## 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





\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Изготовлены из хромомолибденовой стали, характеризуются высокой прочностью и жесткостью.
- Рукоятки выполнены из двухкомпонентного материала (ПП+термопластичный каучук), удобны в использовании.
- Длина: 200 мм. (8")
- Габаритные размеры: 210/60/20 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 254 г.

## Характеристики

Ширина, м: 0.06Высота, м: 0.02Длина, м: 0.21Вес, кг: 0.254





\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-молибден, новая усиленная конструкция рабочей части.
- Эргономичный дизайн.
- Рукоятки выполнены из двухкомпонентного материала (ПП+термопластичный каучук), что обеспечивает удобный захват инструмента.
- Длина: 150 мм. (6").
- Габаритные размеры: 150/50/20 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 150 гр.

## Характеристики

Ширина, м: 0.05Высота, м: 0.02Длина, м: 0.15Вес, кг: 0.15





\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Изготовлены из хромомолибденовой стали, характеризуются высокой прочностью и жесткостью.
- Рукоятки выполнены из двухкомпонентного материала (ПП+термопластичный каучук), удобны в использовании.
- Длина: 203 мм. (8")
- Габаритные размеры: 210/45/25 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 248 rp.

## Характеристики

Ширина, м: 0.045
Высота, м: 0.025
Длина, м: 0.21
Вес, кг: 0.248





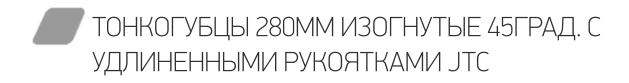
\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

#### Описание

- Изготовлены из хром-молибденовой стали, характеризуются высокой прочностью и жесткостью.
- Конструкция инструмента обеспечивает комфортную работу на всех этапах.
- Длинные, тонкие захваты позволяют производить работы в условиях ограниченного пространства.
- Изогнутые под 90°.
- Длина: 280 мм. (11")
- Габаритные размеры: 295/70/50 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 315 г.

## Характеристики

Ширина, м : 0.07Высота, м : 0.05Длина, м : 0.295





\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Изготовлены из хром-молибденовой стали, характеризуются высокой прочностью и жесткостью.
- Конструкция инструмента обеспечивает комфортную работу на всех этапах.
- Длинные, тонкие захваты позволяют производить работы в условиях ограниченного пространства.
- Изогнутые под 45°.
- Длина: 280 мм. (11")
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 60 шт.
- Габаритные размеры: 295/70/35 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 331 rp.

## Характеристики

Ширина, м : 0.07Высота, м : 0.035Длина, м : 0.295





\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Изготовлены из хром-молибденовой стали, характеризуются высокой прочностью и жесткостью.
- Конструкция инструмента обеспечивает комфортную работу на всех этапах.
- Длинные, тонкие захваты позволяют производить работы в условиях ограниченного пространства.
- Прямые под 0°.
- Длина: 280 мм. (11")
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 60 шт.
- Габаритные размеры: 295/70/20 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 311 rp.

## Характеристики

Ширина, м : 0.07Высота, м : 0.02Длина, м : 0.295





\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

#### Описание

- Изготовлены из хром-ванадиевой стали, что обеспечивает высокую прочность и жесткость инструмента.
- Материал ручек литой полиамид. Эргономичная форма ручек гарантирует удобный захват инструмента, обеспечивая высокую функциональность и комфорт во время работы. Особая структура поверхности рукояток предотвращает скольжение руки.
- Длина: 153 мм. (6")
- Габаритные размеры: 210/75/15 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 155 гр.

## Характеристики

Ширина, м: 0.075
Высота, м: 0.015
Длина, м: 0.21
Вес, кг: 0.155





\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Изготовлены из хромомолибденовой стали, характеризуются высокой прочностью и жесткостью.
- Рукоятки выполнены из двухкомпонентного материала (ПП+термопластичный каучук), удобны в использовании.
- Длина: 153 мм. (6")
- Габаритные размеры: 170/60/20 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 156 г.

## Характеристики

Ширина, м : 0.06Высота, м : 0.02Длина, м : 0.17Вес, кг : 0.156





\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Рукоятки диаметром 8 мм и сужающаяся рабочая часть обеспечивают высокую функциональность инструмента.
- Рабочее усилие: до 15 кг/см².
- Покрытие выполнено из специального закаленного пластика.
- Тип: 0°, прямой.
- Длина: 407 мм. (16")
- Материал: хромованадиевая сталь;
- Габаритные размеры: 415/60/15 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 417 гр.

## Характеристики

Ширина, м: 0.06
Высота, м: 0.015
Длина, м: 0.415
Вес, кг: 0.417





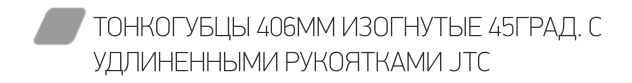
\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Удлинённые губки позволяют работать в труднодоступных местах.
- Длина губок: 170 мм.
- Общая длина: 300 мм. (12")
- Материал: хромованадиевая сталь;
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 72 шт.
- Габаритные размеры: 360/90/20 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 292 гр.

## Характеристики

Ширина, м: 0.09Высота, м: 0.02Длина, м: 0.36Вес, кг: 0.292





\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

#### Описание

- Рукоятки диаметром 8 мм и сужающаяся рабочая часть обеспечивают высокую функциональность инструмента.
- Рабочее усилие: до 15 кг/см².
- Покрытие выполнено из специального закаленного пластика.
- Тип: 45°, изогнутые.
- Длина: 407 мм. (16")
- Материал: хромованадиевая сталь;
- Габаритные размеры: 405/70/30 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 437 гр.

## Характеристики

Ширина, м: 0.07Высота, м: 0.03Длина, м: 0.405Вес, кг: 0.437





\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Материал: хром-молибден, новая усиленная конструкция рабочей части.
- Эргономичный дизайн.
- Рукоятки выполнены из двухкомпонентного материала (ПП+термопластичный каучук), что обеспечивает удобный захват инструмента.
- Длина: 175 мм. (7").
- Габаритные размеры: 200/40/20 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 200 гр.

## Характеристики

Ширина, м: 0.04Высота, м: 0.02Длина, м: 0.2Вес, кг: 0.2





\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Изготовлены из хромомолибденовой стали, характеризуются высокой прочностью и жесткостью.
- Рукоятки выполнены из двухкомпонентного материала (ПП+термопластичный каучук), удобны в использовании.
- Длина: 200 мм. (8")
- Габаритные размеры: 200/60/20 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 360 г.

## Характеристики

Ширина, м: 0.06Высота, м: 0.02Длина, м: 0.2Вес, кг: 0.36



# СЪЕМНИК КОЛЕЦ СТОПОРНЫХ ВНЕШНИХ 225ММ 3.5-28ММ (ТИП ЗАХВАТА: БЕЗ УШКА, ЗАГНУТЫЕ) JTC

JTC-1728



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

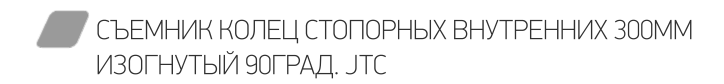
#### Описание

#### Съемник

- Используется для снятия стопорных колец тормозов, трансмиссий, штоков и валов.
- Губки имеют глубокие зубцы, обеспечивающие безопасный и надежный зажим стопорного кольца.
- Захват: 3.5-28 мм.
- Длина: 225 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 72 шт.
- Габаритные размеры: 295/100/20 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 268 гр.

## Характеристики

Ширина, м : 0.1Высота, м : 0.02Длина, м : 0.295



JTC-HB300



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

#### Съемник

- Изготовлен из хром-ванадиевой стали, что обеспечивает высокую прочность и жесткость инструмента.
- Тип: внутренние, 90°.
- Длина: 300 мм.
- Диапазон применения, мм: до 45
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 60 шт.
- Габаритные размеры: 380/110/30 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 463 гр.

## Характеристики

Ширина, м: 0.11Высота, м: 0.03Длина, м: 0.38Вес, кг: 0.463



JTC-SB175



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

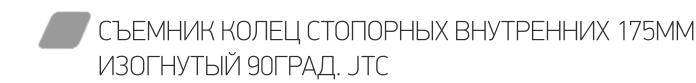
#### Описание

#### Съемник

- Изготовлено из хром-ванадиевой стали, что обеспечивает высокую прочность и жесткость инструмента.
- Тип: внешние, 90°.
- Длина: 175 мм.
- Диапазон применения, мм: до 27
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 250/80/25 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 180 гр.

## Характеристики

Ширина, м: 0.08
Высота, м: 0.025
Длина, м: 0.25
Вес, кг: 0.18



JTC-HB175



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

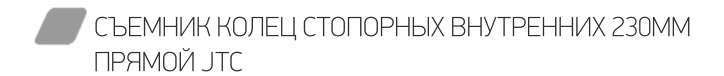
#### Описание

#### Съемник

- Изготовлен из хром-ванадиевой стали, что обеспечивает высокую прочность и жесткость инструмента.
- Тип: внутренние, 90°.
- Длина: 175 мм.
- Диапазон применения, мм: до 28
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 250/80/25 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 148 гр.

## Характеристики

Ширина, м: 0.08
Высота, м: 0.025
Длина, м: 0.25
Вес, кг: 0.148



JTC-HS230



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

#### Описание

#### Съемник

- Изготовлен из хром-ванадиевой стали, что обеспечивает высокую прочность и жесткость инструмента.
- Тип: внутренние, прямые.
- Длина: 230 мм.
- Диапазон применения, мм: до 38
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 300/90/35 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 360 гр.

## Характеристики

Ширина, м: 0.09Высота, м: 0.035Длина, м: 0.3Вес, кг: 0.36





\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

#### Описание

#### Съемник

- Специальный мини-дизайн для использования в ограниченном пространстве.
- В комплект входят 4 типоразмера клещей для различных типов стопорных колец.
- Общее количество предметов: 4 шт.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 210/135/20 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 169 гр.

## Характеристики

Ширина, м: 0.135Высота, м: 0.02Длина, м: 0.21



JTC-SB230



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

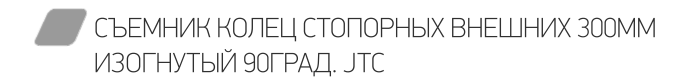
#### Описание

#### Съемник

- Изготовлен из хром-ванадиевой стали, что обеспечивает высокую прочность и жесткость инструмента.
- Тип: внешние, 90°.
- Длина: 230 мм.
- Диапазон применения, мм: до 37
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 295/100/35 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 356 гр.

## Характеристики

Ширина, м: 0.1
Высота, м: 0.035
Длина, м: 0.295
Вес, кг: 0.356



JTC-SB300



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

#### Съемник

- Изготовлено из хром-ванадиевой стали, что обеспечивает высокую прочность и жесткость инструмента.
- Тип: внешние, 90°.
- Длина: 300 мм.
- Диапазон применения, мм: до 48
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 60 шт.
- Габаритные размеры: 375/115/30 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 503 rp.

## Характеристики

Ширина, м: 0.115
Высота, м: 0.03
Длина, м: 0.375
Вес, кг: 0.503



JTC-SS300



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

#### Съемник

- Изготовлен из хром-ванадиевой стали, что обеспечивает высокую прочность и жесткость инструмента.
- Тип: внешние, прямые.
- Длина: 300 мм.
- Диапазон применения, мм: до 60
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 375/120/40 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 519 гр.

## Характеристики

Ширина, м: 0.12
Высота, м: 0.04
Длина, м: 0.375
Вес, кг: 0.519



## СЪЕМНИК КОЛЕЦ СТОПОРНЫХ 330MM СО СМЕННЫМИ ГУБКАМИ 3.5X8MM ДИАПАЗОН 8-75MM JTC

JTC-4066



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

#### Съемник

- Применение: стопорные кольца большого диаметра на приводных валах бульдозеров и различных строительных машин.
- Губки: сменные, широкие, рифленые.
- Размер губок: 3.5х8 мм.
- Диапазон применения: 8-75 мм.
- Общая длина: 330 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт.
- Габаритные размеры: 430/140/20 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 636 rp.

## Характеристики

Ширина, м: 0.14Высота, м: 0.02Длина, м: 0.43Вес, кг: 0.636



JTC-SS175



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

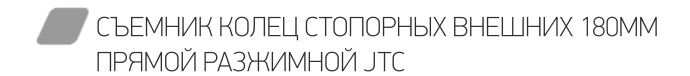
#### Описание

#### Съемник

- Изготовлен из хром-ванадиевой стали, что обеспечивает высокую прочность и жесткость инструмента.
- Тип: внешние, прямые.
- Длина: 175 мм.
- Диапазон применения, мм: до 37
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 250/80/30 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 174 гр.

## Характеристики

Ширина, м: 0.08
Высота, м: 0.03
Длина, м: 0.25
Вес, кг: 0.174





\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

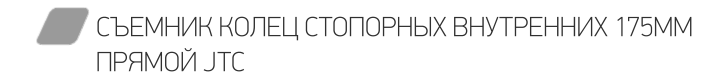
#### Описание

#### Съемник

- Материал: хром-ванадий.
- Стержень из легированной стали обеспечивает высокий уровень прочности.
- Тип: прямой.
- Длина: 180 мм.
- Диапазон применения, мм: до 42

## Характеристики

Ширина, м: 0.06
Высота, м: 0.015
Длина, м: 0.19
Вес, кг: 0.215



JTC-HS175



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

#### Съемник

- Изготовлен из хром-ванадиевой стали, что обеспечивает высокую прочность и жесткость инструмента.
- Тип: внутренние, прямые.
- Длина: 175 мм.
- Диапазон применения, мм: до 24
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 250/80/20 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 150 гр.

## Характеристики

Ширина, м: 0.08Высота, м: 0.02Длина, м: 0.25Вес, кг: 0.15





\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

#### Описание

#### Съемник

- В набор входят сменные наконечники. Клещи с механизмом фиксации позволяют удерживать стопорные кольца, предохраняя их от повреждения.
- Специальная конструкция губок упрощает выполнение работ.
- Длина: 265 мм.
- В комплект входят наконечники 2,75 мм (2 шт.) и 3,0 мм (2 шт.) с углом изгиба 0°, 15°, 45°, 90°.
- Рабочий диапазон: внутренний 60-100 мм; внешний 38-85 мм.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт.
- Габаритные размеры: 320/200/40 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 1138 rp.

## Характеристики

Ширина, м: 0.2
Высота, м: 0.04
Длина, м: 0.32
Вес, кг: 1.138



# СЪЕМНИК КОЛЕЦ СТОПОРНЫХ ВНУТРЕННИХ 225ММ ИЗОГНУТЫЙ УДЛИНЕННЫЙ JTC

JTC-5710



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

#### Съемник

- Предназначен для извлечения внутренних стопорных колец в ходе проведения профилактических и ремонтных работ.
- Форма щипцы удлиненные изогнутые.
- Длина: 225 мм.
- Длина губок: 65 мм.
- Диаметр губок: 1.2 мм.
- Диапазон применения, мм: до 21
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 72 шт.
- Габаритные размеры: 265/85/70 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 200 гр.

## Характеристики

Ширина, м: 0.085Высота, м: 0.07Длина, м: 0.265



JTC-SS230



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

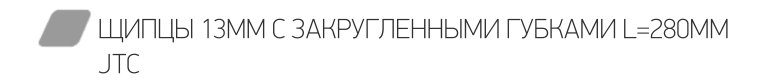
## Описание

#### Съемник

- Изготовлен из хром-ванадиевой стали, что обеспечивает высокую прочность и жесткость инструмента.
- Тип: внешние, прямые.
- Длина: 230 мм.
- Диапазон применения, мм: до 46
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 295/90/25 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 352 гр.

## Характеристики

Ширина, м: 0.09
Высота, м: 0.025
Длина, м: 0.295
Вес, кг: 0.352





\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали.
- Применяется для шлангов, свечных проводов, патрубками и т.д.
- Диаметр: 13 мм. (1/2")
- Длина: 280 мм. (11")
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 60 шт.
- Габаритные размеры: 280/60/30 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 320 гр.

## Характеристики

Ширина, м : 0.06Высота, м : 0.03Длина, м : 0.28



JTC-HS300



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

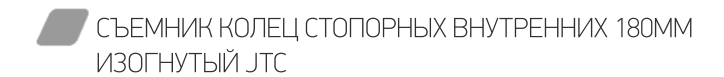
#### Описание

#### Съемник

- Изготовлен из хром-ванадиевой стали, что обеспечивает высокую прочность и жесткость инструмента.
- Тип: внутренние, прямые.
- Длина: 300 мм.
- Диапазон применения, мм: до 90
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 60 шт.
- Габаритные размеры: 380/115/35 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 460 гр.

## Характеристики

Ширина, м: 0.115
Высота, м: 0.035
Длина, м: 0.38
Вес, кг: 0.46





\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

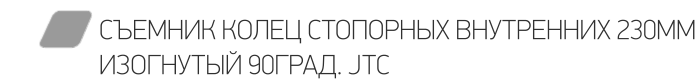
## Описание

#### Съемник

- Материал: хром-ванадий.
- Стержень из легированной стали обеспечивает высокий уровень прочности.
- Тип: гнутый.
- Длина: 180 мм.
- Диапазон применения, мм: до 42

## Характеристики

Ширина, м : 0.05Высота, м : 0.027Длина, м : 0.178



JTC-HB230



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

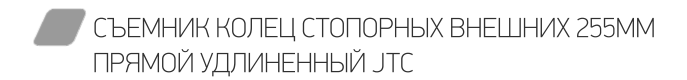
## Описание

#### Съемник

- Изготовлен из хром-ванадиевой стали, что обеспечивает высокую прочность и жесткость инструмента.
- Тип: внутренние, 90°.
- Длина: 230 мм.
- Диапазон применения, мм: до 42
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 295/90/30 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 350 гр.

## Характеристики

Ширина, м: 0.09Высота, м: 0.03Длина, м: 0.295Вес, кг: 0.35





\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

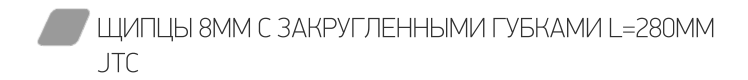
#### Описание

#### Съемник

- Предназначен для работы с внешними стопорными кольцами. Имеет прямую форму, удлинённые губки.
- Длина: 225 мм.
- Длина губок: 75 мм.
- Диаметр губок: 1.2 мм.
- Диапазон применения, мм: до 55
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 265/80/20 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 224 rp.

## Характеристики

Ширина, м: 0.08Высота, м: 0.02Длина, м: 0.265Вес, кг: 0.224





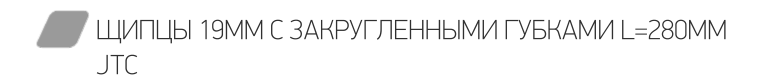
\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали.
- Применяется для шлангов, свечных проводов, патрубками и т.д.
- Диаметр: 8 мм. (5/16")
- Длина: 280 мм. (11")
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 60 шт.
- Габаритные размеры: 290/65/30 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 325 гр.

## Характеристики

Ширина, м: 0.065Высота, м: 0.03Длина, м: 0.29





\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

#### Описание

- Инструмент изготовлен из хром-молибденовой стали.
- Применяется для шлангов, свечных проводов, патрубками и т.д.
- Диаметр: 19 мм. (3/4")
- Длина: 280 мм. (11")
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 60 шт.
- Габаритные размеры: 275/70/20 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 317 гр.

### Характеристики

Ширина, м : 0.07Высота, м : 0.02Длина, м : 0.275

■ Bec, кг: 0.317



# СЪЕМНИК КОЛЕЦ СТОПОРНЫХ ВНУТРЕННИХ 225ММ ПРЯМОЙ УДЛИНЕННЫЙ JTC

JTC-5709



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

#### Описание

#### Съемник

- Предназначен для извлечения внутренних стопорных колец в ходе проведения профилактических и ремонтных работ.
- Форма щипцы удлинённые прямые.
- Длина: 225 мм.
- Длина губок: 75 мм.
- Диаметр губок: 1.2 мм.
- Диапазон применения, мм: до 60
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 265/80/15 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 200 гр.

#### Характеристики

Ширина, м : 0.08Высота, м : 0.015Длина, м : 0.265

■ Bec, кг: 0.2



# СЪЕМНИК КОЛЕЦ СТОПОРНЫХ ВНЕШНИХ 225ММ ИЗОГНУТЫЙ УДЛИНЕННЫЙ JTC

JTC-5712



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

#### Описание

#### Съемник

Длина губок: 65 мм.Угол изгиба: 65°.

■ Диаметр губок: 1,2 мм.

■ Длина: 225 мм.

• Диапазон применения, мм: до 26

• Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 72 шт.

Габаритные размеры: 265/80/70 мм. (Д/Ш/В)

■ Bec: 218 гр.

#### Характеристики

Ширина, м: 0.08Высота, м: 0.07Длина, м: 0.265Вес, кг: 0.218





\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

#### Описание

#### Съемник

- В набор входят сменные наконечники. Клещи с механизмом фиксации позволяют удерживать стопорные кольца, предохраняя их от повреждения.
- В набор входит:
- 1 шт. клещи для внутренних стопорных колец.
- 1 шт. клещи для внешних стопорных колец.
- Наконечники 3 мм: прямые, 45° и 90°.
- Диапазон применения: 85-170 мм.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 445/340/70 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 3463 rp.

#### Характеристики

Ширина, м: 0.34Высота, м: 0.07Длина, м: 0.445Вес, кг: 3.463



## СЪЕМНИК КОЛЕЦ СТОПОРНЫХ 20" НАБОР 2 ПРЕДМЕТА В КЕЙСЕ JTC

JTC-5624



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

#### Описание

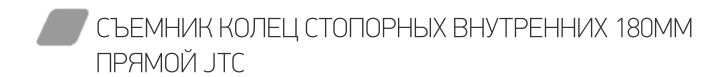
#### Съемник

- В набор входят сменные наконечники. Клещи с механизмом фиксации позволяют безопасно удерживать стопорные кольца, предохраняя их от повреждения.
- В набор входят:
  - Клещи для внутренних стопорных колец 1 шт.
  - Клещи для внешних стопорных колец 1 шт.
  - Общее количество предметов: 12 шт.
  - Наконечники 3.5 мм: 2 пары 90°.
  - Болт, гайка и шайбы: 4 пары.
- Диапазон измерения: 165-300 мм.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт.
- Габаритные размеры: 530/370/95 мм. (Д/Ш/В)
- Bec: 5600 гр.

#### Характеристики

Ширина, м: 0.37Высота, м: 0.095Длина, м: 0.53

■ Bec, кг: 5.6





\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

#### Описание

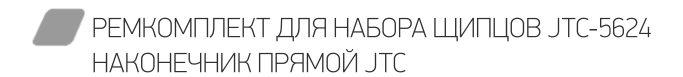
#### Съемник

- Материал: хром-ванадий.
- Стержень из легированной стали обеспечивает высокий уровень прочности.
- Тип: прямой.
- Длина: 180 мм.
- Диапазон применения, мм: до 53

#### Характеристики

Ширина, м : 0.05Высота, м : 0.017Длина, м : 0.19

■ Bec, кг: 0.22



JTC-5624-TS



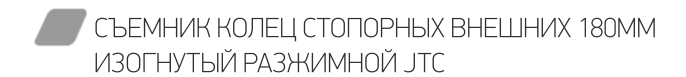
\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

#### Описание

■ Ремкомплект наконечник прямой для набора JTC-5624.

### Характеристики

Ширина, м: 0.07
Высота, м: 0.015
Длина, м: 0.07
Вес, кг: 0.092





\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

#### Описание

#### Съемник

- Материал: хром-ванадий.
- Стержень из легированной стали обеспечивает высокий уровень прочности.
- Тип: гнутый.
- Длина: 180 мм.
- Диапазон применения, мм: до 33

#### Характеристики

Ширина, м: 0.06Высота, м: 0.025Длина, м: 0.18Вес, кг: 0.22



# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ JTC-5624 НАКОНЕЧНИК УГЛОВОЙ JTC

JTC-5624-T90



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

#### Описание

### Характеристики

Ширина, м: 0.07Высота, м: 0.02Длина, м: 0.1Вес, кг: 0.132



# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ JTC-5623 НАКОНЕЧНИК ПРЯМОЙ JTC

JTC-5623-TS



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

#### Описание

## Характеристики

Ширина, м: 0.03Высота, м: 0.015Длина, м: 0.06Вес, кг: 0.046



# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ JTC-5623 НАКОНЕЧНИК УГЛОВОЙ 45ГРАД. JTC

JTC-5623-T45



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

#### Описание

#### Характеристики

Ширина, м: 0.03Высота, м: 0.015Длина, м: 0.06Вес, кг: 0.045



# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ JTC-5623 НАКОНЕЧНИК УГЛОВОЙ 90ГРАД. JTC

JTC-5623-T90



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

#### Описание

#### Характеристики

Ширина, м: 0.025
Высота, м: 0.115
Длина, м: 0.05
Вес, кг: 0.046



JTC-JW0640



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

#### Описание

- Тип стопорного кольца: внешнее/внутреннее
- Материал: инструментальная сталь
- Чехлы на рукоятках: есть
- Количество съемников в упаковке: 8 шт

### Характеристики

Ширина, м : 0.25Высота, м : 0.095Длина, м : 0.33

■ Bec, кг : 2.002



## ЩИПЦЫ ДЛЯ РАЗЪЕДИНЕНИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ЈТС

JTC-6009



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

#### Описание

- Предназначены для быстрого разъ, ма соединений топливопроводных шлангов (патрубков).
- Компактный размер с наклоном губок 15° позволяет использовать инструмент в ограниченном пространстве.
- Длина: 135 мм.

### Характеристики

Ширина, м: 0.09Высота, м: 0.02Длина, м: 0.2Вес, кг: 0.095

#### 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