

# 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

# ОТВЕРТКА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ 1/4" 9000ОБ/МИН. ДЛИНА 156ММ JTC

JTC-5644



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Комплектация

- Пневматическая отвертка – 1 шт.
- Бита-насадка - 1 шт.
- Адаптер для подключения штуцера – 1 шт.
- Крючок – 1 шт.

### Описание

- Предназначен для соединения листовых деталей, например при кузовных работах.

### Технические характеристики

- Патрон: 1/4" (6,35 мм).
- Вес нетто: 600 гр.
- Размер воздушного штуцера: 1/4"PT.
- Скорость вращения: 9000 об/мин.
- Длина: 156 мм.
- Размер болта: 4-5 мм.
- Максимальный крутящий момент: 35 Н·м.
- Рабочее давление: 6.1 атм.
- Расход воздуха: 200 л/мин.

### Важные рекомендации

- Запрещено подавать высокое давление в систему – более 8 бар.
- Запрещено использование пневмоинструмента при температуре, близкой к 0°C.
- Избегайте попадания песка и грязи внутрь пневмоинструмента. Грязь и песок работают, как абразив и стирают лепестки крутящего механизма.

- Избегайте попадания воды внутрь корпуса. Наличие воды приводит к коррозии и разрушению крутящего механизма.
- Один раз в три месяца необходимо проводить профилактическую чистку пневмоинструмента.
- Посадочный квадрат, пружины, уплотнительные кольца, уплотнители, подшипники, лопатки ротора, металлические шарики, золотник клапана пневматического инструмента - если таковые входят в конструкцию данной модели, являются расходными материалами, и не покрываются гарантийными обязательствами производителя в случае деформации или повреждений.

### **Обязательное условие**

- Заявленные технические параметры пневмоинструмент показывает только при соблюдении всех требований, предъявляемых к качеству и объему подаваемого воздуха, а так же к условиям эксплуатации. Обязательным условием эксплуатации является установка в пневмолинию блока подготовки воздуха состоящего из:
  - регулятора давления;
  - влагоотделителя;
  - лубризатора для подачи смазки в рабочее пространство пневмоинструмента.

### **Характеристики**

- Ширина, м : 0.06
  - Высота, м : 0.05
  - Длина, м : 0.26
  - Вес, кг : 0.87
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМООТВЕРТКИ JTC-5644 (08) ШТИФТ JTC

JTC-5644-08



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

- Ширина, м : 0.004
  - Высота, м : 0.004
  - Длина, м : 0.029
  - Вес, кг : 0.005
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМООТВЕРТКИ JTC-5644 (09) МОЛОТОЧЕК JTC

JTC-5644-09



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

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

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМООТВЕРТКИ JTC-5644 (10) КОРПУС МОЛОТОЧКОВ JTC

JTC-5644-10



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

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

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМОТВЕРТКИ JTC-5644 (11) ВТУЛКА JTC

JTC-5644-11



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.022
  - Высота, м : 0.01
  - Длина, м : 0.022
  - Вес, кг : 0.015
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМООТВЕРТКИ JTC-5644 (01) ПЕРЕДНЯЯ КРЫШКА JTC

JTC-5644-01



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.045
  - Высота, м : 0.047
  - Длина, м : 0.045
  - Вес, кг : 0.1
-



# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМООТВЕРТКИ JTC-5644 (05) ВАЛ JTC

JTC-5644-05



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

- Ширина, м : 0.015
  - Высота, м : 0.011
  - Длина, м : 0.066
  - Вес, кг : 0.04
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМООТВЕРТКИ JTC-5644 (17) РОТОР JTC

JTC-5644-17



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.025
  - Высота, м : 0.025
  - Длина, м : 0.077
  - Вес, кг : 0.095
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМОТВЕРТКИ JTC-5644 (18) ЦИЛИНДР JTC

JTC-5644-18



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.032
  - Высота, м : 0.032
  - Длина, м : 0.048
  - Вес, кг : 0.065
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМОТВЕРТКИ JTC-5644 (21) ПОДШИПНИК JTC

JTC-5644-21



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.023
  - Высота, м : 0.008
  - Длина, м : 0.023
  - Вес, кг : 0.015
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМООТВЕРТКИ JTC-5644 (14) ПОДШИПНИК JTC

JTC-5644-14



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

- Ширина, м : 0.023
  - Высота, м : 0.008
  - Длина, м : 0.023
  - Вес, кг : 0.015
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМООТВЕРТКИ JTC-5644 (16) ЛОПАСТЬ JTC

JTC-5644-16



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

## Характеристики

- Ширина, м : 0.008
  - Высота, м : 0.002
  - Длина, м : 0.035
  - Вес, кг : 0.004
-

# РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМООТВЕРТКИ JTC-5644 (20) ЗАДНЯЯ ПЛАСТИНА JTC

JTC-5644-20



\*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

## Описание

### Характеристики

- Ширина, м : 0.033
  - Высота, м : 0.011
  - Длина, м : 0.033
  - Вес, кг : 0.035
-

**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