

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| Алматы (7273)495-231 | Калининград (4012)72-03-81 | Омск (3812)21-46-40 | Сыктывкар (8212)25-95-17 |
| Ангарск (3955)60-70-56 | Калуга (4842)92-23-67 | Орел (4862)44-53-42 | Тамбов (4752)50-40-97 |
| Архангельск (8182)63-90-72 | Кемерово (3842)65-04-62 | Оренбург (3532)37-68-04 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Астрахань (8512)99-46-04 | Киров (8332)68-02-04 | Пенза (8412)22-31-16 | Тольятти (8482)63-91-07 |
| Барнаул (3852)73-04-60 | Коломна (4966)23-41-49 | Петрозаводск (8142)55-98-37 | Томск (3822)98-41-53 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Кострома (4942)77-07-48 | Псков (8112)59-10-37 | Тула (4872)33-79-87 |
| Благовещенск (4162)22-76-07 | Краснодар (861)203-40-90 | Пермь (342)205-81-47 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Красноярск (391)204-63-61 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Курск (4712)77-13-04 | Рязань (4912)46-61-64 | Улан-Удэ (3012)59-97-51 |
| Владикавказ (8672)28-90-48 | Курган (3522)50-90-47 | Самара (846)206-03-16 | Уфа (347)229-48-12 |
| Владимир (4922)49-43-18 | Липецк (4742)52-20-81 | Саранск (8342)22-96-24 | Хабаровск (4212)92-98-04 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Чебоксары (8352)28-53-07 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Москва (495)268-04-70 | Саратов (845)249-38-78 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Мурманск (8152)59-64-93 | Севастополь (8692)22-31-93 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Симферополь (3652)67-13-56 | Чита (3022)38-34-83 |
| Иваново (4932)77-34-06 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Смоленск (4812)29-41-54 | Якутск (4112)23-90-97 |
| Ижевск (3412)26-03-58 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Сочи (862)225-72-31 | Ярославль (4852)69-52-93 |
| Иркутск (395)279-98-46 | Ноябрьск (3496)41-32-12 | Ставрополь (8652)20-65-13 | |
| Казань (843)206-01-48 | Новосибирск (383)227-86-73 | Сургут (3462)77-98-35 | |
| Россия +7(495)268-04-70 | Киргизия +996(312)-96-26-47 | Казахстан +7(7172)727-132 | |

ШЛАНГ КОМПРЕССОРА 10X14ММ 15М СПИРАЛЬНЫЙ С РЕЗЬБОВЫМИ НАКОНЕЧНИКАМИ 3/8" JTC

JTC-7004



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Шланг спиральный воздушный

- С наружным фитингом 3/8" РТ на обоих концах.
- Полиуретановый шланг с оплеткой. Рабочее давление 200 фунтов на квадратный дюйм (15 кг/см²)
- Рабочая температура: -20°C - 60°C
- I. D: 10 мм
- Наружный диаметр: 14 мм
- Длина: 15 м

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.96
 - Вес, кг : 1.56
-

ШЛАНГ КОМПРЕССОРА 8X12ММ 10М СПИРАЛЬНЫЙ С РЕЗЬБОВЫМИ НАКОНЕЧНИКАМИ 1/4" JTC

JTC-5547



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- С фитингами на 1/4" (папа) на обоих концах.
- Полиуретановый шланг с оплеткой. Рабочее давление 200 psi (15 кг / см²?)
- Рабочая температура: -20...+60°C
- Длина: 10 метров.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.11
 - Длина, м : 0.54
 - Вес, кг : 0.803
-

ШЛАНГ КОМПРЕССОРА 10X14ММ 10М СПИРАЛЬНЫЙ С РЕЗЬБОВЫМИ НАКОНЕЧНИКАМИ 3/8" JTC

JTC-7003



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Шланг спиральный воздушный

- С наружным фитингом 3/8" РТ на обоих концах.
- Полиуретановый шланг с оплеткой. Рабочее давление 200 фунтов на квадратный дюйм (15 кг/см²)
- Рабочая температура: -20°C - 60°C
- I. D: 10 мм
- Наружный диаметр: 14 мм
- Длина: 10 м

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.56
 - Вес, кг : 1.6
-

АДАПТЕР ДЛЯ ЗАКЛЕПОК РЕЗЬБОВЫХ 08ММ ПРИМЕНЯЕТСЯ С JTC-5218N JTC

JTC-5218N-A8



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.07
 - Вес, кг : 0.06
-

АДАПТЕР ДЛЯ ЗАКЛЕПОК РЕЗЬБОВЫХ 05ММ ПРИМЕНЯЕТСЯ С JTC-5218N JTC

JTC-5218N-A5



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.07
 - Вес, кг : 0.055
-

АДАПТЕР ДЛЯ ЗАКЛЕПОК РЕЗЬБОВЫХ 06ММ ПРИМЕНЯЕТСЯ С JTC-5218N JTC

JTC-5218N-A6



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.07
 - Вес, кг : 0.077
-

АДАПТЕР ДЛЯ ЗАКЛЕПОК РЕЗЬБОВЫХ 10ММ ПРИМЕНЯЕТСЯ С JTC-5218N JTC

JTC-5218N-A10



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.07
 - Вес, кг : 0.037
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМОГАЙКОВЕРТА JTC-5816 (25) ЛОПАТКИ РОТОРА JTC

JTC-5816-25



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.015
 - Высота, м : 0.003
 - Длина, м : 0.04
 - Вес, кг : 0.004
-

АДАПТЕР ДЛЯ ЗАКЛЕПОК РЕЗЬБОВЫХ 03ММ ПРИМЕНЯЕТСЯ С JTC-5821A JTC

JTC-5821A-S3



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.015
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.04
 - Вес, кг : 0.016
-

ШЛАНГ КОМПРЕССОРА 8X12ММ 15М СПИРАЛЬНЫЙ С РЕЗЬБОВЫМИ НАКОНЕЧНИКАМИ 1/4" JTC

JTC-5548



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- С фитингами на 1/4" (папа) на обоих концах.
- Полиуретановый шланг с оплеткой. Рабочее давление 200 psi (15 кг / см²?)
- Рабочая температура: -20...+60°C
- Длина: 15 метров.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.11
 - Длина, м : 0.9
 - Вес, кг : 1.096
-

АДАПТЕР ДЛЯ ЗАКЛЕПОК РЕЗЬБОВЫХ 04ММ ПРИМЕНЯЕТСЯ С JTC-5821A JTC

JTC-5821A-S4



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

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

АДАПТЕР ДЛЯ ЗАКЛЕПОК РЕЗЬБОВЫХ 05ММ ПРИМЕНЯЕТСЯ С JTC-5821A JTC

JTC-5821A-S5



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.015
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.047
 - Вес, кг : 0.018
-

АДАПТЕР (ОГРАНИЧИТЕЛЬ УСИЛИЯ) ДЛЯ МУЛЬТИПЛИКАТОРА JTC-JW0900-11761 JTC

JTC-JW0900-11761-P



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.05
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.085
-

АДАПТЕР ДЛЯ ЗАКЛЕПОК РЕЗЬБОВЫХ 06ММ ПРИМЕНЯЕТСЯ С JTC-5821A JTC

JTC-5821A-S6



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.016
 - Высота, м : 0.016
 - Длина, м : 0.05
 - Вес, кг : 0.021
-

АДАПТЕР (ОГРАНИЧИТЕЛЬ УСИЛИЯ) ДЛЯ МУЛЬТИПЛИКАТОРА JTC-JW0900-11763 JTC

JTC-JW0900-11763-P



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.08
 - Вес, кг : 0.085
-

АДАПТЕР (ОГРАНИЧИТЕЛЬ УСИЛИЯ) ДЛЯ МУЛЬТИПЛИКАТОРА JTC-JW0900-11766 JTC

JTC-JW0900-11766-P



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.028
 - Длина, м : 0.08
 - Вес, кг : 0.085
-

АДАПТЕР (ОГРАНИЧИТЕЛЬ УСИЛИЯ) ДЛЯ МУЛЬТИПЛИКАТОРА JTC-JW0900-11771 JTC

JTC-JW0900-11771-P



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.05
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.08
 - Вес, кг : 0.085
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМОГАЙКОВЕРТА JTC-3401 (07) ПРИВОД 1/2" JTC-3401 JTC

JTC-3401A-07



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Привод 1/2" для пневмогайковерта JTC-3401.

Характеристики

- Ширина, м : 0.025
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.07
 - Вес, кг : 0.102
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМОГАЙКОВЕРТА JTC-3401 (08) ШТИФТ JTC

JTC-3401A-08



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Штифт для пневмогайковерта JTC-3401.

Характеристики

- Ширина, м : 0.005
 - Высота, м : 0.005
 - Длина, м : 0.043
 - Вес, кг : 0.009
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМОГАЙКОВЕРТА JTC-3401 (09) КОРПУС МОЛОТОЧКОВ JTC

JTC-3401A-09



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Корпус молоточков для пневмогайковерта JTC-3401.

Характеристики

- Ширина, м : 0.048
 - Высота, м : 0.033
 - Длина, м : 0.043
 - Вес, кг : 0.133
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМОГАЙКОВЕРТА JTC-3401 (10) МОЛОТОЧЕК JTC

JTC-3401A-10



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Молоточек для пневмогайковерта JTC-3401.

Характеристики

- Ширина, м : 0.033
 - Высота, м : 0.014
 - Длина, м : 0.04
 - Вес, кг : 0.06
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМОГАЙКОВЕРТА JTC-3401 (23) ЛОПАСТЬ JTC

JTC-3401A-23



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Ремкомплект для пневмогайковерта JTC-3401 (23).

Характеристики

- Ширина, м : 0.012
 - Высота, м : 0.003
 - Длина, м : 0.031
 - Вес, кг : 0.003
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМОГАЙКОВЕРТА JTC-5001A (07) КОРПУС МОЛОТКА JTC

JTC-5001A-07



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Корпус молотка для пневмогайковерта JTC-5001A.

Характеристики

- Ширина, м : 0.048
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.045
 - Вес, кг : 0.146
-

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