L=320ММ JTC

JTC-3636



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из закаленной хром-ванадиевой стали, за счет чего обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Хромированное покрытие снижает вероятность появления царапин и металлических заусенцев.
- Благодаря Т-образной удлиненной конструкции возможно проводить работы в труднодоступных и узких местах.
- Универсальная головка обеспечивает высокую функциональность инструмента.
- Размер: 14 мм.
- Длина: 320 мм.
- Габаритные размеры: 320/180/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 313 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.18
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.295
  - Вес, кг : 0.313
-



# КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ Т-ОБРАЗНЫЙ 8ММ ШАРНИРНЫЙ L=450ММ JTC

JTC-3637



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из закаленной хром-ванадиевой стали, за счет чего обладает повышенной прочностью и износостойкостью.
- Хромированное покрытие снижает вероятность появления царапин и металлических заусенцев.
- Благодаря Т-образной удлиненной конструкции возможно проводить работы в труднодоступных и узких местах.
- Универсальная головка обеспечивает высокую функциональность инструмента.
- Размер: 8 мм.
- Длина: 450 мм.
- Габаритные размеры: 455/185/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 329 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.185
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.455
  - Вес, кг : 0.329
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ 6-19ММ УКОРОЧЕННЫХ 14 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-K6143



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- В комплекте:
- Артикулы JTC-AD06-AD19: ключ рожково-накидной (укороченный) 6 мм., 7 мм., 8 мм., 9 мм., 10 мм., 11 мм., 12 мм., 13 мм., 14 мм., 15 мм., 16 мм., 17 мм., 18 мм., 19 мм.
- Общее количество предметов: 14 шт.
- Комплект упакован в прочный презентабельный бокс.
- Габаритные размеры: 370/145/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1360 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.145
  - Высота, м : 0.05
  - Длина, м : 0.37
  - Вес, кг : 1.36
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 3/8" 5-50НМ 360ММ JTC

JTC-4933



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ динамометрический.

### Описание

- Запатентован.
- Храповый механизм выполнен из хром-ванадиевой стали, полностью закаленная рукоятка.
- Работает в двух направлениях.
- Соответствует стандарту ISO 6789, U.S. Fed.GGG-W686D и ANSI Spec.
- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 3\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту B107.14M. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).
- Управляется уникальной сдвижной системой, позволяющая блокировать установленное значение момента.
- Настраиваемый квадратный привод для проверки затяжки болтов с нормальной резьбой.
- Черная пластмассовая рукоятка (полиамид) усиленная стекловолокном, устойчивая к воздействию технических жидкостей (масла, бензина) и предотвращает скольжение руки.
- Двойная шкала с делениями Н·м и LB/FT (фунто-фут). Дополнительная шкала на 10 делений выбирается путем вращения рукоятки.
- Является высокоточным инструментом и не предназначен для использования в ослаблении болтов и гаек.
- Каждый набор содержит сертификат калибровки.

### Особенность патента

- Легкочитаемая шкала под стеклом с эффектом линзы, делает показатели больше и читабельнее, что важно при работе в слабо освещенных и труднодоступных местах.

### Технические характеристики

- Тип А – работает на затягивание левой и правой резьбы.

- Посадочный квадрат: 3/8".
- Диапазон крутящего момента: 5–50 Н·м (~0.5–5 кгс/м)
- Длина: 405 мм.
- Механизм: 45 зубьев.

### **Порядок работы**

- Выбрать необходимое усилие для конкретной марки автомобиля.
- Вытянуть красный фиксатор для разблокировки ключа.
- Настроить необходимые значения, проворачивая рукоятку, до тех пор, пока значение не появится на шкале.
- Зафиксировать инструмент, нажав на красный фиксатор.
- Во время работы при достижении необходимого усилия инструмент произведет щелчок.

### **Важные рекомендации**

- Инструмент необходимо использовать без применения дополнительных рычагов (удлинителей).
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент на который рассчитан ключ, это повредит его механизм.
- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением.
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.
- Нарушения правил пользования и хранения чаще всего приводит к поломке храпового механизма и выходного квадрата. Внимательно относитесь ко всем рекомендациям, указанным рекомендациям.

### **Характеристики**

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.06
  - Длина, м : 0.38
  - Вес, кг : 1.14
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 3/8" 45 ЗУБЬЕВ 162ММ ШАРНИРНЫЙ С ФИКСАЦИЕЙ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-3015



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Шарнирный механизм с фиксацией позволяет выставлять оптимальный угол трещотки.
- С хромированной глянцевой поверхностью.
- Количество зубцов: 45.
- Размер: 3/8".
- Длина: 162 мм.
- Габаритные размеры: 162/30/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 317 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.162
  - Вес, кг : 0.317
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 11X11ММ L=205ММ УДЛИНЕННЫЙ JTC

JTC-LS11



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, обладает повышенной прочностью.
- Зеркальная полировка.
- Размер: 11 мм.
- Длина: 205 мм.
- Габаритные размеры: 205/25/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 67 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.205
  - Вес, кг : 0.067
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 3/8" 45 ЗУБЬЕВ 265ММ ШАРНИРНЫЙ С ФИКСАЦИЕЙ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-3013



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Шарнирный механизм с фиксацией позволяет выставлять оптимальный угол трещотки.
- С хромированной глянцевой поверхностью.
- Размер: 3/8".
- Длина: 265 мм.
- Количество зубцов: 45.
- Габаритные размеры: 270/30/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 460 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.27
  - Вес, кг : 0.46
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 12X12ММ L=220ММ УДЛИНЕННЫЙ JTC

JTC-LS12



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, обладает повышенной прочностью.
- Зеркальная полировка.
- Размер: 12 мм.
- Длина: 220 мм.
- Габаритные размеры: 230/30/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 78 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.23
  - Вес, кг : 0.078
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 10X12ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДЛИНЕННЫЙ L=291ММ JTC

JTC-3219



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для работы с крепёжными двенадцатигранными элементами.
- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Благодаря специальной удлиненной конструкции инструмент удобен для применения в условиях ограниченного пространства, например, при работе с шкивами, радиаторами охлаждения и т.п.
- Размеры: 10x12 мм.
- Длина: 291 мм.
- Габаритные размеры: 295/20/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 80 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.295
  - Вес, кг : 0.08
-

# КЛЮЧ РАСКРЫВАЮЩИЙСЯ 13ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ L=150ММ С ТРЕЦТОТКОЙ JTC

JTC-332513



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали.
- Хромированная поверхность.
- Полированная головка.
- Особая конструкция способствует быстрой работе по обслуживанию гидравлических, пневматических и других систем автомобиля, например, линий высокого давления.
- Трещоточный механизм удобен для работы с резьбовыми соединениями в условиях ограниченного доступа, ключ нет необходимости снимать.
- Размер: 13 мм.
- Длина: 150 мм.
- Габаритные размеры: 235/65/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 120 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.065
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.235
  - Вес, кг : 0.12
-

# КЛЮЧ РАСКРЫВАЮЩИЙСЯ 17ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ L=200ММ С ТРЕЦТОТКОЙ JTC

JTC-332517



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали.
- Хромированная поверхность.
- Полированная головка.
- Особая конструкция способствует быстрой работе по обслуживанию гидравлических, пневматических и других систем автомобиля, например, линий высокого давления.
- Трещоточный механизм удобен для работы с резьбовыми соединениями в условиях ограниченного доступа, ключ нет необходимости снимать.
- Размер: 17 мм.
- Длина: 200 мм.
- Габаритные размеры: 295/70/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 150 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.07
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.295
  - Вес, кг : 0.15
-

# КЛЮЧ РАСКРЫВАЮЩИЙСЯ 19ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ L=200ММ С ТРЕЦТОТКОЙ JTC

JTC-332519



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали.
- Хромированная поверхность.
- Полированная головка.
- Особая конструкция способствует быстрой работе по обслуживанию гидравлических, пневматических и других систем автомобиля, например, линий высокого давления.
- Трещоточный механизм удобен для работы с резьбовыми соединениями в условиях ограниченного доступа, ключ нет необходимости снимать.
- Размер: 19 мм.
- Длина: 200 мм.
- Габаритные размеры: 295/70/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 150 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.07
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.295
  - Вес, кг : 0.15
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 10X12MM L=156MM JTC

JTC-GD1012



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали.
- Размер: 10x12 мм.
- Длина: 156 мм.
- Габаритные размеры: 160/25/5 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 39 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.005
  - Длина, м : 0.16
  - Вес, кг : 0.039
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 14X17MM L=195MM JTC

JTC-GD1417



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали.
- Размер: 14x17 мм.
- Длина: 195 мм.
- Габаритные размеры: 195/40/5 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 90 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.005
  - Длина, м : 0.195
  - Вес, кг : 0.09
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 19X21MM L=237MM JTC

JTC-GD1921



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали.
- Размер: 19x21 мм.
- Длина: 237 мм.
- Габаритные размеры: 240/50/6 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 216 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.006
  - Длина, м : 0.24
  - Вес, кг : 0.216
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ НАКИДНЫХ 10-24ММ 45ГРАД. 12-ТИ ГРАННЫХ (ЗЕРКАЛЬНАЯ ПОЛИРОВКА) 6 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-PR1012S



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размеры в комплекте: 10x12, 12x14, 14x17, 17x19, 19x21, 22x24.
- Общее количество ключей: 6 шт.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Зеркальная полировка.
- Габаритные размеры: 310/100/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1225 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.1
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.31
  - Вес, кг : 1.225
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ РОЖКОВЫХ 8-21ММ ДВУХСТОРОННИХ 6 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-GD06S



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размеры в комплекте: 8x9, 10x12, 11x13, 12x14, 14x17, 19x21.
- Общее количество ключей: 6 шт.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 245/75/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 661 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.075
  - Высота, м : 0.05
  - Длина, м : 0.245
  - Вес, кг : 0.661
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ РОЖКОВЫХ 6-24ММ ДВУХСТОРОННИХ 8 ПРЕДМЕТОВ С ДЕРЖАТЕЛЕМ JTC

JTC-GD08S



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размеры в комплекте: 6x7, 8x9, 10x12, 11x13, 12x14, 17x19, 21x23, 22x24.
- Общее количество ключей: 8 шт.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Упаковка: пластиковый держатель.
- Габаритные размеры: 240/100/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 99 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.1
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.24
  - Вес, кг : 0.099
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/2" 290ММ РОТАЦИОННАЯ JTC

JTC-5334



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размер: 1/2".
- Длина: 290 мм.
- Количество зубцов: 60
- Габаритные размеры: 290/45/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 640 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.045
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.29
  - Вес, кг : 0.64
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 3/8" 72 ЗУБА ПОВОРОТНАЯ 5 ПОЗИЦИЙ JTC

JTC-3214



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Шарнирный механизм позволяет выставлять оптимальный угол трещотки.
- С хромированной глянцевой поверхностью.
- Регулировка на 360°.
- 72 зуба, 5 позиций.
- Габаритные размеры: 300/115/115 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 524 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.115
  - Высота, м : 0.115
  - Длина, м : 0.3
  - Вес, кг : 0.524
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/4" 180ММ РОТАЦИОННАЯ JTC

JTC-5332



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размер: 1/4".
- Длина: 180 мм.
- Количество зубцов: 60
- Габаритные размеры: 185/35/5 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 150 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.005
  - Длина, м : 0.185
  - Вес, кг : 0.15
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 3/8" 240ММ РОТАЦИОННАЯ JTC

JTC-5333



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размер: 3/8".
- Длина: 240 мм.
- Количество зубцов: 60
- Габаритные размеры: 245/35/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 416 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.245
  - Вес, кг : 0.416
-

# КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ 250ММ 10" (32.8ММ) ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ JTC

JTC-I011



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Лицензировано ассоциацией VDE, Германия.
- Одобрено 1000V. IEC60900: 2004.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Характеристики превышают мировые промышленные стандарты.
- Размер: 10".
- Максимальный рабочий диапазон: 32.8 мм.
- Габаритные размеры: 260/70/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 500 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.07
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.26
  - Вес, кг : 0.5
-

# ВОРОТОК 3/8" L=380ММ С ШАРНИРОМ JTC

JTC-5344



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размер: 3/8"DR.X 15" (380 мм.).
- Тип: #B (большой)
- Габаритные размеры: 400/30/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 630 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.4
  - Вес, кг : 0.63
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 3/8" 20-100НМ ИЗОЛИРОВАННЫЙ JTC

JTC-I009



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Рабочий диапазон: 20-100 Нм.
- Общая длина: 456 мм.
- Погрешность:  $\pm 4\%$ .
- Габаритные размеры: 480/80/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1700 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.06
  - Длина, м : 0.48
  - Вес, кг : 1.7
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 10X12ММ ТРЕЩОТОЧНЫЙ ШАРНИРНЫЙ L=150ММ JTC

JTC-5034



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь
- Уникальный трехзубчатый механизм (72 зубца) обеспечивает высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма - 5 градусов, что оптимально при использовании в труднодоступных местах.
- Зеркальная полировка.
- Размер: 10x12 мм
- Длина: 150 мм
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В) • Вес: - гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.024
  - Высота, м : 0.009
  - Длина, м : 0.152
  - Вес, кг : 0.095
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 1/2" 22ММ С ПРОРЕЗЬЮ ОДНОСТОРОННИЙ JTC

JTC-1926



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ накидной.

### Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, предназначен для откручивания/закручивания накидных гаек различных гидро- и пневматических систем автомобиля.
- Односторонний.

### Технические характеристики

- Размер: 1/2", 22 мм.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.013
  - Длина, м : 0.058
  - Вес, кг : 0.103
-

# КЛЮЧ РАСКРЫВАЮЩИЙСЯ 10ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ L=150ММ С ТРЕЦТОТКОЙ JTC

JTC-332510



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, хромированная поверхность, полированная головка.
- Особая конструкция способствует быстрой работе по обслуживанию гидравлических, пневматических и других систем автомобиля, например, линий высокого давления.
- Трещоточный механизм удобен для работы с резьбовыми соединениями в условиях ограниченного доступа, ключ нет необходимости снимать.
- Размер: 10 мм.
- Длина: 150 мм.
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.065
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.237
  - Вес, кг : 0.145
-

# КЛЮЧ РАСКРЫВАЮЩИЙСЯ 12ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ L=150ММ С ТРЕЦТОТКОЙ JTC

JTC-332512



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, хромированная поверхность, полированная головка.
- Особая конструкция способствует быстрой работе по обслуживанию гидравлических, пневматических и других систем автомобиля, например, линий высокого давления.
- Трещоточный механизм удобен для работы с резьбовыми соединениями в условиях ограниченного доступа, ключ нет необходимости снимать.
- Размер: 12 мм.
- Длина: 150 мм.
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)• Вес: - гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.235
  - Высота, м : 0.065
  - Длина, м : 0.015
  - Вес, кг : 0.142
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 1/2" 20ММ С ПРОРЕЗЬЮ ОДНОСТОРОННИЙ JTC

JTC-1924



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ накидной.

### Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, предназначен для откручивания/закручивания накидных гаек различных гидро- и пневматических систем автомобиля.
- Односторонний.

### Технические характеристики

- Размер: 1/2", 20 мм.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.038
  - Высота, м : 0.011
  - Длина, м : 0.054
  - Вес, кг : 0.087
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 1/2" 21ММ С ПРОРЕЗЬЮ ОДНОСТОРОННИЙ JTC

JTC-1925



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ накидной.

### Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, предназначен для откручивания/закручивания накидных гаек различных гидро- и пневматических систем автомобиля.
- Односторонний.

### Технические характеристики

- Размер: 1/2", 21 мм.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.012
  - Длина, м : 0.055
  - Вес, кг : 0.106
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 1/2" 23ММ С ПРОРЕЗЬЮ ОДНОСТОРОННИЙ JTC

JTC-1927



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ накидной.

### Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, предназначен для откручивания/закручивания накидных гаек различных гидро- и пневматических систем автомобиля.
- Односторонний.

### Технические характеристики

- Размер: 1/2", 23 мм.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.013
  - Длина, м : 0.056
  - Вес, кг : 0.104
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 1/2" 24ММ С ПРОРЕЗЬЮ ОДНОСТОРОННИЙ JTC

JTC-1928



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ накидной.

### Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, предназначен для откручивания/закручивания накидных гаек различных гидро- и пневматических систем автомобиля.
- Односторонний.

### Технические характеристики

- Размер: 1/2", 24 мм.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.043
  - Высота, м : 0.013
  - Длина, м : 0.06
  - Вес, кг : 0.126
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 1/2" 27ММ С ПРОРЕЗЬЮ ОДНОСТОРОННИЙ JTC

JTC-1931



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ накидной.

### Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, предназначен для откручивания/закручивания накидных гаек различных гидро- и пневматических систем автомобиля.
- Односторонний.

### Технические характеристики

- Размер: 1/2", 27 мм.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.047
  - Высота, м : 0.012
  - Длина, м : 0.062
  - Вес, кг : 0.13
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 1/2" 30ММ С ПРОРЕЗЬЮ ОДНОСТОРОННИЙ JTC

JTC-1933



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ накидной.

### Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, предназначен для откручивания/закручивания накидных гаек различных гидро- и пневматических систем автомобиля.
- Односторонний.

### Технические характеристики

- Размер: 1/2", 30 мм.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.053
  - Высота, м : 0.013
  - Длина, м : 0.068
  - Вес, кг : 0.166
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 1/2" 36ММ С ПРОРЕЗЬЮ ОДНОСТОРОННИЙ JTC

JTC-1961



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ накидной.

### Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, предназначен для откручивания/закручивания накидных гаек различных гидро- и пневматических систем автомобиля.
- Односторонний.

### Технические характеристики

- Размер: 1/2", 36 мм.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.064
  - Высота, м : 0.014
  - Длина, м : 0.08
  - Вес, кг : 0.252
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 1/2" 32ММ С ПРОРЕЗЬЮ ОДНОСТОРОННИЙ JTC

JTC-1934



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ накидной.

### Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, предназначен для откручивания/закручивания накидных гаек различных гидро- и пневматических систем автомобиля.
- Односторонний.

### Технические характеристики

- Размер: 1/2", 32 мм.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.057
  - Высота, м : 0.013
  - Длина, м : 0.07
  - Вес, кг : 0.184
-

# КЛЮЧ РАСКРЫВАЮЩИЙСЯ 14ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ L=150ММ С ТРЕЦТОТКОЙ JTC

JTC-332514



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали.
- Хромированная поверхность.
- Полированная головка.
- Особая конструкция способствует быстрой работе по обслуживанию гидравлических, пневматических и других систем автомобиля, например, линий высокого давления.
- Трещоточный механизм удобен для работы с резьбовыми соединениями в условиях ограниченного доступа, ключ нет необходимости снимать.
- Размер: 14 мм.
- Длина: 150 мм.
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.065
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.237
  - Вес, кг : 0.142
-

# КЛЮЧ РАСКРЫВАЮЩИЙСЯ 22ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ L=225ММ С ТРЕЦТОТКОЙ JTC

JTC-332522



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, хромированная поверхность, полированная головка.
- Особая конструкция способствует работе по обслуживанию гидравлических, пневматических и других систем автомобиля, например, линий высокого давления.
- Трещоточный механизм удобен для работы с резьбовыми соединениями в условиях ограниченного доступа, ключ нет необходимости снимать.
- Размер: 22 мм.
- Длина: 225 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.068
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.295
  - Вес, кг : 0.026
-

# КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ Т-ОБРАЗНЫЙ 10ММ L=300ММ JTC

JTC-3657



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из закаленной хром-ванадиевой стали, хромированное покрытие.
- Размер: 10 мм.
- Длина: 300 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.2
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.305
  - Вес, кг : 0.26
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 10X11ММ 75ГРАД. L=198ММ JTC

JTC-PQ1011



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размер: 10x11 мм.
- Длина: 198 мм.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 75°.
- Матовый.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.018
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.21
  - Вес, кг : 0.1
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 12X13ММ 75ГРАД. L=217ММ JTC

JTC-PQ1213



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размер: 12x13 мм.
- Длина: 217 мм.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 75°.
- Матовый.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.028
  - Высота, м : 0.022
  - Длина, м : 0.23
  - Вес, кг : 0.135
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 12X14ММ 75ГРАД. L=217ММ JTC

JTC-PQ1214



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размер: 12x14 мм.
- Длина: 217 мм.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 75°.
- Матовый.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.022
  - Высота, м : 0.027
  - Длина, м : 0.23
  - Вес, кг : 0.13
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 14X15ММ 75ГРАД. L=239ММ JTC

JTC-PQ1415



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размер: 14x15 мм.
- Длина: 239 мм.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 75°.
- Матовый.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.027
  - Длина, м : 0.25
  - Вес, кг : 0.155
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 14X17ММ С ПРОРЕЗЬЮ ДВУХСТОРОННИЙ ШАРНИРНЫЙ L=219ММ JTC

JTC-5138



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Наличие шарнира позволяет разворачивать ключ в диапазоне до 230°.
- Зеркальная полировка.
- Размер: 14x17 мм.
- Длина: 219 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.215
  - Вес, кг : 0.205
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 17X19ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ С-ОБРАЗНЫЙ L=219ММ JTC

JTC-EV1719



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Особая изогнутая форма позволяет производить работы в ограниченном пространстве.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Размер: 17x19 мм.
- Длина: 219 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.223
  - Вес, кг : 0.165
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 17X19ММ 75ГРАД. L=292ММ JTC

JTC-PQ1719



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размер: 17x19 мм.
- Длина: 292 мм.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 75°.
- Матовый.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.305
  - Вес, кг : 0.25
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 3/4" 41ММ С ПРОРЕЗЬЮ ОДНОСТОРОННИЙ JTC

JTC-1963



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ накидной.

### Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, предназначен для откручивания/закручивания накидных гаек различных гидро- и пневматических систем автомобиля.
- Односторонний.

### Технические характеристики

- Размер: 3/4", 41 мм.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.068
  - Высота, м : 0.018
  - Длина, м : 0.095
  - Вес, кг : 0.38
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 3/4" 46ММ С ПРОРЕЗЬЮ ОДНОСТОРОННИЙ JTC

JTC-1964



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ накидной.

### Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, предназначен для откручивания/закручивания накидных гаек различных гидро- и пневматических систем автомобиля.
- Односторонний.

### Технические характеристики

- Размер: 3/4", 46 мм.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.075
  - Высота, м : 0.019
  - Длина, м : 0.1
  - Вес, кг : 0.465
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 8X10ММ 75ГРАД. L=183ММ JTC

JTC-PQ0810



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размер: 8x10 мм.
- Длина: 183 мм.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 75°.
- Матовый.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.016
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.195
  - Вес, кг : 0.06
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ TORX E 10X E 12 ТРЕЩОТОЧНЫЙ JTC

JTC-5426



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- 72 зуба.
- Инструмент изготовлен из хромованадиевой стали, обладает повышенной прочностью. Зеркальная полировка.
- Размер: E10 x E12.
- Длина: 150 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.152
  - Вес, кг : 0.07
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ TORX E14XE18 ТРЕЩОТОЧНЫЙ JTC

JTC-5427



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- 72 зуба.
- Инструмент изготовлен из хромованадиевой стали, обладает повышенной прочностью. Зеркальная полировка.
- Размер: E14 x E18.
- Длина: 190 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.032
  - Высота, м : 0.011
  - Длина, м : 0.19
  - Вес, кг : 0.155
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ TORX E20XE24 ТРЕЩОТОЧНЫЙ JTC

JTC-5428



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- 72 зуба.
- Инструмент изготовлен из хромованадиевой стали, обладает повышенной прочностью. Зеркальная полировка.
- Размер: E20 x E24.
- Длина: 230 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.036
  - Высота, м : 0.012
  - Длина, м : 0.23
  - Вес, кг : 0.23
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ TORX E6XE8 ТРЕЩОТОЧНЫЙ JTC

JTC-5425



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- 72 зуба.
- Инструмент изготовлен из хромованадиевой стали, обладает повышенной прочностью. Зеркальная полировка.
- Размер: E6 x E8.
- Длина: 128 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.022
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.133
  - Вес, кг : 0.055
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 3/8" 72 ЗУБА 205ММ ИЗОГНУТАЯ JTC

JTC-5423



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Прорезиненная рукоятка предотвращает выскальзывание из рук.
- Размер: 3/8".
- Длина: 205 мм.
- 72 зуба.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.033
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.207
  - Вес, кг : 0.315
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ НАКИДНЫХ ТРЕЩОТОЧНЫХ TORX 4 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-5425S



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- 72 зуба.
- Инструмент изготовлен из хромованадиевой стали, обладает повышенной прочностью. Зеркальная полировка.
- В комплекте: E6 x E8, E10 x E12, E14 x E18, E20 x E24.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.105
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.29
  - Вес, кг : 0.6
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 1/2" 33ММ С ПРОРЕЗЬЮ ОДНОСТОРОННИЙ JTC

JTC-1958



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ накидной.

### Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, предназначен для откручивания/закручивания накидных гаек различных гидро- и пневматических систем автомобиля.
- Односторонний.

### Технические характеристики

- Размер: 1/2", 33 мм.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.06
  - Высота, м : 0.014
  - Длина, м : 0.074
  - Вес, кг : 0.216
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 3/4" 50ММ С ПРОРЕЗЬЮ ОДНОСТОРОННИЙ JTC

JTC-1965



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Ключ накидной.

### Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали, предназначен для откручивания/закручивания накидных гаек различных гидро- и пневматических систем автомобиля.
- Односторонний.

### Технические характеристики

- Размер: 3/4", 50 мм.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.018
  - Длина, м : 0.108
  - Вес, кг : 0.557
-

# КЛЮЧ ДЛЯ КРУГЛЫХ ГАЕК С ПРОРЕЗЬЮ (С РАДИУСНЫМИ НАСАДКАМИ) 11 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4455



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Диапазон от 3/4" до 6-1/2";
- Специальная конструкция ключа позволяет комфортно работать в условиях ограниченного пространства;
- В наборе 2 типа насадок: радиусные и со штифтом.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.235
  - Высота, м : 0.06
  - Длина, м : 0.26
  - Вес, кг : 1.116
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-1206 (ЛЕВАЯ И ПРАВАЯ ЛАПКИ ТРЕЩОТОЧНОГО МЕХАНИЗМА) JTC

JTC-1206P-B



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Ремкомплект (левая/правая лапки трещоточного механизма) для ключа динамометрического JTC-1206.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.019
  - Высота, м : 0.012
  - Длина, м : 0.08
  - Вес, кг : 0.044
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-5022 (ЛЕВАЯ И ПРАВАЯ ЛАПКИ ТРЕЩОТОЧНОГО МЕХАНИЗМА) JTC

JTC-5022P-B



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Ремкомплект (левая/правая лапки трещоточного механизма) для трещотки JTC-5022.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.008
  - Высота, м : 0.005
  - Длина, м : 0.013
  - Вес, кг : 0.005
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-5024 (ЛЕВАЯ И ПРАВАЯ ЛАПКИ ТРЕЩОТОЧНОГО МЕХАНИЗМА) JTC

JTC-5024P-B



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Ремкомплект (левая/правая лапки трещоточного механизма) для трещотки JTC-5024.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.015
  - Высота, м : 0.012
  - Длина, м : 0.02
  - Вес, кг : 0.015
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-1202 (ЛЕВАЯ И ПРАВАЯ ЛАПКИ ТРЕЩОТОЧНОГО МЕХАНИЗМА) JTC

JTC-1202P-B



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Ремкомплект (левая/правая лапки трещоточного механизма) для ключа динамометрического JTC-1202.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.009
  - Высота, м : 0.008
  - Длина, м : 0.018
  - Вес, кг : 0.008
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 11ММ L=150ММ (УВЕЛИЧЕННЫЙ УГОЛ) JTC

JTC-AE3611



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Увеличенный угол обеспечивает более широкий диапазон работы при тех же усилиях.
- Матовая поверхность обеспечивает высокую износостойкость и меньшее скольжение в руке.
- Произведены по стандартам DIN-3113, GS.
- Длина: 150 мм.
- Размер: 11 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.024
  - Высота, м : 0.011
  - Длина, м : 0.15
  - Вес, кг : 0.05
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-1203/1204 (ЛЕВАЯ/ПРАВАЯ ЛАПКИ ТРЕЩОТ. МЕХАНИЗМА) JTC

JTC-1203P-B



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Ремкомплект (левая/правая лапки трещоточного механизма) для ключа динамометрического JTC-1203.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.012
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.02
  - Вес, кг : 0.013
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 12ММ L=159ММ (УВЕЛИЧЕННЫЙ УГОЛ) JTC

JTC-AE3612



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Увеличенный угол обеспечивает более широкий диапазон работы при тех же усилиях.
- Матовая поверхность обеспечивает высокую износостойкость и меньшее скольжение в руке.
- Произведены по стандартам DIN-3113, GS.
- Длина: 159 мм.
- Размер: 12 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.026
  - Высота, м : 0.013
  - Длина, м : 0.16
  - Вес, кг : 0.07
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 17ММ L=206ММ (УВЕЛИЧЕННЫЙ УГОЛ) JTC

JTC-AE3617



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Увеличенный угол обеспечивает более широкий диапазон работы при тех же усилиях.
- Матовая поверхность обеспечивает высокую износостойкость и меньшее скольжение в руке.
- Произведены по стандартам DIN-3113, GS.
- Длина: 206 мм.
- Размер: 17 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.206
  - Вес, кг : 0.14
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 19ММ L=223ММ (УВЕЛИЧЕННЫЙ УГОЛ) JTC

JTC-AE3619



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Увеличенный угол обеспечивает более широкий диапазон работы при тех же усилиях.
- Матовая поверхность обеспечивает высокую износостойкость и меньшее скольжение в руке.
- Произведены по стандартам DIN-3113, GS.
- Длина: 223 мм.
- Размер: 19 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.016
  - Длина, м : 0.225
  - Вес, кг : 0.175
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 21ММ L=243ММ (УВЕЛИЧЕННЫЙ УГОЛ) JTC

JTC-AE3621



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Увеличенный угол обеспечивает более широкий диапазон работы при тех же усилиях.
- Матовая поверхность обеспечивает высокую износостойкость и меньшее скольжение в руке.
- Произведены по стандартам DIN-3113, GS.
- Длина: 243 мм.
- Размер: 21 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.044
  - Высота, м : 0.019
  - Длина, м : 0.24
  - Вес, кг : 0.215
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 7ММ L=122ММ (УВЕЛИЧЕННЫЙ УГОЛ) JTC

JTC-AE3607



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Увеличенный угол обеспечивает более широкий диапазон работы при тех же усилиях.
- Матовая поверхность обеспечивает высокую износостойкость и меньшее скольжение в руке.
- Произведены по стандартам DIN-3113, GS.
- Длина: 122 мм.
- Размер: 7 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.018
  - Высота, м : 0.008
  - Длина, м : 0.123
  - Вес, кг : 0.025
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 22ММ L=253ММ (УВЕЛИЧЕННЫЙ УГОЛ) JTC

JTC-AE3622



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Увеличенный угол обеспечивает более широкий диапазон работы при тех же усилиях.
- Матовая поверхность обеспечивает высокую износостойкость и меньшее скольжение в руке.
- Произведены по стандартам DIN-3113, GS.
- Длина: 253 мм.
- Размер: 22 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.048
  - Высота, м : 0.019
  - Длина, м : 0.255
  - Вес, кг : 0.25
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 8ММ L=128ММ (УВЕЛИЧЕННЫЙ УГОЛ) JTC

JTC-AE3608



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Увеличенный угол обеспечивает более широкий диапазон работы при тех же усилиях.
- Матовая поверхность обеспечивает высокую износостойкость и меньшее скольжение в руке.
- Произведены по стандартам DIN-3113, GS.
- Длина: 128 мм.
- Размер: 8 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.018
  - Высота, м : 0.008
  - Длина, м : 0.13
  - Вес, кг : 0.03
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 1" 300-1500НМ JTC

JTC-5537



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размер: 1" DR x 1900 мм, 24 зуба.
- Диапазон крутящего момента: 300-1500 Н·м / 258-1143 FT / LB.
- Точность  $\pm 4\%$  допуска от установленных параметров (согласно стандарту B107.14M. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).
- Является высокоточным инструментом и не предназначен для использования в ослаблении болтов и гаек.
- Направления вращения: по часовой стрелке, против часовой стрелки.
- Динамометрический механизм ключа срабатывает только при затяжке болтов и гаек с правой резьбой.
- Соответствует требованиям международных стандартов DIN-ISO и ASME.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.2
  - Высота, м : 0.12
  - Длина, м : 1.28
  - Вес, кг : 14.07
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-4932 JTC

JTC-4932P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ремкомплект для ключа динамометрического JTC-4932.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.1
  - Вес, кг : 0.04
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-4933, JTC-4934 JTC

JTC-4933P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ремкомплект для ключа динамометрического JTC-4933, JTC-4934.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.1
  - Вес, кг : 0.15
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 3/4" 110-550НМ 970ММ JTC

JTC-4938



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ динамометрический

#### Описание

- Запатентован.
- Храповый механизм выполнен из хром-ванадиевой стали, полностью закаленная рукоятка.
- Работает в двух направлениях.
- Соответствует стандарту ISO 6789, U.S. Fed.GGG-W686D и ANSI Spec.
- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 3\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту B107.14M. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).
- Управляется уникальной сдвижной системой, позволяющая блокировать установленное значение момента.
- Настраиваемый квадратный привод для проверки затяжки болтов с нормальной резьбой.
- Черная пластмассовая рукоятка (полиамид) усиленная стекловолокном, устойчивая к воздействию технических жидкостей (масла, бензина) и предотвращает скольжение руки.
- Двойная шкала с делениями Н·м и LB/FT (фунто·фут). Дополнительная шкала на 10 делений выбирается путем вращения рукоятки.
- Является высокоточным инструментом и не предназначен для использования в ослаблении болтов и гаек.
- Каждый набор содержит сертификат калибровки.

#### Особенность патента

- Легкочитаемая шкала под стеклом с эффектом лупы делает показатели больше и читабельнее, что важно при работе в слабо освещенных и труднодоступных местах.

#### Технические характеристики

- Международный патент.
- Храповый механизм выполнен из хром-ванадиевой стали, полностью закаленная рукоятка.
- Соответствует требованиям ISO 6789, U.S.Fed.GGG-W686D и ANSI.

- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка  $\pm 3\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту В107.14М. 20-100% от предельного диапазона работы инструмента).
- Шкала под стеклом с эффектом лупы.
- Инструмент оснащен уникальной системой, позволяющей блокировать установленное значение момента.
- Динамометрический ключ является прецизионным инструментом и не применяется для отвинчивания болтов и гаек.
- Все ключи имеют сертификаты калибровки.
- Посадочный квадрат: 3/4".
- Диапазон усилий затяжки: 100-550 Н·м / 75-450 фунт·фут.
- Длина: 970 мм.

### **Порядок работы**

- Выбрать необходимое усилие для конкретной марки автомобиля.
- Вытянуть красный фиксатор для разблокировки ключа.
- Настроить необходимые значения, проворачивая рукоятку до тех пор, пока значение не появится на шкале.
- Зафиксировать инструмент, нажав на красный фиксатор.
- Во время работы при достижении необходимого усилия инструмент произведет щелчок.

### **Важные рекомендации**

- Инструмент необходимо использовать без применения дополнительных рычагов (удлинителей).
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент на который рассчитан ключ — это повредит его механизм.
- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением.
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.
- Нарушения правил пользования и хранения чаще всего приводит к поломке храпового механизма и выходного квадрата. Внимательно относитесь ко всем рекомендациям, указанным рекомендациям.

### **Характеристики**

- Ширина, м : 0.17
  - Высота, м : 0.11
  - Длина, м : 1.26
  - Вес, кг : 3
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 3/4" 150-750НМ 1150ММ JTC

JTC-4939



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ динамометрический

- Запатентован.
- Храповый механизм выполнен из хром-ванадиевой стали, полностью закаленная рукоятка.
- Работает в двух направлениях.
- Соответствует стандарту ISO 6789, U.S. Fed.GGG-W686D и ANSI Spec.
- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 3\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту B107.14M. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).
- Управляется уникальной сдвижной системой, позволяющая блокировать установленное значение момента.
- Настраиваемый квадратный привод для проверки затяжки болтов с нормальной резьбой.
- Черная пластмассовая рукоятка (полиамид) усиленная стекловолокном, устойчивая к воздействию технических жидкостей (масла, бензина) и предотвращает скольжение руки.
- Двойная шкала с делениями Н·м и LB/FT (фунто-фут). Дополнительная шкала на 10 делений выбирается путем вращения рукоятки.
- Является высокоточным инструментом и не предназначен для использования в ослаблении болтов и гаек.
- Каждый набор содержит сертификат калибровки.
- Легкочитаемая шкала под стеклом с эффектом лупы, делает показатели больше и читабельнее, что важно при работе в слабо освещенных и труднодоступных местах.

### Технические характеристики

- Тип А – работает на затягивание левой и правой резьбы.
- Посадочный квадрат: 3/4".
- Диапазон крутящего момента: 150-750 Н·м.
- Длина: 1150 мм.
- Механизм: 24 зуба.

### Порядок работы

- Выбрать необходимое усилие для конкретной марки автомобиля.
- Вытянуть красный фиксатор для разблокировки ключа.
- Настроить необходимые значения, проворачивая рукоятку, до тех пор, пока значение не появится на шкале.
- Зафиксировать инструмент, нажав на красный фиксатор.
- Во время работы при достижении необходимого усилия инструмент произведет щелчок.

### **Важные рекомендации**

- Инструмент необходимо использовать без применения дополнительных рычагов (удлинителей).
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент на который рассчитан ключ, это повредит его механизм.
- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением.
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.
- Нарушения правил пользования и хранения чаще всего приводит к поломке храпового механизма и выходного квадрата. Внимательно отнеситесь ко всем рекомендациям, указанным рекомендациям.

### **Характеристики**

- Ширина, м : 0.17
  - Высота, м : 0.11
  - Длина, м : 1.26
  - Вес, кг : 0.8
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 1" 200-1000НМ 1250ММ JTC

JTC-4940



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Ключ динамометрический

- Запатентован.
- Храповый механизм выполнен из хром-ванадиевой стали, полностью закаленная рукоятка.
- Работает в двух направлениях.
- Соответствует стандарту ISO 6789, U.S. Fed.GGG-W686D и ANSI Spec.
- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 3\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту B107.14M. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).
- Управляется уникальной сдвижной системой, позволяющая блокировать установленное значение момента.
- Настраиваемый квадратный привод для проверки затяжки болтов с нормальной резьбой.
- Черная пластмассовая рукоятка (полиамид) усиленная стекловолокном, устойчивая к воздействию технических жидкостей (масла, бензина) и предотвращает скольжение руки.
- Двойная шкала с делениями Н·м и LB/FT (фунто-фут). Дополнительная шкала на 10 делений выбирается путем вращения рукоятки.
- Является высокоточным инструментом и не предназначен для использования в ослаблении болтов и гаек.
- Каждый набор содержит сертификат калибровки.
- Легкочитаемая шкала под стеклом с эффектом лупы, делает показатели больше и читабельнее, что важно при работе в слабо освещенных и труднодоступных местах.

### Технические характеристики

- Тип В – работает на затягивание для гаек с правой резьбой.
- Посадочный квадрат: 1".
- Диапазон крутящего момента: 200–1000 Н·м / 150–730 фунт·фут.
- Длина: 1250 мм.
- Механизм: 24 зуба.

### Порядок работы

- Выбрать необходимое усилие для конкретной марки автомобиля.
- Вытянуть красный фиксатор для разблокировки ключа.
- Настроить необходимые значения, проворачивая рукоятку, до тех пор, пока значение не появится на шкале.
- Зафиксировать инструмент, нажав на красный фиксатор.
- Во время работы при достижении необходимого усилия инструмент произведет щелчок.

### **Важные рекомендации**

- Инструмент необходимо использовать без применения дополнительных рычагов (удлинителей).
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент на который рассчитан ключ, это повредит его механизм.
- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением.
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений - это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.

Нарушения правил пользования и хранения чаще всего приводит к поломке храпового механизма и выходного квадрата. Внимательно относитесь ко всем рекомендациям, указанным рекомендациям.

### **Характеристики**

- Ширина, м : 0.17
  - Высота, м : 0.11
  - Длина, м : 1.26
  - Вес, кг : 4.9
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ 10-19ММ УДЛИНЕННЫХ 10 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-K6104



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначены для проведения ремонтных работ автомобиля.
- Ключи сделан из прочной хром-ванадиевой стали с зеркальной полировкой.
- Размеры в комплекте: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 мм.
- Общее количество ключей: 10 шт.
- Упаковка: прочный переносной бокс.
- Габаритные размеры: 440/205/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1641 гр.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.15
  - Высота, м : 0.055
  - Длина, м : 0.375
  - Вес, кг : 1.953
-

# ДЕРЖАТЕЛЬ БИТ 1/4" ТРЕЩОТОЧНЫЙ JTC

JTC-5538



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Размер держателя бит: 1/4".
- Диаметр: 48 мм, общая длина: 76 мм.
- Три регулируемых режима вращения: по часовой стрелке, против часовой стрелки и блокировка.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.05
  - Вес, кг : 0.063
-

# КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ 1/4" Т-ОБРАЗНЫЙ 7ММ ТРЕХСТОРОННИЙ JTC

JTC-5523



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Тип: трехсторонний.
- Применение: 1/4" Dr. x 170 мм (Д).

## Характеристики

- Ширина, м : 0.085
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.18
  - Вес, кг : 0.122
-

# КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ Т-ОБРАЗНЫЙ 10ММ 3/8" ДВУХСТОРОННИЙ JTC

JTC-5524



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Тип: Двухсторонний.
- Применение: 3/8" Dr. x 200 мм (Д).

## Характеристики

- Ширина, м : 0.15
  - Высота, м : 0.013
  - Длина, м : 0.21
  - Вес, кг : 0.299
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-5537, JTC-7668 JTC

JTC-5537P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ремкомплект для ключа динамометрического JTC-5537, JTC-7668 JTC.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.07
  - Высота, м : 0.07
  - Длина, м : 0.1
  - Вес, кг : 0.678
-

# КЛЮЧ БАЛЛОННЫЙ КРЕСТООБРАЗНЫЙ 17X19X21ММ 1/2" (С ГОЛОВКОЙ 22ММ) 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
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/4" 255ММ РОТАЦИОННАЯ УДЛИНЕННАЯ JTC

JTC-JW0917-2



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ключ-трещотка ротационный удлиненный.

- Посадочный квадрат 1/4".
- Длина: 255 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.028
  - Длина, м : 0.255
  - Вес, кг : 0.241
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 3/8" 305ММ РОТАЦИОННАЯ УДЛИНЕННАЯ JTC

JTC-JW0917-3



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ключ-трещотка ротационный удлиненный.

- Посадочный квадрат 3/8".
- Длина: 305 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.305
  - Вес, кг : 0.491
-

# МУЛЬТИПЛИКАТОР 1/2" F X 1 1/2" M ДЛЯ УСИЛЕНИЯ КРУТЯЩЕГО МОМЕНТА ДО 6000 НМ JTC

JTC-JW0900-11766



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Прецизионное устройство для достижения высоких крутящих моментов, кратно передаточному отношению.
- Предназначен для ручной работы с резьбовыми соединениями.

## Комплектация

- Усилитель крутящего момента — 1 шт.
- Пластиковый кейс — 1 шт.
- Руководство по эксплуатации — 1 шт.
- Шестигранный ключ — 1 шт.
- Предохранитель крутящего момента — 2 шт.

## Технические характеристики:

- Квадрат: 1/2" F x 1 1/2" M
- Передаточное отношение оборотов входного и выходного валов: 1:22
- Соотношение усилия: 1:16.8
- Макс. прилагаемое усилие на входе, Н·м: 357
- Макс. крутящий момент на выходе, Н·м: 6000
- Масса, кг: 20

## Характеристики

- Ширина, м : 0.32
  - Высота, м : 0.26
  - Длина, м : 0.54
  - Вес, кг : 35
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ВОРОТКА JTC-5810 JTC

JTC-5810P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.05
  - Длина, м : 0.09
  - Вес, кг : 0.549
-

# КЛЮЧ САМОЗАЖИМНОЙ 1/2" ПОД ВОРОТОК JTC

JTC-7650



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат: 1/2" Dg
- Размер, min и max: 14-32 мм
- Длина: 95 мм

## Характеристики

- Ширина, м : 0.065
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.145
  - Вес, кг : 0.258
-

# КЛЮЧ САМОЗАЖИМНОЙ 3/8" ПОД ВОРОТОК JTC

JTC-7649



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат: 3/8" Dg
- Размер, min и max: 8-17 мм
- Длина: 72 мм

## Характеристики

- Ширина, м : 0.065
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.145
  - Вес, кг : 0.116
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 1" 200-1000НМ 1100ММ ДВУХСТОРОННЕГО ДЕЙСТВИЯ JTC

JTC-6690



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 4\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту В107.14М. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).
- Удобная рукоятка для повышения точности работ.
- Надежный храповый механизм.
- Хромированная поверхность высокого качества.
- Рукоятка изготовлена из нетоксичного экологически чистого материала ABS.
- Штампованная шкала.
- Сертифицирован DIN-ISO и ASME.
- Посадочный квадрат: 1"
- Диапазон усилий затяжки: 200-1000 Н·м/166-75 фунт. фут.
- Длина: 1100 мм.
- Количество зубцов: 24Т.

## Порядок работы

1. Выбрать необходимое усилие для конкретного действия по затяжке, рекомендуемое производителем.
2. Настроить необходимое значение, проворачивая рукоятку до тех пор, пока значение не появится на шкале.
3. Чтобы зафиксировать момент, поверните по часовой стрелке черное кольцо до отметки "Lock".
4. Во время работы при достижении необходимого усилия инструмент произведет щелчок.
5. Чтобы разблокировать, поверните черное кольцо до отметки "Unlock".

## Важные рекомендации

- Инструмент необходимо использовать без применения дополнительных рычагов (удлинителей).
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент, на который рассчитан ключ — это повредит его механизм и приведёт к аннулированию гарантийных обязательств.

- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением (начальное значение ключа, например: ключ с усилием 20-100 Н·м, где "ноль" = 20 Н·м).
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.
- Нарушения правил пользования и хранения чаще всего приводит к поломке храпового механизма и выходного квадрата. Внимательно относитесь ко всем рекомендациям, указанным в инструкции.

## **Характеристики**

- Ширина, м : 0.19
  - Высота, м : 0.09
  - Длина, м : 1.28
  - Вес, кг : 6.965
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 1/2" 17-340НМ 665ММ С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ JTC

JTC-1465



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Цифровое считывание значения крутящего момента с функцией запоминания на 30 ячеек памяти.
- Жидкокристаллический экран с подсветкой.
- Выбор определенного текущего или максимального значения.
- Мигание светодиода и звуковой сигнал. Если крутящий момент достигает 90% от предустановленного значения включается вибрационный сигнал.
- Выбор единиц измерения (fl.lb, in.lb, kg.cm, N.m).
- Автовключение после 2 минут бездействия или нажатия кнопки С в течение 3 секунд.
- Точность: CW $\pm$ 1.5%
- CCW $\pm$ 2.5%
- Храповый механизм на 72 зуба, угол поворота 5'.
- Посадочный квадрат: 1/2"
- Диапазон усилийзатяжки: 17-340 Н·м.
- Длина 666 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.1
  - Высота, м : 0.075
  - Длина, м : 0.715
  - Вес, кг : 2.134
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 1/2" 20-110НМ 430ММ ДВУХСТОРОННЕГО ДЕЙСТВИЯ JTC

JTC-6685



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 4\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту В107.14М. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).
- Удобная рукоятка для повышения точности работ.
- Надежный храповый механизм.
- Хромированная поверхность высокого качества.
- Рукоятка изготовлена из нетоксичного экологически чистого материала ABS.
- Штампованная шкала.
- Сертифицирован DIN-ISO и ASME.
- Посадочный квадрат: 1/2"
- Диапазон усилий затяжки: 20-110 Н·м/ 16.6-83.2 FT/LB.
- Длина: 430 мм.
- Количество зубцов: 24Т.

## Порядок работы

1. Выбрать необходимое усилие для конкретного действия по затяжке, рекомендуемое производителем.
2. Настроить необходимое значение, проворачивая рукоятку до тех пор, пока значение не появится на шкале.
3. Чтобы зафиксировать момент, поверните по часовой стрелке черное кольцо до отметки "Lock".
4. Во время работы при достижении необходимого усилия инструмент произведет щелчок.
5. Чтобы разблокировать, поверните черное кольцо до отметки "Unlock".

## Важные рекомендации

- Инструмент необходимо использовать без применения дополнительных рычагов (удлинителей).
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент, на который рассчитан ключ — это повредит его механизм и приведёт к аннулированию гарантийных обязательств.

- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением (начальное значение ключа, например: ключ с усилием 20-100 Н·м, где "ноль" = 20 Н·м).
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.
- Нарушения правил пользования и хранения чаще всего приводит к поломке храпового механизма и выходного квадрата. Внимательно относитесь ко всем рекомендациям, указанным в инструкции.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.083
  - Высота, м : 0.068
  - Длина, м : 0.493
  - Вес, кг : 1.096
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 1/2" 40-210НМ 531ММ ДВУХСТОРОННЕГО ДЕЙСТВИЯ JTC

JTC-6686



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 4\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту В107.14М. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).
- Удобная рукоятка для повышения точности работ.
- Надежный храповый механизм.
- Хромированная поверхность высокого качества.
- Рукоятка изготовлена из нетоксичного экологически чистого материала ABS.
- Штампованная шкала.
- Сертифицирован DIN-ISO и ASME.
- Посадочный квадрат: 1/2"
- Диапазон усилий затяжки: 40-210 Н·м/ 33.2-158.6 FT/LB.
- Длина: 531 мм.
- Количество зубцов: 24Т.

## Порядок работы

1. Выбрать необходимое усилие для конкретного действия по затяжке, рекомендуемое производителем.
2. Настроить необходимое значение, проворачивая рукоятку до тех пор, пока значение не появится на шкале.
3. Чтобы зафиксировать момент, поверните по часовой стрелке черное кольцо до отметки "Lock".
4. Во время работы при достижении необходимого усилия инструмент произведет щелчок.
5. Чтобы разблокировать, поверните черное кольцо до отметки "Unlock".

## Важные рекомендации

- Инструмент необходимо использовать без применения дополнительных рычагов (удлинителей).
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент, на который рассчитан ключ — это повредит его механизм и приведёт к аннулированию гарантийных обязательств.

- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением (начальное значение ключа, например: ключ с усилием 20-100 Н·м, где "ноль" = 20 Н·м).
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.
- Нарушения правил пользования и хранения чаще всего приводит к поломке храпового механизма и выходного квадрата. Внимательно относитесь ко всем рекомендациям, указанным в инструкции.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.085
  - Высота, м : 0.07
  - Длина, м : 0.66
  - Вес, кг : 1.802
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 3/4" 100-600НМ 963ММ ДВУХСТОРОННЕГО ДЕЙСТВИЯ JTC

JTC-6688



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 4\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту В107.14М. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).
- Удобная рукоятка для повышения точности работ.
- Надежный храповый механизм.
- Хромированная поверхность высокого качества.
- Рукоятка изготовлена из нетоксичного экологически чистого материала ABS.
- Штампованная шкала.
- Сертифицирован DIN-ISO и ASME.
- Посадочный квадрат: 3/4"
- Диапазон усилий затяжки: 100-600 Н·м/ 92-461 FT/LB.
- Длина: 963 мм.
- Количество зубцов: 24Т.

## Порядок работы

1. Выбрать необходимое усилие для конкретного действия по затяжке, рекомендуемое производителем.
2. Настроить необходимое значение, проворачивая рукоятку до тех пор, пока значение не появится на шкале.
3. Чтобы зафиксировать момент, поверните по часовой стрелке черное кольцо до отметки "Lock".
4. Во время работы при достижении необходимого усилия инструмент произведет щелчок.
5. Чтобы разблокировать, поверните черное кольцо до отметки "Unlock".

## Важные рекомендации

- Инструмент необходимо использовать без применения дополнительных рычагов (удлинителей).
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент, на который рассчитан ключ — это повредит его механизм и приведёт к аннулированию гарантийных обязательств.

- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением (начальное значение ключа, например: ключ с усилием 20-100 Н·м, где "ноль" = 20 Н·м).
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.
- Нарушения правил пользования и хранения чаще всего приводит к поломке храпового механизма и выходного квадрата. Внимательно относитесь ко всем рекомендациям, указанным в инструкции.

## **Характеристики**

- Ширина, м : 0.19
  - Высота, м : 0.09
  - Длина, м : 1.28
  - Вес, кг : 6.12
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 3/4" 150-800НМ 1100ММ ДВУХСТОРОННЕГО ДЕЙСТВИЯ JTC

JTC-6689



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 4\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту В107.14М. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).
- Удобная рукоятка для повышения точности работ.
- Надежный храповый механизм.
- Хромированная поверхность высокого качества.
- Рукоятка изготовлена из нетоксичного экологически чистого материала ABS.
- Штампованная шкала.
- Сертифицирован DIN-ISO и ASME.
- Посадочный квадрат: 3/4"
- Диапазон усилий затяжки: 150-800 Н·м/ 129-609 FT/LB.
- Длина: 1100 мм.
- Количество зубцов: 24Т.

## Порядок работы

1. Выбрать необходимое усилие для конкретного действия по затяжке, рекомендуемое производителем.
2. Настроить необходимое значение, проворачивая рукоятку до тех пор, пока значение не появится на шкале.
3. Чтобы зафиксировать момент, поверните по часовой стрелке черное кольцо до отметки "Lock".
4. Во время работы при достижении необходимого усилия инструмент произведет щелчок.
5. Чтобы разблокировать, поверните черное кольцо до отметки "Unlock".

## Важные рекомендации

- Инструмент необходимо использовать без применения дополнительных рычагов (удлинителей).
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент, на который рассчитан ключ — это повредит его механизм и приведёт к аннулированию гарантийных обязательств.

- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением (начальное значение ключа, например: ключ с усилием 20-100 Н·м, где "ноль" = 20 Н·м).
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.
- Нарушения правил пользования и хранения чаще всего приводит к поломке храпового механизма и выходного квадрата. Внимательно относитесь ко всем рекомендациям, указанным в инструкции.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.19
  - Высота, м : 0.09
  - Длина, м : 1.28
  - Вес, кг : 6.635
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 3/8" 20-110НМ 430ММ ДВУХСТОРОННЕГО ДЕЙСТВИЯ JTC

JTC-6684



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 4\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту В107.14М. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).
- Удобная рукоятка для повышения точности работ.
- Надежный храповый механизм.
- Хромированная поверхность высокого качества.
- Рукоятка изготовлена из нетоксичного экологически чистого материала ABS.
- Штампованная шкала.
- Сертифицирован DIN-ISO и ASME.
- Посадочный квадрат: 3/8"
- Диапазон усилий затяжки: 20-110Нм/ 16.6-83.2 FT/LB.
- Длина: 430 мм.
- Количество зубцов: 24Т.

## Порядок работы

1. Выбрать необходимое усилие для конкретного действия по затяжке, рекомендуемое производителем.
2. Настроить необходимое значение, проворачивая рукоятку до тех пор, пока значение не появится на шкале.
3. Чтобы зафиксировать момент, поверните по часовой стрелке черное кольцо до отметки "Lock".
4. Во время работы при достижении необходимого усилия инструмент произведет щелчок.
5. Чтобы разблокировать, поверните черное кольцо до отметки "Unlock".

## Важные рекомендации

- Инструмент необходимо использовать без применения дополнительных рычагов (удлинителей).
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент, на который рассчитан ключ — это повредит его механизм и приведёт к аннулированию гарантийных обязательств.

- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением (начальное значение ключа, например: ключ с усилием 20-100 Н·м, где "ноль" = 20 Н·м).
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.
- Нарушения правил пользования и хранения чаще всего приводит к поломке храпового механизма и выходного квадрата. Внимательно относитесь ко всем рекомендациям, указанным в инструкции.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.083
  - Высота, м : 0.068
  - Длина, м : 0.493
  - Вес, кг : 1.081
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 3/8" 10-60НМ 320ММ ДВУХСТОРОННЕГО ДЕЙСТВИЯ JTC

JTC-6683



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 4\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту В107.14М. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).
- Удобная рукоятка для повышения точности работ.
- Надежный храповый механизм.
- Хромированная поверхность высокого качества.
- Рукоятка изготовлена из нетоксичного экологически чистого материала ABS.
- Штампованная шкала.
- Сертифицирован DIN-ISO и ASME.
- Посадочный квадрат: 3/8"
- Диапазон усилий затяжки: 10-60 Н\*м / 5.5-46.2 FT/LB.
- Длина: 320 мм.
- Количество зубцов: 24Т.

## Порядок работы

1. Выбрать необходимое усилие для конкретного действия по затяжке, рекомендуемое производителем.
2. Настроить необходимое значение, проворачивая рукоятку до тех пор, пока значение не появится на шкале.
3. Чтобы зафиксировать момент, поверните по часовой стрелке черное кольцо до отметки "Lock".
4. Во время работы при достижении необходимого усилия инструмент произведет щелчок.
5. Чтобы разблокировать, поверните черное кольцо до отметки "Unlock".

## Важные рекомендации

- Инструмент необходимо использовать без применения дополнительных рычагов (удлинителей).
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент, на который рассчитан ключ — это повредит его механизм и приведёт к аннулированию гарантийных обязательств.

- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением (начальное значение ключа, например: ключ с усилием 20-100 Н·м, где "ноль" = 20 Н·м).
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.
- Нарушения правил пользования и хранения чаще всего приводят к поломке храпового механизма и выходного квадрата. Внимательно относитесь ко всем рекомендациям, указанным в инструкции.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.075
  - Высота, м : 0.064
  - Длина, м : 0.32
  - Вес, кг : 0.778
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 3/8" 7-135НМ 435ММ С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ JTC

JTC-1463



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Цифровое считывание значения крутящего момента с функцией запоминания на 30 ячеек памяти.
- Жидкокристаллический экран с подсветкой.
- Выбор определенного текущего или максимального значения.
- Мигание светодиода и звуковой сигнал. Если крутящий момент достигает 90% от предустановленного значения включается вибрационный сигнал.
- Выбор единиц измерения (fl.lb, in.lb, kg.cm, N.m).
- Автовключение после 2 минут бездействия или нажатия кнопки С в течение 3 секунд.
- Точность:  $CW \pm 1.5\%$
- $CCW \pm 2.5\%$
- Храповый механизм на 72 зуба, угол поворота  $5^\circ$ .
- Посадочный квадрат: 3/8"
- Диапазон усилийзатяжки: 6.8-135 Н·м.
- Длина 434 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.11
  - Высота, м : 0.06
  - Длина, м : 0.593
  - Вес, кг : 2.298
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 1/2" L=175MM JTC

JTC-AE4813



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип.
- Соответствует стандарту DIN-3113, одобрен GS.
- Размер: 1/2"
- Длина: 175 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.012
  - Длина, м : 0.178
  - Вес, кг : 0.078
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 7/16" L=156MM JTC

JTC-AE4811



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип.
- Соответствует стандарту DIN-3113, одобрен GS.
- Размер: 7/16"
- Длина: 155 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.026
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.156
  - Вес, кг : 0.05
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 3/4" L=235MM JTC

JTC-AE4819



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип.
- Соответствует стандарту DIN-3113, одобрен GS.
- Размер: 3/4"
- Длина: 235 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.016
  - Длина, м : 0.235
  - Вес, кг : 0.171
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 5/8" L=205MM JTC

JTC-AE4816



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип.
- Соответствует стандарту DIN-3113, одобрен GS.
- Размер: 5/8"
- Длина: 205 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.013
  - Длина, м : 0.208
  - Вес, кг : 0.117
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 13/16" L=255MM JTC

JTC-AE4821



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип.
- Соответствует стандарту DIN-3113, одобрен GS.
- Размер: 13/16"
- Длина: 255 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.045
  - Высота, м : 0.019
  - Длина, м : 0.26
  - Вес, кг : 0.229
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 5/16" L=125MM JTC

JTC-AE4808



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип.
- Соответствует стандарту DIN-3113, одобрен GS.
- Размер: 5/16"
- Длина: 125 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.009
  - Длина, м : 0.126
  - Вес, кг : 0.024
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 7/8" L=265MM JTC

JTC-AE4822



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип.
- Соответствует стандарту DIN-3113, одобрен GS.
- Размер: 7/8"
- Длина: 265 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.048
  - Высота, м : 0.018
  - Длина, м : 0.268
  - Вес, кг : 0.239
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 3/8" L=145MM JTC

JTC-AE4810



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Европейский тип.
- Соответствует стандарту DIN-3113, одобрен GS.
- Размер: 3/8"
- Длина: 145 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.024
  - Высота, м : 0.012
  - Длина, м : 0.145
  - Вес, кг : 0.042
-

# КЛЮЧ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ РАЗВАЛА ЗАДНЕЙ ОСИ 18MM (VW AUDI SEAT SKODA PORSCHE) JTC

JTC-6658



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специальный гаечный ключ 18 мм для регулировки развала задней оси.
- Размер: Дг. 1/2" x 18 мм/12 граней.
- Применение: VW, AUDI, SKODA, SEAT.
- Дополнительно: 21 мм.
- Оригинальный номер VM: T10179.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.21
  - Длина, м : 0.11
  - Вес, кг : 0.173
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-5537 (04) ВТУЛКА ПЛАСТИКОВАЯ JTC

JTC-5537-04



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.035
  - Вес, кг : 0.039
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-5537 (05) КВАДРАТ JTC

JTC-5537-05



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

- Ширина, м : 0.006
  - Высота, м : 0.007
  - Длина, м : 0.008
  - Вес, кг : 0.002
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-5537 (08) ШТИФТ JTC

JTC-5537-08



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

- Ширина, м : 0.005
  - Высота, м : 0.005
  - Длина, м : 0.025
  - Вес, кг : 0.004
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-5537 (09) ШТИФТ JTC

JTC-5537-09



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.007
  - Высота, м : 0.007
  - Длина, м : 0.02
  - Вес, кг : 0.006
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-5537 (10) ШТИФТ JTC

JTC-5537-10



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

- Ширина, м : 0.007
  - Высота, м : 0.007
  - Длина, м : 0.038
  - Вес, кг : 0.011
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-5537 (11) JTC

JTC-5537-11



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.008
  - Высота, м : 0.001
  - Длина, м : 0.01
  - Вес, кг : 0.001
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-5537 (40) ШТИФТ JTC

JTC-5537-40



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

- Ширина, м : 0.007
  - Высота, м : 0.007
  - Длина, м : 0.03
  - Вес, кг : 0.006
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ 1/4"-7/8" 11 ПРЕДМЕТОВ В ПЛАНШЕТЕ JTC

JTC-AE4811S



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Прозрачные кармашки, усиленные хлопковыми нитями не дают растрескиваться материалу на морозе.
- Используется при температуре до -40°C.
- Комплектация: 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8".

## Характеристики

- Ширина, м : 0.09
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.31
  - Вес, кг : 1.408
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ 8-19ММ УКОРОЧЕННЫХ ТРЕЩОТОЧНЫХ 14 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-K6144



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- В комплекте:
  - JTC-5039-JTC-5049 11 шт. - Ключ рожково-накидной с трещоткой: 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 мм.
  - JTC- 30282-JTC-30284 8 шт. - Адаптер: 1/4", 3/8", 1/2".

## Характеристики

- Ширина, м : 0.148
  - Высота, м : 0.055
  - Длина, м : 0.375
  - Вес, кг : 1.545
-

# ВОРОТОК 1/4" L=260X132ММ Т-ОБРАЗНЫЙ ТОРЦЕВОЙ ТРЕЩЕТОЧНЫЙ JTC

JTC-7732



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специальный быстросъемный фиксирующийся удлинитель предназначен для предотвращения проскальзывания.
- Трещоточный механизм для быстрого вращения.
- Размер: 260\*132 мм.
- Тип: 1/4" Дг.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.31
  - Длина, м : 0.15
  - Вес, кг : 0.268
-

# ВОРОТОК 3/8" L=270X134ММ Т-ОБРАЗНЫЙ ТОРЦЕВОЙ ТРЕЩЕТОЧНЫЙ JTC

JTC-7733



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Специальный быстросъемный фиксирующийся удлинитель предназначен для предотвращения проскальзывания.
- Трещеточный механизм для быстрого вращения.
- Размер: 270\*134 мм.
- Тип: 3/8" Дг.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.145
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.32
  - Вес, кг : 0.538
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ВОРОТКА JTC-3715 3/8" JTC

JTC-3715P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ремкомплект для воротка JTC-3715.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.018
  - Длина, м : 0.02
  - Вес, кг : 0.021
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3930 (32) ВАЛ JTC

JTC-3930-32



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Вал для трещотки JTC-3930.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.015
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.015
  - Вес, кг : 0.013
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3930 (26) ШЕСТЕРНЯ JTC

JTC-3930-26



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Шестерня для трещотки JTC-3930.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.009
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.01
  - Вес, кг : 0.003
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3930 (27) ШТИФТ JTC

JTC-3930-27



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

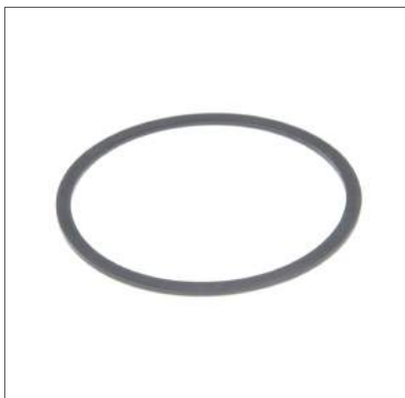
Штифт для трещотки JTC-3930.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.002
  - Высота, м : 0.014
  - Длина, м : 0.002
  - Вес, кг : 0.002
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3930 (24) ШАЙБА JTC

JTC-3930-24



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Шайба для трещотки JTC-3930.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.001
  - Высота, м : 0.028
  - Длина, м : 0.028
  - Вес, кг : 0.001
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3930 (22) ПЕРЕДНЯЯ НАСАДКА JTC

JTC-3930-22



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Передняя насадка для трещотки JTC-3930.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.01
  - Высота, м : 0.028
  - Длина, м : 0.028
  - Вес, кг : 0.016
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3930 (23) ПОДШИПНИК JTC

JTC-3930-23



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Подшипник для трещотки JTC-3930.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.007
  - Высота, м : 0.022
  - Длина, м : 0.022
  - Вес, кг : 0.011
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3930 (21) РОТОР JTC

JTC-3930-21



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ротор для трещотки JTC-3930.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.054
  - Длина, м : 0.02
  - Вес, кг : 0.04
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3930 (19) ШТИФТ JTC

JTC-3930-19



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Штифт для трещотки JTC-3930.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.001
  - Высота, м : 0.014
  - Длина, м : 0.001
  - Вес, кг : 0.001
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3930 (20) ЛОПАТКИ РОТОРА JTC

JTC-3930-20



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Лопатки ротора для трещотки JTC-3930.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.001
  - Высота, м : 0.026
  - Длина, м : 0.007
  - Вес, кг : 0.002
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3930 (18) ЦИЛИНДР JTC

JTC-3930-18



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Цилиндр для трещотки JTC-3930.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.028
  - Высота, м : 0.028
  - Длина, м : 0.028
  - Вес, кг : 0.021
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3930 (17) ЗАДНЯЯ НАСАДКА JTC

JTC-3930-17



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Задняя насадка для трещотки JTC-3930.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.015
  - Высота, м : 0.028
  - Длина, м : 0.025
  - Вес, кг : 0.019
-

# КЛЮЧ САМОЗАЖИМНОЙ 1/2" ЗАХВАТ 6-45ММ РОЖКОВЫЙ JTC

JTC-7738



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Особая конструкция захватов обеспечивает доступ в ограниченные пространства.
- Размер: 3/8" DR.
- Диапазон открытия: 6-45 мм.
- Максимальный крутящий момент: 24KG-M= 235.29 Нм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.11
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.19
  - Вес, кг : 0.465
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3930 (16) ПОДШИПНИК JTC

JTC-3930-16



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Подшипник для трещотки JTC-3930.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.005
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.015
  - Вес, кг : 0.004
-

# КЛЮЧ САМОЗАЖИМНОЙ 3/8" ЗАХВАТ 6-32ММ РОЖКОВЫЙ JTC

JTC-7737



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Особая конструкция захватов обеспечивает доступ в ограниченные пространства.
- Размер: 3/8" DR.
- Диапазон открытия: 6-32 мм.
- Максимальный крутящий момент: 18КГ-М= 176.47Нм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.085
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.165
  - Вес, кг : 0.245
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 6X7ММ 75ГРАД. L=168ММ JTC

JTC-PQ0607



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 75°.
- Матовый.
- Размер: 6x7 мм.
- Длина: 168 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.012
  - Длина, м : 0.18
  - Вес, кг : 0.046
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 11X13ММ 75ГРАД. L=213ММ JTC

JTC-PQ1113



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 75°.
- Матовый.
- Размер: 11 x 13 мм.
- Длина: 217 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.023
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.225
  - Вес, кг : 0.12
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 16X17ММ 75ГРАД. L=260ММ JTC

JTC-PQ1617



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 75°.
- Матовый.
- Размер: 16 x 17 мм.
- Длина: 260 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.028
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.275
  - Вес, кг : 0.211
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 20X22ММ 75ГРАД. L=318ММ JTC

JTC-PQ2022



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 75°.
- Матовый.
- Размер: 20 x 22 мм.
- Длина: 318 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.335
  - Вес, кг : 0.332
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 21X23ММ 75ГРАД. L=326ММ JTC

JTC-PQ2123



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 75°.
- Матовый.
- Размер: 20 x 22 мм.
- Длина: 318 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.037
  - Высота, м : 0.044
  - Длина, м : 0.34
  - Вес, кг : 0.418
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 24X27ММ 75ГРАД. L=346ММ JTC

JTC-PQ2427



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 75°.
- Матовый.
- Размер: 24x27 мм.
- Длина: 346 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.043
  - Высота, м : 0.045
  - Длина, м : 0.36
  - Вес, кг : 0.464
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 30X32ММ 75ГРАД. L=372ММ JTC

JTC-PQ3032



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Двухсторонняя конструкция с углом 75°.
- Матовый.
- Размер: 30x32 мм.
- Длина: 372 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.05
  - Длина, м : 0.39
  - Вес, кг : 0.648
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-6682 JTC

JTC-6682P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.07
  - Вес, кг : 0.034
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-6684 JTC

JTC-6684P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.06
  - Вес, кг : 0.084
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-6686/JTC-6687 JTC

JTC-6686P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.07
  - Вес, кг : 0.162
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-6688/JTC-6689 JTC

JTC-6688P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ремкомплект применяется для ремонта ключа динамометрического JTC-6688/JTC-6689 JTC

## Характеристики

- Ширина, м : 0.07
  - Высота, м : 0.05
  - Длина, м : 0.09
  - Вес, кг : 0.481
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-6690 JTC

JTC-6690P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.05
  - Длина, м : 0.09
  - Вес, кг : 0.654
-

# НАБОР КЛЮЧЕЙ РАЗРЕЗНЫХ ШАРНИРНЫХ 3/8" 12-19ММ JTC

JTC-6707



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Наличие шарнира позволяет разворачивать ключ под любым углом и работать в условиях ограниченного доступа.
- 3/8"DR x 6PT.
- Комплектация: 12, 14, 16, 17, 18, 19 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.185
  - Высота, м : 0.07
  - Длина, м : 0.28
  - Вес, кг : 1.597
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/4" 50ММ С ФИКСАТОРОМ JTC

JTC-5010



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент оснащен фиксатором, что предотвращает скольжение насадки во время работы.
- Размер: 1/4" x 2".

## Характеристики

- Ширина, м : 0.015
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.052
  - Вес, кг : 0.035
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/4" 100ММ С ФИКСАТОРОМ JTC

JTC-5011



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент оснащен фиксатором, что предотвращает скольжение насадки во время работы.
- Размер: 1/4" x 4".

## Характеристики

- Ширина, м : 0.015
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.102
  - Вес, кг : 0.055
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/4" 150ММ С ФИКСАТОРОМ JTC

JTC-5012



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент оснащен фиксатором, что предотвращает скольжение насадки во время работы.
- Размер: 1/4" x 6".

## Характеристики

- Ширина, м : 0.015
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.152
  - Вес, кг : 0.075
-

# 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
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 27X27ММ ТРЕЩОТОЧНЫЙ С ПОДВИЖНОЙ ГОЛОВКОЙ JTC

JTC-3496



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Трещотка 72 зубца. Регулируемый угол 5 градусов.
- Гибкая конструкция шарнирной трещотки обеспечивает эффективную работу.
- Размер: 27 мм.
- Длина: 360 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.017
  - Высота, м : 0.36
  - Длина, м : 0.055
  - Вес, кг : 0.704
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/2" 200ММ ГИБКИЙ ЛТС

ЛТС-7817



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Удлинитель шарнирный 1/2" Dr.
- Размер: 1/2: Dr.х200 мм /8".

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.2
  - Вес, кг : 0.21
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 1" 400-2000НМ JTC

JTC-7668



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Точность  $\pm 4\%$  допуска от установленных параметров (согласно стандарту В107.14М. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).
- Диапазон измерений: 300-2000 Н·м.
- Легкая удобная рукоятка для повышения комфорта в работе.
- Корпус выполнен из высокопрочной стали.
- Подходит для промышленного использования.
- Каждому ключу присвоен серийный номер и прилагается сертификат.
- Привлекательный дизайн.
- Сертифицирован DIN-ISO и ASME.
- Диапазон усилий затяжки: 400-2000 Н·м/332-1512 FT/LB.
- Посадочный квадрат: 1".
- Длина: 1900 мм.
- Количество зубцов: 24Т.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.2
  - Высота, м : 0.11
  - Длина, м : 1.3
  - Вес, кг : 16.2
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 27ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДАРНЫЙ JTC

JTC-JW0036-27



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Одна сторона предназначена под механическое воздействие молотка или др. ударных инструментов.
- Размер: 27.
- Длина: 180 мм.
- Сертифицирован DIN-7444.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.048
  - Высота, м : 0.018
  - Длина, м : 0.18
  - Вес, кг : 0.3
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 32ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДАРНЫЙ JTC

JTC-JW0036-32



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Одна сторона предназначена под механическое воздействие молотка или др. ударных инструментов.
- Размер: 32.
- Длина: 190 мм.
- Сертифицирован DIN-7444.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.054
  - Высота, м : 0.018
  - Длина, м : 0.19
  - Вес, кг : 0.405
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 38ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДАРНЫЙ JTC

JTC-JW0036-38



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Одна сторона предназначена под механическое воздействие молотка или др. ударных инструментов.
- Размер: 38.
- Длина: 228 мм.
- Сертифицирован DIN-7444.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.058
  - Высота, м : 0.018
  - Длина, м : 0.205
  - Вес, кг : 0.485
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 41ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДАРНЫЙ JTC

JTC-JW0036-41



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Одна сторона предназначена под механическое воздействие молотка или др. ударных инструментов.
- Размер: 41.
- Длина: 230 мм.
- Сертифицирован DIN-7444.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.065
  - Высота, м : 0.022
  - Длина, м : 0.23
  - Вес, кг : 0.905
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 46ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДАРНЫЙ JTC

JTC-JW0036-46



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Одна сторона предназначена под механическое воздействие молотка или др. ударных инструментов.
- Размер: 46.
- Длина: 240 мм.
- Сертифицирован DIN-7444.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.075
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.24
  - Вес, кг : 0.985
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 50ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДАРНЫЙ JTC

JTC-JW0036-50



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Одна сторона предназначена под механическое воздействие молотка или др. ударных инструментов.
- Размер: 50.
- Длина: 253 мм.
- Сертифицирован DIN-7444.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.08
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.255
  - Вес, кг : 1.115
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 70ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДАРНЫЙ JTC

JTC-JW0036-70



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Одна сторона предназначена под механическое воздействие молотка или др. ударных инструментов.
- Размер: 70.
- Длина: 330 мм.
- Сертифицирован DIN-7444.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.11
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.325
  - Вес, кг : 2.745
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 75ММ 12-ТИ ГРАННЫЙ УДАРНЫЙ JTC

JTC-JW0036-75



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-молибденовая сталь.
- Одна сторона предназначена под механическое воздействие молотка или др. ударных инструментов.
- Размер: 75.
- Длина: 330 мм.
- Сертифицирован DIN-7444.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.11
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.325
  - Вес, кг : 2.49
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 10ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509210



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 10
- С: 17.5
- W: 20

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.043
  - Вес, кг : 0.042
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 11ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509211



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 11
- С: 17.5
- W: 20.4

## Характеристики

- Ширина, м : 0.023
  - Высота, м : 0.016
  - Длина, м : 0.045
  - Вес, кг : 0.043
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 12ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509212



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 12
- С: 17,5
- W: 22,3

## Характеристики

- Ширина, м : 0.024
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.046
  - Вес, кг : 0.053
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 13ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509213



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 13
- С:17,5
- W: 22,3

## Характеристики

- Ширина, м : 0.023
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.045
  - Вес, кг : 0.052
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 13ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514213



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 13
- С: 25
- W: 30

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.06
  - Вес, кг : 0.129
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 14ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509214



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 14
- С: 17,5
- W: 23,5

## Характеристики

- Ширина, м : 0.023
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.047
  - Вес, кг : 0.057
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 14ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514214



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 14
- С: 25
- W: 30

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.063
  - Вес, кг : 0.13
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 15ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509215



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 15
- С: 17,5
- W: 24,6

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.045
  - Вес, кг : 0.056
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 15ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514215



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 15
- С: 25
- W: 30

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.065
  - Вес, кг : 0.128
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 16ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509216



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 16
- С: 17,5
- W: 26,5

## Характеристики

- Ширина, м : 0.028
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.048
  - Вес, кг : 0.058
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 16ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514216



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 16
- C: 25
- W: 30

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.065
  - Вес, кг : 0.131
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 17ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509217



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 17
- С: 17,5
- W: 27,5

## Характеристики

- Ширина, м : 0.028
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.05
  - Вес, кг : 0.061
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 17ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514217



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 17
- С: 25
- W: 30

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.065
  - Вес, кг : 0.137
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 18ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509218



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 18
- С: 17,5
- W: 28,8

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.017
  - Длина, м : 0.05
  - Вес, кг : 0.062
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 18ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514218



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 18
- С: 25
- W: 30

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.065
  - Вес, кг : 0.134
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 19ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509219



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 19
- С: 17,5
- W: 31,5

## Характеристики

- Ширина, м : 0.032
  - Высота, м : 0.016
  - Длина, м : 0.052
  - Вес, кг : 0.066
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 19ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514219



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 19
- С: 25
- W: 31

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.067
  - Вес, кг : 0.139
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 21ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509221



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 21
- С: 17,5
- W: 59,7

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.053
  - Вес, кг : 0.072
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 21ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514221



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 21
- С: 25
- W: 33.7

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.065
  - Вес, кг : 0.151
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 22ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509222



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 22
- С: 17,5
- W: 35,2

## Характеристики

- Ширина, м : 0.036
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.052
  - Вес, кг : 0.073
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 22ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514222



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 22
- С: 25
- W: 35.4

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.07
  - Вес, кг : 0.152
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 24ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514224



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 24
- С: 25
- W: 37.8

## Характеристики

- Ширина, м : 0.038
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.07
  - Вес, кг : 0.155
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 27ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514227



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 27
- С: 31
- W: 41.6

## Характеристики

- Ширина, м : 0.043
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.078
  - Вес, кг : 0.203
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 30ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514230



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 30
- С: 31
- W: 45.1

## Характеристики

- Ширина, м : 0.045
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.08
  - Вес, кг : 0.196
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 32ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514232



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 32
- С: 31
- W: 47.7

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.083
  - Вес, кг : 0.202
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 34ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514234



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 34
- С: 31
- W: 51

## Характеристики

- Ширина, м : 0.053
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.085
  - Вес, кг : 0.228
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 36ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514236



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 36
- С: 31
- W: 53.5

## Характеристики

- Ширина, м : 0.053
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.084
  - Вес, кг : 0.221
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 7ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509207



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 7
- С: 17,5
- W: 20

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.043
  - Вес, кг : 0.041
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 41ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514241



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 41
- С: 31
- W: 59.7

## Характеристики

- Ширина, м : 0.06
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.088
  - Вес, кг : 0.231
-

# НАСАДКА НАКИДНАЯ 8ММ 12-ТИ ГРАННАЯ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509208



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 8
- С: 31
- W: 20

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.04
  - Вес, кг : 0.039
-

# НАСАДКА РОЖКОВАЯ 36ММ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514136



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 36
- С: 32,5
- W: 68

## Характеристики

- Ширина, м : 0.068
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.075
  - Вес, кг : 0.242
-

# НАСАДКА РОЖКОВАЯ 38ММ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514138



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 38
- С: 32,5
- W: 67,5

## Характеристики

- Ширина, м : 0.065
  - Высота, м : 0.022
  - Длина, м : 0.075
  - Вес, кг : 0.223
-

# НАСАДКА РОЖКОВАЯ 41ММ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514141



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 41
- С: 37
- W: 83,1

## Характеристики

- Ширина, м : 0.085
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.083
  - Вес, кг : 0.328
-

# НАСАДКА ТРЕЩОТОЧНАЯ 72 ЗУБА ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ КВАДРАТ 1/4" JTC

JTC-509002



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 1/4"
- Размер, мм: 9x12
- С: 17,5
- W: 24,7
- Кол-во зубцов: 72Т

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.028
  - Длина, м : 0.048
  - Вес, кг : 0.072
-

# НАСАДКА ТРЕЩОТОЧНАЯ 72 ЗУБА ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ КВАДРАТ 3/8" JTC

JTC-509003



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 3/8"
- Размер, мм: 9x12
- С: 17,5
- W: 30,5
- Кол-во зубцов: 72Т

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.05
  - Вес, кг : 0.101
-

# НАСАДКА ТРЕЩОТОЧНАЯ 72 ЗУБА ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ КВАДРАТ 1/2" JTC

JTC-509004



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 1/2"
- Размер, мм: 9x12
- С: 25
- W: 37,9
- Кол-во зубцов: 72Т

## Характеристики

- Ширина, м : 0.042
  - Высота, м : 0.048
  - Длина, м : 0.062
  - Вес, кг : 0.221
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 10ММ (НАСАДКА) ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509110



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 10
- С: 17,5
- W: 24,7

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.04
  - Вес, кг : 0.041
-

# НАСАДКА ТРЕЩОТОЧНАЯ 72 ЗУБА ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18MM КВАДРАТ 3/8" JTC

JTC-514003



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 3/8"
- Размер, мм: 14x18
- С: 25
- W: 37,9
- Кол-во зубцов: 72Т

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.07
  - Вес, кг : 0.238
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 11ММ (НАСАДКА) ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509111



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 11
- С: 17,5
- W: 26,1

## Характеристики

- Ширина, м : 0.027
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.04
  - Вес, кг : 0.041
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 12ММ (НАСАДКА) ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509112



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 12
- С: 17,5
- W: 27,3

## Характеристики

- Ширина, м : 0.028
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.04
  - Вес, кг : 0.041
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 13ММ (НАСАДКА) ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509113



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 13
- С: 17,5
- W: 28,8

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.04
  - Вес, кг : 0.045
-

# НАСАДКА РОЖКОВАЯ 13ММ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514113



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 13
- С: 25
- W: 29,6

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.06
  - Вес, кг : 0.115
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 14ММ (НАСАДКА) ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509114



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 14
- С: 20
- W: 31,7

## Характеристики

- Ширина, м : 0.033
  - Высота, м : 0.017
  - Длина, м : 0.044
  - Вес, кг : 0.056
-

# НАСАДКА РОЖКОВАЯ 14ММ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514114



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 14
- С: 25
- W: 31,3

## Характеристики

- Ширина, м : 0.032
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.06
  - Вес, кг : 0.117
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 15ММ (НАСАДКА) ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509115



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 15
- С: 20
- W: 33,7

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.045
  - Вес, кг : 0.058
-

# НАСАДКА РОЖКОВАЯ 15ММ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514115



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 15
- С: 25
- W: 33,8

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.06
  - Вес, кг : 0.121
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 16ММ (НАСАДКА) ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509116



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 16
- С: 20
- W: 35,6

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.045
  - Вес, кг : 0.061
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 17ММ (НАСАДКА) ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509117



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 17
- С: 20
- W: 37,8

## Характеристики

- Ширина, м : 0.045
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.038
  - Вес, кг : 0.061
-

# НАСАДКА РОЖКОВАЯ 16ММ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514116



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 16
- С: 25
- W: 36,3

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.06
  - Вес, кг : 0.126
-

# НАСАДКА РОЖКОВАЯ 17ММ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514117



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 17
- С: 25
- W: 37,5

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.06
  - Вес, кг : 0.134
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 18ММ (НАСАДКА) ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509118



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 18
- С: 20
- W: 38,7

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.045
  - Вес, кг : 0.064
-

# НАСАДКА РОЖКОВАЯ 18ММ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514118



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 18
- С: 25
- W: 39,0

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.06
  - Вес, кг : 0.132
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 19ММ (НАСАДКА) ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509119



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 19
- С: 20
- W: 41,5

## Характеристики

- Ширина, м : 0.048
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.042
  - Вес, кг : 0.065
-

# НАСАДКА РОЖКОВАЯ 19ММ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514119



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 19
- С: 25
- W: 41,1

## Характеристики

- Ширина, м : 0.042
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.06
  - Вес, кг : 0.138
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 21ММ (НАСАДКА) ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509121



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 21
- С: 25
- W: 46

## Характеристики

- Ширина, м : 0.046
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.055
  - Вес, кг : 0.122
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 22ММ (НАСАДКА) ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509122



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 22
- C: 25
- W: 46

## Характеристики

- Ширина, м : 0.055
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.048
  - Вес, кг : 0.123
-

# НАСАДКА РОЖКОВАЯ 21ММ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514121



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 21
- С: 25
- W: 45,5

## Характеристики

- Ширина, м : 0.045
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.065
  - Вес, кг : 0.153
-

# НАСАДКА РОЖКОВАЯ 22ММ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514122



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 22
- С: 25
- W: 47,7

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.065
  - Вес, кг : 0.161
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 24ММ (НАСАДКА) ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509124



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 24
- C: 25
- W: 50,6

## Характеристики

- Ширина, м : 0.055
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.05
  - Вес, кг : 0.125
-

# НАСАДКА РОЖКОВАЯ 24ММ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514124



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 24
- С: 25
- W: 50,7

## Характеристики

- Ширина, м : 0.065
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.054
  - Вес, кг : 0.165
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 27ММ (НАСАДКА) ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509127



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 27
- С: 32,5
- W: 60

## Характеристики

- Ширина, м : 0.06
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.06
  - Вес, кг : 0.197
-

# НАСАДКА РОЖКОВАЯ 27ММ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514127



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 27
- С: 32,5
- W: 59,5

## Характеристики

- Ширина, м : 0.06
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.07
  - Вес, кг : 0.228
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 29ММ (НАСАДКА) ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509129



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 29
- С: 32,5
- W: 61

## Характеристики

- Ширина, м : 0.065
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.065
  - Вес, кг : 0.205
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 30ММ (НАСАДКА) ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509130



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 30
- С: 32,5
- W: 64,2

## Характеристики

- Ширина, м : 0.065
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.065
  - Вес, кг : 0.206
-

# НАСАДКА РОЖКОВАЯ 30ММ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514130



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 30
- С: 32,5
- W: 63,4

## Характеристики

- Ширина, м : 0.074
  - Высота, м : 0.022
  - Длина, м : 0.065
  - Вес, кг : 0.233
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 32ММ (НАСАДКА) ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509132



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 32
- С: 32,5
- W: 66,1

## Характеристики

- Ширина, м : 0.068
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.068
  - Вес, кг : 0.205
-

# НАСАДКА РОЖКОВАЯ 32ММ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514132



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 32
- C: 32,5
- W: 65,8

## Характеристики

- Ширина, м : 0.075
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.067
  - Вес, кг : 0.241
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 36ММ (НАСАДКА) ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509136



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 36
- С: 32,5
- W: 67,6

## Характеристики

- Ширина, м : 0.065
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.07
  - Вес, кг : 0.201
-

# НАСАДКА РОЖКОВАЯ 34ММ ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6835 14X18ММ JTC

JTC-514134



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 14x18
- Размер, мм: 34
- С: 32,5
- W: 66,7

## Характеристики

- Ширина, м : 0.068
  - Высота, м : 0.023
  - Длина, м : 0.075
  - Вес, кг : 0.247
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 7ММ (НАСАДКА) ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509107



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 7
- С: 17,5
- W: 20,8

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.038
  - Вес, кг : 0.04
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 8ММ (НАСАДКА) ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509108



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 8
- С: 17,5
- W: 22,0

## Характеристики

- Ширина, м : 0.023
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.04
  - Вес, кг : 0.041
-

# КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ 9ММ (НАСАДКА) ДЛЯ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА JTC-6832,6833 9X12ММ JTC

JTC-509109



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Посадочный квадрат, мм: 9x12
- Размер, мм: 9
- С: 17,5
- W: 23,7

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.04
  - Вес, кг : 0.04
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 10-60НМ 9-12ММ С РОЖКОВЫМИ НАСАДКАМИ 7-13ММ 8 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-6832K



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

В комплекте:

- JTC-6832 9x12 (10-60 Н·м).
- Храповая головка JTC-509003 9x12 3/8"Dr
- Головки торцевые 9x12: 7, 8, 10, 11, 12, 13 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.145
  - Высота, м : 0.065
  - Длина, м : 0.35
  - Вес, кг : 1.267
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 20-110НМ 9-12ММ С РОЖКОВЫМИ НАСАДКАМИ 10-19ММ 8 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-6833K



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

В комплекте:

- JTC-6833 9x12 (20-110 Н·м).
- Храповая головка JTC-509003 9x12 3/8"Dr
- Головки торцевые 9x12: 10, 12, 13, 14, 17, 19 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.15
  - Высота, м : 0.065
  - Длина, м : 0.45
  - Вес, кг : 1.521
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 40-210НМ 14-18ММ С НАСАДКАМИ 13-30ММ 11 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-6835K



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

В комплекте:

- JTC-6835 14x18 (40-200 Н·м).
- Храповая головка JTC-514004 14x18 1/2" Dr
- Головки торцевые 14x18: 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24, 27, 30 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.175
  - Высота, м : 0.065
  - Длина, м : 0.63
  - Вес, кг : 3.472
-

# МУЛЬТИПЛИКАТОР 3/4"FX1"М ДЛЯ УСИЛЕНИЯ КРУТЯЩЕГО МОМЕНТА ДО 2700НМ JTC

JTC-7841



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Описание

- Прецизионное устройство для достижения высоких крутящих моментов, кратно передаточному отношению.
- Предназначен для ручной работы с резьбовыми соединениями.

### Комплектация:

- Усилитель крутящего момента: 1 шт.
- Пластиковый кейс: 1 шт.
- Руководство по эксплуатации: 1 шт.
- Шестигранный ключ: 1 шт.
- Предохранитель крутящего момента: 2 шт.

### Технические характеристики:

- Квадрат: 3/4"Dr F x 1"Dr M.
- Передаточное отношение оборотов входного и выходного валов: 1:3.8.
- Соотношение усилия: 1:4.
- Макс. прилагаемое усилие на входе, Н·м: 710.
- Макс. крутящий момент на выходе, Н·м: 2700.
- Масса, кг: 3,8.

### Характеристики

- Ширина, м : 0.24
  - Высота, м : 0.165
  - Длина, м : 0.47
  - Вес, кг : 9.79
-



# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ВОРОТКА JTC-5903 JTC

JTC-5903P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.055
  - Высота, м : 0.055
  - Длина, м : 0.095
  - Вес, кг : 0.646
-

# МУЛЬТИПЛИКАТОР 1/2" F X 3/4" M ДЛЯ УСИЛЕНИЯ КРУТЯЩЕГО МОМЕНТА ДО 1000 НМ JTC

JTC-7838



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Прецизионное устройство для достижения высоких крутящих моментов, кратно передаточному отношению.

Предназначен для ручной работы с резьбовыми соединениями.

Технические характеристики:

- Квадрат: 1/2" Dr F x 3/4" Dr M.
- Передаточное отношение оборотов входного и выходного валов: 1:3.5.
- Соотношение усилия: 1:4.
- Макс. прилагаемое усилие на входе, Н·м: 286.
- Макс. крутящий момент на выходе, Н·м: 1000.
- Масса, кг: 3.8.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.26
  - Высота, м : 0.11
  - Длина, м : 0.41
  - Вес, кг : 4.068
-

# МУЛЬТИПЛИКАТОР 1/2" F X 3/4" M ДЛЯ УСИЛЕНИЯ КРУТЯЩЕГО МОМЕНТА ДО 1500 НМ JTC

JTC-7839



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Описание

- Прецизионное устройство для достижения высоких крутящих моментов, кратно передаточному отношению.
- Предназначен для ручной работы с резьбовыми соединениями.

### Комплектация:

- Усилитель крутящего момента: 1 шт.
- Пластиковый кейс: 1 шт.
- Руководство по эксплуатации: 1 шт.
- Шестигранный ключ: 1 шт.
- Предохранитель крутящего момента: 2 шт.

### Технические характеристики:

- Квадрат: 1/2" Dr F x 3/4" Dr M.
- Передаточное отношение оборотов входного и выходного валов: 1:4.3
- Соотношение усилия: 1:4.3
- Макс. прилагаемое усилие на входе, Н·м: 395
- Макс. крутящий момент на выходе, Н·м: 1500
- Масса, кг: 3,9

### Характеристики

- Ширина, м : 0.26
  - Высота, м : 0.11
  - Длина, м : 0.32
  - Вес, кг : 5.224
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-6683 JTC

JTC-6683P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.045
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.045
  - Вес, кг : 0.04
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-6685 JTC

JTC-6685P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.05
  - Вес, кг : 0.094
-



# ВОРОТОК 3/4" L=610MM С ШАРНИРОМ И РУКОЯТКОЙ JTC

JTC-3730



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Вороток с шарниром - 1 шт.

### Описание

- Головка выполнена из закаленной стали, поворачивается на 180 градусов.
- Прочная рукоятка, изготовленная из хром-ванадиевой стали, позволяет прилагать большее усилие во время работы по демонтажу трудноснимаемых крепежных элементов.

### Технические характеристики

- Квадрат присоединения: 3/4".
- Длина (мм): 610.
- Тип: #А (внутреннее расположение головки).

## Характеристики

- Ширина, м : 0.045
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.625
  - Вес, кг : 2.277
-



# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 3/4" 80-430НМ 675ММ JTC

JTC-6905



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Динамометрический ключ щелчкового типа - 1 шт.
- Ударопрочный кейс.

### Описание

- Динамометрические ключи JTC Auto Tools являются надежным и точным инструментом и предназначены для сборки ответственных соединений с заданным моментом затяжки крепежа.
- Ключи откалиброваны и протестированы по международным стандартам.
- Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 4\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту V107.14M. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).

### Технические характеристики

- Посадочный квадрат: 3/4".
- Длина: 675 мм.
- Тип: щелчковый.
- Диапазон усилий затяжки: 80-430 Н·м.
- Механизм: 24 зубца.

### Важные рекомендации

- Динамометрический механизм ключа срабатывает только при затяжке болтов и гаек с правой резьбой.
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент на который рассчитан ключ, это повредит его механизм.
- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением.
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию

внутреннего механизма и неточности показаний.

## **Характеристики**

- Ширина, м : 0.1
  - Высота, м : 0.08
  - Длина, м : 0.9
  - Вес, кг : 3.282
-

# УДЛИНИТЕЛЬ ТРЕЩОТКИ ДЛЯ ТРУДНОДОСТУПНЫХ МЕСТ С АДАПТЕРАМИ 1/4, 3/8" L=340ММ JTC

JTC-7901



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Изготовлен из хром-молибденовой стали.
- Диапазон крутящего момента: 130-161 Н·м.
- Удобен при работе в ограниченном пространстве, например с водяными насосами, ГУР и КПП.
- В комплекте - два переходника с посадочными квадратами 1/4" и 3/8" Dr.
- Цепная конструкция механизма значительно повышает износостойкость и обеспечивает плавную работу.
- Габариты: Длина: 340 мм, головка: 36 мм.

## Характеристики:

- A: 340 мм
- B: Ø36 мм
- C: 3/8"
- D: 31 мм
- E: 1/4"-3/8"DR
- F: 16 мм
- G: 3/8"-3/8"DR

## Меры предосторожности:

Этот инструмент предназначен для совершения повторяющихся движений прикручивания и откручивания крепежа.

Для первоначального ослабления и окончательного затягивания рекомендуется использовать стандартный гаечный ключ.

## Инструкции:

ДЛЯ ОСЛАБЛЕНИЯ

1. Воспользуйтесь стандартным гаечным ключом, чтобы ослабить крепление.
2. Выберите подходящий адаптер (1/4" или 3/8") и прикрепите его к разъему на конце удлинителя.
3. Подсоедините трещоточный ключ 3/8" к другому концу удлинителя для снятия крепежа.

#### ДЛЯ ЗАТЯГИВАНИЯ

1. Выберите подходящий адаптер (1/4" или 3/8") и прикрепите его к разъему на конце удлинителя.
2. Подсоедините трещоточный ключ 3/8" к другому концу удлинителя для затягивания крепежа.
3. Воспользуйтесь стандартным гаечным ключом, чтобы окончательно затянуть крепление.

#### Характеристики

- Ширина, м : 0.095
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.465
  - Вес, кг : 0.475
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-4938, JTC-4939 JTC

JTC-4938P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ремкомплект для ключа динамометрического JTC-4938 и JTC-4939

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.05
  - Длина, м : 0.1
  - Вес, кг : 0.502
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-4940 JTC

JTC-4940P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ремкомплект для ключа динамометрического JTC-4940

## Характеристики

- Ширина, м : 0.07
  - Высота, м : 0.07
  - Длина, м : 0.1
  - Вес, кг : 0.565
-

# МУЛЬТИПЛИКАТОР 1/2" F X 1" M ДЛЯ УСИЛЕНИЯ КРУТЯЩЕГО МОМЕНТА ДО 2700 НМ JTC

JTC-7840



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Привод входного усилия — посадочное отверстие 1/2" Dr.
- Привод выходного усилия — квадрат 1".
- Максимальный входной крутящий момент — 215 Н·м.
- Максимальный выходной крутящий момент — 2700 Н·м.
- Коэффициент усиления — 1:12,5.
- Передаточное число — 1:16.
- Вес — 8,3 кг.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.22
  - Высота, м : 0.17
  - Длина, м : 0.46
  - Вес, кг : 10
-

# КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ 1/2" 26ММ ОДНОСТОРОННИЙ JTC

JTC-1930



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Комплектация:

- Ключ накидной.

Описание:

- Изготовлен из хромомолибденовой стали, предназначен для откручивания/закручивания накидных гаек различных гидро- и пневматических систем автомобиля.
- Односторонний.

Технические характеристики:

- Размер: 1/2", 26 мм.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.06
  - Вес, кг : 0.08
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-6902 JTC

JTC-6902P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.06
  - Вес, кг : 0.08
-



# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-6904 JTC

JTC-6904P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.06
  - Вес, кг : 0.165
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-6905 JTC

JTC-6905P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.075
  - Вес, кг : 0.21
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-6906 JTC

JTC-6906P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.06
  - Высота, м : 0.06
  - Длина, м : 0.08
  - Вес, кг : 0.61
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3930 (35) СКОБА JTC

JTC-3930-35



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Скоба для трещотки JTC-3930.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.005
  - Длина, м : 0.03
  - Вес, кг : 0.02
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-3017, JTC-3017A, JTC-3015 JTC

JTC-3017P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ремкомплект для трещотки JTC-3017, JTC-3017A, JTC-3015.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.045
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.045
  - Вес, кг : 0.067
-

# КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ 3/4" 140-840НМ 1155ММ JTC

JTC-6906



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Динамометрические ключи JTC Auto Tools являются надежным и точным инструментом и предназначены для сборки ответственных соединений с заданным моментом затяжки крепежа.

Ключи откалиброваны и протестированы по международным стандартам.

Инструмент обладает высокой точностью, заводская калибровка для работы в пределах  $\pm 4\%$  допуск от установленных параметров (согласно стандарту В107.14М. от 20% до 100% диапазона работы инструмента).

## Технические характеристики

- Dr. 3/4".
- Диапазон измерения крутящего момента: 140–840 Н·м (103,3–619,6 фут/фунт).
- Длина: 1155 мм.
- Количество зубцов: 24.

## Комплектация:

- Динамометрический ключ щелчкового типа - 1 шт.

## Важные рекомендации:

- Динамометрический механизм ключа срабатывает только при затяжке болтов и гаек с правой резьбой.
- Ни в коем случае не превышайте максимальный момент на который рассчитан ключ, это повредит его механизм.
- Динамометрические ключи следует хранить только с установленным нулевым значением.
- Берегите корпус ключа от деформаций и повреждений — это может привести к подклиниванию внутреннего механизма и неточности показаний.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.18
  - Высота, м : 0.09
  - Длина, м : 1.26
  - Вес, кг : 7.93
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ВОРОТКА JTC-3617 (ВИНТ) JTC

JTC-3617P-S



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Винт для воротка JTC-3617.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.007
  - Высота, м : 0.007
  - Длина, м : 0.27
  - Вес, кг : 0.001
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-6686, JTC-6687 JTC

JTC-6686PA



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ремкомплект для ключа динамометрического JTC-6686, JTC-6687 (NEW TYPE)

## Характеристики

- Ширина, м : 0.05
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.07
  - Вес, кг : 0.265
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/4" L= 100MM С ФИКСАТОРОМ JTC

JTC-5011A



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

- Ширина, м : 0.01
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.1
  - Вес, кг : 0.55
-

# УДЛИНИТЕЛЬ 1/4" L= 150MM С ФИКСАТОРОМ JTC

JTC-5012A



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

- Ширина, м : 0.015
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.14
  - Вес, кг : 0.075
-

# ОТВЕРТКА РЕВЕРСИВНАЯ ДЛЯ БИТ 1/4" ИЗ НАБОРА JTC-5610 JTC

JTC-5610-A



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Отвертка реверсивная из набора JTC-5610 для бит 1/4" JTC

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.028
  - Длина, м : 0.16
  - Вес, кг : 0.107
-

# ДЕРЖАТЕЛЬ БИТ 1/2"X1/4" УДАРНЫЙ JTC

JTC-5554



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для бит размером 1/4"
- Стальная пружина предотвращает выпадение биты
- Материал: хроммолибденовый сплав
- S: 1/2" x 6,35
- L: 48 мм

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.048
  - Вес, кг : 0.066
-

# ДЕРЖАТЕЛЬ БИТ 3/8"X1/4" УДАРНЫЙ JTC

JTC-5553



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Предназначен для бит размером 1/4"
- Стальная пружина предотвращает выпадение биты
- Материал: хроммолибденовый сплав
- S: 3/8" x 6.35
- L: 48 мм

## Характеристики

- Ширина, м : 0.02
  - Высота, м : 0.02
  - Длина, м : 0.048
  - Вес, кг : 0.054
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 1/4" 72 ЗУБА 257ММ ШАРНИРНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-5147



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Уникальный трещоточный механизм (72 зуба) обеспечивает высокий крутящий момент. Угол перемещения механизма — 5 градусов, что оптимально при использовании в труднодоступных местах.

Уникальная конструкция с поворотной головкой обеспечивает комфортную работу под любым углом.

- размер: 1/4",
- диаметр: 32 мм,
- длина: 275 мм,
- кол-во зубцов: 72т

## Характеристики

- Ширина, м : 0.04
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.3
  - Вес, кг : 0.29
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 3/8" 72 ЗУБА 146ММ ШАРНИРНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА JTC

JTC-5148



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Уникальный трещоточный механизм (72 зуба) обеспечивает высокий крутящий момент. Угол перемещения механизма — 5 градусов, что оптимально при использовании в труднодоступных местах.

Уникальная конструкция с поворотной головкой обеспечивает комфортную работу под любым углом.

- размер: 3/8",
- диаметр: 32 мм,
- длина: 146 мм,
- кол-во зубцов: 72т

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.15
  - Вес, кг : 0.129
-

# КЛЮЧ ТРЕЩОТКА 3/8" 72 ЗУБА 275ММ С ПОВОРОТНОЙ ГОЛОВКОЙ И МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ РУКОЯТКОЙ JTC

JTC-5149



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Уникальный трещоточный механизм (72 зуба) обеспечивает высокий крутящий момент. Угол перемещения механизма — 5 градусов, что оптимально при использовании в трудноступных местах.

Уникальная конструкция с поворотной головкой обеспечивает комфортную работу под любым углом.

- размер: 3/8",
- диаметр: 32 мм,
- длина: 275 мм,
- кол-во зубцов: 72т

## Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.03
  - Длина, м : 0.285
  - Вес, кг : 0.298
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-6901 JTC

JTC-6901PO



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ремкомплект для ключа динамометрического JTC-6901.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.05
  - Длина, м : 0.03
  - Вес, кг : 0.036
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-6901 НОВОГО ОБРАЗЦА JTC

JTC-6901PR



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ремкомплект для ключа динамометрического JTC-6901 нового образца.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.05
  - Длина, м : 0.03
  - Вес, кг : 0.036
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-6902 JTC

JTC-6902PO



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ремкомплект для ключа динамометрического JTC-6902.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.06
  - Длина, м : 0.03
  - Вес, кг : 0.082
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-6902 НОВОГО ОБРАЗЦА JTC

JTC-6902PR



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ремкомплект для ключа динамометрического JTC-6902 нового образца.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.03
  - Высота, м : 0.06
  - Длина, м : 0.03
  - Вес, кг : 0.08
-

# КЛЮЧ НАКИДНОЙ 11X13ММ ТРЕЩОТОЧНЫЙ ШАРНИРНЫЙ L=169ММ JTC

JTC-5035



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Уникальный трещоточный механизм (72 зубца) обеспечивает высокий крутящий момент.
- Угол перемещения механизма - 5 градусов, что оптимально при использовании в труднодоступных местах.
- Зеркальная полировка.
- Размер, мм: 11x13.
- Длина, мм: 169.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.028
  - Высота, м : 0.009
  - Длина, м : 0.17
  - Вес, кг : 0.12
-



# ВОРОТОК 3/8" L=254ММ С ШАРНИРОМ И РУКОЯТКОЙ JTC

JTC-3715



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.018
  - Длина, м : 0.245
  - Вес, кг : 0.326
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРЕЩОТКИ JTC-7110 JTC

JTC-7110P



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

Ремкомплект для ключа трещотки 1" 24 зуба 660 мм металлическая рукоятка JTC-7110.

## Характеристики

- Ширина, м : 0.06
  - Высота, м : 0.06
  - Длина, м : 0.08
  - Вес, кг : 0.674
-

# УДЛИНИТЕЛЬ КЛЮЧА ГАЕЧНОГО L=340ММ JTC

JTC-7909



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.045
  - Высота, м : 0.04
  - Длина, м : 0.34
  - Вес, кг : 0.788
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-6686 (66) РУЧКА JTC

JTC-6686-66



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

- Ширина, м : 0.038
  - Высота, м : 0.038
  - Длина, м : 0.18
  - Вес, кг : 0.084
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-6688 (66) РУЧКА JTC

JTC-6688-66



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

- Ширина, м : 0.038
  - Высота, м : 0.038
  - Длина, м : 0.18
  - Вес, кг : 0.086
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-6682 (66) РУЧКА JTC

JTC-6682-66



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.145
  - Вес, кг : 0.054
-

# КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 24X24ММ ТРЕЦТОЧНЫЙ JTC

JTC-3064



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.055
  - Высота, м : 0.015
  - Длина, м : 0.325
  - Вес, кг : 0.496
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО JTC-6684 (66) РУЧКА JTC

JTC-6684-66



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

- Ширина, м : 0.035
  - Высота, м : 0.035
  - Длина, м : 0.145
  - Вес, кг : 0.054
-

**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