

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	

ВЫКОЛОТКА 1.6ММ С ЦИЛИНДРИЧЕСКИМ НАКОНЕЧНИКОМ JTC

JTC-3611-1.6



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Цилиндрический хвостик, с ультра-тонкой рабочей частью, обладает повышенной прочностью.
- Размер: 1,6 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.01
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.12
 - Вес, кг : 0.035
-

ВЫКОЛОТКА 2.3ММ С ЦИЛИНДРИЧЕСКИМ НАКОНЕЧНИКОМ JTC

JTC-3611-2.3



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Цилиндрический хвостик, с ультра-тонкой рабочей частью, обладает повышенной прочностью.
- Размер: 2,3 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.01
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.13
 - Вес, кг : 0.04
-

ПРОБОЙНИК-КРОМКОГИБ 5ММ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ДЛЯ МЕТАЛЛА ДО 2.0ММ JTC

JTC-5837



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Пробойник-кромкогиб - 1 шт.

Описание

- Предназначен для соединения листовых деталей, например при кузовных работах, а так же для создания кромки на листах.

Технические характеристики

- Диаметр отверстий: 5 мм.
- Максимальная толщина пробиваемого металла: 2 мм.
- Ширина кромки: 12 мм.
- Потребление воздуха: 130 л/мин.
- Рабочее давление: 6.1 атм.
- Расход воздуха: 113 л/мин.
- Размер воздушного штуцера: 1/4"PT.

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;
 - лубрикатора для подачи смазки в рабочее пространство пневмоинструмента.

Характеристики

- Ширина, м : 0.115
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.29
 - Вес, кг : 1.409
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПРОБОЙНИКА-КРОМКОГИБА JTC-5837 (23) JTC

JTC-5837-23



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Ремкомплект №23 для пробойника-кромкогиба JTC-5837.

Характеристики

- Ширина, м : 0.012
 - Высота, м : 0.002
 - Длина, м : 0.012
 - Вес, кг : 0.002
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПРОБОЙНИКА-КРОМКОГИБА JTC-5837 (40S) JTC

JTC-5837-40S



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

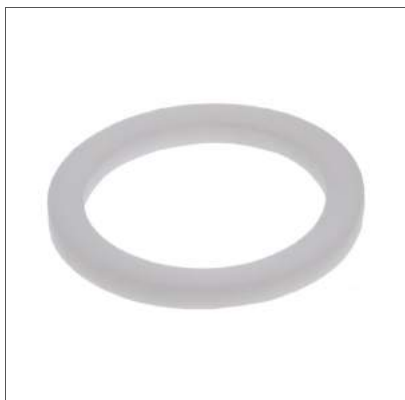
Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.04
 - Высота, м : 0.022
 - Длина, м : 0.04
 - Вес, кг : 0.155
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПРОБОЙНИКА-КРОМКОГИБА JTC-5837 (34) JTC

JTC-5837-34



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Ремкомплект №34 для пробойника-кромкогиба JTC-5837.

Характеристики

- Ширина, м : 0.017
 - Высота, м : 0.001
 - Длина, м : 0.017
 - Вес, кг : 0.002
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПРОБОЙНИКА-КРОМКОГИБА JTC-5837 (35) JTC

JTC-5837-35



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Ремкомплект №35 для пробойника-кромкогиба JTC-5837.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.003
 - Длина, м : 0.02
 - Вес, кг : 0.003
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПРОБОЙНИКА-КРОМКОГИБА JTC-5837 (42) JTC

JTC-5837-42



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Ремкомплект №42 для пробойника-кромкогиба JTC-5837.

Характеристики

- Ширина, м : 0.014
 - Высота, м : 0.002
 - Длина, м : 0.014
 - Вес, кг : 0.001
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПРОБОЙНИКА-КРОМКОГИБА JTC-5837 (43) JTC

JTC-5837-43



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Ремкомплект №43 для пробойника-кромкогиба JTC-5837.

Характеристики

- Ширина, м : 0.008
 - Высота, м : 0.008
 - Длина, м : 0.022
 - Вес, кг : 0.005
-

РЕМКОМПЛЕКТ №26 ДЛЯ ПРОБОЙНИКА-КРОМКОГИБА ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ДЛЯ МЕТАЛЛА (JTC-5837) JTC

JTC-5837-26



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.012
 - Высота, м : 0.002
 - Длина, м : 0.012
 - Вес, кг : 0.002
-

РЕМКОМПЛЕКТ №29 ДЛЯ ПРОБОЙНИКА-КРОМКОГИБА ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ДЛЯ МЕТАЛЛА (JTC-5837) JTC

JTC-5837-29



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.043
 - Высота, м : 0.003
 - Длина, м : 0.043
 - Вес, кг : 0.004
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПРОБОЙНИКА-КРОМКОГИБА JTC-5837 (33) JTC

JTC-5837-33



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.018
 - Высота, м : 0.002
 - Длина, м : 0.018
 - Вес, кг : 0.002
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПРОБОЙНИКА-КРОМКОГИБА №27 (JTC-5837) JTC

JTC-5837-27



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.08
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПРОБОЙНИКА-КРОМКОГИБА JTC-5837 (37) JTC

JTC-5837-37



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.04
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.045
 - Вес, кг : 0.13
-

ПРОБОЙНИК-КРОМКОГИБ 8ММ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ДЛЯ МЕТАЛЛА ДО 1.5ММ JTC

JTC-7961



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики:

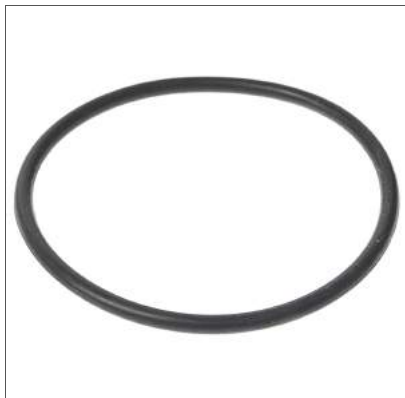
- Диаметр пробоя: 8 мм.
- Пробиваемая толщина: 1,5 мм.
- Длина: 248 мм.
- Масса: 1,4 кг.
- Размер входного воздушного штуцера: 1/4".
- Рабочее давление: 90 psi (6.3 кгс/см²).

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.265
 - Вес, кг : 1.465
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПРОБОЙНИКА-КРОМКОГИБА JTC-5837 (16) JTC

JTC-5837-16



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.002
 - Высота, м : 0.002
 - Длина, м : 0.05
 - Вес, кг : 0.02
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПРОБОЙНИКА-КРОМКОГИБА JTC-5837 (25) JTC

JTC-5837-25



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.03
 - Вес, кг : 0.2
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПРОБОЙНИКА-КРОМКОГИБА JTC-5837 (28) JTC

JTC-5837-28



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.001
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.04
 - Вес, кг : 0.2
-

ВЫКОЛОТКА 3.2ММ С ЦИЛИНДРИЧЕСКИМ НАКОНЕЧНИКОМ JTC

JTC-3611-3.2



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Выколотка JTC-3611-3.2 с цилиндрическим наконечником 3.2 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.01
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.14
 - Вес, кг : 0.035
-

ВЫКОЛОТКА 4.0ММ С ЦИЛИНДРИЧЕСКИМ НАКОНЕЧНИКОМ JTC

JTC-3611-4.0



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Цилиндрический хвостик, с ультра-тонкой рабочей частью, обладает повышенной прочностью.
- Размер: 4,0 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.01
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.15
 - Вес, кг : 0.07
-

ВЫКОЛОТКА 4.8ММ С ЦИЛИНДРИЧЕСКИМ НАКОНЕЧНИКОМ JTC

JTC-3611-4.8



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Цилиндрический хвостик, с ультра-тонкой рабочей частью, обладает повышенной прочностью.
- Размер: 4,8 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.01
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.145
 - Вес, кг : 0.65
-

ВЫКОЛОТКА 5.5ММ С ЦИЛИНДРИЧЕСКИМ НАКОНЕЧНИКОМ JTC

JTC-3611-5.5



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Цилиндрический хвостик, с ультра-тонкой рабочей частью, обладает повышенной прочностью.
- Размер: 5,5 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.01
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.15
 - Вес, кг : 0.07
-

ВЫКОЛОТКА 6.4ММ С ЦИЛИНДРИЧЕСКИМ НАКОНЕЧНИКОМ JTC

JTC-3611-6.4



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Цилиндрический хвостик, с ультра-тонкой рабочей частью, обладает повышенной прочностью.
- Размер: 6,4 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.012
 - Высота, м : 0.012
 - Длина, м : 0.155
 - Вес, кг : 0.1
-

ВЫКОЛОТКА 8.0ММ С ЦИЛИНДРИЧЕСКИМ НАКОНЕЧНИКОМ JTC

JTC-3611-8.0



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Цилиндрический хвостик, с ультра-тонкой рабочей частью, обладает повышенной прочностью.
- Размер: 8,0 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.013
 - Высота, м : 0.013
 - Длина, м : 0.155
 - Вес, кг : 0.11
-

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