

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 глубоких головок для поврежденных болтов и гаек 17-22мм, 5 предметов (в кейсе) JTC-1322

- ✔ Используется на поврежденных винтах и гайках.
- ✔ Специальный спиральный узор для более легкого удаления поврежденных винтов.
- ✔ Глубокий дизайн для более удобного использования на винтах шин.
- ✔ Размер: под ключ с посадочным квадратом 1/2 - 17 мм.; 19 мм.; 21 мм.; 22 мм.
- ✔ Длина: 50 мм.
- ✔ Общее количество: 5 шт.
- ✔ Упаковка: прочный пластиковый кейс.



Набор просечек 2-10мм

JTC-3216

Обеспечивает комфортную работу. Размеры: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 мм.



Поддон магнитный для хранения крепежных элементов, 270x290мм JTC-3727A

- ✔ Инструмент является уникальной разработкой JTC и защищен международным патентом.
- ✔ Не имеет аналогов на рынке.
- ✔ Особенность патента:
- ✔ Специально предназначен для хранения винтов, болтов, гаек и т. д.
- ✔ Специальная магнитная шайба крепится к днищу поддона болтом, что предотвращает скольжение мелких крепежных деталей автомобиля.
- ✔ Эффективность достигается за счет двух мощных магнитов.
- ✔ Размер: 270x290 мм.
- ✔ Габаритные размеры: 300/280/45 мм. (Д/Ш/В)
- ✔ Вес: 1493 гр.



Поддон магнитный для хранения крепежных элементов, 140x240мм JTC-3726A



Инструмент является уникальной разработкой JTC и защищен международным патентом.



Не имеет аналогов на рынке.



Особенность патента:



Специально предназначен для хранения винтов, болтов, гаек и т. д.



Специальная магнитная шайба крепится к днищу поддона болтом, что предотвращает скольжение мелких крепежных деталей автомобиля.



Эффективность достигается за счет двух мощных магнитов.



Размер: 140x240 мм.



Габаритные размеры: 245/145/45 мм. (Д/Ш/В)



Вес: 756 гр.



**Воронка металлическая с гибким
наконечником 370 мм.**

JTC-3108

Воронка металлическая с гибким наконечником 370 мм. JTC-3108

СЪЕМНИК ПИСТОНОВ 5X13 L=228ММ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ JTC

JTC-7712



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Инструмент предназначен для расклинивания скоб внутренней дверной обшивки.
- Завести инструмент под край дверной панели, вставить в крепление и затем поддеть.
- Ручка: двухцветная, полипропилен, пластик TPR.
- Внутренний диаметр: 5 мм.
- Внешний диаметр: 13 мм.
- Длина: 236 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.035
 - Высота, м : 0.235
 - Длина, м : 0.035
 - Вес, кг : 0.08
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА М1/4" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ ШТУЦЕР НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА JTC

JTC-D20PMA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлены из легированной стали.
- Рабочее давление: 20 кг.
- Тип: 20PMA.
- Размер: 1/2" PT male (европейский стандарт).
- Габаритные размеры: 40/15/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 25 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.015
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.04
 - Вес, кг : 0.025
-

НАБОР ЭКСТРАКТОРОВ 5/16ХМ3-М18 5 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-7827



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Экстракторы HEX 5/16' предназначены для использования с ударной дрелью.
- Комплектация:
 1. Подходит для М3-М6;
 2. Подходит для М6-М8;
 3. Подходит для М8-М10;
 4. Подходит для М10-М14;
 5. Подходит для М14-М18.

Характеристики

- Ширина, м : 0.065
 - Высота, м : 0.024
 - Длина, м : 0.105
 - Вес, кг : 0.146
-

ШПРИЦ ПЛУНЖЕРНЫЙ РЫЧАЖНЫЙ 400МЛ (ТРУБКА) JTC

JTC-3305



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Шприц плунжерный.
- Трубка-насадка.

Описание

- Оборудована выпускным клапаном.
- Удобная прорезиненная ручка.
- Цилиндрическая конструкция ёмкости для смазки.
- Варианты набивки смазки: ручная, картридж, забор из емкости.

Технические характеристики

- Объем: 400 см³.
- Давление смазки на выходе: 217 атм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.38
 - Вес, кг : 1.367
-

МОЛОТОК 0.500КГ СЛЕСАРНЫЙ ФИБЕРГЛАСОВАЯ РУЧКА JTC

JTC-1659-05



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Молоток слесарный с фибергласовой рукояткой 500 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.34
 - Вес, кг : 0.73
-

СЪЕМНИК ПИСТОНОВ ОБШИВКИ ДВЕРЕЙ JTC

JTC-7711



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Инструмент предназначен для расклинивания скоб внутренней дверной обшивки.
- Завести инструмент под край дверной панели, вставить в крепление и затем поддеть.
- Ручка: двухцветная, полипропилен, пластик TPR.
- Внутренний диаметр: 6 мм.
- Внешний диаметр: 18 мм.
- Длина: 235 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.035
 - Высота, м : 0.24
 - Длина, м : 0.035
 - Вес, кг : 0.093
-

НАБОР ЭКСТРАКТОРОВ 7/64"-19/64" 5 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-5601



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Экстракторы - 5 шт.

Описание

- Изготовлены из хром-молибденовой стали.
- Закаленные.
- Применение набора упрощает извлечение поврежденных винтов, патрубков, болтов, шпилек и т.п.

Технические характеристики

- Размеры: 7/64", 9/64", 5/32", 1/4", 19/64".

Характеристики

- Ширина, м : 0.055
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.09
 - Вес, кг : 0.116
-

СЪЕМНИК ПИСТОНОВ 5X18.6 L=236ММ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ JTC

JTC-7713



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Инструмент предназначен для расклинивания скоб внутренней дверной обшивки.
- Завести инструмент под край дверной панели, вставить в крепление и затем поддеть.
- Ручка: двухцветная, полипропилен, пластик TPR.
- Внутренний диаметр: Ø5 мм.
- Внешний диаметр: Ø18.6 мм.
- Длина: 236 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.035
 - Высота, м : 0.24
 - Длина, м : 0.035
 - Вес, кг : 0.093
-

ШПРИЦ ПЛУНЖЕРНЫЙ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ 400МЛ 30-150PSI ИМПУЛЬСНЫЙ 2-10АТМ., РАСХОД ВОЗДУХА 6АТМ. JTC

JTC-3306



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Шприц плунжерный пневматический (полуавтомат, одно нажатие – одна подача) .
- Трубка-насадка.

Описание

- Предназначен для подачи смазки.
- Три варианта наполнения: набивка, закачка с помощью поршня, картридж (туба).

Технические характеристики

- Рабочее давление шприца составляет 2-10 атм. для входного отверстия 1/4".
- Средний расход воздуха: 0.16 м³ в минуту.
- Ёмкость: 400 см³.
- Давление смазки на выходе: 217 атм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.17
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.405
 - Вес, кг : 1.56
-

МОЛОТОК 1.500КГ СЛЕСАРНЫЙ ФИБЕРГЛАСОВАЯ РУЧКА JTC

JTC-1659-15



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Молоток слесарный с фибергласовой рукояткой 1500 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.14
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.42
 - Вес, кг : 1.85
-

ГОЛОВКА ДЛЯ ПОВРЕЖДЕННЫХ ГАЕК И БОЛТОВ 1/2" 17MM JTC

JTC-1321-17



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

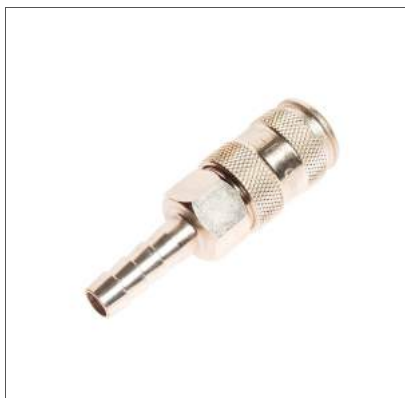
- Головка ремонтная экстракторная из набора JTC-1321;
- Размер: под ключ с квадратом 1/2", 17 мм;
- Длина: 34 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.025
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.034
 - Вес, кг : 0.079
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА 10.9ММ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С КЛАПАНОМ "ЕЛОЧКА" JTC

JTC-D30SHA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлены из легированной стали.
- Рабочее давление: 20 кг.
- Тип: 30SHA.
- Размер: 3/8" (10.9 мм) Hose (европейский стандарт).
- Габаритные размеры: 75/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 93 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.075
 - Вес, кг : 0.093
-

ДЕРЖАТЕЛЬ ГОЛОВОК 1/2" L=400ММ СТАЛЬНАЯ РЕЙКА 16ШТ. JTC

JTC-3724



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Планка для удержания головок квадратом присоединения 1/2" с возможностью крепления к стене или верстаку.
- Стальная рейка с фиксаторами надежно удерживает головки.
- Головки легко снимаются.
- имеет отверстие для крепления на верстаке, инструментальном стенде или на стене.
- Размер: : 1/2".
- Длина: 400 мм.
- Вместимость: 16 головок
- Количество в оптовой упаковке: 100 шт.
- Габаритные размеры: 485/70/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 102 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.485
 - Вес, кг : 0.102
-

ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ 1/4" ДЛИНА ТРУБКИ 110ММ 15АТМ. JTC

JTC-5309



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Трубка 8 мм. и конусовидное выходное отверстие обеспечивают оптимальный поток воздуха для продувки.
- С эргономичной выжимной рукояткой для экономии усилия и металлическим переходником в месте подключения воздушного штуцера.
- Рабочее давление: 15 кг/см².
- Расход воздуха: 120 л/мин., при 150 psi.
- Выходное отверстие трубки: резиновый наконечник.
- Длина трубки: 110 мм.
- Входное отверстие: 1/4".
- Количество в оптовой упаковке: 50 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 250/190/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 133 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.19
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 0.133
-

МОЛОТОК 1.000КГ СЛЕСАРНЫЙ ФИБЕРГЛАСОВАЯ РУЧКА JTC

JTC-1659-10



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Молоток слесарный с фибергласовой рукояткой 1000 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.37
 - Вес, кг : 1.27
-

ШЛАНГ НАГНЕТАТЕЛЬНЫЙ 300ММ, 320АТМ. ДЛЯ ШПРИЦЕВ ПЛУНЖ., НАСОСОВ БОЧКОВЫХ ПНЕВМ. JTC

JTC-3307



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для подачи смазочной жидкости.
- Подходит для использования в условиях ограниченного пространства.
- Длина: 12" (300 мм.).
- Рабочее давление: 4500 psi.
- Давление на разрыв: 10000 psi.
- Количество в оптовой упаковке: 200 шт.
- Габаритные размеры: 345/15/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 76 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.015
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.345
 - Вес, кг : 0.076
-

МОЛОТОК 0.800КГ СЛЕСАРНЫЙ ФИБЕРГЛАСОВАЯ РУЧКА JTC

JTC-1659-08



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Молоток слесарный с фибергласовой рукояткой 800 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.37
 - Вес, кг : 1.05
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ M8X1.25MM L=10.8MM, 5ШТ) 7 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4946



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплекте 7 предметов
- В комплект входят: метчик, установочный инструмент, инструмент для обламывания хвостовика, резьбовые вставки
- Размеры: M8x1.25
- Длина: 10.8 мм.
- Материалы:
 - Метчик: S45C (сталь конструкционная).
 - Установочный инструмент: сталь.
 - Ремонтная резьбовая вставка: нержавеющей сталь SUS304.
- Количество резьбовых вставок: 5 шт.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 72 шт.
- Габаритные размеры: 210/80/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 117 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.21
 - Вес, кг : 0.117
-

МОЛОТОК 0.400КГ СЛЕСАРНЫЙ ФИБЕРГЛАСОВАЯ РУЧКА JTC

JTC-1659-04



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Молоток слесарный с фибергласовой рукояткой 400 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 0.57
-

НОЖ 18ММ С СЕГМЕНТИРОВАННЫМ ЛЕЗВИЕМ УСИЛЕННЫЙ JTC

JTC-5535A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Выдвижные отламывающиеся лезвия.
- Ширина лезвия 18 мм, 1 запасное лезвие расположено в рукояти.
- Двухцветный держатель удобен при использовании.

Характеристики

- Ширина, м : 0.04
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.165
 - Вес, кг : 0.07
-

ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ 150ММ JTC

JTC-3473



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для проведения измерений в ходе ремонтных работ.
- Материал: нержавеющая сталь.
- Точность измерения: 0.05 мм.
- Возможность измерения в метрической и дюймовой системе.
- Диапазон измерений: 150 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 50 шт.
- Габаритные размеры: 245/95/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 270 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.095
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.245
 - Вес, кг : 0.27
-

СЪЕМНИК ПИСТОНОВ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ 225ММ JTC

JTC-2511



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Съемник пистонов.

Описание

- Инструмент предназначен для расклинивания скоб внутренней дверной обшивки.

Порядок работы

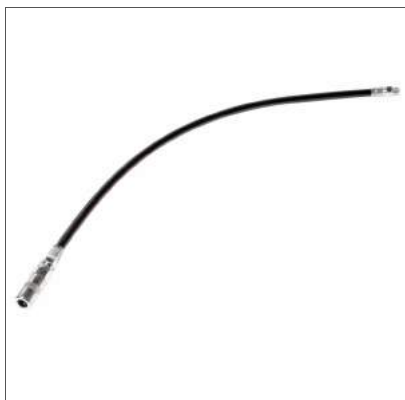
- Завести инструмент под край дверной панели, вставить в крепление и затем поддеть.

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.225
 - Вес, кг : 0.102
-

ШЛАНГ НАГНЕТАТЕЛЬНЫЙ 450ММ, 320АТМ. ДЛЯ ШПРИЦЕВ ПЛУНЖ., НАСОСОВ БОЧКОВЫХ ПНЕВМ. JTC

JTC-3308



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для подачи смазочной жидкости.
- Подходит для использования в условиях ограниченного пространства.
- Длина: 18" (450 мм.).
- Рабочее давление: 4500 psi.
- Давление на разрыв: 10000 psi.
- Количество в оптовой упаковке: 200 шт.
- Габаритные размеры: 500/15/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 80 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.015
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.5
 - Вес, кг : 0.08
-

КОРДЩЕТКА 220ММ РУЧНАЯ JTC

JTC-5856



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: стальная проволока.
- Длина: 220 мм.
- Тип: Стальная изогнутая рабочая часть.

Характеристики

- Ширина, м : 0.04
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.23
 - Вес, кг : 0.066
-

МОЛОТОК 0.600КГ СЛЕСАРНЫЙ ФИБЕРГЛАСОВАЯ РУЧКА JTC

JTC-1659-06



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Молоток слесарный с фибергласовой рукояткой 600 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.34
 - Вес, кг : 0.8
-

ЗАКЛЕПОЧНИК 325ММ 5,6,8,10ММ РУЧНОЙ РЕЗЬБОВОЙ JTC

JTC-5218N



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Заклепочник усиленный - 1 шт.
- Насадки под разные размеры заклепок - 4 шт.
- Сервисный ключ - 1 шт.

Описание

- Конструкция повышенной прочности с удлиненными рукоятками позволяет прикладывать большее усилие.
- Алюминиевый корпус, хром-молибденовые рукоятки с двухцветными накладками.
- Кожух для захватов выполнен из хром-ванадиевой стали, а сами захваты из стали марки SCM435.
- Размер аналогичен JTC-5218.
- Общая длина: 325 мм.
- Размеры заклепок: 5, 6, 8, 10.

Характеристики

- Ширина, м : 0.14
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 1.35
-

ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ 1/4" ДЛИНА ТРУБКИ 250ММ 15АТМ. JTC

JTC-5311



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Трубка 8 мм. и конусовидное выходное отверстие обеспечивают оптимальный поток воздуха для продувки.
- С эргономичной выжимной рукояткой для экономии усилия и металлическим переходником в месте подключения воздушного штуцера.
- Рабочее давление: 15 кг/см².
- Выходное отверстие трубки: конический.
- Длина трубки: 250 мм.
- Расход воздуха: 120 л/мин., при 150 psi.
- Входное отверстие: 1/4".
- Габаритные размеры: 390/190/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 149 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.19
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.39
 - Вес, кг : 0.149
-

ЗАХВАТ МАГНИТНЫЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ 123-635ММ МОЩНОСТЬ 0.6 КГ. JTC

JTC-3510



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Регулируемая длина 7-секционная.
- Мощность магнита: 1.3 LBS.
- Длина: 123-635 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 36 шт. и 216 шт.
- Габаритные размеры: 200/70/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 30 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.19
 - Вес, кг : 0.02
-

НАБОР ЭКСТРАКТОРОВ 2-10ММ ДЛЯ ПОВРЕЖДЕННЫХ БОЛТОВ 6 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-1542



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применение: для болтов с сорванной внутренней резьбой.
- Материал: Хроммолибденовая сталь.
- Квадрат присоединения 3/8".
- Размеры: 2, 3, 4, 6, 8, 10 мм.
- Общее количество предметов в наборе: 6.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 50 шт.
- Габаритные размеры: 200/110/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 416 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.2
 - Вес, кг : 0.416
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА М1/4" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С КЛАПАНОМ НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА JTC

JTC-D20SMA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлены из легированной стали.
- Рабочее давление: 20 кг.
- Тип: 20SMA.
- Размер: 1/4" PT male (европейский стандарт).
- Габаритные размеры: 60/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 91 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.06
 - Вес, кг : 0.091
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА F 1/4" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ ШТУЦЕР ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА JTC

JTC-D20PFA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлен из легированной стали.
- Рабочее давление: 20 кг.
- Европейский стандарт.
- Тип: 20PFA.
- Размер: 1/4" G female.
- Габаритные размеры: 50/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 100 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.05
 - Вес, кг : 0.1
-



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Нажатие на конец шила высвобождает ударную пружину.
- Сила удара регулируется поворотом рукоятки.
- Хромированный корпус.
- Закаленный наконечник.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт. и 200 шт.
- Габаритные размеры: 200/70/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 100 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.2
 - Вес, кг : 0.1
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ РЕЗЬБОВЫЕ M8X1.25 L=10.8MM, 20ШТ.) JTC

JTC-4782-1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Вставки резьбовые M8x1.25 для набора инструментов для восстановления резьбы.
- Длина: 10,8 мм.
- Количество: 20 шт.

Характеристики

- Ширина, м : 0.007
 - Высота, м : 0.273
 - Длина, м : 0.007
 - Вес, кг : 0.003
-

ЗАКЛЕПОЧНИК 3/32", 1/8", 5/32", 3/16" РУЧНОЙ ВЫТЯЖНОЙ JTC

JTC-3437



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Диапазон заклёпок: 3/32", 1/8", 5/32", 3/16".
- Рабочая часть клещей изготовлена из легированной стали. Применяется для работы со стальными, железными и алюминиевыми заклепками.
- Ключ для смены головок хранится в прорезиненной рукоятке инструмента.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 24 шт.
- Габаритные размеры: 340/115/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 557 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.115
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.34
 - Вес, кг : 0.557
-

ВОРОНКА 370ММ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ (ГИБКИЙ СЛИВ) JTC

JTC-3108A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Воронка металлическая с гибким наконечником 370 мм

- Длина трубки излива: 370 мм, короткая.

Характеристики

- Ширина, м : 0.14
 - Высота, м : 0.14
 - Длина, м : 0.46
 - Вес, кг : 0.21
-

ДЕРЖАТЕЛЬ ГОЛОВОК 1/4" L=400ММ СТАЛЬНАЯ РЕЙКА 16ШТ. JTC

JTC-3722



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Планка для удержания головок квадратом присоединения 1/4" с возможностью крепления к стене или верстаку.
- Стальная рейка с фиксаторами надежно удерживает головки.
- Головки легко снимаются.
- имеет отверстие для крепления на верстаке, инструментальном стенде или на стене.
- Размер: : 1/4".
- Длина: 400 мм.
- Вместимость: 16 головок
- Количество в оптовой упаковке: 100 шт.
- Габаритные размеры: 485/70/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 83 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.485
 - Вес, кг : 0.083
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА 14.9ММ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С КЛАПАНОМ "ЕЛОЧКА" JTC

JTC-D40SHA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлены из легированной стали.
- Рабочее давление: 20 кг.
- Тип: 40SHA.
- Размер: 1/2" (14.9 мм) Nose (европейский стандарт).
- Габаритные размеры: 80/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 101 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.08
 - Вес, кг : 0.101
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА М1/2" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С КЛАПАНОМ НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА JTC

JTC-D40SMA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлены из легированной стали.
- Рабочее давление: 20 кг.
- Тип: 40SMA.
- Размер: 1/2" PT male (европейский стандарт).
- Габаритные размеры: 60/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 112 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.06
 - Вес, кг : 0.112
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ РЕЗЬБОВЫЕ M10X1.5 L=13.5MM, 20ШТ.) JTC

JTC-4784-1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Вставки резьбовые M10x1.5 для набора инструментов для восстановления резьбы.
- Длина: 13,5 мм.
- Количество: 20 шт.

Характеристики

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

ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ 120X30ММ L=250ММ JTC

JTC-5721



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал рукоятки: ПВХ.
- Кисть изготовлена из высококачественной стали с латунным покрытием.
- Длина: 250 мм.
- Размер кисти: 120x30 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 144 шт.
- Габаритные размеры: 260/60/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 118 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 0.12
-

ЕМКОСТЬ ДЛЯ СЛИВА МАСЛА 8Л ПЛАСТИКОВАЯ (ВАННА С НОСИКОМ) JTC

JTC-AM44A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Объем: 8 л.
- Материал: PE.
- Размеры поддона (мм.): 490x385x125.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт.
- Габаритные размеры: 490/385/125 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 570 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.385
 - Высота, м : 0.125
 - Длина, м : 0.49
 - Вес, кг : 0.57
-

ЗАКЛЕПОЧНИК 325ММ 3.2,4,4.8,6.4ММ РУЧНОЙ ВЫТЯЖНОЙ С КОНТЕЙНЕРОМ ДЛЯ СБОРА СТЕРЖНЕЙ JTC

JTC-5218



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Заклепочник - 1 шт.
- Насадки под разные размеры заклепок - 4 шт.
- Сервисный ключ - 1 шт.
- ПЭ контейнер - 1 шт.

Описание

- Алюминиевый корпус, хром-молибденовые рукоятки с двухцветными накладками.
- Кожух для захватов выполнен из хром-ванадиевой стали, а сами захваты из стали марки SCM435.
- Оснащен ПЭ контейнером для сбора стержней, а также секцией для хранения насадок и монтажного ключа.
- Размеры: 3.2 мм (1/8"); 4.0 мм (5/32"); 4.8 мм (3/16"); 6.4 мм (1/4").
- Общая длина: 325 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.14
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 1.1
-

ШПРИЦ ПЛУНЖЕРНЫЙ ДЛЯ ТОРМОЗНОЙ ЖИДКОСТИ, АНТИФРИЗА 200МЛ 47Х210ММ (ПОЛИПРОПИЛЕН) JTC

JTC-5533



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Прозрачная конструкция позволяет контролировать состояние и кол-во жидкости в шприце.
- Подходит для перекачки жидкостей.
- Материал: полипропилен.
- Ёмкость: 200 см³.
- Размер трубки: Ø47 x 210 мм.
- Применение: тормозная жидкость, антифриз/охлаждающая жидкость.
- Габаритные размеры: 300/60/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 300 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 0.3
-

НАБОР ДЛЯ РАЗВАЛЬЦОВКИ И РЕЗКИ ТРУБОК МЕТРИЧЕСКИЕ РАЗМЕРЫ В КЕЙСЕ JTC

JTC-5632M



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплекте: Труборез: 1/8" - 1-1/8".
- Размер резьбы: 7/8" x 16P, 7/8" x 14P.
- Инструмент для развальцовки: 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 5/8".
- Комплект JTC-5632M с метрическими размерами: 4.7, 5, 6, 1/4", 8, 10, 1/2".

Характеристики

- Ширина, м : 0.17
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.23
 - Вес, кг : 1.52
-

СКРЕБОК ДЛЯ ОЧИСТКИ ГОЛОВКИ БЛОКА ЦИЛИНДРОВ JTC

JTC-2502



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Скребок

Применяется для удаления загрязнений с головки блока цилиндров.

Габаритные размеры: 225/25/25 мм. (Д/Ш/В)

Вес: 95 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.025
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.225
 - Вес, кг : 0.095
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ РЕЗЬБОВЫЕ М6Х1.0 L=8.0ММ, 20ШТ.) JTC

JTC-4781-1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Вставки резьбовые М6х1.0 для набора инструментов для восстановления резьбы.
- Длина: 8 мм.
- Количество: 20 шт.

Характеристики

- Ширина, м : 0.005
 - Высота, м : 0.141
 - Длина, м : 0.005
 - Вес, кг : 0.002
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА 9.9ММ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С КЛАПАНОМ "ЕЛОЧКА" JTC

JTC-D25SHA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлены из легированной стали.
- Рабочее давление: 20 кг.
- Тип: 25SHA.
- Размер: 5/16" Nose.

Характеристики

- Ширина, м : 0.027
 - Высота, м : 0.027
 - Длина, м : 0.075
 - Вес, кг : 0.093
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА 9ММ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ ШТУЦЕР "ЕЛОЧКА" КОМПОЗИТНЫЙ ДВУХРЕЖИМНЫЙ JTC

JTC-C20SHA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Двухступенчатый режим работы, чтобы избежать опасности, которая может возникнуть при ослаблении соединения.
- Соединяемая часть сделана из сверхпрочного железа.
- Основная часть изготовлена из высококачественного нейлона, который легкий и защищает инструмент от ушибов.
- Рабочее давление: ниже 12 кгс/см².
- Инструкция:
 1. Управление одной рукой для сброса давления воздуха.
 2. Ослабьте охватываемую муфту в безопасном состоянии без давления.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.135
 - Вес, кг : 0.062
-

ПЕРЕХОДНИК 3/8"X1/2" С ОТВЕРСТИЕМ JTC

JTC-5132



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.025
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.045
 - Вес, кг : 0.069
-

НАБОР ШПИЛЬКОВЕРТОВ 6-12ММ 4 ПРЕДМЕТА В КЕЙСЕ JTC

JTC-3119



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально разработанный дизайн позволяет откручивать винты с повреждённой головкой.
- Применяется с инструментом под квадрат 1/2" или ключом на 21 мм.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали.
- Размеры: 6, 8, 10, 12 мм.
- Общее количество предметов: 4.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 24 шт.
- Габаритные размеры: 150/150/45 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 741 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.145
 - Высота, м : 0.047
 - Длина, м : 0.15
 - Вес, кг : 0.755
-

ЗАХВАТ МАГНИТНЫЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ 132-665ММ МОЩНОСТЬ 1.58 КГ. JTC

JTC-3511



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Захват магнитный телескопический.

Технические характеристики

- Регулируемая длина: 7-секционная (132-665 мм).
- Мощность магнита: 3.5 LBS. (1,587 кг).
- Вес: 50 гр.

Применение

- Предназначен для извлечения различных деталей небольшого размера из труднодоступных мест.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.2
 - Вес, кг : 0.05
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА F 1/4" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С КЛАПАНОМ ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА JTC

JTC-D20SFA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлен из легированной стали.
- Рабочее давление: 20 кг.
- Европейский стандарт.
- Тип: 20SFA.
- Размер: 1/4" G female.
- Габаритные размеры: 50/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 100 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.05
 - Вес, кг : 0.1
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ M10X1.25, L=13.5MM, 5ШТ.) 7 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4947



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплекте 7 предметов.
- Набор предназначен для реконструкции резьбы и установки резьбовой вставки.
- В комплекте:
 - Метчик - 1 шт.
 - Установочный инструмент - 1 шт.
 - Резьбовые вставки - 5 шт.
- Размер: M10x1.25
- Длина: 13.5 мм.
- Габаритные размеры: 215/95/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 140 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.095
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.215
 - Вес, кг : 0.14
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА 9.9ММ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ ШТУЦЕР "ЕЛОЧКА" JTC

JTC-D25PNA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлены из легированной стали.
- Рабочее давление: 20 кг.
- Тип: 25PNA.
- Размер: 5/16" Nose.

Характеристики

- Ширина, м : 0.015
 - Высота, м : 0.018
 - Длина, м : 0.045
 - Вес, кг : 0.015
-

ЗАКЛЕПОЧНИК 270ММ 3-6ММ РУЧНОЙ РЕЗЬБОВОЙ С КОМПЛЕКТОМ ЗАКЛЕПОК В КЕЙСЕ JTC

JTC-5821A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Заклепочник - 1 шт.
- Насадка - 4 шт.
- Шпилька - 4 шт.
- Заклепки - по 5 шт. каждого размера.

Описание

- Применяется для стальных и алюминиевых заклепок каждого типоразмера. Не применяется для заклепок из нержавеющей стали.

Технические характеристики

- Длина: 270 мм.
- Размеры: 3, 4, 5, 6 мм.
- Рукояти выполнены из хром-молибденовой стали.

Применение

- Заклепочник предназначен для работы с заклепками-гайками от М3 до М5 из стали, и от М3 до М6 из алюминия. Для работы заклепочника необходимо подобрать соответствующие заклепке шпильку и насадку. Например: для работы с заклепками-гайками М4 необходима насадка М4 и шпилька М4.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 1.46
-

ГОЛОВКА ДЛЯ ПОВРЕЖДЕННЫХ ГАЕК И БОЛТОВ 3/8" 13ММ JTC

JTC-1321-13



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для извлечения поврежденных болтов и гаек.
- Специальная спиральная внутренняя резьба надежно фиксирует поврежденную гайку или головку болта.
- Может поставляться в наборе JTC-1321S и JTC-1321
- Под ключ с квадратом 3/8", 13 мм.
- Длина: 32 мм.
- Габаритные размеры: 130/50/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 69 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.05
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.13
 - Вес, кг : 0.069
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА 7.9ММ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ ШТУЦЕР "ЕЛОЧКА" JTC

JTC-D20PNA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлен из легированной стали.
- Рабочее давление: 20 кг.
- Европейский стандарт.
- Тип: 20PNA.
- Размер: 1/4" (7.9 мм) G female.
- Габаритные размеры: 60/10/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 25 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.01
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.06
 - Вес, кг : 0.025
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА F 1/2" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ ШТУЦЕР ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА JTC

JTC-D40PFA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлен из легированной стали.
- Рабочее давление: 20 кг.
- Европейский стандарт.
- Тип: 40PFA.
- Размер: 1/2" G female.
- Габаритные размеры: 40/30/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 50 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.04
 - Вес, кг : 0.05
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА 8.9М БЫСТРОСЪЕМНЫЙ КОМПОЗИТНЫЙ С КЛАПАНОМ "ЕЛОЧКА" JTC

JTC-JW1071-20SHC



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

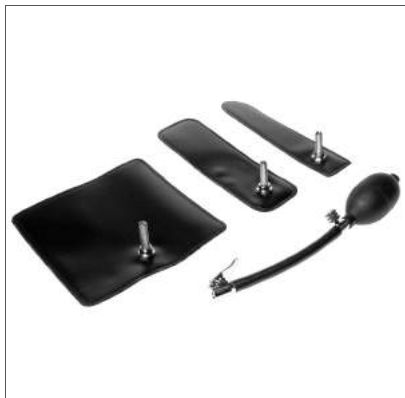
- Материал: антистатический, коррозионностойкий полимерный композит.
- Рабочее давление: 210 psi (15kgs)
- Тип: JW1071-20SHC
- Размер: 1/4"(8,9мм) Hose (европейский стандарт).
- Габаритные размеры: 94/30/30 мм (Д/Ш/В)
- Вес: 0,045 кг

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.115
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.059
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ОТКРЫТИЯ ДВЕРЕЙ (РУЧНОЙ НАСОС С ВОЗДУШНЫМИ МЕШКАМИ) JTC

JTC-5004



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Ручной насос предназначен для надувания воздушного мешка и последующего расширения узкого рабочего пространства.
- В комплекте: 3 типоразмера воздушных мешков:
 - 7" (180 мм.) x 1-1/2" (38 мм)
 - 7-1/2" (190 мм.) x 2-3/8" (60 мм)
 - 6-3/8" (160 мм.) x 6-3/8" (60 мм)
- Количество в оптовой упаковке: 30 шт.
- Габаритные размеры: 300/200/70 мм (Д/Ш/В)
- Вес: 230 г

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 0.23
-

ЗАХВАТ МАГНИТНЫЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ 135-660ММ МОЩНОСТЬ 2.268 КГ. JTC

JTC-3512A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Регулируемая длина (7 секций)
- Длина: 170-770 мм.
- Мощность магнита: 5LBS
- Количество в оптовой упаковке: 36 шт. и 216 шт.
- Габаритные размеры: 220/70/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 81 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 0.081
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ РЕЗКИ И РАЗВАЛЬЦОВКИ ТРУБОК (JW0062S) ДЮЙМОВЫЕ РАЗМЕРЫ 9 ПРЕДМЕТОВ Кейс JTC

JTC-5633



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для двухсторонней развальцовки медных, алюминиевых и латунных трубок.
- Зажимы диаметром: 1/8", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 5/8", 3/4".
- Штамп для трубок с внешним диаметром: 1/1", 3/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 1/2", 5/8", 3/4".
- Резчик трубок: 1/8" - 1-1/8".
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт.
- Упаковано в прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 325/250/45 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2500 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.25
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.325
 - Вес, кг : 2.5
-

НАБОР ГАЙКОРУБОВ 15/16" - 1 1/8" 9-27ММ (В КЕЙСЕ) 4 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-5612



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Гайкорубы – 4 шт.
- 56121 – 15/16" - 1/2" (9-12 мм)
- 56122 – 1/2" - 5/8" (12-16 мм)
- 56123 – 5/8" - 7/8" (16-22 мм)
- 56124 – 7/2" - 1-1/8" (22-27 мм)

Описание

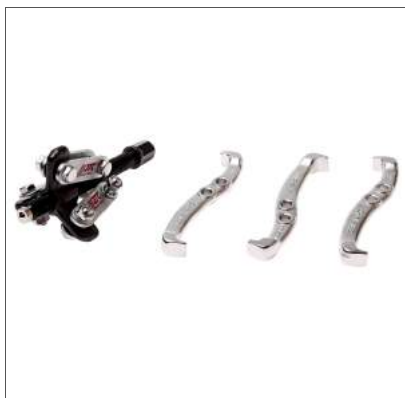
- Применяется для легкого и быстрого удаления заржавевших и деформированных гаек.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 1.556
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 3-Х ЛАПЫЙ 50-102ММ 4" JTC

JTC-35144



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Трехзахватный съемник.
- Предназначен для снятия подшипников.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, ковкая штамповка.
- Размеры: 4".
- Диапазон захвата: 40-102 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 24 шт.
- Габаритные размеры: 165/95/75 мм. (Д/Ш/В)
- Общая длина: 150 мм.
- Ширина: 14,8 мм.
- Длина резьбы: 135 мм.
- Вес: 1076 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.095
 - Высота, м : 0.075
 - Длина, м : 0.165
 - Вес, кг : 1.076
-

НОЖНИЦЫ 204ММ С БЛОКИРОВОЧНЫМ ЗАМКОМ JTC

JTC-3422A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: нержавеющая сталь.
- Длина: 204 мм. (8")
- Ножницы имеют прочные острые лезвия и оснащены рукояткой, предотвращающей скольжение руки.
- Оборудованы блокировочным замком для безопасного хранения и переноски.
- Применение: для меди или алюминия, максимальной толщиной 0,5 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 72 шт.
- Габаритные размеры: 295/95/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 195 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.095
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.295
 - Вес, кг : 0.195
-

МОЛОТОК 0.400КГ СЛЕСАРНЫЙ ДЕРЕВЯННАЯ РУЧКА ГИКОРИ JTC

JTC-523304



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Предназначен для слесарных работ.

- Форма бойка - квадрат.
- Вес бойка - 400 гр.
- Вес нетто - 518 гр.
- Рукоятка - дерево гикори.
- Общая длина - 310 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.026
 - Длина, м : 0.31
 - Вес, кг : 0.518
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА 7.9ММ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С КЛАПАНОМ "ЕЛОЧКА" JTC

JTC-D20SHA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлен из легированной стали.
- Рабочее давление: 20 кг.
- Европейский стандарт.
- Тип: 20SHA.
- Размер: 1/4" (7.9мм) G female.
- Габаритные размеры: 70/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 90 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.07
 - Вес, кг : 0.09
-

ЗАХВАТ ЦАНГОВЫЙ ГИБКИЙ 600ММ ЛТС

ЛТС-3025



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специальная стальная конструкция предназначена для захвата и удержания деталей и переноса их в требуемое место.
- Длина: 600 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 50 шт.
- Габаритные размеры: 645/45/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 78 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.045
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.645
 - Вес, кг : 0.078
-

ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ С НАСАДКАМИ 15АТМ. JTC

JTC-3112A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Пистолет продувочный пневматический с насадками JTC

В комплект входит 2 насадки:

Размер: 28мм с регулировкой воздушного потока;

Размер: 110мм - с прямым воздушным потоком.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.26
 - Вес, кг : 0.207
-

НАБОР ГОЛОВОК ДЛЯ ПОВРЕЖДЕННЫХ БОЛТОВ И ГАЕК 8-21ММ 12 ПРЕДМЕТОВ В кейсе JTC

JTC-1321



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Головки под ключ 3/8": 8, 10, 12, 13 мм, глубина 32 мм - 4 шт.
- Головки под ключ 1/2": 14, 15, 16, 17, 19, 21 мм, глубина 34 мм - 6 шт.
- Выколотка, длина 72 мм - 1 шт.
- Выколотка, длина 80 мм - 1 шт.

Описание

- Применяется для извлечения поврежденных болтов и гаек.
- Благодаря специальной конструкции внутренних насечек, возможно надежно зафиксировать гайку или головку болта с поврежденными гранями, а также прикладывать усилие в осевом направлении в случае с поврежденной резьбой.

Технические характеристики

- Головки изготовлены из нержавеющей стали марки AISI 4340 с HRC 52-55 показателем твердости.

Важные рекомендации

- Во время работы обязательно надевайте очки, чтобы защитить глаза от возможного вылета фрагментов поврежденного болта (гайки).

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
- Высота, м : 0.05
- Длина, м : 0.215
- Вес, кг : 0.87

ДЕРЖАТЕЛЬ ГОЛОВОК 3/8" L=400ММ СТАЛЬНАЯ РЕЙКА 16ШТ. JTC

JTC-3723



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Планка для удержания головок квадратом присоединения 3/8" с возможностью крепления к стене или верстаку.
- Стальная рейка с фиксаторами надежно удерживает головки.
- Головки легко снимаются.
- имеет отверстие для крепления на верстаке, инструментальном стенде или на стене.
- Размер: : 3/8".
- Длина: 400 мм.
- Вместимость: 16 головок
- Количество в оптовой упаковке: 100 шт.
- Габаритные размеры: 485/70/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 90 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.485
 - Вес, кг : 0.09
-

ЗАХВАТ МАГНИТНЫЙ ЦАНГОВЫЙ ГИБКИЙ 600ММ JTC

JTC-5058



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специальная двухфункциональная конструкция предназначена для захвата и удержания деталей.
- Состоит из двух компонентов: внутри захват с 4-мя цангами, снаружи - магнит.
- Внешний магнит - съемный, для удобства применения инструмента.
- Общая длина: 600 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 50 шт.
- Габаритные размеры: 600/45/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 102 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.045
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.6
 - Вес, кг : 0.102
-

ЩЕТКА 2-Х СТОРОННЯЯ 310ММ ДЛЯ ОЧИСТКИ РАЗЛИЧНЫХ ДЕТАЛЕЙ ЛТС

ЛТС-3111



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Длина: 310 мм.
- Размеры рабочей части: Ø25/Ø20-45.
- Щетинки изготовлены из специального пластика, что повышает качество очистки различных деталей.
- Одна сторона предназначена для вертикальной чистки (ерш), вторая - для горизонтальной чистки или мойки.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 144 шт.
- Габаритные размеры: 330/45/45 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 101 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.045
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.101
-

ГОЛОВКА ДЛЯ ПОВРЕЖДЕННЫХ ГАЕК И БОЛТОВ 3/8" 10MM JTC

JTC-1321-10



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для извлечения поврежденных болтов и гаек.
- Специальная спиральная внутренняя резьба надежно фиксирует поврежденную гайку или головку болта.
- Может поставляться в наборе JTC-1321S и JTC-1321
- Под ключ с квадратом 3/8", 10 мм.
- Длина: 32 мм.
- Габаритные размеры: 32/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 35 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.032
 - Вес, кг : 0.035
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ РЕЗКИ И РАЗВАЛЬЦОВКИ ТРУБОК ДЮЙМОВЫЕ РАЗМЕРЫ 9 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-5632



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплекте: труборез: 1/8" - 1-1/8".
- Специально предназначен для резки и развальцовки медных, алюминиевых и латунных труб.
- Инструмент для развальцовки: 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 5/8"
- Упакован в прочный переносной кейс.
- Габаритные размеры: 230/180/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1630 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.18
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.23
 - Вес, кг : 1.63
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА 14.9ММ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ ШТУЦЕР "ЕЛОЧКА" JTC

JTC-D40PNA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлены из легированной стали.
- Рабочее давление: 20 кг.
- Тип: 40PNA.
- Размер: 1/2"(14.9 мм) Nose (европейский стандарт).
- Габаритные размеры: 60/20/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 39 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.06
 - Вес, кг : 0.039
-

СОЕДИНИТЕЛЬ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С РЕГУЛЯТОРОМ ДАВЛЕНИЯ (ЕВРОСТАНДАРТ) JTC

JTC-5529A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Резьба с клеевым слоем.
- Вращение регулятора позволяет управлять мощностью воздушного потока.
- Материал: сталь, рабочее давление 15 кгс/см³.
- Тип штуцера: Европа.

Характеристики

- Ширина, м : 0.028
 - Высота, м : 0.022
 - Длина, м : 0.053
 - Вес, кг : 0.049
-

ЗАХВАТ МАГНИТНЫЙ ВЫДВИЖНОЙ 600ММ JTC

JTC-3026



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Длина: 600 мм.
- Выдвигаемая магнитная рабочая часть инструмента обеспечивает доступ и захват деталей в труднодоступных местах.
- Количество в оптовой упаковке: 50 шт.
- Габаритные размеры: 600/25/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 87 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.025
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.6
 - Вес, кг : 0.087
-

ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ 1/4" ДЛИНА ТРУБКИ 100ММ 15АТМ. JTC

JTC-5905



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Трубка 8 мм. и конусовидное выходное отверстие обеспечивают оптимальный поток воздуха для продувки.
- Ручка изготовлена из специального жёсткого пластика.
- Рабочее давление: до 15 кг/см³.
- Входное отверстие: 1/4".
- Длина трубки: 100 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 50 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 265/130/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 156 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.265
 - Вес, кг : 0.156
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА 1/4" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ КОМПОЗИТНЫЙ С КЛАПАНОМ ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА JTC

JTC-JW1071-20SFC



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: антистатический, коррозионностойкий полимерный композит.
- Рабочее давление: 210 psi (15kgs)
- Тип: JW1071-20SFC
- Размер: 1/4" внутренняя резьба
- Габаритные размеры: 64/30/30 мм (Д/Ш/В)
- Вес: 0,045 кг

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.115
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.044
-

СОЕДИНИТЕЛЬ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ 1/4"
(ЕВРОСТАНДАРТ) УГОЛ 60ГРАД. 56ММ ДАВЛЕНИЕ
15КГ/КУБ.СМ JTC

JTC-5418A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Угол наклона: 60°, европейский стандарт.
- Размер 1/4" РТ.
- Материал: сталь, рабочее давление 15 кгс/см³.

Характеристики

- Ширина, м : 0.075
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.135
 - Вес, кг : 0.058
-

НАПИЛЬНИК КРУГЛЫЙ 200ММ №2 60 HRC JTC

JTC-K8055R



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Круглый напильник JTC-K8055R с грубыми зубьями имеет длину в 200 мм и прорезиненную анатомическую рукоятку с отверстием для подвешивания инструмента.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.038
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.14
-

СЪЕМНИК ОБЛИЦОВОК ПАНЕЛИ КОМПЛЕКТ 5 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-3322



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Съемники панелей – 5 шт.

Описание

- Применяются для разборки внутренних панелей автомобиля.
- Особая конструкция съемников предназначена для снятия клипс и панелей без повреждений.
- Общее количество съемников: 5.

Порядок работы

- Завести инструмент под край дверной панели, вставить крепление и затем поддеть.

Важные рекомендации

- Запрещено использовать молотки и наносить ими удары по планке во время работы. Это может привести к деформации планки.

Характеристики

- Ширина, м : 0.28
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 0.39
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ 3-Х ЛАПЫЙ 76-102ММ JTC

JTC-35164



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Конструкция съемника позволяет менять количество захватов в зависимости от вида выполняемых работ.
- Для снятия захвата необходимо открутить центральный болт, тем самым освободив пружину и зажим захвата, затем отцепить захват. После этого закрутить центральный болт, зафиксировав пружину.
- При работе со съемником рекомендуется надевать защитные очки.
- Диапазон: 76-102 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 16 шт.
- Габаритные размеры: 220/100/100 мм. (Д/Ш/В)
- Длина резьбы: 190 мм.
- Вес: 1318 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.1
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 1.318
-

ЩЕТКА ДЛЯ ОЧИСТКИ ДЕТАЛЕЙ 280ММ JTC

JTC-3110



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Длина: 280 мм.
- Размер головки: Ø25.
- Щетинки изготовлены из специального пластика, что повышает качество очистки различных деталей.

Характеристики

- Ширина, м : 0.085
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.31
 - Вес, кг : 0.098
-

НАБОР ВЫКОЛОТОК 1.6-8ММ В СУМКЕ 8 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-3611



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Цилиндрический хвостик, с ультра-тонкой рабочей частью, обладает повышенной прочностью.
- В комплекте: 1.6, 2.3, 3.2, 4.0, 4.8, 5.5, 6.4 и 8.0 мм.
- Всего: 8 шт.
- Количество в оптовой упаковке: 5 шт. и 30 шт.
- Габаритные размеры: 285/60/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 563 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.285
 - Вес, кг : 0.563
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА 10.9ММ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ ШТУЦЕР "ЕЛОЧКА" JTC

JTC-D30PNA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлены из легированной стали.
- Рабочее давление: 20 кг.
- Тип: 30PNA.
- Размер: 3/8" (10.9 мм) Nose (европейский стандарт).
- Габаритные размеры: 60/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 36 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.06
 - Вес, кг : 0.036
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА М3/8" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С КЛАПАНОМ НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА JTC

JTC-D30SMA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлены из легированной стали.
- Рабочее давление: 20 кг.
- Тип: 30SMA.
- Размер: 3/8" PT male (европейский стандарт).
- Габаритные размеры: 60/25/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 96 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.025
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.06
 - Вес, кг : 0.096
-

СЪЕМНИК ОБЛИЦОВОК ПЛАСТИКОВЫЙ JTC

JTC-7719



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специальный пластиковый инструмент предназначен для демонтажа обивки без повреждения.
- Отлично подходит для работы без следов и царапин на внутренней поверхности, а также для удаления приклеенной обивки без повреждения покраски.
- Благодаря клинообразной форме может использоваться для удаления металлических скоб и пластиковых держателей.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.275
 - Вес, кг : 0.113
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА 3/8" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ КОМПОЗИТНЫЙ С КЛАПАНОМ НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА JTC

JTC-JW1071-30SMC



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: антистатический, коррозионностойкий полимерный композит.
- Рабочее давление: 210 psi (15kgs)
- Тип: JW1071-30SMC
- Размер: 3/8" внешняя резьба
- Габаритные размеры: 66/30/30 мм (Д/Ш/В)
- Вес: 0,045 кг

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.115
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.044
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА М1/2" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА КОМПОЗИТНЫЙ ДВУХРЕЖИМНЫЙ JTC

JTC-C40SMA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Двухступенчатый режим работы, чтобы избежать опасности, которая может возникнуть при ослаблении соединения.
- Соединяемая часть сделана из сверхпрочного железа.
- Основная часть изготовлена из высококачественного нейлона, который легкий и защищает инструмент от ушибов.
- Рабочее давление: ниже 12 кгс/см².
- Инструкция:
 1. Управление одной рукой для сброса давления воздуха.
 2. Ослабьте охватываемую муфту в безопасном состоянии без давления.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.135
 - Вес, кг : 0.079
-

НАКИДКА НА КРЫЛО ЗАЩИТНАЯ МАГНИТНАЯ 910X580ММ JTC

JTC-AM13



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Если вы не хотите испачкать или повредить крыло автомобиля при его ремонте, то данная накидка будет незаменимым помощником. А главное ее преимущество то, что она магнитная и вам не придется ее постоянно поправлять или поднимать с земли.

Описание

- Внешний слой изготовлен из ПВХ для предотвращения повреждения лакокрасочного покрытия автомобиля.
- Внутренний слой изготовлен из мягкого ПВХ.
- Снабжен тремя мощным магнитами для надежной фиксации накидки на кузове автомобиля во время выполнения работ.
- Материал магнита: ferrogum.
- Размер накидки: 910x580 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 30 шт.
- Габаритные размеры: 300/200/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 512 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 0.512
-

ПАЯЛЬНИК МИНИ 137X35X20 (РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА 200-400С) ГАЗОВЫЙ КОНТЕЙНЕР 6МЛ JTC

JTC-5131



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Масса: 54 г, топливо: бутан.
- Вместимость газового контейнера: 6 мл.
- Время непрерывной работы: 20 минут (средн. установки; 80% расход газа)
- Рабочая температура: 200-400°C.
- Размеры: (Д/Ш/Диам.): 137x35x20 мм.
- Габаритные размеры: 215/100/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 50 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.215
 - Вес, кг : 0.05
-

ШПРИЦ ПЛУНЖЕРНЫЙ МАСЛОЗАЛИВНОЙ 500МЛ (СТАЛЬ), ШЛАНГ JTC

JTC-5440



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Шприц для жидких масел применяется для заправки масла в КПП, редуктора и т.п.
- Емкость: 500 см³.
- В комплекте со шлангом.
- Длина: 290 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.065
 - Высота, м : 0.065
 - Длина, м : 0.35
 - Вес, кг : 0.88
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА М1/4" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА КОМПОЗИТНЫЙ ДВУХРЕЖИМНЫЙ JTC

JTC-C20SMA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Двухступенчатый режим работы, чтобы избежать опасности, которая может возникнуть при ослаблении соединения.
- Соединяемая часть сделана из сверхпрочного железа.
- Основная часть изготовлена из высококачественного нейлона, который легкий и защищает инструмент от ушибов.
- Рабочее давление: ниже 12 кгс/см².
- Инструкция:
 1. Управление одной рукой для сброса давления воздуха.
 2. Ослабьте охватываемую муфту в безопасном состоянии без давления.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.135
 - Вес, кг : 0.061
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 3-Х ЛАПЫЙ 80-203ММ 8" JTC

JTC-35148



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Трехзахватный съемник.
- Предназначен для снятия подшипников.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, ковкая штамповка.
- Размеры: 8".
- Диапазон захвата: 80-203 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 4 шт.
- Габаритные размеры: 335/170/140 мм. (Д/Ш/В)
- Общая длина: 315 мм.
- Ширина: 22 мм.
- Длина резьбы: 280 мм.
- Вес: 5685 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.17
 - Высота, м : 0.14
 - Длина, м : 0.335
 - Вес, кг : 5.685
-

ГОЛОВКА ДЛЯ ПОВРЕЖДЕННЫХ ГАЕК И БОЛТОВ 3/8" 8MM JTC

JTC-1321-8



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для извлечения поврежденных болтов и гаек.
- Специальная спиральная внутренняя резьба надежно фиксирует поврежденную гайку или головку болта.
- Может поставляться в наборе JTC-1321S и JTC-1321
- Под ключ с квадратом 3/8", 8 мм.
- Длина: 32 мм.
- Габаритные размеры: 130/50/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 53 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.05
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.13
 - Вес, кг : 0.053
-

ЗАХВАТ МАГНИТНЫЙ ГИБКИЙ 600ММ JTC

JTC-3904



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Захват магнитный гибкий 600 мм JTC

Описание

- Гибкий стержень магнита сохраняет любую заданную позицию.
- Мощность магнита: 1600 гр.
- Эргономичная рукоятка.
- Общая длина: 600 мм.
- Габаритные размеры: 370/150/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 250 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.37
 - Вес, кг : 0.25
-

ДЕРЖАТЕЛЬ ГОЛОВОК 1/2" L=445ММ СТАЛЬНАЯ РЕЙКА 14ШТ. (ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА) JTC

JTC-5914



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Шариковый фиксатор обеспечивает надежное хранение головок.
- Пластиковая рукоятка обеспечивает удобный захват и перемещение планки.
- Различная цветовая индикация для различных типоразмеров, что позволяет быстро выбирать требуемый размер головок.
- Поставляется с 14-ю фиксаторами.
- Размер: 1/2".
- Длина: 445 мм
- Цвет: синий.
- Габаритные размеры: 505/60/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 218 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.505
 - Вес, кг : 0.218
-

ВОРОНКА ПЛАСТИКОВАЯ С РЕГУЛИРУЕМЫМ ИЗЛИВОМ ДЛЯ МАСЛА JTC

JTC-7677A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Диаметр воронки: 130 мм.
- Длинна излива: 95-190 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.27
 - Длина, м : 0.5
 - Вес, кг : 0.16
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА 10.9ММ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ КОМПОЗИТНЫЙ С КЛАПАНОМ "ЕЛОЧКА" JTC

JTC-JW1071-30SHC



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: антистатический, коррозионностойкий полимерный композит.
- Рабочее давление: 210 psi (15kgs)
- Тип: JW1071-30SHC
- Размер: 3/8"(10,9мм) Hose (европейский стандарт).
- Габаритные размеры: 63/30/30 мм (Д/Ш/В)
- Вес: 0,045 кг

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.115
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.061
-

ВОРОНКА 140ММ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ V=0.8Л (ГИБКИЙ СЛИВ) L=630ММ JTC

JTC-3109A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Металлическая воронка с гибким наконечником используется при заправке емкостей.
- Гибкий наконечник обеспечивает удобство при работе в труднодоступных местах.
- Материал: оцинкованное железо.

Технические характеристики:

- Длина трубки: 630 мм
- Диаметр: 143 мм
- Наружный диаметр трубки: 20 мм
- Объем: 0,8 л

Комплектация:

- Воронка металлическая: 1 шт.

Характеристики

- Ширина, м : 0.14
 - Высота, м : 0.17
 - Длина, м : 0.74
 - Вес, кг : 0.266
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 3-Х ЛАПЫЙ 50-102ММ 4" JTC

JTC-35154



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали.
- Кованая штамповка.
- Размеры: 4".
- Диапазон захвата: 50-102 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 18 шт.
- Габаритные размеры: 165/95/75 мм. (Д/Ш/В)
- Длина резьбы: 135 мм.
- Вес: 1207 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.095
 - Высота, м : 0.075
 - Длина, м : 0.165
 - Вес, кг : 1.207
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 2-Х ЛАПЫЙ 30-120ММ JTC

JTC-351712



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Изготовлен из хром-ванадиевой стали.
- Кованая штамповка.
- Диапазон захвата: 30-120 мм.
- Размер: 120 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт.
- Габаритные размеры: 210/190/40 мм. (Д/Ш/В)
- Общая длина: 170 мм.
- Длина резьбы: 155 мм.
- Вес: 1222 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.19
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.21
 - Вес, кг : 1.222
-

НАБОР ЗУБИЛ 10-22ММ 5 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-3461



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлены из высококачественной хром-молибденовой стали.
- Размеры (мм.): 10x140L, 12x150L, 16x170L, 19x200L, 22x200L.
- В наборе 5 типов зубил.
- Количество в оптовой упаковке: 5 шт. и 20 шт.
- Габаритные размеры: 300/50/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 880 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.05
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 0.88
-

НАБОР ШПИЛЬКОВЕРТОВ М6Х1.0-М10Х1.5 6 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-5703



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для установки и снятия шпилек.
- Размеры: М6х1.0, М8х1.25, М10х1.25, М10х1.5.
- Общее количество предметов: 8.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Материал: Тип стали CR-V 6150.
- Габаритные размеры: 200/110/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 553 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.2
 - Вес, кг : 0.553
-

КУВАЛДА 1.852КГ 279ММ JTC

JTC-3411



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал головки: хром-ванадиевая сталь.
- Полировка: матовый.
- Материал рукоятки: термопластичный каучук.
- Размеры: 4Р.
- Длина: 279 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 4 шт. и 12 шт.
- Габаритные размеры: 275/105/55 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1880 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.105
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.275
 - Вес, кг : 1.88
-

РУЛЕТКА 5М 19ММ ОБРЕЗИНЕННЫЙ КОРПУС JTC

JTC-3507



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Длина: 5 метров.
- Ширина: 19 мм.
- Прорезиненный корпус для удобства работы.
- Габаритные размеры: 80/70/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 177 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.08
 - Вес, кг : 0.177
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА F 1/2" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С КЛАПАНОМ ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА JTC

JTC-D40SFA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлен из легированной стали.
- Рабочее давление: 20 кг.
- Европейский стандарт.
- Тип: 40SFA.
- Размер: 1/2" G female.
- Габаритные размеры: 50/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 100 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.05
 - Вес, кг : 0.1
-



СЪЕМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ ПАНЕЛЕЙ ОСТРОКОНЕЧНЫЙ ЛТС

ЛТС-5102



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Длина: 130 мм.
- Материал: пластик.
- Особая остроконечная форма обеспечивает простое снятие декоративных панелей (дверных, приборных).
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.028
 - Высота, м : 0.009
 - Длина, м : 0.13
 - Вес, кг : 0.015
-

ПАЯЛЬНИК ПОРТАТИВНЫЙ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ (ПАЙКА, ТЕРМИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА, ГАЗОВАЯ ГОРЕЛКА) JTC

JTC-7867



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Паяльник портативный многофункциональный.

- Вес: 150 гр. (без газа) с защитным колпачком.
- Объ,м топлива: 22 мл, бутан.
- Время работы: св. 90 мин при среднем расходе.
- Температурный диапазон (°C): 250–500 (жало), до 550 (тепловой вентилятор), до 1300 (горелка, синее пламя).
- Рукоятка из нержавеющей стали с прозрачным окошком, подставка.
- Инструмент три-в-одном с защитным колпачком: паяльник, тепловой вентилятор, газовая горелка.
- Прочное долговечное паяльное жало.

Характеристики

- Ширина, м : 0.14
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.52
-

НАПИЛЬНИК ТРЕХГРАННЫЙ 200ММ №2 60 HRC JTC

JTC-K8055T



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Треугольный напильник JTC-K8055T с грубыми зубьями имеет длину в 200 мм и прорезиненную анатомическую рукоятку с отверстием для подвешивания инструмента.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.038
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.202
-

СЪЕМНИК ОБЛИЦОВОК ПАНЕЛИ КОМПЛЕКТ 6 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-5625



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Ультратонкая конструкция и уникальная форма позволяет аккуратно демонтировать небольшие элементы приборной панели, а также ободки.
- Съемники изготовлены из ударопрочного пластика высокого качества, что исключает появление царапин и других повреждений поверхности панели.
- Применяется: вентиляционные отверстия, дверные панели, дверные замки, электронное управление и рычаги управления сиденьем, переключатель скоростей и т.д.
- Общее количество предметов – 6.
- Количество в оптовой упаковке – 12 шт. и 48 шт.
- Габаритные размеры: 310/290/30 мм (Д/Ш/В)
- Вес: 296 г

Характеристики

- Ширина, м : 0.29
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.31
 - Вес, кг : 0.296
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ M6X1MM L=8.00MM, 5ШТ) 7 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4945



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплекте 7 предметов.
- Набор предназначен для реконструкции резьбы и установки резьбовой вставки.
- Материалы:
 - Метчик: S45C (сталь конструкционная).
 - Установочный инструмент: сталь.
 - Ремонтная резьбовая вставка: нержавеющая сталь SUS304.
- В комплекте:
 - Метчик - 1 шт.
 - Установочный инструмент - 1 шт.
 - Резьбовые вставки - 5 шт.
- Размер: M6x1.0
- Длина: 8 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 72 шт.
- Габаритные размеры: 220/70/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 75 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 0.075
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 2-Х ЛАПЫЙ 40-76ММ 3" JTC

JTC-35133



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Ходовой винт с резьбой высокой точности, высокопрочная траверса, скобы (4 шт.), лапки с захватами (2 шт.).

Описание

- Двухзахватный съемник.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, ковкая штамповка.
- Захваты изготовлены методом точного литья.
- Накатанная метрическая резьба с мелким шагом.
- Конусная опора ходового винта.

Технические характеристики

- Размер: 3".
- Диапазон захвата, мм: 40-76.
- Общая длина, мм: 123.
- Ширина, мм: 12.4
- Длина резьбы, мм: 100.

Важные рекомендации

- Если нет нагрузки, то ходовой винт съемника должен почти без усилий передвигаться в траверсе с малым люфтом.
- Ходовой винт и резьбу ходового винта съемника подшипника надо держать в чистоте и смазанными. Грязный винт и резьба ходового винта ведет к ухудшению качества эксплуатации винтового съемника подшипника, а в дальнейшем к его поломке.
- Внимание! Если во время работы происходит деформация скоб, необходимо немедленно прекратить работу и снизить дальнейшую нагрузку на инструмент.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
- Высота, м : 0.035
- Длина, м : 0.135
- Вес, кг : 0.462

ЩИПЦЫ ДЛЯ СНЯТИЯ КЛИПС JTC

JTC-3533



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Щипцы для снятия клипс JTC

Описание

- Специальная изогнутая конструкция 35° позволяет работать в труднодоступных местах.
- Габаритные размеры: 280/90/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 188 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.188
-

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ МЕТЧИКОВ 1/4" Т-ОБРАЗНЫЙ 250ММ JTC

JTC-5206



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Размер: 1/4" (3~8 мм)
- Длина: 250 мм
- Габаритные размеры: 250/40/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 300 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.04
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 0.3
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА М1/2" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ ШТУЦЕР НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА JTC

JTC-D40PMA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлены из легированной стали.
- Рабочее давление: 20 кг.
- Тип: 40PMA.
- Размер: 1/2" PT male (европейский стандарт).
- Габаритные размеры: 40/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 52 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.04
 - Вес, кг : 0.052
-

НАБОР ВЫКОЛОТОК И ЗУБИЛ С КЕРНЕРОМ 5 ПРЕДМЕТОВ В кейсе JTC

JTC-5129



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплекте:
- Выколотка: Ø 4 мм.
- Зубило: 5 мм.
- Ручное зубило: 12 мм.
- Кернер: Ø 4 мм.
- Зубило конусообразное: Ø 3 мм
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.075
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.14
 - Вес, кг : 0.35
-

БОЛТОРЕЗ 450ММ (18") JTC

JTC-JW0925-18



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Длина: 450 мм
- Диаметр стержня 8 мм при твердости стержня не более HRC15
- Диаметр стержня 6 мм при твердости стержня не более HRC35
- Лезвия изготовлены из ковanej хром-ванадиевой стали.
- Ручка с резиновой рукояткой.

Характеристики

- Ширина, м : 0.14
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.47
 - Вес, кг : 1.539
-

ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ 1/4" ДЛИНА ТРУБКИ 280ММ 15АТМ. JTC

JTC-5906



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Трубка 8 мм и конусовидное выходное отверстие обеспечивают оптимальный поток воздуха для продувки.
- Ручка изготовлена из специального жёсткого пластика.
- Рабочее давление: до 15 кг/см³.
- Входное отверстие: 1/4".
- Длина трубки: 280 мм.
- Габаритные размеры: 430/150/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 216 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.43
 - Вес, кг : 0.216
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА F3/8" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ ШТУЦЕР ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА JTC

JTC-D30PFA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлен из легированной стали.
- Рабочее давление: 20 кг.
- Европейский стандарт.
- Тип: 30PFA.
- Размер: 3/8" G female.
- Габаритные размеры: 40/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 35 гр.

Характеристики

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

МОЛОТОК 0.500КГ СЛЕСАРНЫЙ ДЕРЕВЯННАЯ РУЧКА ГИКОРИ JTC

JTC-523305



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Рукоятка изготовлена из NICOLI.
- Размеры рабочей части: 27 x 27 x 118 мм.
- Масса: 600 гр.
- Длина: 320 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.32
 - Вес, кг : 0.59
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА F3/8" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С КЛАПАНОМ ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА JTC

JTC-D30SFA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлен из легированной стали.
- Рабочее давление: 20 кг.
- Европейский стандарт.
- Тип: 30SFA.
- Размер: 3/8" G female.
- Габаритные размеры: 50/20/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 90 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.05
 - Вес, кг : 0.09
-

ТИСКИ 100ММ (4") ПОВОРОТНЫЕ JTC

JTC-3121



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Тиски поворотные JTC

Описание

- Изготовлены из легированной стали.
- Специальная конструкция с поворотным основанием позволяет регулировать и фиксировать тиски в нужном направлении.
- Ширина губок: 100 мм.
- Габаритные размеры: 345/185/175 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 8300 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.185
 - Высота, м : 0.175
 - Длина, м : 0.345
 - Вес, кг : 8.3
-

ЗАКЛЕПОЧНИК РУЧНОЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ РЕЗЬБОВЫХ И ВЫТЯЖНЫХ ЗАКЛЕПОК В кейсе JTC

JTC-5218K



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Устройство двойного применения: как для гаек, так и для глухих заклепок. Требуется лишь заменить головку.
- Размер такой же как у JTC-5218.
- Общая длина: 325 мм.
- Производительность: заклепки: как у 5218. гайки: как у 5218N.
- В комплекте: заклепки: 20 шт/каждого размера (1/8", 5/32", 3/16", 1/4"). гайки: 10 шт/каждого размера (5, 6, 8, 10 мм).

Характеристики

- Ширина, м : 0.25
 - Высота, м : 0.065
 - Длина, м : 0.34
 - Вес, кг : 2.5
-

ШПРИЦ ПЛУНЖЕРНЫЙ МАСЛОЗАЛИВНОЙ 1500МЛ 90X360ММ (ПОЛИПРОПИЛЕН) JTC

JTC-5534



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Прозрачная конструкция позволяет контролировать состояние и кол-во жидкости в шприце.
- Подходит для перекачки масел/жидкостей.
- Подходит для трансмиссионного масла и различной жидкости.
- Материал: полипропилен.
- Ёмкость: 1 500 см³.
- Размер трубки: Ø90 x 360 мм.
- Применение: моторное масло, трансмиссионное масло и др.

Характеристики

- Ширина, м : 0.115
 - Высота, м : 0.115
 - Длина, м : 0.48
 - Вес, кг : 0.87
-

НАПИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ 200ММ №2 60 HRC JTC

JTC-K8055S



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Квадратный напильник JTC-K8055S с грубыми зубьями имеет длину в 200 мм и прорезиненную анатомическую рукоятку с отверстием для подвешивания инструмента.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.038
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.15
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 3-Х ЛАПЫЙ 40-76ММ 3" JTC

JTC-35143



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Трехзахватный съемник.
- Предназначен для снятия подшипников.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, ковкая штамповка.
- Размеры: 3".
- Диапазон захвата: 40-76 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 40 шт.
- Габаритные размеры: 130/80/70 мм. (Д/Ш/В)
- Общая длина: 123 мм.
- Ширина: 12,4 мм.
- Длина резьбы: 100 мм.
- Вес: 600 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.13
 - Вес, кг : 0.6
-

ЩИПЦЫ ДЛЯ СНЯТИЯ КЛИПС JTC

JTC-3223



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Щипцы используются для разборки внутренней обшивки и других частей автомобиля.
- Способ применения: поддеть и извлечь пластиковую клипсу.
- Благодаря удобной форме наконечников, применение инструмента экономит время и физические усилия.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 72 шт.
- Габаритные размеры: 330/110/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 270 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.27
-

ЕМКОСТЬ ДЛЯ СЛИВА МАСЛА 16Л ПЛАСТИКОВАЯ (ВАННА С НОСИКОМ) JTC

JTC-AM45



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для сбора отработанного масла.
- Специальная углубленная конструкция предотвращает вытекание масла. Для слива отработанного масла поддон оборудован специальным выпускным отверстием.
- Наличие ручек и сливного носика, изогнутого под углом 45°, обеспечивает комфортную работу с поддоном.
- Объем: 16 л.
- Материал: РЕ.
- Размеры поддона (мм.): 550x440x150.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт.
- Габаритные размеры: 580/470/160 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 952 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.47
 - Высота, м : 0.16
 - Длина, м : 0.58
 - Вес, кг : 0.952
-

ЕМКОСТЬ МЕРНАЯ ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ 5Л С НОСИКОМ 170ММ JTC

JTC-5032



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Масленка с наконечником удобна в применении, когда есть необходимость залить масло в глубоко расположенные рабочие узлы.
- С защитной крышкой.
- Высота: 330 мм.
- Длина трубки: 170 мм.
- Объем: 5 л.
- Материал: полиэтилен с высокой плотностью (PE-HD)
- Корпус устойчив к химической обработке.
- Область рабочих температур: от $-50\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+80\text{ }^{\circ}\text{C}$.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт.
- Габаритные размеры: 350/230/190 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 435 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.23
 - Высота, м : 0.19
 - Длина, м : 0.35
 - Вес, кг : 0.435
-

ЕМКОСТЬ МЕРНАЯ ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ 5Л ГОРЛОВИНА 180ММ JTC

JTC-5031



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для дозирования необходимого количества масла и заправки его в агрегаты автомобиля.
- Маслénка удобна в использовании благодаря большой горловине: 180 мм.
- Объем маслénки: 5 л.
- Материал: полиэтилен с высокой плотностью (PE-HD)
- Корпус устойчив к химической обработке.
- Область рабочих температур: от $-50\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+80\text{ }^{\circ}\text{C}$.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт.
- Габаритные размеры: 250/180/170 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 350 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.18
 - Высота, м : 0.17
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 0.35
-

ЕМКОСТЬ ДЛЯ СЛИВА МАСЛА 10Л МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ (ВАННА) JTC

JTC-AM47



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Объем: 10 л.
- Размеры поддона (мм.): 490x370x93.
- Габаритные размеры: 550/370/100 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1409 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.37
 - Высота, м : 0.1
 - Длина, м : 0.55
 - Вес, кг : 1.49
-

НАБОР ЩЕТОК 17 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-5113



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплект входят щетки различных видов для удаления различных загрязнений.
- Максимальный размер: 11 мм.
- Общее количество предметов: 17.
- Материал: Нейлон/PVC (поливинилхлорид).
- Габаритные размеры: 340/185/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 100 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.185
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.34
 - Вес, кг : 0.1
-

ВОРОНКА 125ММ ПЛАСТИКОВАЯ МЗ7ХР3.0 ДЛЯ МАСЛА JTC

JTC-5316



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Воронка - 1 шт.

Описание

- Нижняя часть воронки выполнена из прозрачного материала для удобства контроля качества.
- Размер: зажимное соединение.
- Цвет: красный.

Технические характеристики

- Размер воронки: 125 мм x 211 мм.
- Объем: 680-720 куб. см.

Применение

- Audi, BMW, Mercedes-Benz, Porsche, VW, Volvo, Dodge, Toyota.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.238
 - Длина, м : 0.134
 - Вес, кг : 0.299
-

МИКРОМЕТР-ИНДИКАТОР ЧАСОВОГО ТИПА JTC

JTC-5501



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Диаметр циферблата: 2" (50 мм).
- Диапазон: 0-10 мм.
- Деление: 0,01 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.135
 - Вес, кг : 0.135
-

НАБОР ЭКСТРАКТОРОВ И СВЕРЛ 10 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-5502



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для удаления поврежденных болтов до 15.8 мм.
- Материал сверел: HSS.
- Размер сверел: 2, 2.7, 4, 6.3, 7.5 мм.
- Экстракторы: 2, 2.7, 4, 6.3, 7.5 мм.
- Общее количество предметов: 10 шт.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.19
 - Вес, кг : 0.308
-

КЛЮЧ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ФИЛЬТРА ТОПЛИВНОГО (FORD TRANSIT 2.2) JTC

JTC-6654



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для демонтажа и установки топливного фильтра на дизельном двигателе Ford Transit 2.2L TDCI.
- Размер: Dr. 1/2" x 6 точек.
- Оригинальный номер OEM: 1781617.

Характеристики

- Ширина, м : 0.17
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.24
 - Вес, кг : 0.273
-

ДЕРЖАТЕЛЬ ГОЛОВОК 1/2" 360X85X34ММ МАГНИТНЫЙ 19ШТ. JTC

JTC-7674



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Магнитный держатель для головок.

- Специально разработанный магнит на дне, отлично крепится к металлическим поверхностям и кейсам с инструментами
- Гнезда на 18 стандартных головок и 1 адаптер
- Размер от 10 до 27 мм
- Размеры: 360 *85 *34 мм
- Материал: **пластик, металл**

Характеристики

- Ширина, м : 0.095
 - Высота, м : 0.034
 - Длина, м : 0.375
 - Вес, кг : 0.73
-

ДЕРЖАТЕЛЬ ГОЛОВОК 3/8" 360X85X34ММ МАГНИТНЫЙ 30ШТ. JTC

JTC-7673



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Магнитный держатель для головок.

- Специально разработанный магнит на дне, отлично крепится к металлическим поверхностям и кейсам с инструментами
- Гнезда на 15 стандартных головок и 15 на удлиненных головок
- Размер от 6 до 20 мм
- Размеры: 360 *85 *34 мм
- Материал: **пластик, металл**

Характеристики

- Ширина, м : 0.088
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.375
 - Вес, кг : 0.728
-

СЪЕМНИК АККУМУЛЯТОРНЫХ КЛЕММ И РЫЧАГА СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ JTC

JTC-6736



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для отсоединения клемм аккумулятора и рычагов стеклоочистителя.
- Тонкий съемник с 2 челюстями для работы в ограниченном пространстве.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.14
 - Вес, кг : 0.38
-

НАБОР ЗУБИЛ И ВЫКОЛОТОК 16 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-7113



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Инструменты изготовлены из закалённой хром-ванадиевой стали.

- В комплекте:
 - Бородок: 2, 3, 4, 5, 6 мм. — 5 шт.
 - Выколотка: 2, 3, 4, 5, 6 мм. — 5 шт.
 - Зубило: 10, 13, 15 мм. — 3 шт.
 - Кернер: №3, 4. — 2 шт.
 - Долото: 1 шт.
- Общее количество предметов: 16 шт.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт.
- Габаритные размеры: 210x190x20 мм. (ДxШxВ)
- Вес: 1121 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.2
 - Вес, кг : 1.12
-

БОЛТОРЕЗ 600ММ (24") JTC

JTC-S1665-24



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Болторез 600мм

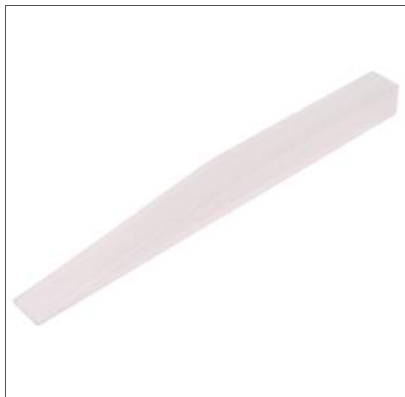
- Максимальный диаметр перекусываемого прута - 8мм

Характеристики

- Ширина, м : 0.16
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.64
 - Вес, кг : 2.388
-

СЪЕМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ ПАНЕЛЕЙ (MERCEDES) JTC

JTC-1534



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Длина: 250 мм.
- Разъем съемника: 22x22 мм.
- предназначен для снятия пластиковых и декоративных облицовочных панелей.
- Инструмент изготовлен из усиленного металлопластика, не оставляет царапин.
- Габаритные размеры: 245x22x22 мм. (ДхШхВ)
- Вес: 74 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.022
 - Высота, м : 0.022
 - Длина, м : 0.245
 - Вес, кг : 0.074
-

МОЛОТОК 0.500КГ СЛЕСАРНЫЙ ДЕРЕВЯННАЯ РУЧКА JTC

JTC-5233



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Рукоятка изготовлена из NICOLI.
- Размеры рабочей части: 26 x 27 x 115 мм.
- Масса: 500 гр.;
- Длина: 320 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.116
 - Высота, м : 0.028
 - Длина, м : 0.319
 - Вес, кг : 0.65
-

ЧЕХЛЫ ЗАЩИТНЫЕ НЕЙЛОНОВЫЕ (СИДЕНЬЕ, РУЛЕВОЕ КОЛЕСО, РЫЧАГ) ЗШТ. JTC

JTC-AM99



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Комплект защитных чехлов "3 в 1" предназначен для защиты от загрязнения сиденья, руля и рычага КПП автомобиля во время проведения ремонтных или диагностических работ.
- Чехлы выполнены из плотного синтетического материала (нейлон).
- Являются многоразовыми и рассчитаны на длительный период использования.
- В комплекте:
 - Защитный чехол для сидений.
 - Защитный чехол для рулевого колеса.
 - Чехол для рычага переключателя передач.
- Габаритные размеры: 200/170/70 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 135 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.17
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.2
 - Вес, кг : 0.135
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ РЕЗЬБОВЫЕ M10X1 L=13.5MM, 20ШТ.) JTC

JTC-4791-1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Вставки резьбовые M10x1 для набора инструментов для восстановления резьбы.
- Длина: 13,5 мм.
- Количество: 20 шт.

Характеристики

- Ширина, м : 0.01
 - Высота, м : 0.142
 - Длина, м : 0.01
 - Вес, кг : 0.005
-

НОЖ СМЕННЫЙ ДЛЯ ПНЕВМОНОЖОВКИ JTC-3830 (B) JTC

JTC-3830-B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Нож сменный для пневмоножовки JTC-3830.

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.095
 - Вес, кг : 0.018
-

ПЕРЧАТКИ Х/Б С ПВХ 10 КЛАСС БЕЛЫЕ (ЛОГОТИП JTC) 42Г JTC

JTC-XB1042



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.16
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.23
 - Вес, кг : 0.041
-

НОЖ СМЕННЫЙ ДЛЯ ПНЕВМОНОЖОВКИ JTC-3830 (A) JTC

JTC-3830-A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Нож сменный для пневмоножовки JTC-3830.

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.085
 - Вес, кг : 0.012
-

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА УПЛОТНИТЕЛЬНЫХ КОЛЕЦ 3 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-7717



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для работы с уплотнительными кольцами, мелкими прокладками и зажимами.
- Гибкие, прочные и легкие в использовании подходят для работы в труднодоступных местах.
- Пригоден для работы с чувствительными к воздействию проводами и композитными электрическими соединениями.
- Не царапает поверхность.

Характеристики

- Ширина, м : 0.068
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.225
 - Вес, кг : 0.03
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА 1/4" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ КОМПОЗИТНЫЙ С КЛАПАНОМ НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА JTC

JTC-JW1071-20SMC



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: антистатический, коррозионностойкий полимерный композит.
- Рабочее давление: 210 psi (15kgs)
- Тип: JW1071-20SFC
- Размер: 1/4" внешняя резьба
- Габаритные размеры: 63/30/30 мм (Д/Ш/В)
- Вес: 0,045 кг

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.115
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.042
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА 3/8" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С КЛАПАНОМ ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА JTC

JTC-JW1071-30SFC



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: антистатический, коррозионностойкий полимерный композит.
- Рабочее давление: 210 psi (15kgs)
- Тип: JW1071-30SFC
- Размер: 3/8" внутренняя резьба.
- Габаритные размеры: 67/30/30 мм (Д/Ш/В)
- Вес: 0,045 кг

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.115
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.046
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА 14.5ММ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ ШТУЦЕР "ЕЛОЧКА" КОМПОЗИТНЫЙ ДВУХРЕЖИМНЫЙ JTC

JTC-C40SHA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Двухступенчатый режим работы, чтобы избежать опасности, которая может возникнуть при ослаблении соединения.
- Соединяемая часть сделана из сверхпрочного железа.
- Основная часть изготовлена из высококачественного нейлона, который легкий и защищает инструмент от ушибов.
- Рабочее давление: ниже 12 кгс/см².
- Инструкция:
 1. Управление одной рукой для сброса давления воздуха.
 2. Ослабьте охватываемую муфту в безопасном состоянии без давления.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.135
 - Вес, кг : 0.074
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА М3/8" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА КОМПОЗИТНЫЙ ДВУХРЕЖИМНЫЙ JTC

JTC-C30SMA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Двухступенчатый режим работы, чтобы избежать опасности, которая может возникнуть при ослаблении соединения.
- Соединяемая часть сделана из сверхпрочного железа.
- Основная часть изготовлена из высококачественного нейлона, который легкий и защищает инструмент от ушибов.
- Рабочее давление: ниже 12 кгс/см².
- Инструкция:
 1. Управление одной рукой для сброса давления воздуха.
 2. Ослабьте охватываемую муфту в безопасном состоянии без давления.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.135
 - Вес, кг : 0.068
-

НАПИЛЬНИК ПОЛУКРУГЛЫЙ 255ММ №4 60 HRC JTC

JTC-7117H



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.31
-

НАПИЛЬНИК ПЛОСКИЙ 300ММ №3 60 HRC JTC

JTC-7121F



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.43
 - Вес, кг : 0.287
-

НАПИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ 200ММ №4 60 HRC JTC

JTC-K8054S



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Квадратный напильник JTC-K8054S с гладкими зубьями имеет длину в 200 мм и прорезиненную анатомическую рукоятку с отверстием для подвешивания инструмента.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.038
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.15
-

НАПИЛЬНИК ПОЛУКРУГЛЫЙ 255ММ №2 60 HRC JTC

JTC-7119H



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.298
-

ТИСКИ 125ММ (5") ПОВОРОТНЫЕ JTC

JTC-3122



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Тиски поворотные JTC

Описание

- Изготовлены из легированной стали.
- Специальная конструкция с поворотным основанием позволяет регулировать и фиксировать тиски в нужном направлении.
- Ширина губок: 125 мм.
- Габаритные размеры: 410/200/190 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 12000 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.19
 - Длина, м : 0.41
 - Вес, кг : 12
-

ТИСКИ 200ММ (8") ПОВОРОТНЫЕ JTC

JTC-3124



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Тиски поворотные JTC

Описание

- Изготовлены из легированной стали.
- Специальная конструкция с поворотным основанием позволяет регулировать и фиксировать тиски в нужном направлении.
- Ширина губок: 200 мм.
- Габаритные размеры: 540/250/250 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 20000 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.25
 - Высота, м : 0.25
 - Длина, м : 0.54
 - Вес, кг : 20
-

УДЛИНИТЕЛЬ 15М ДЛЯ ПОДАЧИ ВОЗДУХА, ШЛАНГ D=8MM JTC

JTC-5649



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Полиуритановый шланг, рассчитанный на давление до 300 psi.
- Автоматическое "втягивание".
- Простота установки: для крепления корпуса катушки понадобится только отвертка.
- Направляющая катушка поворачивается на 180 градусов, что значительно расширяет площадь работ.
- Может быть зафиксирована под углом 45 градусов, 90 градусов и 135 градусов.
- Длина 15 м.
- Размеры шланга 8ØxØ12.
- Габаритные размеры: 490/440/200 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 9300 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.44
 - Высота, м : 0.2
 - Длина, м : 0.49
 - Вес, кг : 9.3
-

ЗЕРКАЛО ДОСМОТРА ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ НА ГИБКОМ ДЕРЖАТЕЛЕ С ПОДСВЕТКОЙ 700ММ JTC

JTC-3702



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Ультратонкий гибкий инструмент с зеркалом, оснащен яркой подсветкой, что позволяет производить работы в углубленных, недостаточно освещенных местах.
- Питается от 3 батареек типа AA (приобретаются отдельно).
- Общая длина: 700 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 48 шт.
- Габаритные размеры: 700/100/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 250 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.7
 - Вес, кг : 0.25
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА М3/8" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ ШТУЦЕР НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА JTC

JTC-D30PMA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Изготовлены из легированной стали.
- Рабочее давление: 20 кг.
- Тип: 30PMA.
- Размер: 3/8" PT male (европейский стандарт).
- Габаритные размеры: 40/25/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 32 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.025
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.04
 - Вес, кг : 0.032
-

СТЕКЛОДОМКРАТ С 2 ЗАХВАТАМИ 56ММ 12КГ JTC

JTC-3118



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Стеклодомкрат

- Предназначены для удержания стекла во время выполнения работ по ремонту стеклоподъемников.
- Прочное приспособление выдерживает вес более 12 кг.
- Диаметр присоски: 56 мм.
- В комплекте 2 шт.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 48 шт.
- Габаритные размеры: 210/170/90 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 173 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.17
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.21
 - Вес, кг : 0.173
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 2-Х ЛАПЫЙ 55-127ММ 5" JTC

JTC-35135



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Ходовой винт с резьбой высокой точности, высокопрочная траверса, скобы (4 шт.), лапки с захватами (2 шт.).

Описание

- Двухзахватный съемник.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, ковкая штамповка.
- Захваты изготовлены методом точного литья.
- Накатанная метрическая резьба с мелким шагом.
- Конусная опора ходового винта.

Технические характеристики

- Размер: 5".
- Диапазон захвата, мм: 55-127.
- Общая длина, мм: 195.
- Ширина, мм: 15.4.
- Длина резьбы, мм: 170.

Важные рекомендации

- Если нет нагрузки, то ходовой винт съемника должен почти без усилий передвигаться в траверсе с малым люфтом.
- Ходовой винт и резьбу ходового винта съемника подшипника надо держать в чистоте и смазанными. Грязный винт и резьба ходового винта ведет к ухудшению качества эксплуатации винтового съемника подшипника, а в дальнейшем к его поломке.
- Внимание! Если во время работы происходит деформация скоб, необходимо немедленно прекратить работу и снизить дальнейшую нагрузку на инструмент.

Характеристики

- Ширина, м : 0.18
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.21
 - Вес, кг : 1.247
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 2-Х ЛАПЫЙ 60-152ММ 6" JTC

JTC-35136



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Ходовой винт с резьбой высокой точности, высокопрочная траверса, скобы (4 шт.), лапки с захватами (2 шт.).

Описание

- Двухзахватный съемник.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, ковкая штамповка.
- Захваты изготовлены методом точного литья.
- Накатанная метрическая резьба с мелким шагом.
- Конусная опора ходового винта.

Технические характеристики

- Размер: 6".
- Диапазон захвата, мм: 40-152.
- Общая длина, мм: 230.
- Ширина, мм: 18.9.
- Длина резьбы, мм: 210.

Важные рекомендации

- Если нет нагрузки, то ходовой винт съемника должен почти без усилий передвигаться в траверсе с малым люфтом.
- Ходовой винт и резьбу ходового винта съемника подшипника надо держать в чистоте и смазанными. Грязный винт и резьба ходового винта ведет к ухудшению качества эксплуатации винтового съемника подшипника, а в дальнейшем к его поломке.
- Внимание! Если во время работы происходит деформация скоб, необходимо немедленно прекратить работу и снизить дальнейшую нагрузку на инструмент.

Характеристики

- Ширина, м : 0.22
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.255
 - Вес, кг : 1.963
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 3-Х ЛАПЫЙ 55-127ММ 5" JTC

JTC-35145



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

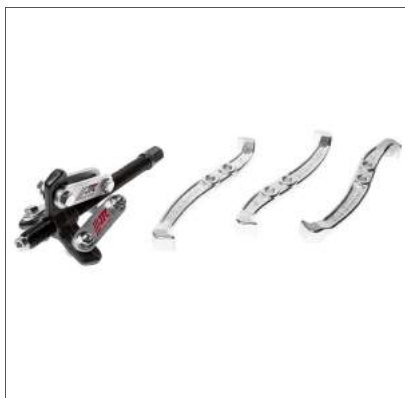
- Трехзахватный съемник.
- Предназначен для снятия подшипников.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, ковкая штамповка.
- Размеры: 5".
- Диапазон захвата: 55-127 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 15 шт.
- Габаритные размеры: 220/110/90 мм. (Д/Ш/В)
- Общая длина: 195 мм.
- Ширина: 15,4 мм.
- Длина резьбы: 170 мм.
- Вес: 1703 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 1.703
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 3-Х ЛАПЫЙ 60-150ММ 6" JTC

JTC-35146



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Трехзахватный съемник.
- Предназначен для снятия подшипников.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, ковкая штамповка.
- Размеры: 6".
- Диапазон захвата: 60-150 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт.
- Габаритные размеры: 250/120/100 мм. (Д/Ш/В)
- Общая длина: 230 мм.
- Ширина: 18,9 мм.
- Длина резьбы: 210 мм.
- Вес: 2571 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.1
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 2.571
-

ШПИЛЬКОВЕРТ 1/4"-3/4" JTC

JTC-5706



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

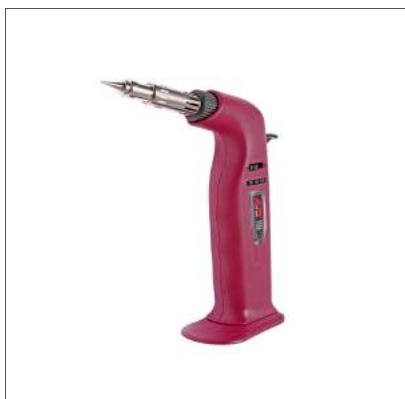
- Сварной корпус из среднеуглеродистой стали.
- Размеры: от 1/4" до 3/4", доступен с метрическими размерами.
- Количество в оптовой упаковке: 24 шт.
- Габаритные размеры: 115/95/55 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 600 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.095
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.115
 - Вес, кг : 0.6
-

ПАЯЛЬНИК ПОРТАТИВНЫЙ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ (ПАЙКА, ТЕРМИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА, ГАЗОВАЯ ГОРЕЛКА) JTC

JTC-3532



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Многофункциональная приспособлений для пайки железа, термической обработки, с функцией газовой горелки.
- Время работы: до 90 мин. (80% при работе газовой горелки)
- Безопасный выключатель.
- Температура около 480° C
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 40 шт.
- Габаритные размеры: 240/215/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 242 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.215
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.24
 - Вес, кг : 0.242
-

ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ 150ММ 0.01ММ ЦИФРОВОЙ JTC

JTC-3474



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для проведения измерений в ходе ремонтных работ.
- Оснащён цифровым дисплеем с функцией сброса.
- Материал: нержавеющая сталь.
- Точность измерения: 0.01 мм.
- Возможность измерения в метрической и дюймовой системе.
- Диапазон измерений: 150 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 50 шт.
- Габаритные размеры: 245/90/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 314 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.245
 - Вес, кг : 0.314
-

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОЙКИ ДВИГАТЕЛЯ L=290ММ ШЛАНГ 1040ММ 12АТМ. JTC

JTC-4875



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Продувочный пистолет.
- Шланг.

Описание

- Количество и форма распыляемой жидкости регулируется на передней части пистолета.

Технические характеристики

- Рабочее давление: 12 бар.
- Длина: 290 мм.
- Длина шланга: 1040 мм.

Порядок работы

- Соедините шланг и продувочный пистолет. Другой конец шланга поместите в емкость со средством для мойки двигателя.
- Подключите компрессор к пистолету. Не превышайте максимально разрешенный уровень давления.
- Направьте сопло пистолета на необходимую деталь.
- Выжимая курок на пистолете, контролируйте количество подачи жидкости.

Характеристики

- Ширина, м : 0.16
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.375
 - Вес, кг : 0.36
-

НАБОР ГОЛОВОК ДЛЯ ПОВРЕЖДЕННЫХ БОЛТОВ И ГАЕК 8-21ММ 15 ПРЕДМЕТОВ В кейсе JTC

JTC-1321S



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Головки под ключ 3/8": 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм, глубина 32 мм - 6 шт.
- Головки под ключ 1/2": 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21 мм, глубина 34 мм - 7 шт.
- Выколотка, длина 72 мм - 1 шт.
- Выколотка, длина 80 мм - 1 шт.

Описание

- Применяется для извлечения поврежденных болтов и гаек.
- Благодаря специальной конструкции внутренних насечек, возможно надежно зафиксировать гайку или головку болта с поврежденными гранями, а также прикладывать усилие в осевом направлении в случае с поврежденной резьбой.
- В комплект входят наиболее востребованные типоразмеры головок.

Технические характеристики

- Головки изготовлены из нержавеющей стали марки AISI 4340 с HRC 52-55 показателем твердости.

Важные рекомендации

- Во время работы обязательно надевайте очки, чтобы защитить глаза от возможного вылета фрагментов поврежденного болта (гайки).

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
- Высота, м : 0.05
- Длина, м : 0.215
- Вес, кг : 1

ДЕРЖАТЕЛЬ ИНСТРУМЕНТА МАГНИТНЫЙ (ПЛАНКА) L=600MM JTC

JTC-3023



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Планка с магнитом надежно удерживает инструменты и создает дополнительный комфорт во время работы.
- Общая длина: 600 мм.
- Габаритные размеры: 600/25/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1352 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.025
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.6
 - Вес, кг : 1.352
-

НАБОР ЭКСТРАКТОРОВ 1/8"-1/2" 3-14ММ 15 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-4639



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется с гаечным ключом или головкой.
- Специальная укороченная конструкция позволяет использовать приспособление в условиях ограниченного пространства.
- Вбить инструмент в поврежденный болт и затем вывернуть.
- Материал: Хроммолибденовая сталь.
- Размеры: 3, 4, 5, 5.5, 6, 8, 10, 11, 12, 14 мм., а также 1/8", 3/16", 1/4", 3/8", 1/2".
- Общее количество предметов в наборе: 15.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 200/100/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 508 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.508
-

ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ 1/4" ДЛИНА ТРУБКИ 580ММ 15АТМ. JTC

JTC-5907



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Трубка 8 мм и конусовидное выходное отверстие обеспечивают оптимальный поток воздуха для продувки.
- Ручка изготовлена из специального жёсткого пластика.
- Рабочее давление: до 15 кг/см².
- Входное отверстие: 1/4".
- Длина трубки: 580 мм.
- Габаритные размеры: 730/110/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 221 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.73
 - Вес, кг : 0.221
-

ТЕЛЕЖКА ПОДКАТНАЯ ДЛЯ РЕМОНТА АВТОМОБИЛЯ 1030X470X120ММ (ЛЕЖАК, ПЛАСТИКОВЫЙ КАРКАС) JTC

JTC-5811



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- **Высококачественный эргономичный пластиковый лежак** удобен в работе.
- Колеса (6 шт.) дают возможность автомеханику свободно передвигаться под автомобилем.
- Грузоподъемность: 158 кг.
- Размеры: 1030x470x120 мм.
- Габаритные размеры: 1030/500/120 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 5200 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.5
 - Высота, м : 0.1
 - Длина, м : 1.03
 - Вес, кг : 5.2
-

НАБОР ГОЛОВОК ДЛЯ ПОВРЕЖДЕННЫХ БОЛТОВ И ГАЕК 8-19ММ 10 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-1545



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для извлечения поврежденных болтов и гаек.
- Специальная спиральная внутренняя резьба надежно фиксирует поврежденную гайку или головку болта.
- Специальная шестигранная конструкция для глубоко посаженных гаек вала.
- Размеры: 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19 мм.
- В наборе 10 предметов.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 200/100/30 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 500 гр.
- Головки под ключ, размер ключей для головок:
 - 8,10 мм – ключ 16 мм
 - 11,12,13 мм – ключ 19 мм
 - 14 мм – ключ на 21 мм
 - 15, 16 мм – ключ 24 мм
 - 17, 19 мм – ключ на 27 мм

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.2
 - Вес, кг : 0.5
-

ТЕЛЕЖКА ПОДКАТНАЯ ДЛЯ РЕМОНТА АВТОМОБИЛЯ 930X440X105ММ (ЛЕЖАК, МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС) УСИЛЕННЫЙ JTC

JTC-3105



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

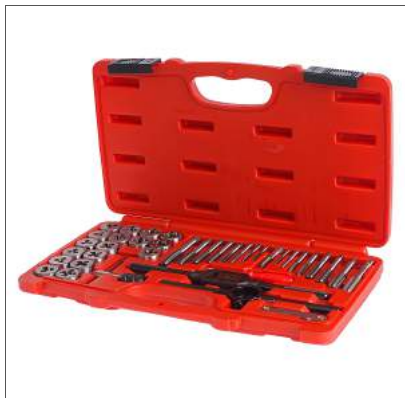
- Устойчивая конструкция с 6-ю колесами.
- Удобен для проведения работ под автомобилем.
- Лежак оснащен мягкой сидушкой и подголовником, что создает удобство во время выполнения работ.
- Размеры: 930x440x105 мм.
- Габаритные размеры: 990/460/105 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 9000 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.46
 - Высота, м : 0.105
 - Длина, м : 0.99
 - Вес, кг : 9
-

НАБОР МЕТЧИКОВ И ПЛАШЕК 40 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-3432A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: легированная сталь SK3(SUJ2)
- Твердость: HRC 58±3
- В комплекте:
 - Метчики и плашки (34 ед.) M3x0.5, M3x0.6, M4x0.7, M4x0.75, M5x0.8, M5x0.9, M6x0.75, M6x1.0, M7x0.75, M7x1.0, M8x1.0, M8x1.25, M10x1.25, M10x1.5, M12x1.25, M12x1.5, 1/8NPT27
 - 1 шт. ключ для метчиков (M3-M12)
 - 1 шт. ключ для метчиков с Т-образной рукояткой
 - 1 шт. держатель для плашки 25 мм
 - 1 шт. - отвертка
 - 1 шт. - резьбомер
 - 1 шт. кейс переносной
- Габаритные размеры: 340/200/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1392 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.34
 - Вес, кг : 1.392
-

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ МЕТЧИКОВ 1/2" Т-ОБРАЗНЫЙ 300ММ JTC

JTC-5208



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Размер: 1/2" (5-12 мм.)
- Длина: 300 мм.
- Габаритные размеры: 300/50/45 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 280 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.05
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 0.28
-

ЗАКЛЕПОЧНИК 5,6.3,6.6ММ УГЛОВОГО ТИПА С ЗАКЛЕПКАМИ 40ШТ. JTC

JTC-5211



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплекте:
- Заклепочник – 1 шт.
- Заклепки $\varnothing 5 \times 15.8$ мм. – 10 шт.
- Заклепки $\varnothing 5 \times 17.2$ мм. – 10 шт.
- Заклепки $\varnothing 6.3 \times 25.2$ мм. – 10 шт.
- Заклепки $\varnothing 6.6 \times 17.2$ мм. – 10 шт.
- Материал заклепок: нейлон 66.
- Габаритные размеры: 350/200/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 750 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.35
 - Вес, кг : 0.75
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 3-Х ЛАПЫЙ 13-38ММ JTC

JTC-5341



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Съемник подшипников - 1 шт.

Описание

- Предназначен для снятия подшипников.
- Съемник 3-лапный внутренних подшипников.
- Изготовлен из закаленной хром-молибденовой стали.

Технические характеристики

- Диаметр: 12-38 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.16
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 0.92
-

НАБОР СЪЕМНИКОВ ПИСТОНОВ ОБШИВКИ АВТОМОБИЛЯ 4 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-5345



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для удаления внутренних панелей.
- Инструмент высокоэффективен для удаления панелей у автомобилей европейского производства.
- Материал: Пластик-сталь.
- Оригинальные номера: T10383, T10383/1, T10383/2, 3409.
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.29
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.265
 - Вес, кг : 0.315
-

НАБОР ЭКСТРАКТОРОВ 3- 12ММ 8 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-4453



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специальная укороченная конструкция позволяет использовать приспособления в условиях ограниченного пространства.
- Высокая эффективность удаления поврежденных болтов.
- Применяются для отворачивания обломанных болтов Torx, Torx plus, Torx Security.
- Размеры: 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12 мм.
- Материал: C2, твердость: HRC 58-60.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.033
 - Длина, м : 0.2
 - Вес, кг : 0.365
-

ЗАКЛЕПОЧНИК ПРЯМОГО ТИПА JTC

JTC-5210



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплекте:
 - Заклепочник x 1 шт.
 - Заклепки:
 - J5 x 15,8 мм x 10 шт.
 - J5 x 17,2 мм x 10 шт.
 - J6,3 x 25,2 мм x 10 шт.
 - J6,6 x 17,2 мм x 10 шт.
- Материал заклепок: нейлон 66.

Характеристики

- Ширина, м : 0.17
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.488
-

НАБОР ЭКСТРАКТОРОВ 1/8"-3/8" ЗАБИВНЫХ 5 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-5413



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: хромомолибденовая сталь.
- Размер: 1/8", 3/16", 15/64", 5/16", 3/8".

Характеристики

- Ширина, м : 0.125
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.18
 - Вес, кг : 0.142
-

КЛЮЧ ДЛЯ ДАТЧИКА КИСЛОРОДА ЛЯМБДА ЗОНД С ПОДВИЖНОЙ ГОЛОВКОЙ JTC

JTC-6777



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для снятия и установки кислородного датчика (лямбда-зонд).
- Ключ имеет подвижную головку и может применяться в труднодоступных местах.
- Размер: 22 мм, длина 280 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.05
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.411
-

НАБОР ГОЛОВОК ДЛЯ ПОВРЕЖДЕННЫХ БОЛТОВ И ГАЕК 1/2" 8-24ММ 6-ТИ ГРАННЫХ 10 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-7865



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Шестигранная запатентованная конструкция, может использоваться с 85% повреждений на головке винта. Могут использоваться также в качестве стандартных головок и не повредят поверхность винта.

Тип: 1/2 " DR.* 6 PT / 38 мм

Комплектация: 8,10,12,13,14,17,19,21,22,24 мм

Характеристики

- Ширина, м : 0.075
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.465
 - Вес, кг : 1.125
-

ГОЛОВКА ДЛЯ ПОВРЕЖДЕННЫХ ГАЕК И БОЛТОВ 1/2" 18MM JTC

JTC-1321-18



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для извлечения поврежденных болтов и гаек.
- Специальная спиральная внутренняя резьба надежно фиксирует поврежденную гайку или головку болта.
- Может поставляться в наборе JTC-1321S.
- Под ключ с квадратом 1/2", 18 мм.
- Длина: 34 мм.
- Габаритные размеры: 35/25/25 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 90 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.025
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.035
 - Вес, кг : 0.09
-

НАКИДКА НА КРЫЛО ЗАЩИТНАЯ МАГНИТНАЯ 890X580ММ JTC

JTC-AM12



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Если вы не хотите испачкать или повредить крыло автомобиля при его ремонте, то данная накидка будет незаменимым помощником. А главное ее преимущество то, что она магнитная и вам не придется ее постоянно поправлять или поднимать с земли.

Описание

- Прочная длинная накидка из пено-винила защищает лакокрасочное покрытие автомобиля во время проведения ремонтных работ.
- Оснащена тремя магнитами.
- Размеры: 890x580 мм.
- Материал: ПВХ.
- Материал магнита: ferrogum.
- Количество в оптовой упаковке: 25 шт. и 50 шт.
- Габаритные размеры: 320/200/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 375 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.32
 - Вес, кг : 0.375
-

ДЕРЖАТЕЛЬ ГОЛОВОК 1/4" L=445ММ СТАЛЬНАЯ РЕЙКА 14ШТ. (ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА) JTC

JTC-5912



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Шариковый фиксатор обеспечивает надежное хранение головок.
- Пластиковая рукоятка обеспечивает удобный захват и перемещение планки.
- Различная цветовая индикация для различных типоразмеров, что позволяет быстро выбирать требуемый размер головок.
- Поставляется с 14-ю фиксаторами.
- Размер: 1/4".
- Длина: 445 мм.
- Цвет: красный.
- Габаритные размеры: 505/60/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 171 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.505
 - Вес, кг : 0.171
-

ЗУБИЛО 4ММ ОСТРОКОНЕЧНОЕ С ПЛАСТИКОВОЙ РУЧКОЙ JTC

JTC-5414-4



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Эргономичный дизайн рукоятки.
- Тип: конус.
- Размер: 4 мм.
- Длина: 185 мм.
- Материал: хром-молибден.

Характеристики

- Ширина, м : 0.028
 - Высота, м : 0.028
 - Длина, м : 0.188
 - Вес, кг : 0.115
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 90ММ 15-ТИГРАННЫЙ ЧАШКА JTC

JTC-4160A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется под квадрат 1/2" или ключ 21 мм.
- Размер: 15P/90 мм.
- Применение: LAND ROVER, HYUNDAI / KIA.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.16
 - Вес, кг : 0.277
-

ЗЕРКАЛО ДОСМОТРА ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ 57ММ НА ДЕРЖАТЕЛЕ 245-740ММ JTC

JTC-5552



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Размер: 57 мм.
- Длина: 245-740 мм.
- Вид ручки: пластиковая.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.31
 - Вес, кг : 0.115
-

ДЕРЖАТЕЛЬ ГИБКИЙ МАГНИТНЫЙ L=510ММ JTC

JTC-3639A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Гибкий стержень магнита сохраняет любую заданную позицию.
- Удлиненная тонкая конструкция инструмента позволяет производить работы в труднодоступных местах.
- Эргономичная двухцветная рукоятка изготовлена из высококачественного пластика для предотвращения коррозии от масла и химических веществ.
- Общая длина - 495 мм, длина гибкого стержня – 400 мм.
- Мощность магнита: 1.3 LBS.
- Диаметр магнита: Ø7 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.31
 - Вес, кг : 0.125
-

НАБОР КАМНЕЙ ДЛЯ ХОНА JTC-1454 3ШТ. (ЗЕРНИСТОСТЬ 220) JTC

JTC-1454P



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Набор камней для хона P120 JTC-1454.
- Количество: 3 шт.
- Размер камня: 50x8x5 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.075
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.145
 - Вес, кг : 0.035
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА 13.9ММ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ КОМПОЗИТНЫЙ С КЛАПАНОМ "ЕЛОЧКА" JTC

JTC-JW1071-40SHC



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: антистатический, коррозионностойкий полимерный композит.
- Рабочее давление: 210 psi (15kgs)
- Тип: JW1071-40SHC
- Размер: 1/2"(13,9мм) Hose (европейский стандарт).
- Габаритные размеры: 90/30/30 мм (Д/Ш/В)
- Вес: 0,045 кг

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.115
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.064
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА 1/2" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ КОМПОЗИТНЫЙ С КЛАПАНОМ ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА JTC

JTC-JW1071-40SFC



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: антистатический, коррозионностойкий полимерный композит.
- Рабочее давление: 210 psi (15kgs)
- Тип: JW1071-40SFC
- Размер: 1/2" внутренняя резьба.
- Габаритные размеры: 68/35/35 мм (Д/Ш/В)
- Вес: 0,045 кг

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.115
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.054
-

МОЛОТОК 1.500КГ СЛЕСАРНЫЙ ДЕРЕВЯННАЯ РУЧКА ГИКОРИ JTC

JTC-523315



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Рукоятка изготовлена из NICOLI.
- Размеры рабочей части: 42 x 42 x 145 мм.
- Масса: 1700 гр.
- Длина: 380 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.143
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.385
 - Вес, кг : 1.68
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА F 1/2" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА КОМПОЗИТНЫЙ ДВУХРЕЖИМНЫЙ JTC

JTC-C40SFA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Двухступенчатый режим работы, чтобы избежать опасности, которая может возникнуть при ослаблении соединения.
- Соединяемая часть сделана из сверхпрочного железа.
- Основная часть изготовлена из высококачественного нейлона, который легкий и защищает инструмент от ушибов.
- Рабочее давление: ниже 12 кгс/см².
- Инструкция:
 1. Управление одной рукой для сброса давления воздуха.
 2. Ослабьте охватываемую муфту в безопасном состоянии без давления.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.135
 - Вес, кг : 0.086
-

МОЛОТОК 1.000КГ СЛЕСАРНЫЙ ДЕРЕВЯННАЯ РУЧКА ГИКОРИ JTC

JTC-523310



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Рукоятка изготовлена из NICOLI.
- Размеры рабочей части: 36 x 36 x 133 мм.
- Масса: 1150 гр.
- Длина: 360 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.135
 - Высота, м : 0.038
 - Длина, м : 0.365
 - Вес, кг : 1.154
-

МОЛОТОК 0.600КГ СЛЕСАРНЫЙ ДЕРЕВЯННАЯ РУЧКА ГИКОРИ JTC

JTC-523306



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Рукоятка изготовлена из HICOLI.
- Размеры рабочей части: 29 x 29 x 122 мм.
- Масса: 700 гр.
- Длина: 330 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.126
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.325
 - Вес, кг : 0.726
-

НАПИЛЬНИК КРУГЛЫЙ 255ММ №4 60 HRC JTC

JTC-7117R



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Форма полотна (круглое в сечении) с небольшим сужением к кончику используется для распиливания круглых или овальных отверстий и вогнутых поверхностей небольшого радиуса.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.188
-

НАПИЛЬНИК КРУГЛЫЙ 300ММ №4 60 HRC JTC

JTC-7120R



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Форма полотна (круглое в сечении) с небольшим сужением к кончику используется для распиливания круглых или овальных отверстий и вогнутых поверхностей небольшого радиуса.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет подвесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.43
 - Вес, кг : 0.288
-

НАПИЛЬНИК ПОЛУКРУГЛЫЙ 300ММ №2 60 HRC JTC

JTC-7122H



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.43
 - Вес, кг : 0.45
-

ЛЕЗВИЕ ДЛЯ НОЖА JTC-2524, JTC-5535 JTC

JTC-2524P



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Лезвие для ножа JTC-2524, JTC-5535 JTC

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.001
 - Длина, м : 0.06
 - Вес, кг : 0.004
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ КОМБИНИРОВАННЫЙ В КЕЙСЕ JTC

JTC-4779A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплекте:
 - Сверло- 3 шт.
 - Метчик - 3 шт.
 - Установочный инструмент - 3 шт.
 - Инструмент для обламывания хвостовика - 3 шт.
 - M6x1.0x8 мм. - 25 шт.
 - M8x1.25x10.8 мм. - 25 шт.
 - M10x1.25x13.5 мм. - 25 шт.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт.
- Материалы:
 - Сверло: HSS (High Speed Steel - быстрорежущая сталь).
 - Метчик: HSS (High Speed Steel - быстрорежущая сталь).
 - Монтажный инструмент: сталь.
 - Инструмент для обламывания хвостовика: сталь.
 - Ремонтная резьбовая вставка: нержавеющая сталь SUS304.
- Габаритные размеры: 240/150/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1170 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.24
 - Вес, кг : 1.17
-

НАКЛАДКА ДЛЯ ДОМКРАТА 180X110X100MM JTC

JTC-5835



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для предотвращения повреждений кузова автомобиля при работах на подъемнике.
- Материал: резина.
- Размер: 180x110x100 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 8 шт.
- Габаритные размеры: 180/110/105 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 2686 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.105
 - Длина, м : 0.18
 - Вес, кг : 2.686
-

НАБОР ЭКСТРАКТОРОВ 5- 16ММ ДЛЯ ПОВРЕЖДЕННЫХ БОЛТОВ 25 ПРЕДМЕТОВ В кейсе JTC

JTC-4733



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для извлечения сломанной шпильки винта.
- Материал сверла: HSS.
- Материал экстракторов: Хроммолибденовая сталь.
- Размеры: 1/8", 3/16", 1/4 ", 5/16", 11/32".
- Подходит для винта размерами: 5-16 мм. (3/16"- 9/16")
- Общее количество предметов в наборе: 25.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 24 шт.
- Габаритные размеры: 220/150/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 600 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 0.6
-

СЪЕМНИК КРЕПЛЕНИЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЕЙ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА 15.5/26ММ JTC

JTC-1330



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Съемник крепления стеклоочистителя лобового стекла - 1 шт.

Описание

- Специальная конструкция обеспечивает легкий доступ в ограниченном пространстве и устраняет риск повреждения рычагов стеклоочистителей.
- Простой, эффективный инструмент для демонтажа креплений стеклоочистителей, в том числе трудноизвлекаемых.
- Приспособление устанавливается на ось рычага стеклоочистителя.

Технические характеристики

- Диаметр захвата: 15,5 мм.
- Высота захвата: 26 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.095
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.17
 - Вес, кг : 0.146
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 3-Х ЛАПЫЙ 60-152ММ 6" JTC

JTC-35156



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали.
- Кованая штамповка.
- Размеры: 6".
- Диапазон захвата: 60-152 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 8 шт.
- Габаритные размеры: 250/120/100 мм. (Д/Ш/В)
- Длина резьбы: 215 мм.
- Вес: 2988 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.1
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 2.988
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ 3-Х ЛАПЫЙ 76-178ММ JTC

JTC-35167



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Конструкция съемника позволяет менять количество захватов в зависимости от вида выполняемых работ.
- Для снятия захвата необходимо открутить центральный болт, тем самым освободив пружину и зажим захвата, затем отцепить захват. После этого закрутить центральный болт, зафиксировав пружину.
- При работе со съемником рекомендуется надевать защитные очки.
- Диапазон: 76-178 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт.
- Габаритные размеры: 320/130/100 мм. (Д/Ш/В)
- Длина резьбы: 270 мм.
- Вес: 2800 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.1
 - Длина, м : 0.32
 - Вес, кг : 2.8
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 2-Х ЛАПЫЙ 50-102ММ 4" JTC

JTC-35134



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Ходовой винт с резьбой высокой точности, высокопрочная траверса, скобы (4 шт.), лапки с захватами (2 шт.).

Описание

- Двухзахватный съемник.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, ковкая штамповка.
- Захваты изготовлены методом точного литья.
- Накатанная метрическая резьба с мелким шагом.
- Конусная опора ходового винта.

Технические характеристики

- Размер: 4".
- Диапазон захвата, мм: 50-102.
- Общая длина, мм: 150.
- Ширина, мм: 14.8.
- Длина резьбы, мм: 135.

Важные рекомендации

- Если нет нагрузки, то ходовой винт съемника должен почти без усилий передвигаться в траверсе с малым люфтом.
- Ходовой винт и резьбу ходового винта съемника подшипника надо держать в чистоте и смазанными. Грязный винт и резьба ходового винта ведет к ухудшению качества эксплуатации винтового съемника подшипника, а в дальнейшем к его поломке.
- Внимание! Если во время работы происходит деформация скоб, необходимо немедленно прекратить работу и снизить дальнейшую нагрузку на инструмент.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.165
 - Вес, кг : 0.819
-



СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 2-Х ЛАПЫЙ 80-203ММ 8" JTC

JTC-35138



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Ходовой винт с резьбой высокой точности, высокопрочная траверса, скобы (4 шт.), лапки с захватами (2 шт.).

Описание

- Двухзахватный съемник.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, ковкая штамповка.
- Захваты изготовлены методом точного литья.
- Накатанная метрическая резьба с мелким шагом.
- Конусная опора ходового винта.

Технические характеристики

- Размер: 8".
- Диапазон захвата, мм: 80-203.
- Общая длина, мм: 315.
- Ширина, мм: 22.
- Длина резьбы, мм: 280.

Важные рекомендации

- Если нет нагрузки, то ходовой винт съемника должен почти без усилий передвигаться в траверсе с малым люфтом.
- Ходовой винт и резьбу ходового винта съемника подшипника надо держать в чистоте и смазанными. Грязный винт и резьба ходового винта ведет к ухудшению качества эксплуатации винтового съемника подшипника, а в дальнейшем к его поломке.
- Внимание! Если во время работы происходит деформация скоб, необходимо немедленно прекратить работу и снизить дальнейшую нагрузку на инструмент.

Характеристики

- Ширина, м : 0.275
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.34
 - Вес, кг : 4.018
-

ЛОПАТКА ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ДВЕРНОГО УПЛОТНИТЕЛЯ JTC

JTC-5627



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Инструмент изготовлен из высококачественной стали и предназначен для демонтажа дверных уплотнителей.
- Подходит для демонтажа резиновых уплотнителей перед покраской.
- Также подходит для применения на уплотнителях дверей без зажимов.
- Количество в оптовой упаковке: 24 шт. и 144 шт.
- Габаритные размеры: 250/80/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 90 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.088
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.26
 - Вес, кг : 0.09
-

МОЛОТОК 345ММ С КРУГЛЫМ БОЙКОМ JTC

JTC-3409



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для проведения рихтовочных работ.
- Материал головки: хром-ванадиевая сталь.
- Полировка: матовый.
- Материал рукоятки: термопластичный каучук.
- Размер: 1-1/2P.
- Длина: 345 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 4 шт. и 16 шт.
- Габаритные размеры: 345/120/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1007 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.345
 - Вес, кг : 1.007
-

МОЛОТОК 370ММ С КРУГЛЫМ БОЙКОМ JTC

JTC-3408



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для проведения рихтовочных работ.
- Материал головки: хром-ванадиевая сталь.
- Полировка: матовый.
- Материал рукоятки: термопластичный каучук.
- Размер: 2P.
- Длина: 370 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 4 шт. и 16 шт.
- Габаритные размеры: 370/125/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1200 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.125
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.36
 - Вес, кг : 1.2
-

ЩИПЦЫ ДЛЯ СНЯТИЯ КЛИПС JTC

JTC-3004



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для проведения ремонтных работ, в ходе которых возникает необходимость быстро снять клипсы.
- Форма инструмента - щипцы.
- Подходит для снятия любых видов клипс.
- Рабочая часть инструмента обладает особой конструкцией, что позволяет легко и аккуратно захватывать удаляемую клипсу.
- Для того, чтобы обхватить клипсу, следует развести захваты и поддеть клипсу, не повреждая ее.
- Применяется для снятия дверных панелей.
- Количество в оптовой упаковке: 6 шт. и 48 шт.
- Габаритные размеры: 310/130/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 217 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.31
 - Вес, кг : 0.217
-

ТИСКИ 254ММ (10") ПОВОРОТНЫЕ JTC

JTC-3125



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначены для проведения слесарных ремонтных работ в том случае, когда необходимо фиксировать деталь во время обработки.
- Изготовлены из легированной стали.
- Специальная конструкция с поворотным основанием позволяет регулировать и фиксировать тиски в нужном направлении.
- Рабочий диапазон: 254 мм.
- Ширина губок: 254 мм.
- Габаритные размеры: 600/310/270 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 25500 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.31
 - Высота, м : 0.27
 - Длина, м : 0.6
 - Вес, кг : 25.5
-

ФИКСАТОР ПОДЪЕМНИКОВ (КАПОТА, БАГАЖНИКА) JTC

JTC-3475A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для фиксации подъемника капота, багажника, задней двери.
- предотвращает скольжение штока подъемника и нанесения повреждений.
- Поместить приспособление на штоке подъемника у основания цилиндра. Затянуть при помощи головки фиксатора.
- Диапазон применения: макс. 14 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт. и 48 шт.
- Габаритные размеры: 140/120/60 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 179 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.14
 - Вес, кг : 0.179
-

ДЕРЖАТЕЛЬ КЛЮЧЕЙ 12-14ММ ПЛАСТИКОВЫЙ JTC

JTC-JW0687



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: пластик.
- Под размер: 12-14 мм.
- Габаритные размеры: 50/25/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 4 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.025
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.05
 - Вес, кг : 0.004
-

ДЕРЖАТЕЛЬ КЛЮЧЕЙ 15-19ММ ПЛАСТИКОВЫЙ JTC

JTC-JW0688



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: пластик.
- Под размер: 15-19 мм.
- Габаритные размеры: 45/15/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 3 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.015
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.045
 - Вес, кг : 0.003
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 3-Х ЛАПЫЙ 120-305ММ 12" JTC

JTC-351412



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник подшипника 3-лапый JTC

Описание

- Трехзахватный съемник.
- Предназначен для снятия подшипников.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, ковкая штамповка.
- Размеры: 12".
- Диапазон захвата: 120-305 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 2 шт.
- Габаритные размеры: 410/250/225 мм. (Д/Ш/В)
- Общая длина: 370 мм.
- Ширина: 32 мм.
- Длина резьбы: 335 мм.
- Вес: 11300 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.25
 - Высота, м : 0.225
 - Длина, м : 0.41
 - Вес, кг : 11.3
-

ТИСКИ 150ММ (6") ПОВОРОТНЫЕ JTC

JTC-3123



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Тиски поворотные JTC

Описание

- Изготовлены из легированной стали.
- Специальная конструкция с поворотным основанием позволяет регулировать и фиксировать тиски в нужном направлении.
- Ширина губок: 150 мм.
- Габаритные размеры: 460/230/220 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 16000 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.23
 - Высота, м : 0.22
 - Длина, м : 0.46
 - Вес, кг : 16
-

ЛОТОК МАГНИТНЫЙ D=167ММ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ КРЕПЕЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ JTC

JTC-3725A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Идеально подходит для хранения мелких крепежных элементов: гаек, болтов, шайб.
- Удобен для хранения инструментов и приспособлений небольших размеров.
- предотвращает выпадение деталей даже в перевернутом положении.
- Магнитная основа с покрытием устойчива к различным механическим воздействиям.
- Применение поддона для хранения крепежных элементов создает дополнительное удобство во время выполнения различных ремонтных работ.
- Поддон изготовлен из нержавеющей стали.
- диаметр 167 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 30 шт.
- Габаритные размеры: 155/155/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 364 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.155
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.155
 - Вес, кг : 0.364
-

ЛОПАТКА МОНТАЖНАЯ 650ММ С ИЗГИБОМ JTC

JTC-5707



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Монтировка изогнутая JTC

Описание

- Специальная изогнутая конструкция предназначена для работы в труднодоступных местах, во время шиномонтажа и прочих работ.
- Материал: хром-ванадиевая сталь.
- Длина: 650 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 20 шт.
- Габаритные размеры: 650/50/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1147 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.05
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.65
 - Вес, кг : 1.147
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ЗАМКОВ КЛАПАНОВ (ШТОКИ 4.5-7.5ММ) 3 ПРЕДМЕТА В кейсе JTC

JTC-4944



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Магнитный ударный рассухариватель (4944-1 – для 8-ми клапанных двигателей; 4944-2 – для 16-ти клапанных двигателей) – 2 шт.
- Переходник – 1 шт.

Описание

- Позволяет избежать повреждения или ослабления пружин клапанов.
- Возможно применение на газовых или дизельных двигателях.
- Подходит для большинства верхнеклапанных двигателей.
- Магнит, расположенный в корпусе приспособления, удерживает замки, что позволяет быстро разобрать и извлечь клапан и его элементы.
- Позволяет быстро извлечь и установить замки клапанов на большинство верхнеклапанных двигателей.
- Применяется для штоков клапанов от 4.5 до 7.5 мм и от 5/16" до 3/8".

Применение

- Применение: Audi A4, A6, A8, Q7, R8, RS4, RS6, S5, S6, S8 с кодами двигателей: AUK, BDW, BAR, BKH, BNS, BPK, BSM, BUH, BVJ, BXA, BYH, CAUA (2004-2010), так же A6L/Quattro 2.4 с двигателем BDW.
- Подходит для цепных двигателей V6, V8, V10 нового поколения.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 0.986
-

СЪЕМНИК КРЕПЛЕНИЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЕЙ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА 26/39ММ JTC

JTC-4662



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Съемник крепления стеклоочистителя лобового стекла - 1 шт.

Описание

- Специальная конструкция обеспечивает легкий доступ в ограниченном пространстве и устраняет риск повреждения рычагов стеклоочистителей.
- Простой, эффективный инструмент для демонтажа креплений стеклоочистителей, в том числе трудноизвлекаемых.
- Приспособление устанавливается на ось рычага стеклоочистителя.

Технические характеристики

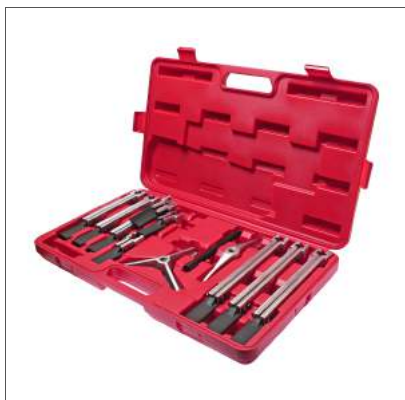
- Диаметр захвата: 26 мм.
- Высота захвата: 39 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.15
 - Вес, кг : 0.22
-

НАБОР СЪЕМНИКОВ 3-Х ЛАПЫХ УНИВЕРСАЛЬНЫХ 12 ПРЕДМЕТОВ В кейсе JTC

JTC-4659



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Траверса двойная 180°;
- Траверса тройная 120°;
- Ходовой винт L= 145 мм;
- Захваты скользящие 3 шт. толщина 6 мм, длина 100мм, ширина лапки 27 мм, толщина лапки 3.6 мм;
- Захваты скользящие 3 шт. толщина 6 мм, длина 200мм, ширина лапки 27 мм, толщина лапки 3.6 мм;
- Захваты скользящие 3 шт. толщина 6 мм, длина 250мм, ширина лапки 27 мм, толщина лапки 3.6 мм;

Описание

- В комплект входят захваты различной длины, которые позволяют работать в узких и труднодоступных местах.
- Инструмент изготовлен из хромованадиевой стали, кованная штамповка.
- Комплект приспособлен для размещения на стенде.
- Регулируемая глубина захвата обеспечивает работу с различными деталями.
- Рабочая часть захватов съемника представляет собою заостренные крюки, перемещение которых позволяет использовать съемник как для внутреннего, так и для внешнего захвата.
- Высота захватов: 100, 200, 250 мм – каждого по 3 шт.
- Диаметр минимального захвата – 40 мм.
- Диаметр максимального захвата – 130 мм.
- При работе со съемником рекомендуется надевать защитные очки.
- Захваты изготовлены методом точного литья.
- Накатанная метрическая резьба с мелким шагом.
- Конусная опора ходового винта.
- Универсальный (2- и 3-лапый).

Применение

- Предназначен для снятия подшипников с различными внешними диаметрами колец. Так же применяется для демонтажа, шкивов, шестерен с захватом за внешнюю часть детали, и где это необходимо и возможно технологически, за внутреннюю, переустановив захваты.

Важные рекомендации

- Если нет нагрузки, то ходовой винт съемника должен почти без усилий передвигаться в траверсе с малым люфтом.
- Ходовой винт и резьбу ходового винта съемника подшипника надо держать в чистоте и смазанными. Грязный винт и резьба ходового винта ведет к ухудшению качества эксплуатации винтового съемника подшипника, а в дальнейшем к его поломке.
- Внимание! Если во время работы происходит деформация элементов съемника, немедленно необходимо прекратить работу и снизить дальнейшую нагрузку на инструмент.

Характеристики

- Ширина, м : 0.32
 - Высота, м : 0.1
 - Длина, м : 0.54
 - Вес, кг : 7.51
-

ЕМКОСТЬ ДЛЯ СЛИВА МАСЛА 24Л ПЛАСТИКОВАЯ (ВАННА) JTC

JTC-AM46



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

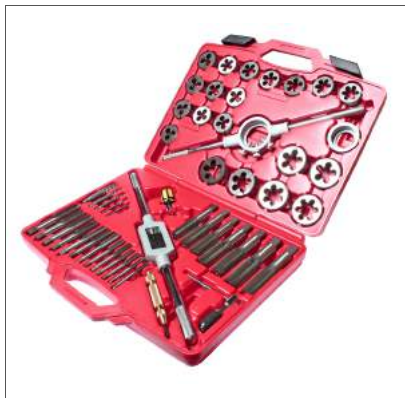
- Объем: 24 л.
- Материал: PE.
- Размеры поддона (мм.): 820x540x190.
- Габаритные размеры: 820/550/195 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1897 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.55
 - Высота, м : 0.195
 - Длина, м : 0.82
 - Вес, кг : 1.897
-

НАБОР МЕТЧИКОВ И ПЛАШЕК 51 ПРЕДМЕТ В КЕЙСЕ JTC

JTC-5214



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Метчики: M6x0.75, M6x1.0, M8x1.0, M8x1.25, M10x1.25, M10x1.5, M12x1.25, M12x1.5, M14x1.5, M14x2.0, M16x1.5, M16x2.0, M18x1.5, M18x2.5, M20x1.5, M20x2,5, M22x1.5, M22x2.5, M24x1.5, M24x3.0 - 20 шт.
- Плашки, наружный диаметр 1-1/2": M6x0.75, M6x1.0, M8x1.0, M8x1.25, M10x1.25, M10x1.5, M12x1.25, M12x1.5, M14x1.5, M14x2.0, M16x1.5, M16x3.0, M18x1.5, M18x2.5 - 14 шт.
- Плашки, наружный диаметр 2": M20x1.5, M20x2,5, M22x1.5, M22x2.5, M24x1.5, M24x3.0 - 6 шт.
- Экстракторы: #1, #2, #3, #4, #5 - 5 шт.
- Кернер - 1 шт.
- Ключ для метчиков с Т-образной рукояткой - 1 шт.
- Держатель метчиков - 1 шт.
- Держатель плашек – 1 шт.
- Адаптер – 1 шт.
- Отвертка - 1 шт.

Описание

- Изготовлены из легированной стали.

Порядок работы

- Наружная резьба
 - Для изготовления наружной резьбы, в тиски установите заготовку.
 - На конце заготовки специальным напильником снимите фаску.
 - Заготовку необходимо смазать машинным маслом, для облегчения нарезки резьбы, а так же во избежание повреждения инструмента.
 - Затем, выберете по размеру подходящую плашку.
 - Установите плашку в специальном держателе, и начинайте нарезать резьбу.

- Внутренняя резьба
 - Закрепите деталь, в которой будете нарезать резьбу.
 - Выберите по размеру подходящий метчик и закрепите его в держателе.
 - Процесс нарезания резьбы напоминает работу с плашками. Идет повторение оборотных движений, таких как, вперед-назад для того, чтобы стружка скалывалась с инструмента. В процессе нарезания глухих отверстий, необходимо периодически выворачивать метчик, для того чтобы полностью убрать с его поверхности металлические опилки. В противном случае могут быть повреждены метчик и держатель.

Важные рекомендации

- Не допускайте перекосов.
- После каждого оборота надо делать пол оборота в обратном направлении. Повторение оборотных движений, таких как, вперед-назад необходимо для того, чтобы стружка скалывалась с инструмента. В противном случае могут быть повреждены плашка или держатель.
- Метчик необходимо смазывать машинным маслом, для облегчения нарезки резьбы.

Характеристики

- Ширина, м : 0.315
 - Высота, м : 0.085
 - Длина, м : 0.38
 - Вес, кг : 6.23
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ М6Х1.0-М12Х1.75ММ 15 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-3916



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплекте:
 - Плашки - 7 шт.
 - Метчики - 7 шт.
 - Напильник - 1 шт.
- Размеры плашек и метчиков: 6x1.0; 8x1.25; 10x1.25; 10x1.50; 12x1.25; 12x1.50; 12x1.75;
- Напильник, шаг резьбы: 0.75; 1.00; 1.25; 1.50; 1.75; 2.00; 2.50; 3.00.
- Материалы:
 - Метчик: S45C (сталь конструкционная).
 - Плашки: S45C (сталь конструкционная).
 - Напильник: хромованадиевый сплав.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 245/130/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 628 г.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.245
 - Вес, кг : 0.628
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ ОСИ ШРУСА 8 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ ЛТС

ЛТС-3917



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплект входят 8 плашек, которые применяются во время работ по восстановлению резьбы шейки оси размерами M24x1.5, M24x2.0, M22x1.0, M22x1.5, M20x1.5, M20x1.25, 13/16"x20 UNEF, 3/4"x20 UNEF.
- Материал плашек: S45C (сталь конструкционная).
- Используется с ключом или головкой 1-1/4".
- В комплекте 8 предметов.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 200/110/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 564 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.2
 - Вес, кг : 0.564
-

ФИКСАТОР ТРОСИКА СЦЕПЛЕНИЯ, ТОРМОЗА JTC

JTC-3535



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Приспособление предназначено для фиксации тросика тормоза и сцепления во время смазки
- Габаритные размеры: 145/100/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 57 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.145
 - Вес, кг : 0.057
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ M10X1.0, L=13.5MM, 10ШТ.) 14 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4791



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплекте 14 предметов
- В комплект входят: сверло, метчик, установочный инструмент, инструмент для обламывания хвостовика, резьбовые вставки
- Размеры: M10x1.0
- Длина: 13.5 мм.
- Количество резьбовых вставок: 10 шт.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 245/130/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 459 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.245
 - Вес, кг : 0.459
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ M10X1.25, L=13.5MM, 10ШТ.) 14 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4783



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплекте 14 предметов
- В комплект входят: сверло, метчик, установочный инструмент, инструмент для обламывания хвостовика, резьбовые вставки
- Размеры: M10x1.25
- Длина: 13.5 мм.
- Количество резьбовых вставок: 10 шт.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 245/125/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 469 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.125
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.245
 - Вес, кг : 0.469
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ M10X1.5, L=13.5MM, 10ШТ.) 14 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4784



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплекте 14 предметов
- В комплект входят: сверло, метчик, установочный инструмент, инструмент для обламывания хвостовика, резьбовые вставки
- Размеры: M10x1.5
- Длина: 13.5 мм.
- Количество резьбовых вставок: 10 шт.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 250/125/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 475 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.125
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 0.475
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ M12X1.25, L=16.3ММ, 10ШТ.) 14 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4785



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

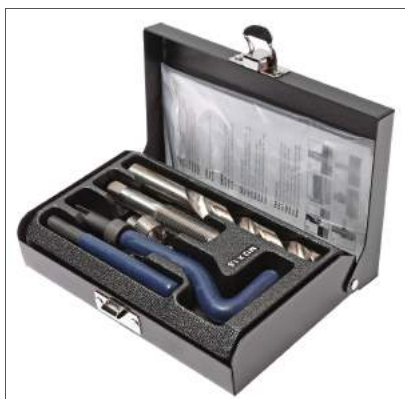
- В комплекте 14 предметов
- В комплект входят: сверло, метчик, установочный инструмент, инструмент для обламывания хвостовика, резьбовые вставки
- Размеры: M12x1.25
- Длина: 16.3 мм.
- Количество резьбовых вставок: 10 шт.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 165/110/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 665 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.165
 - Вес, кг : 0.665
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ M12X1.5, L=16.3MM, 10ШТ.) 14 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4786



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

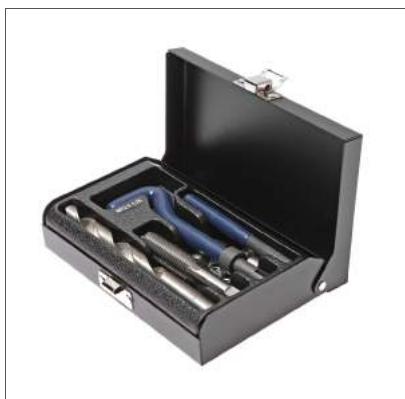
- В комплекте 14 предметов
- В комплект входят: сверло, метчик, установочный инструмент, инструмент для обламывания хвостовика, резьбовые вставки
- Размеры: M12x1.5
- Длина: 16.3 мм.
- Количество резьбовых вставок: 10 шт.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 165/110/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 674 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.165
 - Вес, кг : 0.674
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ M12X1.75, L=16.3MM, 10ШТ.) 14 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4787



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплекте 14 предметов.
- В комплект входят: сверло, метчик, установочный инструмент, инструмент для обламывания хвостовика, резьбовые вставки.
- Размеры: M12x1.75.
- Длина: 16.3 мм.
- Количество резьбовых вставок: 10 шт.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 165/110/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 688 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.165
 - Вес, кг : 0.688
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ M14X1.25, L=12.4MM, 5ШТ.) 9 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4788



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплекте 9 предметов
- В комплект входят: сверло, метчик, установочный инструмент, инструмент для обламывания хвостовика, резьбовые вставки
- Размеры: M14x1.25
- Длина: 12.4 мм.
- Количество резьбовых вставок: 5 шт.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 165/110/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 688 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.165
 - Вес, кг : 0.688
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ M14X1.5, L=21MM, 5ШТ.) 9 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4789



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплекте 9 предметов
- В комплект входят: сверло, метчик, установочный инструмент, инструмент для обламывания хвостовика, резьбовые вставки
- Размеры: M14x1.5
- Длина: 21 мм.
- Количество резьбовых вставок: 5 шт.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 165/110/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 705 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.165
 - Вес, кг : 0.705
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ M5X0.8, L=6.7MM, 20ШТ.) 24 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-4780



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплекте 24 предмета
- В комплект входят: сверло, метчик, установочный инструмент, инструмент для обламывания хвостовика, резьбовые вставки
- Размеры: M5x0.8
- Длина: 6.7 мм.
- Количество резьбовых вставок: 20 шт.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 245/125/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 287 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.125
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.245
 - Вес, кг : 0.287
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ М6Х1.0, L=8.0ММ, 20ШТ.) 24 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-4781



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

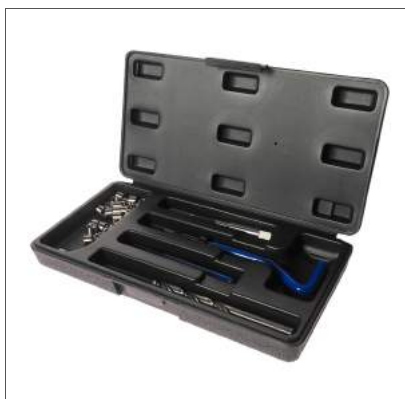
- В комплекте 24 предмета.
- В комплект входят: сверло, метчик, установочный инструмент, инструмент для обламывания хвостовика, резьбовые вставки.
- Размеры: М6х1.0.
- Длина: 8 мм.
- Количество резьбовых вставок: 20 шт.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 250/130/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 341 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 0.341
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ M8X1.25, L=10.8MM, 20ШТ.) 24 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-4782



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплекте 24 предмета
- В комплект входят: сверло, метчик, установочный инструмент, инструмент для обламывания хвостовика, резьбовые вставки
- Размеры: M8x1.25
- Длина: 10.8 мм.
- Количество резьбовых вставок: 20 шт.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 250/130/45 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 394 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.245
 - Вес, кг : 0.39
-

ЕМКОСТЬ ДЛЯ СЛИВА МАСЛА 22Л МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ (ВАННА) JTC

JTC-AM48



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Поддон применяется для слива отработанного масла.
- Благодаря оцинкованному покрытию, поддон пригоден для мойки и хранения различных мелких деталей автомобиля.
- Объем: 22 л.
- Размеры поддона (мм.): 490x370x153.
- Габаритные размеры: 490/370/153 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1910 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.37
 - Высота, м : 0.15
 - Длина, м : 0.49
 - Вес, кг : 1.91
-

НАБОР НАДФИЛЕЙ РАЗНОПРОФИЛЬНЫХ 215ММ 5 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-5636



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: алюминиевый сплав марки SK58.
- Твердость: HRC59 (высокая).
- Общая длина: 215 мм.
- Общее количество предметов: 5.
- Упаковка: прочный переносной кейс.
- Количество в оптовой упаковке: 5 шт.
- Габаритные размеры: 225/45/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 280 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 0.271
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ И ЗАПРАВКИ МАСЛЕНОК (ДЛЯ ПРЯМЫХ И УГЛОВЫХ ТАВОТНИЦ) JTC

JTC-3315



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для введения смазочного материала в труднодоступные места.
- Очищает масленки от затвердевших смазочных материалов.
- Подходит для прямых и угловых тавотниц.
- Способ применения: заполнить маслом или другой смазкой, приложить к тавотнице, ударить молотком для очистки детали и впрыска масла.
- При ударе молотком происходит впрыск смазочного материала.
- Количество в оптовой упаковке: 12 шт.
- Габаритные размеры: 240/60/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 171 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.24
 - Вес, кг : 0.171
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 2-Х ЛАПЫЙ 40-160ММ JTC

JTC-351716



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Изготовлен из хром-ванадиевой стали.
- Кованая штамповка.
- Диапазон захвата: 40-160 мм.
- Размер: 160 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт.
- Габаритные размеры: 260/220/50 мм. (Д/Ш/В)
- Общая длина: 250 мм.
- Длина резьбы: 235 мм.
- Вес: 2704 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.22
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.26
 - Вес, кг : 2.704
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 2-Х ЛАПЫЙ 40-200ММ JTC

JTC-351720



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

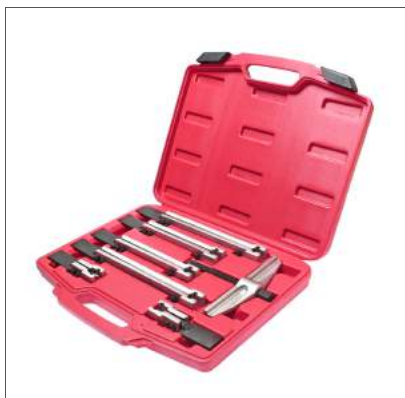
- Изготовлен из хром-ванадиевой стали.
- Кованая штамповка.
- Диапазон захвата: 40-200 мм.
- Размер: 200 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт.
- Габаритные размеры: 340/270/60 мм. (Д/Ш/В)
- Общая длина: 250 мм.
- Длина резьбы: 235 мм.
- Вес: 3013 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.27
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.34
 - Вес, кг : 3.013
-

НАБОР СЪЕМНИКОВ 2-Х ЛАПЫХ УНИВЕРСАЛЬНЫХ 7 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-4658



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Ходовой винт с резьбой высокой точности;
- Высокопрочная траверса;
- Захваты (6 шт.).

Описание

- Конструкция съемника позволяет менять количество захватов в зависимости от вида выполняемых работ.
- Инструмент изготовлен из хромованадиевой стали, кованая штамповка.
- Захваты изготовлены методом точного литья.
- Накатанная метрическая резьба с мелким шагом.
- Конусная опора ходового винта.
- Универсальный (2-лапый).
- В комплект входят захваты различной длины, которые позволяют работать в узких и труднодоступных местах.
- Комплект приспособлен для размещения на стенде.
- Регулируемая глубина захвата обеспечивает работу с различными деталями.
- Ширина: 130 мм.
- Высота захватов: 100, 200, 250 мм - каждого по 2 шт.
- Диаметр минимального захвата – 40 мм.
- Диаметр максимального захвата – 130 мм.
- При работе со съемником рекомендуется надевать защитные очки.

Применение

- Предназначен для снятия подшипников с различными внешними диаметрами колец. Также применяется для демонтажа шкивов, шестерен с захватом за внешнюю часть детали, и, где это

необходимо и возможно технологически, за внутреннюю, переустановив захваты.

Важные рекомендации

- Если нет нагрузки, то ходовой винт съемника должен почти без усилий передвигаться в траверсе с малым люфтом.
- Ходовой винт и резьбу ходового винта съемника подшипника надо держать в чистоте и смазанными. Грязный винт и резьба ходового винта ведет к ухудшению качества эксплуатации винтового съемника подшипника, а в дальнейшем к его поломке.
- Внимание! Если во время работы происходит деформация элементов съемника, необходимо немедленно прекратить работу и снизить дальнейшую нагрузку на инструмент.

Характеристики

- Ширина, м : 0.325
 - Высота, м : 0.065
 - Длина, м : 0.39
 - Вес, кг : 4.552
-

НАПИЛЬНИК ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ 0.8-3ММ JTC

JTC-1906



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для восстановления внешней и внутренней (левой и правой) резьбы болтов, шпилек, штифтов, а также насечек полусей и валов любого диаметра.
- Конструкция позволяет использовать инструмент в узких местах.
- Размеры резьб (метрические): 0.8, 1.0, 1.25, 1.5, 1.75, 2.0, 2.5, 3.0.
- Количество в оптовой упаковке: 25 шт. и 50 шт.
- Габаритные размеры: 295/95/10 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 152 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.095
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.295
 - Вес, кг : 0.152
-

ПЛАШКА 1"-1/4"-5" ДЛЯ ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБЫ УНИВЕРСАЛЬНАЯ В кейсе JTC

JTC-1352



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Приспособление для восстановления резьбы с оправками.

Описание

- Восстанавливает резьбу до первоначального состояния.
- Устраняет необходимость приобретения дорогостоящего оборудования для нарезки резьбы.
- Инструмент прост в применении и сокращает время выполнения работ по нарезке новой резьбы.

Технические характеристики

- Размеры (мм): 1,0; 1,25; 1,5; 1,75; 2,0; 2,5; 3; 3,5.
- Размеры (дюймы): 24, 20, 18, 16, 14, 12, 11-1/2", 11, 10, 9, 8, 7-1/2", 7, 6, 5, 4.
- Размеры внешнего диаметра от 1-1/4" до 5".

Характеристики

- Ширина, м : 0.16
 - Высота, м : 0.06
 - Длина, м : 0.27
 - Вес, кг : 1.45
-

УДЛИНИТЕЛЬ 10М ДЛЯ ПОДАЧИ ВОЗДУХА, ШЛАНГ D=8ММ JTC

JTC-5647



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Полиуретановый шланг, рассчитанный на давление до 300 psi.
- Корпус из АБС-пластика, ударопрочный.
- Легкая установка (для крепления корпуса катушки понадобится только отвертка).
- Направляющая катушка поворачивается на 180 градусов, что значительно расширяет площадь работ.
- Может быть зафиксирована под углом 45, 90, 135 градусов.
- Длина шланга 10 м.
- Диаметр шланга: 8 мм, наружный диаметр: 12 мм.
- Габаритные размеры: 390/320/200 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 5537 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.32
 - Высота, м : 0.2
 - Длина, м : 0.39
 - Вес, кг : 5.537
-

КУВАЛДА 1.145КГ 278ММ JTC

JTC-3410



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал головки: хром-ванадиевая сталь.
- Полировка: матовый.
- Материал рукоятки: термопластичный каучук.
- Размеры: 1-1/2P.
- Длина: 278 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 4 шт. и 16 шт.
- Габаритные размеры: 270/85/35 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1145 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.085
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.27
 - Вес, кг : 1.145
-

ШТУЦЕР ПОВОРОТНЫЙ 1/4" JTC

JTC-3208



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Описание

- Размер входного отверстия: 1/4".
- Вращается на 360 градусов в вертикальном направлении.
- Рассчитан на высокое давление до 15 кг/см².
- Количество в оптовой упаковке: 10 шт. и 100 шт.
- Габаритные размеры: 145/105/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 90 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.105
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.145
 - Вес, кг : 0.09
-

ЛАМПА ПЕРЕНОСНАЯ 220V L=8М ФЛУОРЕСЦЕНТНАЯ 18W JTC

JTC-5652



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Лампа флуоресцентная с крюком.

Описание

- Используется для локального освещения мест проведения работ.
- Обладает ударостой костью.
- Провод устойчив к воздействию технических жидкостей.
- Сменные части.
- Энергосберегающая.

Технические характеристики

- Температура рукоятки: 30°C, флуоресцентной лампы: 50°C.
- Мощность лампы: 18 Вт.
- Рабочее напряжение: 110/220 В переменного тока.
- Длина шнура: 8 м.
- Срок службы: 12,000 часов.

Характеристики

- Ширина, м : 0.105
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.52
 - Вес, кг : 1.16
-

ШЛАНГ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ D=1/2" РЕЗИНОВЫЙ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ 300PSI, 100М JTC

JTC-5604



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Шланг пневматический - 100 м.

Описание

- Для использования в пневматической линии.

Технические характеристики

- Материал шланга: СБК.
- Покрытие: синтетический каучук и многослойная текстильная оплетка.
- Рабочий диапазон температур: -30°C – +70°C.
- Разрывное давление: 80 атм. (1200 PSI).
- Внутренний диаметр: 1/2".
- Наружный диаметр: 23 мм.
- Оплетка: 2.
- Рабочее давление: 20 атм. (300 PSI).
- Длина: 100 м.

Важные рекомендации

- Только для использования в пневмолнии. Прокачка бензина или тормозной жидкости приведет к деформации диаметра и покрытия шланга.

Характеристики

- Ширина, м : 0.7
 - Высота, м : 0.29
 - Длина, м : 0.73
 - Вес, кг : 44
-

ШЛАНГ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ D=3/8" РЕЗИНОВЫЙ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ 300PSI, 100М JTC

JTC-5603



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Шланг пневматический - 100 м.

Описание

- Для использования в пневматической линии.

Технические характеристики

- Материал шланга: СБК.
- Покрытие: синтетический каучук и многослойная текстильная оплетка.
- Рабочий диапазон температур: -30°C – +70°C.
- Разрывное давление: 80 атм. (1200 PSI).
- Внутренний диаметр: 3/8".
- Наружный диаметр: 19 мм.
- Оплетка: 2.
- Рабочее давление: 20 атм. (300 PSI).
- Длина: 100 м.

Важные рекомендации

- Только для использования в пневмолнии. Прокатка бензина или тормозной жидкости приведет к деформации диаметра и покрытия шланга.

Характеристики

- Ширина, м : 0.6
 - Высота, м : 0.25
 - Длина, м : 0.6
 - Вес, кг : 34
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ ШПИЛЕК КОЛЕС (M12X1.25, M12X1.5, M14X1.5) В кейсе JTC

JTC-5201



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Уникальный дизайн позволяет без особых усилий восстановить резьбу.
- Инструмент состоит из двух половинок, которые надеваются на резьбу восстанавливаемой шпильки. Фиксируется стопорным кольцом, после чего специальным цилиндрическим захватом с помощью ручного инструмента восстанавливается резьба.
- Инструменты обеспечивают восстановление резьбы без повреждения уцелевших участков, что не всегда возможно при работе стандартными средствами для восстановления резьбы.
- Размер: M12x1.25, M12x1.5, M14x1.5, для небольших автомобилей.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 120/80/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 750 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.12
 - Вес, кг : 0.75
-

УСТАНОВКА ДЛЯ МОЙКИ ДЕТАЛЕЙ С ПРИНУДИТЕЛЬНОЙ ПОДАЧЕЙ ВОДЫ И ВОЗДУХА (КАМЕРА 45Л) JTC

JTC-5230



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Крышка.
- Выключатель.
- Гибкий шланг.
- Бак (резервуар).
- Рабочая полка.
- Плавкий предохранитель (вставка).
- Стойки.
- Полка.
- Насосный узел (насос).
- Лоток для маленьких деталей.

Описание

- В комплекте поставляется продувочный пистолет.
- Закрытый и полностью экранированный электронасос.
- Встроенный сменный фильтр.
- Самофиксирующаяся огнеупорная крышка с плавким предохранителем.
- Гибкие хромированные металлические шланги.
- Съёмная полка для осмотра и сушки деталей.
- Отмачивание погружением при снятой полке.
- Целебный бак.

Технические характеристики

- Емкость: 20 галлонов (76 л).
- Объем раствора: 12 галлонов (45 л).

- Расход: 75 галлонов/час (284 л).
- Максимальная скорость: 11000 об/мин.
- Диапазон рабочего давления: 65-125 PSI.
- Размер воздушного штуцера: 1/4".

Характеристики

- Ширина, м : 0.57
 - Высота, м : 0.36
 - Длина, м : 0.81
 - Вес, кг : 34
-

ДЕРЖАТЕЛЬ ГОЛОВОК 3/8" L=445ММ СТАЛЬНАЯ РЕЙКА 14ШТ. (ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА) JTC

JTC-5913



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Шариковый фиксатор обеспечивает надежное хранение головок.
- Пластиковая рукоятка обеспечивает удобный захват и перемещение планки.
- Различная цветовая индикация для различных типоразмеров, что позволяет быстро выбирать требуемый размер головок.
- Поставляется с 14-ю фиксаторами.
- Размер: 3/8".
- Длина: 445 мм.
- Цвет: желтый.
- Габаритные размеры: 505/60/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 191 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.505
 - Вес, кг : 0.191
-

НАБОР ГОЛОВОК ДЛЯ СЕКРЕТНЫХ БОЛТОВ И ГАЕК ДВУХСТОРОННИХ 17,19,21ММ 4 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-4267



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Удлинитель.
- Головки: 17, 19, 21 мм.

Описание

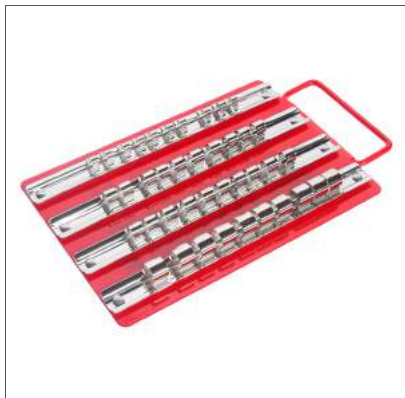
- Специально предназначен для монтажа/демонтажа колесных креплений.
- В набор входят двусторонние головки с 6-ю и 12-ю спиральными гранями; головки с 12 спиральными гранями специально предназначены для гаек ступицы.
- Материал: высокопрочная сталь марки SCM440.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.042
 - Длина, м : 0.145
 - Вес, кг : 0.776
-

ЛОТОК С РЕЕЧНЫМИ ДЕРЖАТЕЛЯМИ ГОЛОВОК (1/4"X10ШТ., 3/8X20ШТ., 1/2"X10ШТ.) 250X150ММ JTC

JTC-3412



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Размеры фиксаторов: 1/4" - 10 шт., 3/8" - 20 шт., 1/2" - 10 шт.
- Размеры: 250x150 мм.
- Толщина держателя: 0.8 мм. Хромированная низкоуглеродистая сталь.
- Толщина фиксаторов: 0.3 мм. Никелированная высокоуглеродистая сталь.
- Толщина лотка: 0.8 мм., красный, покрытие - эмаль горячей сушки.
- Количество в оптовой упаковке: 40 шт.
- Габаритные размеры: 225/152/23 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 421 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.152
 - Высота, м : 0.023
 - Длина, м : 0.225
 - Вес, кг : 0.421
-

ЛОТОК С РЕЕЧНЫМИ ДЕРЖАТЕЛЯМИ ГОЛОВОК (1/4"X20ШТ. 3/8"X30ШТ. 1/2"X30ШТ.) 440X150ММ JTC

JTC-3413



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Размеры фиксаторов: 1/4" - 20 шт., 3/8" - 30 шт., 1/2" - 30 шт.
- Размеры: 440x150 мм.
- Толщина держателя: 0.8 мм. Хромированная низкоуглеродистая сталь.
- Толщина фиксаторов: 0.3 мм. Никелированная высокоуглеродистая сталь.
- Толщина лотка: 0.8 мм., красный, покрытие - эмаль горячей сушки.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт.
- Габаритные размеры: 432/152/23 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 810 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.152
 - Высота, м : 0.023
 - Длина, м : 0.432
 - Вес, кг : 0.81
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ СВЕЧЕЙ ЗАЖИГАНИЯ (ВТУЛКИ М14Х1.25 L=11.2ММ, 17.5ММ) JTC

JTC-4864



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Набор специально предназначен для реконструкции резьбы свечей зажигания.
- Резьбовая втулка применяется как для внутренней, так и для наружной резьбы.
- Размер: М14х1.25
- Характеристики резьбовых втулок: М14х1.25, длина 11.2 мм. (5 шт.), 17.5 мм. (10 шт.).
- Установка метчика/размер метчика: используется с головкой 14 мм., М14х1.25/М16х1.25.
- Упаковка: прочный пластиковый кейс.
- Габаритные размеры: 190/105/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 273 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.105
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.19
 - Вес, кг : 0.273
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 2-Х ЛАПЫЙ 30-80ММ, ГЛУБИНА 80ММ JTC

JTC-35178



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, ковкая штамповка.
- Двухзахватный.
- Размеры: 80 мм.
- Диапазон захвата: 30-80 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 20 шт.
- Габаритные размеры: 210/183/40 мм. (Д/Ш/В)
- Общая длина: 170 мм.
- Длина резьбы: 155 мм.
- Вес: 1143 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.183
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.21
 - Вес, кг : 1.143
-

АППАРАТ ПЕСКОСТРУЙНЫЙ 38Л ШЛАНГ 1/2", 250PSI JTC

JTC-5324



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Пескоструйный аппарат.
- Пистолет с комплектом форсунок.
- Шланг.
- Воронка для загрузки абразива.
- Маска.

Описание

- Емкость бака: 38 л.
- Диапазон рабочего давления: 4-8 атм.
- Максимальное давление: 8 атм.
- Расход воздуха: 17-25 CFM (~400-700 л/мин.)
- Размер шланга: Ø1/2".
- Размеры насадок: Ø2.4, 2.7, 3.2, 3.6 мм.
- Применяемый абразив: песок речной, кварцевый песок, электрокорунд.
- Размер: 330(Д) x 450(Ш) x 850(В).

Применение

- Пескоструйный аппарат предназначен для очистки воздушно-пескоструйным способом внутренних и наружных поверхностей от старой краски, ржавчины, окалины, различного рода загрязнений, обезжиривания поверхностей при ремонте зданий, а также для подготовки поверхности под покраску при ремонтных работах на энергетических, судоремонтных, автомобильных сервисах и других ремонтных и производственных предприятиях.

Характеристики

- Ширина, м : 0.36
- Высота, м : 0.37
- Длина, м : 0.86
- Вес, кг : 18.64

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ МЕТЧИКОВ 1/2" Т-ОБРАЗНЫЙ 110ММ JTC

JTC-5207



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Размер: 1/2" (5-12 мм.)
- Длина: 110 мм.
- Габаритные размеры: 130/50/45 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 280 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.05
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.13
 - Вес, кг : 0.28
-

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ МЕТЧИКОВ 1/4" Т-ОБРАЗНЫЙ 85ММ JTC

JTC-5205



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Размер: 1/4" (3-8 мм.)
- Длина: 85 мм.
- Габаритные размеры: 130/58/45 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 160 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.058
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.13
 - Вес, кг : 0.16
-

НАБОР СКРЕБКОВ СО СМЕННЫМИ ЛЕЗВИЯМИ JTC

JTC-2526



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для очистки поверхности кузова от различных эмблем и остатков клейкой бумаги.
- Скребок с пластиковыми лезвиями позволяет производить работы, не повреждая поверхность.
- В комплекте:
 - Скребок JTC-25261
 - Скребок с пластиковыми лезвиями 10", JTC-25262
 - Сменные лезвия JTC-25263 - 100 шт.
- Габаритные размеры: 325/150/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 316 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.325
 - Вес, кг : 0.316
-

НАБОР СЪЕМНИКОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ОБЛИЦОВОЧНЫХ ПАНЕЛЕЙ 8 ПРЕДМЕТОВ ЛТС

ЛТС-5326



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Съемники панелей - 8 шт.

Описание

- В комплект входят съемники 8 типов.
- Уникальная форма инструментов позволяет легко демонтировать различные клипсы, панели и прочие пластиковые элементы приборной панели не повреждая поверхность.
- Материал: стеклонейлон.

Характеристики

- Ширина, м : 0.255
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.32
 - Вес, кг : 0.311
-

СКРЕБОК ДЛЯ ОКОН (ЛЕЗВИЕ 40ММ) JTC

JTC-5626



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Скребок

Эргономичная рукоятка обеспечивает удобный захват.

В конструкции предусмотрены съемные лезвия, которые при необходимости легко и быстро заменяются.

Ширина лезвия: 40 мм.

Габаритные размеры: 276/75/35 мм. (Д/Ш/В)

Вес: 100 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.075
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.276
 - Вес, кг : 0.1
-

СТУЛ РАБОЧИЙ 350X300X310ММ СТАЛЬНОЙ НА КОЛЕСАХ СО СЪЕМНЫМ СИДЕНЬЕМ ИЗ ПЕНОРЕЗИНЫ JTC

JTC-5020



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Стул рабочий

- Стальной каркас.
- Сиденье из пенорезины (съемное).
- Оборудован 4-мя поворотными колесами.
- Размер: 350x300x310 мм.
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.33
 - Высота, м : 0.27
 - Длина, м : 0.36
 - Вес, кг : 6.5
-

ТИСКИ 150ММ (6") СТАЛЬНЫЕ JTC

JTC-3120



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

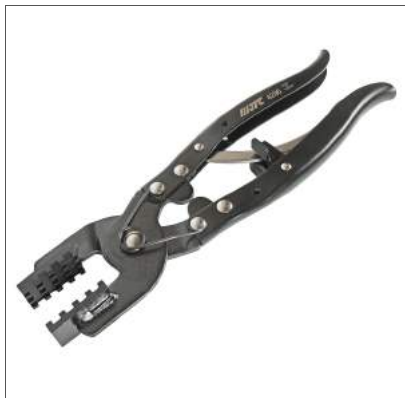
- Изготовлены из легированной стали.
- Специальная конструкция с поворотным основанием позволяет регулировать и фиксировать тиски в нужном направлении.
- Ширина губок: 153 мм.
- Максимальный захват: 153 мм.
- Габаритные размеры: 440/210/200 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 13 кг.

Характеристики

- Ширина, м : 0.21
 - Высота, м : 0.2
 - Длина, м : 0.44
 - Вес, кг : 1.3
-

СЪЕМНИК ХОМУТОВ С ФИКСАТОРОМ 22-55ММ 243ММ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (КЛЕЩИ) JTC

JTC-4296



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Специальная конструкция захватов подходит для любого типа хомутов.
- Оснащены ручным фиксатором положения, что позволяет держать клещи открытыми.
- Диапазон захвата: 22 – 55 мм.
- Длина: 243 мм.
- Габаритные размеры: 310/115/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 380 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.115
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.31
 - Вес, кг : 0.38
-

ПНЕВМООЧИСТИТЕЛЬ, ШТУЦЕР-1/4"РТ, ОБЪЕМ 1Л, 180Л/МИН. JTC

JTC-5325



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Пневмоочиститель.
- Штуцер 1/4".

Описание

- Применяется для очистки автомобильных сидений, обшивки, внутренних элементов салона и подкапотного пространства.
- Объем емкости: 1 л.
- Соединительный штуцер: 1/4" РТ.
- Производительность: 7-8 бар.
- Расход воздуха: 180 л/мин.

Порядок работы

- С помощью регулятора установите необходимый уровень подачи жидкости: для максимальной подачи жидкости через распылитель регулятор должен быть повернут до упора по часовой стрелке. Для снижения уровня подачи жидкости проворачивайте регулятор против часовой стрелки.
- Инструмент может работать вертикально, к примеру, для очистки потолка автомобиля.
- После использования убедитесь, что бак пуст. Продуйте на протяжении 3-4 секунд пневмоочиститель для удаления капель чистящего средства из шлангов. Уберите в недоступное для детей место.

Характеристики

- Ширина, м : 0.235
 - Высота, м : 0.12
 - Длина, м : 0.285
 - Вес, кг : 0.043
-

ВОРОНКА 170ММ АЛЮМИНИЙ+НИТРИЛЬНЫЙ КАУЧУК (ГИБКАЯ ФОРМИРУЕМАЯ) L=372ММ JTC

JTC-5101



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Гибкая воронка обеспечивает удобство работ с различными видами технических жидкостей и масел.
- Использование по назначению: масло для двигателей, охлаждающая жидкость, тормозная жидкость, масло АКПП и пр.
- Конструкция позволяет использовать приспособление даже в труднодоступных местах. Удобство хранения.
- Размеры: (Д) 372 мм x (Ш) 170 мм.
- Материал: Алюминий + NBR (нитрильный каучук)
- Габаритные размеры: 230/200/40 мм (Д/Ш/В)
- Вес: 315 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.23
 - Вес, кг : 0.315
-

ЗЕРКАЛО ДОСМОТРА ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ 38ММ НА ДЕРЖАТЕЛЕ 192-535ММ JTC

JTC-5220



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Диаметр зеркала: 38 мм.
- Телескопический стержень 5 секций.
- Длина: 192-535 мм.
- Габаритные размеры: 260/60/15 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 55 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.26
 - Вес, кг : 0.055
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ СВЕЧЕЙ ЗАЖИГ. (ВТУЛКИ M12X1.25,L=12.7MM,19MM) 16ШТ. JTC

JTC-4314



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Набор специально предназначен для реконструкции резьбы свечей зажигания.
- Резьбовая втулка применяется как для внутренней, так и для наружной резьбы.
- Размеры: M12x1.25
- Характеристики резьбовых втулок: M12x1.25 (12.7 мм.) – 8 шт.; M12x1.25 (19 мм.) – 8 шт.
- Установка метчика: используется с головкой 14 мм.
- Размер метчика: M12x1.25/M14x1.25.
- Габаритные размеры: 190/100/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 310 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.107
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.19
 - Вес, кг : 0.315
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ СВЕЧЕЙ ЗАЖИГАНИЯ (ПРУЖИННАЯ ВСТАВКА M12X1.25) 5ШТ. JTC

JTC-4311



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Набор специально предназначен для реконструкции резьбы свечей зажигания.
- В комплект входит направляющая втулка, специальные метчики и шестигранный ключ.
- Характеристики вставок: M12x1.25 (3/4") – 5 шт.
- Размер: M12x1.25.
- Габаритные размеры: 240/120/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 470 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.24
 - Вес, кг : 0.47
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 2-Х ЛАПЫЙ 100-254ММ JTC

JTC-351310



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

Комплектация

- Ходовой винт с резьбой высокой точности, высокопрочная траверса, скобы (4 шт.), лапки с захватами (2 шт.).

Описание

- Двухзахватный съемник.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, ковкая штамповка.
- Захваты изготовлены методом точного литья.
- Накатанная метрическая резьба с мелким шагом.
- Конусная опора ходового винта.

Технические характеристики

- Размер: 10".
- Диапазон захвата, мм: 100-254.
- Общая длина, мм: 332.
- Ширина, мм: 26.4.
- Длина резьбы, мм: 295.

Важные рекомендации

- Если нет нагрузки, то ходовой винт съемника должен почти без усилий передвигаться в траверсе с малым люфтом.
- Ходовой винт и резьбу ходового винта съемника подшипника надо держать в чистоте и смазанными. Грязный винт и резьба ходового винта ведет к ухудшению качества эксплуатации винтового съемника подшипника, а в дальнейшем к его поломке.
- Внимание! Если во время работы происходит деформация скоб, необходимо немедленно прекратить работу и снизить дальнейшую нагрузку на инструмент.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
- Высота, м : 0.07
- Длина, м : 0.34
- Вес, кг : 2.58

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 2-Х ЛАПЫЙ 120-305ММ 12" JTC

JTC-351312



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Ходовой винт с резьбой высокой точности, высокопрочная траверса, скобы (4 шт.), лапки с захватами (2 шт.).

Описание

- Двухзахватный съемник.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, ковкая штамповка.
- Захваты изготовлены методом точного литья.
- Накатанная метрическая резьба с мелким шагом.
- Конусная опора ходового винта.

Технические характеристики

- Размер: 12".
- Диапазон захвата, мм: 120-305.
- Общая длина, мм: 370.
- Ширина, мм: 32.
- Длина резьбы, мм: 335.

Важные рекомендации

- Если нет нагрузки, то ходовой винт съемника должен почти без усилий передвигаться в траверсе с малым люфтом.
- Ходовой винт и резьбу ходового винта съемника подшипника надо держать в чистоте и смазанными. Грязный винт и резьба ходового винта ведет к ухудшению качества эксплуатации винтового съемника подшипника, а в дальнейшем к его поломке.
- Внимание! Если во время работы происходит деформация скоб, необходимо немедленно прекратить работу и снизить дальнейшую нагрузку на инструмент.

Характеристики

- Ширина, м : 0.39
- Высота, м : 0.09
- Длина, м : 0.39
- Вес, кг : 8.9

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 3-Х ЛАПЫЙ 100-254ММ 10" JTC

JTC-351410



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Трехзахватный съемник.
- Предназначен для снятия подшипников.
- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, ковкая штамповка.
- Размеры: 10".
- Диапазон захвата: 100-254 мм.
- Количество в оптовой упаковке: 40 шт.
- Габаритные размеры: 350/220/200 мм. (Д/Ш/В)
- Общая длина: 332 мм.
- Ширина: 26,4 мм.
- Длина резьбы: 295 мм.
- Вес: 8450 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.22
 - Высота, м : 0.2
 - Длина, м : 0.35
 - Вес, кг : 8.45
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ СВЕЧЕЙ ЗАЖИГАНИЯ (ПРУЖИННАЯ ВСТАВКА M10X1.0) 5ШТ. JTC

JTC-4309



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Набор специально предназначен для реконструкции резьбы свечей зажигания.
- В комплект входит направляющая втулка, специальные метчики и шестигранный ключ.
- Характеристики вставок: M10x1.0 (3/8") – 5 шт.
- Размер: M10x1.0.
- Габаритные размеры: 240/120/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 420 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.24
 - Вес, кг : 0.42
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ СВЕЧЕЙ ЗАЖИГАНИЯ (ПРУЖИННАЯ ВСТАВКА M11X1.5) 5ШТ. JTC

JTC-4310



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Набор специально предназначен для реконструкции резьбы свечей зажигания.
- В комплект входит направляющая втулка, специальные метчики и шестигранный ключ.
- Характеристики вставок: M11x1.5 (41/64") – 5 шт.
- Размер: M11x1.5.
- Габаритные размеры: 240/120/40 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 430 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.24
 - Вес, кг : 0.43
-

ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ (ПРЯМАЯ/ИЗОГНУТАЯ) 2 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-5116



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: нержавеющая сталь.
- Размеры: #А – щетка прямая, длина 210 мм.: #В - щетка изогнутая, длина 220 мм.
- Габаритные размеры: 290/100/20 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 150 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.29
 - Вес, кг : 0.15
-

НАБОР ГОЛОВОК ДЛЯ ПОВРЕЖДЕННЫХ БОЛТОВ 1/2" 19-24ММ 6 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4399



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используют для откручивания поврежденных болтов и гаек.
- Специальная спиральная конструкция позволяет легко демонтировать поврежденные болты и гайки.
- Может применяться для демонтажа секретных болтов и гаек.
- Размеры: 1/2" DRx19, 21, 22, 23, 24 мм.
- Длина: 50 мм.
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.215
 - Вес, кг : 1.037
-

НОЖОВКА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ 3500ОБ/МИН. 90PSI, ВОЗДУШНЫЙ ШТУЦЕР 1/4" JTC

JTC-5720



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Скорость вращения: 3500 об/мин.
- Ширина пропила: 4.5 мм.
- Размер воздушного штуцера: 1/4".
- Масса инструмента: 920 гр.
- Длина: 190 мм.
- Рабочее давление : 90PSI
- Расход воздуха: 4 CFM
- Толщина резки: -
- Толщина среза: железо 2.0 мм., нержавеющая сталь 1.5 мм.
- Габаритные размеры: 210/170/50 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 1000 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.17
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.21
 - Вес, кг : 1
-

НАБОР ГОЛОВОК ДЛЯ ПОВРЕЖДЕННЫХ БОЛТОВ 1/2" 17-24ММ 9 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4399S



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используют для откручивания поврежденных болтов и гаек.
- Специальная спиральная конструкция позволяет легко демонтировать поврежденные болты и гайки.
- Может применяться для демонтажа секретных болтов и гаек.
Размеры: 1/2" DRx17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24 мм.
- Длина: 50 мм.
- Габаритные размеры: -/-/- мм. (Д/Ш/В)
- Вес: - гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.152
 - Высота, м : 0.047
 - Длина, м : 0.212
 - Вес, кг : 1.405
-

ЛАМПА ПЕРЕНОСНАЯ 12V АККУМУЛЯТОРНАЯ, С ИЗМЕНЯЕМЫМ УГЛОМ НАКЛОНА 45ГРАД. (30 СВЕТОДИОДОВ) JTC

JTC-5613



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Лампа флуоресцентная аккумуляторная.

Описание

- Используется для локального освещения мест проведения работ.
- Конструкция лампы предусматривает возможность отсоединения аккумулятора.
- Ультратонкий дизайн.
- Изменяемый угол наклона 45 градусов обеспечивает комфортную работу в любом положении.
- Подошва лампы оснащена мощным магнитом, а сверху предусмотрен крючок.
- Оборудована 30 светодиодами и электронным переключателем.

Технические характеристики

- Аккумулятор: 3,7 В/2600 мА·ч (ионно-литиевый) SANYO.
- Время зарядки 5-6 часов. Время работы - 4-5 часов.

Характеристики

- Ширина, м : 0.158
 - Высота, м : 0.047
 - Длина, м : 0.335
 - Вес, кг : 0.456
-

МОЛОТОК 105Х300ММ ДВУХСТОРОННИЙ ПЛАСТИКОВЫЙ БОЕК JTC

JTC-523416



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Металлическая рукоятка.
- Материал: черный - TPR; желтый - surlyn.
- Размер головки: 30-35 мм.
- Длина: 105 x 300 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.105
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.308
 - Вес, кг : 0.615
-

МОЛОТОК 89X250ММ ДВУХСТОРОННИЙ ПЛАСТИКОВЫЙ БОЕК JTC

JTC-533108



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Металлическая рукоятка.
- Материал: медь/полимер surlyn.
- Размер головки: 25-27 мм.
- Длина: 89 x 250 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.255
 - Вес, кг : 0.366
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ 65 ПРЕДМЕТОВ СЛЕСАРНО-МОНТАЖНЫЙ В ПЕРЕНОСНОМ ИНСТРУМЕНТАЛЬНОМ ЯЩИКЕ (3 ЛОТКА) JTC

JTC-B065



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Длина 530 x Ширина 240 x Высота 275 мм.
- Общее количество инструментов: 65 шт.
- В комплекте: B065-1, B065-2, B065-3.

Характеристики

- Ширина, м : 0.3
 - Высота, м : 0.34
 - Длина, м : 0.585
 - Вес, кг : 17.8
-

ФОНАРЬ 12V СВЕТОДИОДНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ 10BT JTC

JTC-5229



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Оснащен светодиодом мощностью 10 Вт.
- Яркость до 1 000 лм.
- Размеры: диам. 36 x 125 мм.
- Оборудован 30-ю светодиодами и электронным переключателем.
- 5 функций: 1. Яркий свет. 2. Неяркий свет. 3. Проблесковый световой сигнал. 4. Световой сигнал SOS. 5. Выключен.
- Оборудован аккумулятором 18650# SANYO 2600 мА (Li-Ion) - 1 шт. и зарядным устройством.

Характеристики

- Ширина, м : 0.102
 - Высота, м : 0.14
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 0.315
-

ВОРОНКА 125ММ ПЛАСТИКОВАЯ М32ХР3.5 ДЛЯ МАСЛА JTC

JTC-5317



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Воронка - 1 шт.

Описание

- Нижняя часть воронки выполнена из прозрачного материала для удобства контроля качества.
- Цвет: синий.

Технические характеристики

- Размер воронки: 125 мм х 211 мм.
- Размеры: М32хР 3,5 резьба.
- Объем: 680-720 куб. см.

Применение

- Acura, Honda, Chevrolet, Ford, Hyundai, Isuzu, Jeep, KIA, Land Rover, Mazda, Suzuki, Chrysler, Dodge, Mini, Mitsubishi, VW, Nissan, Infiniti.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.133
 - Длина, м : 0.238
 - Вес, кг : 0.26
-

СЪЕМНИК КРЫЛЬЧАТКИ МОТОРА ОТОПИТЕЛЯ (VOLVO S60,S80,XC60,XC70,V70 ПОСЛЕ 2007Г.) JTC

JTC-4433



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для установки и удаления мотора отопителя.
- Применение: VOLVO (Вольво) S60, S80, XC60, XC70, V70.
- OEM: 9997284.

Характеристики

- Ширина, м : 0.19
 - Высота, м : 0.125
 - Длина, м : 0.303
 - Вес, кг : 1.654
-

ЛАМПА ПЕРЕНОСНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ ПОВОРОТНАЯ НА МАГНИТЕ JTC

JTC-5348



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Литий-ионный аккумулятор Samsung;
- Мощность: 3.7V/2600 mA;
- Два режима: при мощности 300 люмен, продолжительность работы составляет 3 часа, при 60 люмен - 9 часов;
- Поворот вокруг своей оси на 180 градусов, поворот корпуса на 120 градусов;
- В комплекте: зарядное устройство, время зарядки 4 часа;
- Подошва лампы оснащена мощным магнитом, а сверху предусмотрен крючок;
- Индикаторы LED: красный - заряжается, зеленый - полностью заряжен;
- Режимы работ: передний свет/боковой свет/выкл.;
- Материал корпуса: пластик;
- Защита от удара/влаги: нет.

Характеристики

- Ширина, м : 0.162
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.41
 - Вес, кг : 0.409
-

СЪЕМНИК КРЫШЕК НАСОСОВ ТОПЛИВНЫХ 1/2" (BMW, LAND ROVER) JTC

JTC-4419



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для снятия масляного фильтра.
- Размер: 1/2". Под ключ 21 мм.
- Оригинальный? номер BM: 161028.
- Оригинальный? номер LM: 310-118.
- Применяемость:
 - Модели BMW (БМВ) и Mini Cooper (Мини Купер): 1988-2011 E31, E34, E36, E38, E39, E46, E53, E60, E63, E64, E65, E83, E85, E90, R50, R52, R53, R55, R56 and R57.
 - Модели Land Rove (Ланд Ровер): LT - Discovery 2, LP - Range Rover, LN - Freelander, LM - New Range Rover, LJ - Discovery серия 1, LD - Defender 07MY.
 - Модели Mercedes Benz (Мерседес Бенц) (W211/W203), BENZ ML 230 (163136), ML320 (163154), ML350 (163157), ML430 (163172), ML 55 AMG (163174), ML 550 (163175).
 - VW, AUDI (Фольксваген, Ауди) (автомобили, произведенные в Европе).

Характеристики

- Ширина, м : 0.105
 - Высота, м : 0.105
 - Длина, м : 0.205
 - Вес, кг : 0.641
-

СЪЕМНИК ШКВОРНЕЙ (SCANIA 320,340,360) JTC

JTC-5478



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально разработан для демонтажа шковря SCANIA.
- Применение: SCANIA (Сканиа) 320, 340, 360.

Характеристики

- Ширина, м : 0.25
 - Высота, м : 0.19
 - Длина, м : 0.57
 - Вес, кг : 22.78
-

СЪЕМНИК ПРИКУРИВАТЕЛЯ (VW,AUDI T40148) JTC

JTC-4417



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для разъемов 12 Вольт.
- Применение: Audi (Ауди) A4 2001/Audi A4 2008/Audi Q5 2008/Audi A6 2005/Audi Q7 2007; VAG (ВАГ) SERIES VW (Фольксваген), AUD (Ауди)I, SKODA (Шкода), SEAT (Сеат) и др.
- Оригинальный номер: T40148.

Характеристики

- Ширина, м : 0.043
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.13
 - Вес, кг : 0.173
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ ТОПЛИВНЫХ 86ММ (HINO ДИЗЕЛЬ) JTC

JTC-4403



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для снятия топливного фильтра при его замене.
- Размер: 1/2", диаметр: 86 мм, 12 граней.
- Дополнительно: JTC-4401-1 переходник для снятия/ установки фильтра.
- Применение: HINO DUTRO, TOYOTA DYNA, TOYOTA CE.

Характеристики

- Ширина, м : 0.123
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.17
 - Вес, кг : 0.438
-

ЗУБИЛО 12ММ ПЛОСКОЕ С ПЛАСТИКОВОЙ РУЧКОЙ JTC

JTC-5414-12



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Эргономичный дизайн рукоятки.
- Тип: плоский.
- Размер: 12 мм.
- Длина: 160 мм.
- Материал: хром-молибден.

Характеристики

- Ширина, м : 0.028
 - Высота, м : 0.028
 - Длина, м : 0.162
 - Вес, кг : 0.105
-

ЗУБИЛО 19ММ ПЛОСКОЕ С ПЛАСТИКОВОЙ РУЧКОЙ JTC

JTC-5414-19



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Эргономичный дизайн рукоятки.
- Тип: плоский.
- Размер: 19 мм.
- Длина: 190 мм.
- Материал: хром-молибден.

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.192
 - Вес, кг : 0.185
-

ЛАМПА ПЕРЕНОСНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ ГИБКАЯ НА МАГНИТЕ JTC

JTC-5346



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Заменяемая светодиодная лампа.
- Магнит для крепления.
- Длина: 450 мм.
- В комплекте 2 батарейки, тип AA.

Характеристики

- Ширина, м : 0.105
 - Высота, м : 0.105
 - Длина, м : 0.225
 - Вес, кг : 2.965
-

СОЕДИНИТЕЛЬ ДВУСТОРОННИЙ ПРЯМОЙ (ЕВРОТИП) JTC

JTC-5416A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Соединитель

Состоит из JTC-D20SMA x 2 шт. (японский стандарт).
Основание: алюминий, размер 65x19x24 мм.
Воздушный штуцер: 1/4" PT.

Характеристики

- Ширина, м : 0.066
 - Высота, м : 0.024
 - Длина, м : 0.072
 - Вес, кг : 0.25
-

УПОР ПРОТИВООТКАТНЫЙ РЕЗИНОВЫЙ 240X170X115ММ JTC

JTC-5825



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Эффективная антискользящая функция обеспечивается особой ребристой поверхностью основания упора.
- Применение: предназначен для всех марок автомобилей, в том числе для автобусов и грузовиков.
- Материал: резина.
- Масса: 3,3 кг.

Характеристики

- Ширина, м : 0.115
 - Высота, м : 0.177
 - Длина, м : 0.243
 - Вес, кг : 3.472
-

КЛЮЧ ДЛЯ НАБОРА ДЕРЖАТЕЛЕЙ МЕТЧИКОВ И ПЛАШЕК (JTC-5702) JTC

JTC-5702-W



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Ключ из набора JTC-5702.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.102
 - Длина, м : 0.12
 - Вес, кг : 2.856
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ РЕЗКИ И РАЗВАЛЬЦОВКИ ТРУБОК JTC

JTC-5443



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для развальцовки трубок.
- В комплекте: инструмент для развальцовки, резак, развертка трубок.
- Титановая обработка наконечника инструмента для развальцовки.
- Зажимы диаметром: 1/4", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4".

Характеристики

- Ширина, м : 0.24
 - Высота, м : 0.11
 - Длина, м : 0.24
 - Вес, кг : 1.747
-

МЕТЧИК ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (НАБОРА JTC-4864) JTC

JTC-4864-1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Метчик для восстановления резьбы из набора JTC-4864.
- Установка метчика: используется с головкой 14 мм.
- Размер метчика: M14x1.25/M16x1.25.

Характеристики

- Ширина, м : 0.017
 - Высота, м : 0.018
 - Длина, м : 0.07
 - Вес, кг : 0.079
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С КЛАПАНОМ ТРОЙНИК JTC

JTC-5417A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Соединитель

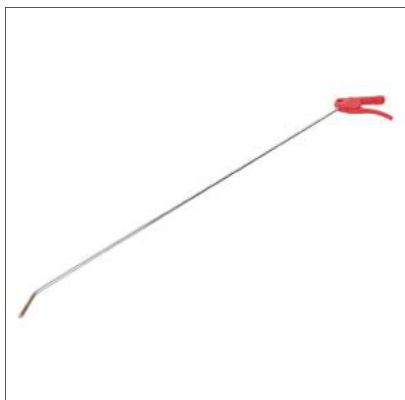
Состоит из JTC-D20SMA x 3 шт. (японский стандарт).
Основание: алюминий, размер 100x19x24 мм.
Воздушный штуцер: 1/4" PT.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.356
-

ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ 1/4" ДЛИНА ТРУБКИ 880ММ 15АТМ. JTC

JTC-5908



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Трубка 8 мм и конусовидное выходное отверстие обеспечивают оптимальный поток воздуха для продувки.
- Рабочее давление: до 15 кг/см³.
- Рукоятка изготовлена из специального закаленного пластика.
- Длина трубки: 880 мм.
- Входное отверстие: 1/4".

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 1.05
 - Вес, кг : 0.277
-

ФИКСАТОР ПЕДАЛИ АКСЕЛЕРАТОРА JTC

JTC-4516



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Для проводимых работ требуется один специалист.
- Установите приспособление на педаль тормоза.
- Установите необходимые обороты двигателя при помощи регулировочного винта.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.27
 - Вес, кг : 0.45
-

ДЕРЖАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ДЛЯ ИНДИКАТОРА ЧАСОВОГО ТИПА JTC-5501 JTC

JTC-JW0573



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Общая высота (штанга+магнит): 250 мм.
- Длина вертикальной штанги: 180 мм.
- Длина поперечной штанги: 160 мм.
- Сила магнитного поля: ~800N.
- Магнитный держатель: V-образного типа.

Характеристики

- Ширина, м : 0.105
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 1.43
-

МЕТЧИК ДЛЯ ЧИСТОВОЙ ПРОГОНКИ РЕЗЬБЫ (3) ДЛЯ НАБОРА JTC-4054 JTC

JTC-4054-3



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Метчик для чистовой прогонки резьбы для набора JTC-4054.

Характеристики

- Ширина, м : 0.008
 - Высота, м : 0.008
 - Длина, м : 0.075
 - Вес, кг : 0.02
-

РЕМКОМПЛЕКТ ФИКСАТОР ДЛЯ УДЕРЖИВАНИЯ РАСПРЕДВАЛА ДЛЯ НАБОРА JTC-4117 (07) JTC

JTC-4117-7



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация:

- Стопор коленвала (7). Оригинальный номер: 11 8 090.

Характеристики

- Ширина, м : 0.115
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 0.678
-

ДЕРЖАТЕЛЬ МЕТЧИКОВ И ПЛАСШЕК ИЗ НАБОРА JTC-5214 JTC

JTC-5214-TW



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.42
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.45
 - Вес, кг : 0.2
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ РЕЗЬБОВЫЕ M10X1.25 L=13.5MM, 20ШТ.) JTC

JTC-4783-1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Вставки резьбовые M10x1.25 для набора инструментов для восстановления резьбы.
- Длина: 13,5 мм.
- Количество: 20 шт.

Характеристики

- Ширина, м : 0.01
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.01
 - Вес, кг : 0.008
-

УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЗАПРАВКИ АВТОКОНДИЦИОНЕРА С МАГНИТНЫМ РЕМНЕМ JTC

JTC-4499



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Прибор легко крепится к поверхности на магнитный ремень или металлический крючок.
- Манометры защищены резиновым чехлом, диаметр 80 мм.
- Высокое давление: 0-500 psi/ 0-35 кг/см².
- Низкое давление: 0-350 psi/ 0-24 кг/см².
- Вакуум: 0~30 дюйм рт. ст./ 0~-76 см рт. ст..
- Длина шлангов 150 см.
- Гайки на шлангах красного, синего и желтого цвета предусмотрены для исключения ошибки некорректного подключения оператором.
- Рабочее давление 600 psi, максимальное давление 3000 psi.
- Перед работой необходимо подержать шланг в вертикальном положении.
- Применение: хладагенты типа R12, R22, R134A и R1234Y.

Характеристики

- Ширина, м : 0.29
 - Высота, м : 0.14
 - Длина, м : 0.32
 - Вес, кг : 1.735
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ РЕЗЬБОВЫЕ M12X1.25 L=16.3MM, 20ШТ.) JTC

JTC-4785-1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Вставки резьбовые M12x1.25 для набора инструментов для восстановления резьбы.
- Длина: 16,3 мм.
- Количество: 20 шт.

Характеристики

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

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ РЕЗЬБОВЫЕ M12X1.5 L=16.3MM, 20ШТ.) JTC

JTC-4786-1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Вставки резьбовые M12x1.5 для набора инструментов для восстановления резьбы.
- Длина: 16,3 мм.
- Количество: 20 шт.

Характеристики

- Ширина, м : 0.012
 - Высота, м : 0.012
 - Длина, м : 0.012
 - Вес, кг : 0.007
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ РЕЗЬБОВЫЕ M12X1.75 L=16.3MM, 20ШТ.) JTC

JTC-4787-1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Вставки резьбовые M12x1.75 для набора инструментов для восстановления резьбы.
- Длина: 16,3 мм.
- Количество: 20 шт.

Характеристики

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

НАБОР ГОЛОВОК ДЛЯ СЕКРЕТНЫХ БОЛТОВ И ГАЕК (VW, AUDI, SEAT, SKODA, PORSCHE) JTC

JTC-4561



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для большинства моделей VAG Porsche.
- Используется для съема секретных болтов при потере специального ключа.
- В комплекте: #50, #51, #52, #53, #54, #55, #56, #57, #58, #59, #60, #61, #62, #f33, #64, #65, #f36, #f37, #68, #69.
- Оригинальный номер (VM): T10190.

Характеристики

- Ширина, м : 0.18
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.27
 - Вес, кг : 3.8
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ (ВСТАВКИ РЕЗЬБОВЫЕ М5Х0.8 L=6.7ММ, 20ШТ.) JTC

JTC-4780-1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Вставки резьбовые М5х0.8 для набора инструментов для восстановления резьбы.
- Длина: 6,7 мм.
- Количество: 20 шт.

Характеристики

- Ширина, м : 0.005
 - Высота, м : 0.247
 - Длина, м : 0.005
 - Вес, кг : 0.002
-

НАБОР ВСТАВОК РЕЗЬБОВЫХ M14X1.25 L=12.4MM ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ 20ШТ. JTC

JTC-4788-1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Вставки резьбовые M14x1.25 для набора инструментов для восстановления резьбы.
- Длина: 12,4 мм.
- Количество: 20 шт.

Характеристики

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

НАБОР СЪЕМНИКОВ ЦАНГОВЫХ ДЛЯ СЪЕМНИКА ИНЕРЦИОННОГО JTC-4672 JTC

JTC-4522



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяются с JTC-4672.
- В комплекте 5 съемников:
 - 34-38 мм,
 - 39-43 мм,
 - 44-48 мм,
 - 49-53 мм,
 - 54-58 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.26
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.35
 - Вес, кг : 3.5
-

НАБОР ВСТАВОК РЕЗЬБОВЫХ M14X1.5 L=21MM ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ 20ШТ. JTC

JTC-4789-1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Вставки резьбовые M14x1.5 для набора инструментов для восстановления резьбы.
- Длина: 21 мм.
- Количество: 20 шт.

Характеристики

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

ГОЛОВКА ДЛЯ ВИНТА ЗАДНЕГО БАМПЕРА 3/8" DR 8MM L=102MM (MERCEDES W213) JTC

JTC-6611



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначена для установки и демонтажа фиксирующего винта заднего бампера.
- Размеры: Dг. 3/8" x 8мм x длина 120мм x 6 граней.
- Применение: BENZ W213 и др.

Характеристики

- Ширина, м : 0.045
 - Высота, м : 0.018
 - Длина, м : 0.18
 - Вес, кг : 0.074
-

ГОЛОВКА ДЛЯ ДЕМОНТАЖА СУППОРТОВ 1/2" 22MM 7-МИ ГРАННАЯ L=48MM (AUDI) JTC

JTC-4597



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для демонтажа и установки суппортов.
- Размер: 1/2" DR 22 мм x 7PT, 48 мм (L).
- Применение: AUDI.

Характеристики

- Ширина, м : 0.028
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.028
 - Вес, кг : 0.145
-

КЛЮЧ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ФИЛЬТРА МАСЛЯНОГО 71MM 14-ТИ ГРАННЫЙ (HYUNDAI NEW TUCSON) JTC

JTC-4587



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется с инструментом под квадрат 1/2" или ключом 21 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.085
 - Длина, м : 0.09
 - Вес, кг : 0.273
-

КЛЮЧ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ФИЛЬТРА МАСЛЯНОГО 74ММ 14-ТИ ГРАННЫЙ (HYUNDAI SANTA FE, I35, PORTER) JTC

JTC-4588



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется с инструментом под квадрат 1/211 или ключом 21 мм.
- Размер: 14P/74 мм.
- Применение: HYUNDAI NEW Tucson, KIA.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.08
 - Длина, м : 0.09
 - Вес, кг : 0.274
-

КЛЮЧ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ФИЛЬТРА МАСЛЯНОГО 1/2" 93ММ (IVECO) JTC

JTC-6610



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Размер: 1/2" DR x 93 мм/10P.
- Применение: IVECO.

Характеристики

- Ширина, м : 0.135
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.15
 - Вес, кг : 0.568
-

СЪЕМНИК ФИЛЬТРОВ МАСЛЯНЫХ 1/2" 24ММ (D=104-150) 2-Х ПОЗИЦИОННЫЙ ЛТС

ЛТС-4584



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Особая рифленая конструкция способствует крепкому захвату масляного фильтра.
- Универсальный дизайн для масляных фильтров различных типов.
- Специальная пружина в конструкции ключа предотвращает выскальзывание фильтра.
- Размер: большой с длинным захватом.
- Диаметр: 104-150 мм.
- Длина захвата: 64 мм.
- Ключ: 1/2"Дг. x 24 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.11
 - Длина, м : 0.141
 - Вес, кг : 1.403
-

КОРДЩЕТКА ДЛЯ ДРЕЛИ "ЧАШКА" 50ММ ЛАТУНЬ JTC

JTC-5853



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: стальная проволока с латунным покрытием.
- Диаметр хвостовика: 6 мм.
- Диаметр щетки: 2".

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.09
 - Вес, кг : 0.134
-

КОРДЩЕТКА ДЛЯ ДРЕЛИ ДИСКОВАЯ 50X10ММ ЛАТУНЬ JTC

JTC-5852



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: стальная проволока с латунным покрытием.
- Диаметр хвостовика: 6 мм.
- Диаметр щетки: 2".
- Толщина щетки: 10 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.055
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.055
 - Вес, кг : 0.063
-

КОРДЩЕТКА ДЛЯ ДРЕЛИ КИСТЬ 3/4" ЛАТУНЬ JTC

JTC-5851



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: стальная проволока с латунным покрытием.
- Диаметр хвостовика: 6 мм.
- Диаметр щетки: 3/4".

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.03
 - Вес, кг : 0.046
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЗАМЕНЫ ПРИВОДНОГО РЕМНЯ (SUBARU STI 08-16, WRX 08-14, IMPREZA 08-11) JTC

JTC-4570



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для безопасной установки приводного ремня.
- Применение: двигатель SUBARU STI 08-16, SUBARU WRX 08-14, SUBARU Impreza 08-11.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.18
 - Вес, кг : 0.103
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЗАМЕНЫ СЦЕПЛЕНИЯ (SMG BMW M5/M6 S85) JTC

JTC-6607



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально разработан для монтажа/демонтажа сцепления.
- Применение: BMW M5, M6 -S85.
- Номер OEM: 212300.

Характеристики

- Ширина, м : 0.165
 - Высота, м : 0.11
 - Длина, м : 0.21
 - Вес, кг : 1.775
-

СЪЕМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ ПАНЕЛЕЙ L=138ММ JTC

JTC-5531



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Длина: 138 мм.
- Материал: нейлон и стекловолокно.
- Заостренный инструмент плоской формы, предназначен для свободной работы в ограниченном пространстве.

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.005
 - Длина, м : 0.14
 - Вес, кг : 0.015
-

СЪЕМНИК СТУПИЦ 140MM (VW AUDI PORSCHE MERCEDES BENZ) JTC

JTC-4590



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для демонтажа ступицы задней оси с 4, 5, 6 отверстиями.
- Предназначен для разбора вала трансмиссии и ступицы.
- Диаметр пластины: 164 мм, P.C.D 0 140 мм.
- Применение: MB, VW, AUDI, PORSCHE и т.д.

Характеристики

- Ширина, м : 0.19
 - Высота, м : 0.13
 - Длина, м : 0.19
 - Вес, кг : 2.865
-

СЪЕМНИК СТУПИЦ УДАРНЫЙ (VW AUDI PORSCHE MERCEDES BENZ) JTC

JTC-4592



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для демонтажа ступицы задней оси с 4, 5, 6 отверстиями.
- Диаметр пластины: 164 мм, P.C.D 0 140 мм.
- Применение: MB, VW, AUDI, PORSCHE и т.д.
- Обеспечивает легкое и быстрое снятие ступиц за счет двух удобных ручек на основании обратного молотка.
- Вес молотка: 6,3 кг.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.2
 - Длина, м : 0.78
 - Вес, кг : 11.485
-

СОЕДИНИТЕЛЬ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ ДЛЯ СИСТЕМ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ R-1234YF (НАБОР) JTC

JTC-4088



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется для систем кондиционирования с новым типом хладагента R-1234yf.
- В набор входит 2 адаптера: для линий высокого и низкого давления.
- Конструкция соединителя позволяет использовать различные адаптеры.
- Набор специально предназначен для систем охлаждения высокого давления.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.08
 - Длина, м : 0.15
 - Вес, кг : 3
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ 75 ПРЕДМЕТОВ В ПЕРЕНОСНОМ ИНСТРУМЕНТАЛЬНОМ ЯЩИКЕ (5 ЛОТКОВ) JTC

JTC-B076



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Металлический ящик размером 470(Д)х220(Ш)х260(В) мм.
- Общего количество предметов: 76.
- В наборе: B076-1 , B076-2, B076-3, B076-4, B076-5, B076-6.

Характеристики

- Ширина, м : 0.28
 - Высота, м : 0.31
 - Длина, м : 0.55
 - Вес, кг : 15.37
-

СЪЕМНИК ФОРСУНОК ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ JTC

JTC-6632



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Предназначен для безопасного извлечения дизельных форсунок автомобилей разных марок, на которые устанавливаются форсунки Common Rail Delphi, а также для Mercedes, BMW, Renault, и т.д.
- Набор используется в сочетании с упорной рамой JTC-4044, а также гидравлическим ручным или воздушным насосом.
- Гидравлический цилиндр 17Т, с соединителям 3/8" JTC-CP350.
- Комплектация:
 - 1 гидроцилиндр 17Т M16x1.5
 - 1 резьбовой штифт M14*1.5 (240 мм)
 - 1 резьбовой штифт M14*1.5 (315 мм)
 - 1 резьбовой штифт M17*1 (240 мм)
 - 1 резьбовой штифт M17*1 (315 мм)
 - 1 резьбовой штифт M18*1.5 (315 мм)
 - 1 резьбовой штифт M25*1 (240 мм)

Характеристики

- Ширина, м : 0.37
 - Высота, м : 0.11
 - Длина, м : 0.36
 - Вес, кг : 6.48
-

ЛАМПА ПЕРЕНОСНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ (2 СВЕТОДИОДА) С УЛЬТРАФИОЛЕТОВОЙ ПОДСВЕТКОЙ НА МАГНИТЕ JTC

JTC-5543



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Компактная и удобная конструкция позволяет работать в труднодоступных местах.
- Мощный и яркий свет.
- Низкое потребление энергии.
- Долгий срок службы светодиодов.
- Ультрафиолетовая лампа может применяться для поиска утечек.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.185
 - Вес, кг : 0.119
-

СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ГИДРОЦИЛИНДРА 3/8" (МАМА) JTC

JTC-CP351



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.035
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.065
 - Вес, кг : 0.152
-

ДЕРЖАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ДЛЯ ПНЕВМОИНСТРУМЕНТА JTC

JTC-3324A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Оснащен мощным магнитом, предназначен для удержания пневматического инструмента и головок.
- Использование держателя повышает эффективность труда, так как позволяет размещать необходимый инструмент вблизи рабочего места.
- Обеспечивает аккуратное хранение инструмента.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.13
 - Длина, м : 0.37
 - Вес, кг : 0.547
-

НАБОР ДЛЯ ПРОВЕРКИ РАСТЯЖЕНИЯ ЦЕПИ ГРМ (VW AUDI SEAT SKODA PORSCHE 1.2/1.4 TSI, TFSI T10550) JTC

JTC-4595



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для проверки натяжения цепи ГРМ.
- Применение: VW, AUDI, SKODA, SEAT и т.п. двигатель 1.2, 1.4 TSI, TFSI.
- Оригинальный номер: T10550.

Характеристики

- Ширина, м : 0.28
 - Высота, м : 0.08
 - Длина, м : 0.36
 - Вес, кг : 2.303
-

ШЛАНГ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ D=5/16" РЕЗИНОВЫЙ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ 300PSI, 100М JTC

JTC-5602



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Шланг пневматический - 100 м.

Описание

- Для использования в пневматической линии.

Технические характеристики

- Материал шланга: СБК.
- Покрытие: синтетический каучук и многослойная текстильная оплетка.
- Рабочий диапазон температур: -30°C – +70°C.
- Разрывное давление: 80 атм. (1200 PSI).
- Внутренний диаметр: 5/16".
- Наружный диаметр: 16.5 мм.
- Оплетка: 2.
- Рабочее давление: 20 атм. (300 PSI).
- Длина: 100 м.

Важные рекомендации

- Только для использования в пневмолнии. Прокачка бензина или тормозной жидкости приведет к деформации диаметра и покрытия шланга.

Характеристики

- Ширина, м : 0.5
 - Высота, м : 0.25
 - Длина, м : 0.5
 - Вес, кг : 23
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ КЛАПАНА БЛОКИРОВКИ ЦЕПИ ГРМ (MERCEDES ДВ.М276,ОЕМ 276589003300) JTC

JTC-6637



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для установки клапана блокировки цепи ГРМ.
- Применение: двигатель BENZ M276.
- Оригинальный номер: 276589003300.

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.105
 - Вес, кг : 0.179
-

ЛАМПА ПЕРЕНОСНАЯ НА КАТУШКЕ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 15М ПРОВОД 2ММ 15А/АС 100~240V JTC

JTC-5650A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Автоматическое "втягивание".
- Удлинитель с заземлением подключается к стационарной розетке на расстоянии до 1 метра.
- Материал (медь) соответствует стандарту JIS.
- Простота установки (для крепления корпуса катушки понадобится только отвертка).
- Направляющая катушка поворачивается на 180 градусов, что значительно расширяет площадь работ.
- Может быть зафиксирована под углом 45 градусов, 90 градусов и 135 градусов.
- Длина провода: 15 м.
- Размер провода: 2.0 мм.х3С.
- Нагрузка: 15А/АС100~240V.
- Рабочее освещение: 18W PL.
- Габаритные размеры: 510/390/210 мм. (Д/Ш/В)
- Вес: 9320 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.39
 - Высота, м : 0.21
 - Длина, м : 0.51
 - Вес, кг : 9.32
-

ЛАМПА ПЕРЕНОСНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ УГОЛ НАКЛОНА 180ГРАД. JTC

JTC-5429



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Лампа переносная, оборудованная 48 светодиодами, угол освещения 120°.
- Полноценное открытие на 180°, изменяемый угол наклона и возможность фиксации в любом удобном положении.
- Пять часов зарядки аккумулятора обеспечивают 5 часов бесперебойной работы лампы.
- Индикатор зарядки: красный цвет — лампа заряжается, зеленый цвет — лампа полностью заряжена.
- Аккумулятор: 5 В / 1000 мА.

Характеристики

- Ширина, м : 0.125
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.325
 - Вес, кг : 0.255
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ СЕРВИСНЫХ JTC-4102,4140,4386 (VW AUDI SKODA TSI,TFSI OEM T10352, T10352-1) JTC

JTC-4386S



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- JTC-4386
 - 2 специальных внутренних штифта предназначены для четкой фиксации и последующего поворота ключа.
 - Применение: VAG TSI, TFSI.
 - Оригинальный номер: T10352-2.
 - Вес: 89 гр.
- JTC-4102
 - Специальная конструкция с внутренними шпильками предназначена для установки распредвала в нужную позицию.
 - Применение: двигатели Ауди (Audi) А3, 1.8 л. 4V, TFSI.
 - Оригинальный номер приспособления: T10352.
 - Вес: 90 гр.
- JTC-4140
 - Специальная конструкция с 2-мя внутренними штифтами предназначена для установки распредвала в нужную позицию при регулировке клапанов.
 - Применение: Ауди (Audi) А6, Q5 начиная с 2008 г.в.; двигатель TFSI с цепным приводом 4V, 2.0 л.
 - Оригинальный номер: T10352/1.
 - Вес: 89 гр.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
- Высота, м : 0.025
- Длина, м : 0.14
- Вес, кг : 0.241

НОЖ СМЕННЫЙ ДЛЯ ПНЕВМОНОЖОВКИ JTC-3830 (С) JTC

JTC-3830-C



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Нож сменный для пневмоножовки JTC-3830.

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.001
 - Длина, м : 0.068
 - Вес, кг : 0.005
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НОЖОВКИ JTC-5720 (41) JTC

JTC-5720-41



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.025
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.04
 - Вес, кг : 0.048
-

ЗАХВАТ 15-17ММ (19/32"-11/16") ИЗ НАБОРА JTC-1843 JTC

JTC-1843-6



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Размер: 15-17 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.025
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.095
 - Вес, кг : 0.14
-

ЗАХВАТ 17-20ММ (11/16"-25/32") ИЗ НАБОРА JTC-1843 JTC

JTC-1843-7



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Размер: 17-20 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.025
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.095
 - Вес, кг : 0.161
-

ЗАХВАТ ДЛЯ КУЗОВНЫХ РАБОТ ОДНОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЗТ 90ГРАД. JTC

JTC-C304



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Грузоподъемность: 3 тонны.
- Способен проникать в узкие и ограниченные пространства.
- Благодаря своей зубчатой поверхности этот зажим может обеспечить прочный захват для тяг под прямым углом.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.23
 - Вес, кг : 1.138
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ JTC-5224 (23) ПОРШЕНЬ JTC

JTC-5224-23



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.055
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.055
 - Вес, кг : 0.057
-

ЗЕРКАЛО ДОСМОТРА ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ 83ММ НА ДЕРЖАТЕЛЕ 274-760ММ JTC

JTC-5442



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Размер: 83 мм.
- Длина: 274-760 мм.
- Вид ручки: пластиковая.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.24
 - Вес, кг : 0.135
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ЛТС-5224 (25) УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО ЛТС

ЛТС-5224-25



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.003
 - Длина, м : 0.06
 - Вес, кг : 0.003
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ КОМБИНИРОВАННЫЙ В КЕЙСЕ JTC

JTC-K128Z



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- 25 шт. - M6x1.0x8 мм
- 25 шт. - M8x1.25x10.8 мм
- 25 шт. - M10x1.25x13.5 мм
- 25 шт. - M10x1.5x13.5 мм
- 10 шт. - M12x1.25x16.3 мм
- 4 шт. - Сверло
- 4 шт. - Инструмент для обламывания хвостовика
- 5 шт. - Метчик
- 4 шт. - Установочный инструмент

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.375
 - Вес, кг : 1.418
-

СЪЕМНИК КОЛЬЦА АБС НА ОСИ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ (VOLVO FM) JTC

JTC-5589



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Предназначен для установки сенсора ABS без повреждения воздушной тормозной системы.
- Применение: грузовики VOLVO.
- Оригинальный номер: 9998558-3.

Характеристики

- Ширина, м : 0.21
 - Высота, м : 0.19
 - Длина, м : 0.21
 - Вес, кг : 3.571
-

ШПРИЦ СМАЗОЧНЫЙ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 400КУБ.СМ JTC

JTC-5551



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация :

- Шприц пневматический автоматический (одно нажатие – непрерывная подача)
- Трубка жесткая (~150 мм)
- Трубка гибкая (~220 мм)
- Штуцер для подключения сжатого воздуха (требуется проверка системы подключения, для евро БРС рекомендуется заменить на D20PMA)

Описание:

- Объем смазки: 14 унций (400 куб.см.)
- Входное давление: 40 - 100 P.S.I.
- Выходное давление: 1600 - 4000 P.S.I.
- Вес: 1.6 кг.
- Высокопрочный литой алюминиевый корпус обладает достаточной прочностью. Имеет долгий срок эксплуатации.
- 3 способа наполнения смазкой: зарядный бак, подающий насос или картридж со смазкой на 14 унций (400 куб.см.).
- Клапан стравливания для сброса нежелательного воздуха.
- Скорость подачи смазки: 288 мл/мин.
- Входной диаметр для воздуха: 1/4".
- Размер рукава: внутренний диаметр 3/8".
- Встроенная стальная изогнутая трубка 6" + гибкая трубка 9".

Характеристики

- Ширина, м : 0.065
 - Высота, м : 0.19
 - Длина, м : 0.41
 - Вес, кг : 1.402
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА/МОНТАЖА САЙЛЕНТБЛОКОВ ЗАДНЕЙ ПОДВЕСКИ (OPEL) JTC

JTC-6650



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для снятия и установки сайлентблоков задней подвески.
- Для ремонта без разборки и демонтажа рычага подвески.
- Применение: Opel/Vauxhall Astra H(2004-2014), Meriva B(2010-), Zafira B(2005-2014).
- Оригинальный номер OPEL / VAUXHALL / GM: 5402637, 0402952, 402952, 13110418, 13267215.

Характеристики

- Ширина, м : 0.28
 - Высота, м : 0.12
 - Длина, м : 0.32
 - Вес, кг : 5.4
-

СЪЕМНИК ХОМУТОВ ПРУЖИННЫХ ЛТС

JTC-6652



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Используется для снятия хомутов HENN на линиях охлаждения и подачи воздуха в пассажирских автомобилях.
- Применение: VAG, BMW, Peugeot, Citroen, Dacia, Fiat, Ford, Kia, Lexus, Mazda, Mercedes, Nissan, Opel/Vauxhall, Porsche, Renault, Toyota, Volvo, etc.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.16
 - Вес, кг : 0.123
-

ЛОТОК МАГНИТНЫЙ 270X290ММ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ КРЕПЕЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ JTC

JTC-3727



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Поддон магнитный 270x290 мм JTC

- Для хранения винтов, болтов, гаек и т.д.
- Размер: 270x290 мм

Характеристики

- Ширина, м : 0.27
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.29
 - Вес, кг : 1.4
-

НАБОР ВЫКОЛОТОК ДЛЯ ПНЕВМОМОЛОТКА JTC

JTC-5420



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется с пневмомолотком JTC-3309, 3310.
- Размер: 5.2, 6.5, 6.9, 7.7, 9.3, 12.7 мм.
- Материал: SCM440, длина 177 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.21
 - Вес, кг : 1.052
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ МАСЛЯНОЙ ВОРОНКИ JTC-5317 M32XP3.5,M42XP4.5 (SUBARU) JTC

JTC-5320



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- SUBARU адаптер применяется с JTC-5317.
- Внутренняя резьба: M32x3.5.
- Внешняя резьба: M42x4.5.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.07
 - Вес, кг : 0.06
-

РАСПЫЛИТЕЛЬ С АЛЮМИНИЕВЫМ КОНТЕЙНЕРОМ 90 PSI, 650СМ3 JTC

JTC-5204B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Удлиненная насадка подходит для применения в узких и труднодоступных местах.
- Закачка воздуха в распылитель производится через универсальный адаптер.
- Оборудован предохранительным клапаном с предусмотренным значением 90 PSI (6.3 бар).
- Алюминиевый контейнер обеспечивает продолжительную эксплуатацию распылителя.
- Максимальный объем: 650 см³.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.28
 - Длина, м : 0.095
 - Вес, кг : 0.495
-

СЪЕМНИК ОПОР ШАРОВЫХ (SUBARU SAAB) JTC

JTC-6649



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник

- Специально предназначен для демонтажа переднего шарового шарнира на автомобилях SUBARU, SAAB без повреждения поворотных кулаков.
- Безопасно, легко, удобно.
- Применение: большинство моделей SUBARU 1993-2015.

Характеристики

- Ширина, м : 0.075
 - Высота, м : 0.065
 - Длина, м : 0.17
 - Вес, кг : 0.819
-

СЪЕМНИК ПИСТОНОВ ОБШИВКИ ДВЕРЕЙ JTC

JTC-5439



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Инструмент предназначен для расклинивания скоб внутренней дверной обшивки.
- Завести инструмент под край дверной панели, вставить в крепление и затем поддеть.
- Ручка: черная, полипропилен.
- Внутренний диаметр: 7 мм.
- Внешний диаметр: 30 мм.
- Длина: 240 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.315
 - Вес, кг : 0.162
-

СЪЕМНИК ХОМУТОВ С ФИКСАТОРОМ 0-65ММ JTC

JTC-4535



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специальная конструкция захватов подходит для пружинных хомутов.
- Оснащены ручным фиксатором положения, что позволяет держать клещи открытыми.
- Диапазон захвата: 0-65 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.2
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.505
-

ГУБКИ И НАБОР ВИНТОВ ДЛЯ ТИСКОВ JTC-3121 JTC

JTC-3121-13+15



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Длина, мм: 105
- Ширина, мм: 18
- Толщина, мм: 9

Характеристики

- Ширина, м : 0.028
 - Высота, м : 0.13
 - Длина, м : 0.028
 - Вес, кг : 0.245
-

СЪЕМНИК ОПОР ШАРОВЫХ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ JTC

JTC-7683



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для демонтажа шарового шарнира и рулевой тяги, с тремя заменяемыми захватами.
- Размер захватов: 25 мм, 32 мм, 48 мм.
- Применение: DAF, IVECO, MAN, MERCEDES, SCANIA, VOLVO и другие грузовики.

Характеристики

- Ширина, м : 0.25
 - Высота, м : 0.15
 - Длина, м : 0.42
 - Вес, кг : 9.95
-

ГУБКИ И НАБОР ВИНТОВ ДЛЯ ТИСКОВ JTC-3122 JTC

JTC-3122-13+15



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Длина, мм: 129
- Ширина, мм: 22
- Толщина, мм: 12

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.15
 - Длина, м : 0.03
 - Вес, кг : 0.491
-

ГУБКИ И НАБОР ВИНТОВ ДЛЯ ТИСКОВ JTC-3123 JTC

JTC-3123-13+15



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Длина, мм: 154
- Ширина, мм: 22
- Толщина, мм: 12

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.17
 - Длина, м : 0.03
 - Вес, кг : 0.596
-

ГУБКИ И НАБОР ВИНТОВ ДЛЯ ТИСКОВ JTC-3124 JTC

JTC-3124-13+15



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Длина, мм: 205
- Ширина, мм: 22
- Толщина, мм: 12

Характеристики

- Ширина, м : 0.033
 - Высота, м : 0.23
 - Длина, м : 0.033
 - Вес, кг : 0.818
-

ГУБКИ И НАБОР ВИНТОВ ДЛЯ ТИСКОВ JTC-3125 JTC

JTC-3125-13+15



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Длина, мм: 257
- Ширина, мм: 22
- Толщина, мм: 12

Характеристики

- Ширина, м : 0.033
 - Высота, м : 0.28
 - Длина, м : 0.033
 - Вес, кг : 1.022
-

НАБОР СКРЕБКОВ ПЛАСТИКОВЫХ 3 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-7718



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Универсальные приспособления для чувствительных к повреждениям покрытиям и отверстиям с малыми зазорами.
- Гибкий, прочный, легок в обращении.
- Уникальные наконечники.
- Не царапает поверхности.
- Обеспечивает высокую точность при ремонте или восстановлении.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.223
 - Вес, кг : 0.033
-

СЪЕМНИК ОБЛИЦОВОК ПРИБОРНОЙ ПАНЕЛИ JTC

JTC-7720



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Инструмент двойного назначения: скрепление и вскрытие.
- Предназначен для безопасного снятия клипс и панелей.
- Универсальная монтировка с двумя профилями на выбор.
- Небольшой размер, подходит для работы в ограниченном пространстве.

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.265
 - Вес, кг : 0.045
-

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ЗАМЕНЫ СЦЕПЛЕНИЯ (FORD VOLVO POWER SHIFT DPS6, 6DCT250) JTC

JTC-6717



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для снятия и установки двойного сцепления.
- Применение: VOLVO, FORD, трансмиссия DPS6.
- Оригинальный номер FM: 307675.

Характеристики

- Ширина, м : 0.37
 - Высота, м : 0.12
 - Длина, м : 0.54
 - Вес, кг : 10.044
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПЕСКОСТРУЙНОГО АППАРАТА JTC-5324 (27) РАСПЫЛИТЕЛИ (2.4, 2.7, 3.2, 3.6 ММ) JTC

JTC-5324-27



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.105
 - Вес, кг : 0.04
-

ДЕРЖАТЕЛЬ ГИБКИЙ МАГНИТНЫЙ 4ММ L=380ММ JTC

JTC-7716



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Мощность магнита: 1,35 Дж.
- Диаметр магнита: 4 мм.
- Для удаления металлической стружки из отверстий свечи зажигания и других труднодоступных мест.
- Общая длина: 380 мм.
- Гибкий стержень позволяет сгибать инструмент в любом направлении и удерживать ручку в удобной позиции.

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.06
-

НАБОР СЪЕМНИКОВ ПИСТОНОВ ОБШИВКИ ДВЕРИ АВТОМОБИЛЯ JTC

JTC-7675



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Сменные наконечники.
- Высокая прочность на изгиб.
- Съёмники изготовлены из ударопрочного пластика высокого качества, что исключает появление царапин и других повреждений поверхности панели.

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.385
 - Длина, м : 0.255
 - Вес, кг : 1.225
-

БОЛТОРЕЗ 760ММ (30") JTC

JTC-JW0925-30



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Длина: 750 мм
- Диаметр стержня 13 мм при твердости стержня не более HRC15
- Диаметр стержня 10 мм при твердости стержня не более HRC35
- Лезвия изготовлены из ковanej хром-ванадиевой стали.
- Ручка с резиновой рукояткой.

Характеристики

- Ширина, м : 0.17
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.79
 - Вес, кг : 3.939
-

БОЛТОРЕЗ 910ММ (36") JTC

JTC-JW0925-36



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Длина: 900 мм
- Диаметр стержня 16 мм при твердости стержня не более HRC15
- Диаметр стержня 11 мм при твердости стержня не более HRC35
- Лезвия изготовлены из ковanej хром-ванадиевой стали.
- Ручка с резиновой рукояткой.

Характеристики

- Ширина, м : 0.19
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.94
 - Вес, кг : 5.716
-

БОЛТОРЕЗ 1060ММ (42") JTC

JTC-JW0925-42



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Длина: 1050 мм
- Диаметр стержня 18 мм при твердости стержня не более HRC15
- Диаметр стержня 13 мм при твердости стержня не более HRC35
- Лезвия изготовлены из ковanej хром-ванадиевой стали.
- Ручка с резиновой рукояткой.

Характеристики

- Ширина, м : 0.21
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 1.09
 - Вес, кг : 8.7
-

НАБОР КОНУСОВ УСТАНОВОЧНЫХ (9/16", 5/8", 11/16", 13/16", 7/8", 15/16", 1.0", 1-13/16") 8 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-4655A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специальная конструкция приспособлений позволяет аккуратно устанавливать уплотнительные кольца, не повреждая их.
- Применение:
 - Ø9/16" (14.4-16.0 мм);
 - Ø5/8" (15.9-17.5 мм);
 - Ø11/16" (17.5-19.1 мм);
 - Ø13/16" (20.7-22.4 мм);
 - Ø7/16" (24.4-24.0 мм);
 - Ø15/16" (24.0-26.0 мм);
 - Ø1.0" (25.5-27.5 мм);
 - Ø1-3/16" (30.3-32.3 мм).

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.215
 - Длина, м : 0.15
 - Вес, кг : 0.578
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 2-Х ЛАПЫЙ 300ММ 80-350ММ JTC

JTC-351735



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали, ковкая штамповка.
- Размер: 300 мм.
- Диапазон захвата: 80-350 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.12
 - Длина, м : 0.48
 - Вес, кг : 10.692
-

ДИСК НАЖИМНОЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ JTC-1034 JTC

JTC-1034P



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Диск нажимной для установки пневматического нагнетателя смазки JTC-1034.

Характеристики

- Ширина, м : 0.28
 - Высота, м : 0.1
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.97
-

НАБОР ОТВЕРТОК ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИХ 8ШТ. JTC

JTC-K9081



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- 4 шлицевые отвертки: 2.5x75L, 4x100L, 5.5x125L, 6.5x150L;
- 4 крестовые отвертки: PH0x60L, PH1x80L, PH2x100L, PH3x150L.

Характеристики

- Ширина, м : 0.145
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.375
 - Вес, кг : 1.005
-

СТЕНД ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА 100X205X50CM С ПОДСВЕТКОЙ И ДВУМЯ ПОЛКАМИ JTC

JTC-0002



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: сталь 3 мм.
- Покрытие: порошковое, черного цвета.
- Перфорация: шаг 25 мм.
- В комплекте: 2 дополнительных полки.
- Параметры: 1000x2050x500 мм.
- Стенд оборудован светодиодной подсветкой, благодаря устойчивому основанию, не требует специальных креплений.

Характеристики

- Ширина, м : 1.5
 - Высота, м : 1.5
 - Длина, м : 1.5
 - Вес, кг : 20
-

УСТРОЙСТВО ДЛЯ РУЧНОЙ ЗАПРАВКИ АКПП ДИСПЕНСЕР ATF (FORD MAZDA VW AUDI MERCEDES) 9.5Л, L=130CM JTC

JTC-4144B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Емкость: 9,5 л.
- Расход: 75 см³/цикл.
- Размеры шланга: 3/8"x1500 мм.
- Специально предназначена для заправки маслом автоматической коробки передач.
- Сменные фитинги подходят для различных марок автомобилей.
- Ручной насос для создания вакуума предотвращает загрязнения маслом.
- Общее количество фитингов 8 ед.
- Вес: 3.5 кг.
- Размеры: 330x260x650 мм.
- Размеры фитингов 8 ед.
 - AT-101: FORD
 - AT-102: универсальная насадка
 - AT-103: VW, AUDI
 - AT-104: VW, AUDI
 - AT-105: VW, AUDI
 - AT-106: BENZ 722.9, ALTIS 2010
 - AT-107: AUDI, VW DSG
 - AT-108: AUDI, VW CVT
- Дополнительные фитинги:
 - AT-109: VOLVO
 - AT-110: TOYOTA (CVT)
 - AT-111: SKODA
 - AT-112: VW
 - AT-113: INFINITI, NISSAN (ATF)

- AT-114: Universal type
- AT-117: NISSAN, TOYOTA, MAZDA (ATF)
- AT-118: SUZUKI, MAZDA(CVT)

Характеристики

- Ширина, м : 0.285
 - Высота, м : 0.55
 - Длина, м : 0.285
 - Вес, кг : 4.165
-

ЛОТОК МАГНИТНЫЙ 140X240ММ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ КРЕПЕЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ JTC

JTC-3726



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Запатентован.
- Специально предназначен для хранения винтов, болтов, гаек и т.д.
- Комплектация: поддон магнитный - 1 шт.
- Размер: 140x240 мм.

Особенность патента

- Специальная магнитная шайба крепится к днищу поддона болтом, что предотвращает скольжение мелких крепежных деталей автомобиля.
- Эффективность достигается за счет двух мощных магнитов.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.048
 - Длина, м : 0.25
 - Вес, кг : 0.69
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НАГНЕТАТЕЛЯ СМАЗКИ JTC-1034 (12) КЛАПАН JTC

JTC-1034-12



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

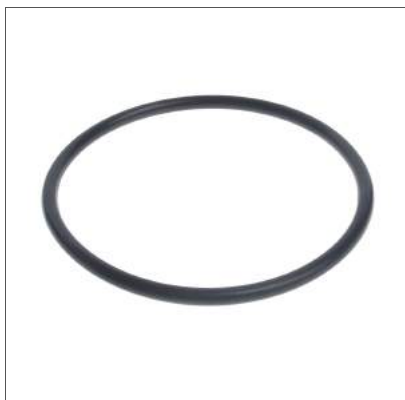
Клапан для пневматического нагнетателя смазки JTC-1034.

Характеристики

- Ширина, м : 0.016
 - Высота, м : 0.016
 - Длина, м : 0.025
 - Вес, кг : 0.005
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НАГНЕТАТЕЛЯ СМАЗКИ JTC-1034 (14) ОСНОВАНИЕ ПОРШНЯ JTC

JTC-1034-14



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Основание поршня для пневматического нагнетателя смазки JTC-1034.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.005
 - Длина, м : 0.11
 - Вес, кг : 0.011
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НАГНЕТАТЕЛЯ СМАЗКИ JTC-1034 (17S) ВИНТ ПОРШНЯ JTC

JTC-1034-17S



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Клапан для пневматического нагнетателя смазки JTC-1034.

Характеристики

- Ширина, м : 0.018
 - Высота, м : 0.018
 - Длина, м : 0.054
 - Вес, кг : 0.016
-

КЕЙС ДЛЯ НАБОРА ИНСТРУМЕНТОВ 156 ПРЕДМЕТОВ JTC-H156C-B72 JTC

JTC-H156C-B72-B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

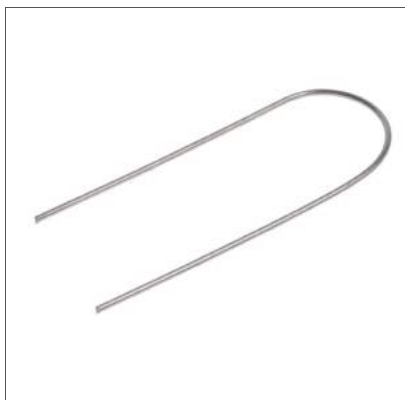
Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.42
 - Длина, м : 0.55
 - Вес, кг : 2.1
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НАГНЕТАТЕЛЯ СМАЗКИ JTC-1034 (18) ФИКСИРУЮЩАЯ СКОБА JTC

JTC-1034-18



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Фиксирующая скоба для пневматического нагнетателя смазки JTC-1034.

Характеристики

- Ширина, м : 0.017
 - Высота, м : 0.001
 - Длина, м : 0.04
 - Вес, кг : 0.003
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ЗАКЛЕПОЧНИКА JTC-5218 (17) ФИКСАТОР JTC

JTC-5218-17



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Фиксатор для пневмогайковерта JTC-5218.

Характеристики

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

КЛЕЩИ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПОСТОРОННИХ ПРЕДМЕТОВ ИЗ ШИНЫ JTC

JTC-7709



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Остроугольный носик позволяет легко захватить гвоздь и вытащить его из шины.
- Изготовлен из хром-ванадиевой стали и имеет утолщенный резец для воздействия с повышенной силовой нагрузкой.
- Общая длина: 160 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.23
 - Вес, кг : 0.197
-

ЛОПАТКА МОНТАЖНАЯ 535ММ ДЛЯ ШИНОМОНТАЖА JTC

JTC-7707



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначена для ремонта колес и защиты алюминиевых дисков от повреждений.
- Длина: 535 мм

Характеристики

- Ширина, м : 0.04
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.54
 - Вес, кг : 0.969
-

НАБОР ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ В БЛОКЕ ЦИЛИНДРОВ JTC

JTC-6742



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для извлечения сломанного болта М6 х 1 из блока цилиндров без снятия ГБЦ.
- Экономит деньги и время, устраняя необходимость снятия ГБЦ.
- Размер восстановленной резьбы МВ х 1.0.

Характеристики

- Ширина, м : 0.155
 - Высота, м : 0.053
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 0.39
-

НАБОР СЪЕМНИКОВ ДЛЯ РЕМОНТА КПП (ZF 16S) JTC

JTC-7686

*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для безопасного демонтажа трансмиссии, подшипников, втулок, шестеренок без повреждения соседних деталей.
- Применение: Европейские грузовые автомобили DAF, японские -HINO 168151-168181.

Характеристики

- Ширина, м : 0.43
 - Высота, м : 0.17
 - Длина, м : 0.59
 - Вес, кг : 27
-

ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ 110ММ,8ММ, РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 20КГ/КВ.СМ (С ФУНКЦИЕЙ РЕГУЛИРОВКИ) JTC

JTC-7710



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Новая модель большого размера с функцией регулировки и сужающимся резиновым наконечником.
- Высокого качества - алюминиевый корпус, ручка из термопластичной резины для комфортного сжатия и экономии сил.
- Максимальное рабочее давление: 20 кг/см².
- Диаметр трубки: 8 мм.
- Длина трубки: 110 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.165
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 0.257
-

СЪЕМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ ПАНЕЛЕЙ JTC

JTC-5549



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Одна сторона - острая и плоская, предназначена для работы в узком пространстве или с приборной панелью, вторая сторона - U-образной формы предназначена для снятия пластиковых зажимов, либо пластиковой отделки панели.
- Материал: S45C.
- Твердость: HRC 45".
- Размеры: 5x15x175 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.05
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.24
 - Вес, кг : 0.086
-

ШАБЛОН ДЛЯ ТНВД (FORD 303-1151) JTC

JTC-4435-C



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Сменный гидравлический цилиндр для клепального станка для тормозных колодок JTC-1517.

Характеристики

- Ширина, м : 0.108
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.108
 - Вес, кг : 0.043
-

СЪЕМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ ПАНЕЛЕЙ ПЛОСКИЙ НАКОНЕЧНИК JTC

JTC-5549A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Одна сторона заостренная и плоская для узких мест или приборной панели, а другая П-образная для удаления пластиковых зажимов или отделки.
- Материал: S45C. Твердость: HRC 45°.
- Размер: 5 x 15 x 175 мм
- Открытый плоский наконечник.

Характеристики

- Ширина, м : 0.01
 - Высота, м : 0.24
 - Длина, м : 0.05
 - Вес, кг : 0.091
-

НАБОР НАСАДОК ДЛЯ ПРОДУВОЧНОГО ПНЕВМОПИСТОЛЕТА JTC-3112A И JTC-5911 JTC

JTC-7746



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Применяется с JTC-3112A и JTC-5911.
- Мягкий резиновый материал обеспечивает надежную заглушку на время продувки.
- Размер: Ø13, 25, 35 мм.
- Размер переходника: 1/8" - 28 зубцов.
- Дополнительный переходник: JTC-7746P, применяется с JTC-7710.

Характеристики

- Ширина, м : 0.085
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.165
 - Вес, кг : 0.083
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ МАСЛЯНОЙ ВОРОНКИ JTC-5316 46MM (VW AUDI)) JTC

JTC-7749



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Переходник для масляной воронки JTC-5316 (NEW VAG, Ø46) JTC

- Тип резьбы: Ø46
- Используется с JTC-5316
- Применяется для а/м группы VAG

Характеристики

- Ширина, м : 0.076
 - Высота, м : 0.078
 - Длина, м : 0.095
 - Вес, кг : 0.071
-

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ 2-Х ЛАПЫЙ 30-65ММ С ФИКСАТОРОМ JTC

JTC-JW0104



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Съемник состоит из прочной рамы и надежного винта с качественной резьбой.

Конструкция выдерживает значительное давление, что существенно упрощает процесс снятия подшипников. Максимальная ширина - 65 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.175
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.275
 - Вес, кг : 1.41
-

КЛЕЩИ ДЛЯ ХОМУТОВ НАБОР 7 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-JW0614



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Состав:

Клеши для разъединения шлангов

Позволяет держать клещи в открытом положении. Позволяет работать как с пластиковыми или металлическими самозатягивающимися хомутами диаметром от 11/16" - 2-1/2" (18 мм - 54 мм)

Клеши с гибким кабелем

Помогут с работой в труднодоступном месте. Клеши можно заблокировать, что освободит ваши руки и ускорит работу. Резиновая рукоятка. Трос и пружина являются изнашиваемыми предметами, которые необходимо менять. Клеши для шлангов изогнутые ("+" ПАЗ)

Клеши для шлангов изогнутые(YF-6014D)

Изогнутая форма позволяет работать под любым углом с различными размерами хомутов.

Фиксатор позволяет удерживать клещи разомкнутыми в 5 различных положениях.

Подходит по все типы автомобильных хомутов.

Обеспечивает быстрое и легкое снятие хомутов и фиксаторов.

Механизм фиксации позволяет удерживать клещи в нужном положении. Резиновая рукоятка.

Угловые плоские клещи для шлангов

Разработаны специально для снятия и установки плоских хомутов в труднодоступных местах. Клеши оснащены угловыми губками с диапазоном вращения наконечников в 360". Механизм фиксации позволяет удерживать клещи в нужном положении. Резиновая рукоятка.

Плоские клещи.

Позволяют снимать и устанавливать плоские хомуты на шланги. Губки поворачиваются на 360" для работы под любым углом. Резиновая рукоятка.

Клеши для CLIC-R хомутов.

Для снятия и установки многоцветных хомутов. Для CLI-C и CLIC-R хомутов.

Клеши для снятия шлангов

Разработаны для снятия и установки топливных или вакуумных трубок. Резиновая рукоятка.

Характеристики

- Ширина, м : 0.095
 - Высота, м : 0.49
 - Длина, м : 0.31
 - Вес, кг : 2.99
-

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ГЕРМЕТИКА 400МЛ JTC

JTC-JW0664



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Размер: 10,5 (400 мл).
- Применимо: Силиконовый герметик в упаковке картриджа или колбасной упаковке (2-в-1).
- Материал: алюминий (ручка и трубка).

Характеристики

- Ширина, м : 0.22
 - Высота, м : 0.08
 - Длина, м : 0.4
 - Вес, кг : 0.885
-

ПОДДОН МАГНИТНЫЙ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ КРЕПЕЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ 365X165ММ JTC

JTC-3107



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация

- Поддон магнитный - 1 шт.

Описание

- Запатентован.
- Специально предназначен для хранения винтов, болтов, гаек и т.д.

Особенность патента

- Специальная магнитная шайба крепится к днищу поддона болтом, что предотвращает скольжение мелких крепежных деталей автомобиля.
- Эффективность достигается за счет трех мощных магнитов.

Характеристики

- Ширина, м : 0.17
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 0.37
 - Вес, кг : 1.102
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА 1/2" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ КОМПОЗИТНЫЙ С КЛАПАНОМ НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА JTC

JTC-JW1071-40SMC



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: антистатический, коррозионностойкий полимерный композит.
- Рабочее давление: 210 psi (15kgs)
- Тип: JW1071-40SMC
- Размер: 1/2" внешняя резьба
- Габаритные размеры: 66/30/30 мм (Д/Ш/В)
- Вес: 0,045 кг

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.115
 - Длина, м : 0.1
 - Вес, кг : 0.046
-

ЛАМПА ПЕРЕНОСНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ С
ИЗМЕНЯЕМЫМ УГЛОМ НАКЛОНА 45ГРАД.,3
СВЕТОДИОДА,3ВТ JTC

JTC-5225B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.04
 - Высота, м : 0.36
 - Длина, м : 0.105
 - Вес, кг : 0.296
-

ШЛАНГ НАГНЕТАТЕЛЬНЫЙ ДЛЯ ШПРИЦА ПЛУНЖЕРНОГО JTC-5533 ГИБКИЙ JTC

JTC-5533-5



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.015
 - Высота, м : 0.21
 - Длина, м : 0.03
 - Вес, кг : 0.012
-

ШЛАНГ НАГНЕТАТЕЛЬНЫЙ ДЛЯ ШПРИЦА ПЛУНЖЕРНОГО ЛТС-5534 ГИБКИЙ ЛТС

ЛТС-5534-5



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.05
 - Высота, м : 0.48
 - Длина, м : 0.05
 - Вес, кг : 0.113
-

КЕЙС ДЛЯ НАБОРА ИНСТРУМЕНТОВ 110 ПРЕДМЕТОВ JTC-H110B-B72, JTC-T110B-B72, JTC-S110B-B72 JTC

JTC-H110B-B72-B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Кейс для набора инструментов 110 предметов JTC.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.385
 - Длина, м : 0.31
 - Вес, кг : 1.091
-

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ВЗВОДА ДВОЙНОГО СУХОГО СЦЕПЛЕНИЯ FORD VOLVO (POWER SHIFT DPS6,6DCT250) JTC

JTC-6830



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для сброса и восстановления двойного сцепления перед установкой на трансмиссию.
- Применение: VOLVO, FORD, трансмиссия DPS6.
- Оригинальный номер FM: 307676.

Характеристики

- Ширина, м : 0.085
 - Высота, м : 0.44
 - Длина, м : 0.395
 - Вес, кг : 6.125
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ШПРИЦА ПЛУНЖЕРНОГО JTC-5533 МАНЖЕТ JTC

JTC-5533-4



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Манжет для шприца плунжерного JTC-5533.

Характеристики

- Ширина, м : 0.043
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.043
 - Вес, кг : 0.005
-

ЖАЛО ПАЯЛЬНИКА JTC-5131 JTC

JTC-5131-T



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Жало для паяльника JTC-5131.

Характеристики

- Ширина, м : 0.009
 - Высота, м : 0.009
 - Длина, м : 0.02
 - Вес, кг : 0.005
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ШПРИЦА ПЛУНЖЕРНОГО JTC-5534 МАНЖЕТ JTC

JTC-5534-2



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Манжет для шприца плунжерного JTC-5534.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.012
 - Длина, м : 0.08
 - Вес, кг : 0.02
-

КОВРИК ПОД КОЛЕНИ 485X245X3ММ JTC

JTC-7806



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Защищает от травм во время работы. Можно использовать с обеих сторон, поверхности защищены от царапин.
- Материал: специальный мягкий материал.
- Размеры: 485 x 245 x 30 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.245
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.48
 - Вес, кг : 0.24
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НАБОРА JTC-JW0270 (10) JTC

JTC-JW0270-10



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.015
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.15
 - Вес, кг : 0.085
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НАБОРА JTC-JW0270 (1) ЛЕЗВИЕ ДЛЯ ФРЕЗЫ 5.3X8.5X4ММ (75X45ГРАД.) JTC

JTC-JW0270-1-1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Лезвие для фрезы из набора JTC-JW0270.
- Размер: 5.3x8.5x4 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.005
 - Высота, м : 0.004
 - Длина, м : 0.009
 - Вес, кг : 0.005
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НАБОРА JTC-JW0270 (11) JTC

JTC-JW0270-11



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.014
 - Высота, м : 0.014
 - Длина, м : 0.123
 - Вес, кг : 0.06
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НАБОРА JTC-JW0270 (12) JTC

JTC-JW0270-12



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.013
 - Высота, м : 0.013
 - Длина, м : 0.09
 - Вес, кг : 0.045
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НАБОРА JTC-JW0270 (13) JTC

JTC-JW0270-13



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.014
 - Высота, м : 0.014
 - Длина, м : 0.24
 - Вес, кг : 0.185
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НАБОРА JTC-JW0270 (14) JTC

JTC-JW0270-14



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.004
 - Высота, м : 0.004
 - Длина, м : 0.05
 - Вес, кг : 0.005
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НАБОРА JTC-JW0270 (2) ЛЕЗВИЕ ДЛЯ ФРЕЗЫ 6.4X12X4ММ (75ГРАД.) JTC

JTC-JW0270-2-1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Лезвие для фрезы из набора JTC-JW0270.
- Размер: 6.4x12x4 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.007
 - Высота, м : 0.004
 - Длина, м : 0.013
 - Вес, кг : 0.005
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НАБОРА JTC-JW0270 (2) ЛЕЗВИЕ ДЛЯ ФРЕЗЫ 6.4X14X4ММ (30ГРАД.) JTC

JTC-JW0270-2-2



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Лезвие для фрезы из набора JTC-JW0270.
- Размер:6.4x14x4 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.005
 - Высота, м : 0.004
 - Длина, м : 0.015
 - Вес, кг : 0.005
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НАБОРА JTC-JW0270 (3) ЛЕЗВИЕ ДЛЯ ФРЕЗЫ 6.4X15X4ММ (60X45ГРАД.) JTC

JTC-JW0270-3-1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Лезвие для фрезы из набора JTC-JW0270.
- Размер: 6.4x15x4 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.007
 - Высота, м : 0.004
 - Длина, м : 0.015
 - Вес, кг : 0.005
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НАБОРА JTC-JW0270 (4) ЛЕЗВИЕ ДЛЯ ФРЕЗЫ 6.4X15X4ММ (75ГРАД.) JTC

JTC-JW0270-4-1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Лезвие для фрезы из набора JTC-JW0270.
- Размер: 6.4x15x4 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.017
 - Высота, м : 0.004
 - Длина, м : 0.015
 - Вес, кг : 0.005
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НАБОРА JTC-JW0270 (4) ЛЕЗВИЕ ДЛЯ ФРЕЗЫ 6.4X17X4ММ (30ГРАД.) JTC

JTC-JW0270-4-2



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Лезвие для фрезы из набора JTC-JW0270.
- Размер: 6.4x17x4 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.017
 - Высота, м : 0.004
 - Длина, м : 0.018
 - Вес, кг : 0.005
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НАБОРА JTC-JW0270 (5) ЛЕЗВИЕ ДЛЯ ФРЕЗЫ 7.4X18X4ММ (45X30ГРАД.) JTC

JTC-JW0270-5-1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Лезвие для фрезы из набора JTC-JW0270.
- Размер: 7.4x18x4 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.007
 - Высота, м : 0.004
 - Длина, м : 0.019
 - Вес, кг : 0.005
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НАБОРА JTC-JW0270 (7) JTC

JTC-JW0270-7



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.034
 - Высота, м : 0.034
 - Длина, м : 0.115
 - Вес, кг : 0.257
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НАБОРА JTC-JW0270 (8) JTC

JTC-JW0270-8



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.016
 - Высота, м : 0.016
 - Длина, м : 0.17
 - Вес, кг : 0.13
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НАБОРА JTC-JW0270 (9) JTC

JTC-JW0270-9



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.014
 - Высота, м : 0.014
 - Длина, м : 0.16
 - Вес, кг : 0.1
-

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА/МОНТАЖА ЗОЛОТНИКА КЛАПАНА ФАЗОРЕГУЛЯТОРА (VW AUDI) 5ШТ. JTC

JTC-6702S



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- JTC-4102 + JTC-4140 + JTC-4386 + JTC-6701 + JTC-6702.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.15
 - Вес, кг : 0.515
-

НАБОР ПИНЦЕТОВ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 5 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-7823



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- В комплекте:
 - #1 — малый заостренный, длина: 116 мм, материал: нержавеющая сталь #430.
 - #2 — длинный прямой, длина: 200 мм, материал: нержавеющая сталь #410.
 - #3 — длинный изогнутый, длина: 197 мм, материал: нержавеющая сталь #410.
 - #4 — длинный REBOUND, длина: 171 мм, материал: нержавеющая сталь #410.
 - #5 — малый REBOUND, длина: 118 мм, материал: нержавеющая сталь #410.

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.22
 - Вес, кг : 0.17
-

РУЧКИ ДЕРЖАТЕЛИ СТРУНЫ ДЛЯ СРЕЗКИ СТЕКОЛ JTC

JTC-2522B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Используется для срезания уплотнителя при демонтаже лобового стекла.
- Струна заправляется через отверстие в торце держателя, проходит через отверстие вверху инструмента.
- Фиксируется при соединении держателя с рукоятью.
- Комплектация: два держателя.

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.27
 - Вес, кг : 0.237
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА 11.3ММ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ ШТУЦЕР "ЕЛОЧКА" КОМПОЗИТНЫЙ ДВУХРЕЖИМНЫЙ JTC

JTC-C30SHA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Двухступенчатый режим работы, чтобы избежать опасности, которая может возникнуть при ослаблении соединения.
- Соединяемая часть сделана из сверхпрочного железа.
- Основная часть изготовлена из высококачественного нейлона, который легкий и защищает инструмент от ушибов.
- Рабочее давление: ниже 12 кгс/см².
- Инструкция:
 1. Управление одной рукой для сброса давления воздуха.
 2. Ослабьте охватываемую муфту в безопасном состоянии без давления.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.135
 - Вес, кг : 0.066
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА F 1/4" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА КОМПОЗИТНЫЙ ДВУХРЕЖИМНЫЙ JTC

JTC-C20SFA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Двухступенчатый режим работы, чтобы избежать опасности, которая может возникнуть при ослаблении соединения.
- Соединяемая часть сделана из сверхпрочного железа.
- Основная часть изготовлена из высококачественного нейлона, который легкий и защищает инструмент от ушибов.
- Рабочее давление: ниже 12 кгс/см².
- Инструкция:
 1. Управление одной рукой для сброса давления воздуха.
 2. Ослабьте охватываемую муфту в безопасном состоянии без давления.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.135
 - Вес, кг : 0.075
-

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОМПРЕССОРА F3/8" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА КОМПОЗИТНЫЙ ДВУХРЕЖИМНЫЙ JTC

JTC-C30SFA



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Двухступенчатый режим работы, чтобы избежать опасности, которая может возникнуть при ослаблении соединения.
- Соединяемая часть сделана из сверхпрочного железа.
- Основная часть изготовлена из высококачественного нейлона, который легкий и защищает инструмент от ушибов.
- Рабочее давление: ниже 12 кгс/см².
- Инструкция:
 1. Управление одной рукой для сброса давления воздуха.
 2. Ослабьте охватываемую муфту в безопасном состоянии без давления.

Характеристики

- Ширина, м : 0.07
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.135
 - Вес, кг : 0.077
-

ДЕРЖАТЕЛЬ ГОЛОВОК 1/4" 235X55X35ММ МАГНИТНЫЙ 26ШТ. JTC

JTC-7672



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Магнитный держатель для головок

- Специально разработанный магнит на дне, отлично крепится к металлическим поверхностям и кейсам с инструментами
- Гнезда на 13 стандартных головок и 13 на удлиненных головок
- Размер от 4 до 14 мм
- Размеры: 235 * 55 * 35 мм
- Материал: **пластик, металл**

Характеристики

- Ширина, м : 0.055
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.238
 - Вес, кг : 0.317
-

ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ С КРОНШТЕЙНОМ ЛТС

ЛТС-7829



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Рабочий светильник для моторного отсека, светодиодный водонепроницаемый по стандарту IP 54.
- Источник питания: 3,7 В, 4400 мА·ч перезаряжаемая литий-ионная аккумуляторная батарея.
- Каждый из источников света может работать в двух режимах: приглушенный свет, 500 люмен, - в течение 7 часов непрерывной работы и яркий свет, 1000 люменов, - до 3,5 часов непрерывной работы.
- Время полной зарядки: 6-7 часов.
- Прочный алюминиевый кронштейн крепления оснащен двумя специальными захватами, исключающими повреждение ЛКП; раздвигается от 120 до 190 см для крепления снизу крышки капота любого автомобиля; складывается пополам для хранения.
- Обе лампы легко извлекаются и устанавливаются.
- Розетка USB 5V постоянного тока может использоваться как источник питания.
- Кабель с разъёмами USB-USB-C.

Характеристики

- Ширина, м : 0.215
 - Высота, м : 0.15
 - Длина, м : 0.68
 - Вес, кг : 2.93
-

ЛАПКА ДЛЯ НАБОР СЪЕМНИКОВ JTC-4659 JTC

JTC-4659-C



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Лапка для JTC-4659. Применимо с JTC-4659

Характеристики

- Ширина, м : 0.03
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.09
 - Вес, кг : 0.105
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ЗАКЛЕПОЧНИКА JTC-3437 ГУБКИ JTC

JTC-3437-7



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Губки для JTC-3437

Характеристики

- Ширина, м : 0.007
 - Высота, м : 0.005
 - Длина, м : 0.01
 - Вес, кг : 0.02
-

ТРУБОРЕЗ ИЗ НАБОРА JTC-5632 И JTC-5633 JTC

JTC-5632-TC



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Труборез: 1/8" - 1-1/8"

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.13
 - Вес, кг : 0.23
-

СЪЕМНИК ХОМУТОВ ПРУЖИННЫХ JTC

JTC-6652A



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Разработан для ослабления / открывания зажимов HENN, на шлангах охлаждающей жидкости / воздушных патрубках в легковых автомобилях.
- Регулируемый рабочий угол делает его более удобным в использовании.
- Применяется: VAG, BMW, PEUGEOT, CITROEN, DACIA, FIAT, FORD, KIA, LEXUS, MAZDA, MERCEDES, NISSAN, OPEL/VAUXHALL, PORSCHE, RENAULT, TOYOTA, VOLVO и т.д.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.026
 - Длина, м : 0.16
 - Вес, кг : 0.12
-

ШАБЛОН 25СМ ПРОФИЛЬНЫЙ КОНТУРНЫЙ JTC

JTC-JW0796



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Профильный контурный шаблон предназначен для быстрого снятия размеров с труб и прочих сложных профилей, требующих фигурной вырезки материала. Инструмент состоит из системы параллельных пластин, которые свободно перемещаются параллельно друг другу.

Изделие пригодно как для профессионального использования, например, в автомастерских по кузовному ремонту, так и для домашнего применения.

Характеристики

- Ширина, м : 0.16
 - Высота, м : 0.032
 - Длина, м : 0.385
 - Вес, кг : 0.5
-

ШАБЛОН 38СМ ПРОФИЛЬНЫЙ КОНТУРНЫЙ JTC

JTC-JW0797



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Профильный контурный шаблон предназначен для быстрого снятия размеров с труб и прочих сложных профилей, требующих фигурной вырезки материала. Инструмент состоит из системы параллельных пластин, которые свободно перемещаются параллельно друг другу.

Изделие пригодно как для профессионального использования, например, в автомастерских по кузовному ремонту, так и для домашнего применения.

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.42
 - Вес, кг : 0.67
-

КЕЙС ДЛЯ НАБОРА ИНСТРУМЕНТОВ 145 ПРЕДМЕТОВ JTC-H145C JTC

JTC-H145C-B72-B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.39
 - Высота, м : 0.59
 - Длина, м : 0.12
 - Вес, кг : 2.9
-

КЕЙС ДЛЯ НАБОРА ИНСТРУМЕНТОВ 90 ПРЕДМЕТОВ JTC-H090C-B72 JTC

JTC-H090C-B72-B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Кейс для набора инструментов 90 предметов JTC-H090C-B72

Характеристики

- Ширина, м : 0.36
 - Высота, м : 0.09
 - Длина, м : 0.44
 - Вес, кг : 1.85
-

НАБОР НАДФИЛЕЙ 4 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-7745P



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Размер: Ø5x 105 мм, длина
- Следует использовать с JTC-7745.
- Комплектация:
 - JTC-7745P-C - круглое
 - JTC-7745P-H - полукруглое
 - JTC-7745P-T - треугольное
 - JTC-7745P-F - плоское

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.14
 - Вес, кг : 0.08
-

НАБОР ДЛЯ СНЯТИЯ И УСТАНОВКИ ПОДШИПНИКОВ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ JTC

JTC-6945



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально разработан для снятия и установки подшипников ступицы колеса со стопорным кольцом или без него.
- Возможность регулировки позволяет использовать все типы ступичных подшипников, имеющихся в настоящее время на рынке, а также в будущем.
- Рабочий диапазон: 60-135 мм.
- Подходит для работы с пневматическим ударным инструментом.

Характеристики

- Ширина, м : 0.3
 - Высота, м : 0.4
 - Длина, м : 0.09
 - Вес, кг : 9
-

НАБОР ШПИЛЬКОВЕРТОВ 2.5-4ММ ДЛЯ ПОВРЕЖДЕННЫХ СВЕЧЕЙ НАКАЛИВАНИЯ 4 ПРЕДМЕТА JTC

JTC-7904



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Предназначен для извлечения поврежденных болтов без шляпок. Также служит для извлечения свечей накаливания.
- Комплектность: 1/4" Dr. x 2,5, 3, 3,5, 4 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.12
 - Вес, кг : 0.02
-

НАСАДКА СМЕННАЯ НА ШПРИЦ ДЛЯ JTC-3305, 3306, 5551, 4548, 1034 JTC

JTC-3306-9-H



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Насадка сменная на шприц JTC-3305, 3306, 5551, 4548, 1034.

Характеристики

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

ЗАХВАТ 25-29ММ (1"-1/8") ИЗ НАБОРА JTC-1843 JTC

JTC-1843-9



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Захват 25-29 мм из набора JTC-1843

Характеристики

- Ширина, м : 0.035
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.095
 - Вес, кг : 0.265
-

КЕЙС ДЛЯ НАБОРА ИНСТРУМЕНТОВ 216 ПРЕДМЕТОВ JTC-H216C-B72 JTC

JTC-H216C-B72-B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.39
 - Высота, м : 0.13
 - Длина, м : 0.58
 - Вес, кг : 2
-

КЕЙС ДЛЯ НАБОРА ИНСТРУМЕНТОВ 85 ПРЕДМЕТОВ JTC-H085C-B72, JTC-S085C-B72 JTC

JTC-H085C-B72-B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация 1/2":

- Головка торцевая: 14, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.37
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.9
-

КЕЙС ДЛЯ НАБОРА ИНСТРУМЕНТОВ 96 ПРЕДМЕТОВ JTC-H096B-B72 JTC

JTC-H096B-B72-B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.072
 - Высота, м : 0.28
 - Длина, м : 0.37
 - Вес, кг : 1.15
-

НАСАДКА ДЛЯ ШПРИЦА СМЕННАЯ С ТРУБКОЙ 175ММ JTC-3305, 3306, 5551, 4548, 1034 JTC

JTC-7966



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Сменная насадка на шприц с трубкой 175 мм
- Подходит для JTC-3305, 3306, 5551, 4548, 1034

Характеристики

- Ширина, м : 0.015
 - Высота, м : 0.015
 - Длина, м : 0.17
 - Вес, кг : 0.065
-

СИДЕНЬЕ ПЕРЕДВИЖНОЕ С МЕХАНИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ СКЛАДНОЕ ДО 120КГ (КВАДРАТНОЕ) JTC

JTC-7916



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Передвижное ремонтное сиденье незаменимо, когда необходимо перемещаться по рабочей зоне.
- Складная С-образная рама позволяет компактно хранить сиденье.
- Четыре усиленных 2,5-дюймовых самоориентирующихся колеса обеспечивают свободное и беспрепятственное перемещение.
- Рассчитанное на нагрузку до 120 кг, сиденье достаточно прочно и устойчиво и обеспечивает безопасное перемещение.

Характеристики

- Ширина, м : 0.17
 - Высота, м : 0.42
 - Длина, м : 0.4
 - Вес, кг : 4.95
-

СИДЕНЬЕ ПЕРЕДВИЖНОЕ С ПНЕВМОМЕХАНИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ ДО 120КГ (КРУГЛОЕ) JTC

JTC-7917



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Ремонтное пневмомеханическое сиденье незаменяемо, когда необходимо перемещаться по рабочей зоне.
- Минимальная высота: 38 см.
- Максимальная высота: 51.
- Нагрузка: 120 кг.
- Пять усиленных колёс 3", обеспечивают свободное и беспрепятственное перемещение.

Характеристики

- Ширина, м : 0.42
 - Высота, м : 0.17
 - Длина, м : 0.42
 - Вес, кг : 5.925
-

КЕЙС ДЛЯ НАБОРА ИНСТРУМЕНТОВ 85 ПРЕДМЕТОВ JTC-S085C-B72, JTC-H085C-B72 JTC

JTC-S085C-B72-B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Комплектация 1/2":

- Головка торцевая: 14, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.3
 - Длина, м : 0.37
 - Вес, кг : 1.17
-

КЕЙС ДЛЯ НАБОРА ИНСТРУМЕНТОВ 110 ПРЕДМЕТОВ JTC-S110B-B72, JTC-T110B-B72, JTC-H110B-B72 JTC

JTC-S110B-B72-B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.3
 - Длина, м : 0.37
 - Вес, кг : 1.17
-

КЕЙС ДЛЯ НАБОРА ИНСТРУМЕНТОВ 110 ПРЕДМЕТОВ JTC-T110B-B72, JTC-S110B-B72, JTC-H110B-B72 JTC

JTC-T110B-B72-B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.08
 - Высота, м : 0.3
 - Длина, м : 0.37
 - Вес, кг : 1.17
-

НАКИДКА НА БАМПЕР ЗАЩИТНАЯ 1560X750ММ КРЮЧКИ JTC

JTC-7959



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: мягкая искусственная кожа.
- Защитная накладка оборудована крючками, универсальна для использования на любом транспортном средстве.
- Размер: 1560 x 750 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.27
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.05
-

НАКИДКА НА КРЫЛО ЗАЩИТНАЯ 1150X550ММ КРЮЧКИ JTC

JTC-7958



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Материал: мягкая искусственная кожа.
- Защитная накладка оборудована крючками, универсальна для использования на любом транспортном средстве, особенно для алюминиевого крыла.
- Размер: 1150 x 550 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.27
 - Высота, м : 0.02
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.37
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ПЕСКОСТРУЙНОГО АППАРАТА JTC-5324 РАСПЫЛИТЕЛЬ JTC

JTC-5324-G



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.06
 - Высота, м : 0.175
 - Длина, м : 0.24
 - Вес, кг : 0.455
-

КЕЙС ДЛЯ НАБОРА ИНСТРУМЕНТОВ JTC-1035 JTC

JTC-1035-B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Пластиковый кейс красного цвета для универсального гидравлического съемника подшипников JTC-1035.

Характеристики

- Ширина, м : 0.44
 - Высота, м : 0.17
 - Длина, м : 0.54
 - Вес, кг : 2.722
-

ЗАЖИМ ДЛЯ JTC-5633 JTC

JTC-5633-U



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Зажим из набора JTC-5633 для резки и развальцовки трубок.

Характеристики

- Ширина, м : 0.025
 - Высота, м : 0.105
 - Длина, м : 0.15
 - Вес, кг : 0.55
-

КОНТРОЛЛЕР ДЛЯ ДРОССЕЛЬНЫХ ЗАСЛОНОК ЭЛЕКТРОННЫЙ JTC

JTC-6021



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Специально предназначен для электронного управления дроссельными заслонками (открытие и закрытие), для их легкой очистки и тестирования функций.
- Комплектация: 21 кабель, подходит для различных типов транспортных средств.

Характеристики

- Ширина, м : 0.37
 - Высота, м : 0.1
 - Длина, м : 0.49
 - Вес, кг : 3.11
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НОЖОВКИ JTC-5720 (36) ВТУЛКА JTC

JTC-5720-36



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.017
 - Высота, м : 0.013
 - Длина, м : 0.017
 - Вес, кг : 0.012
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НОЖОВКИ ЛТС-5720 (37) ШТИФТ ЛТС

ЛТС-5720-37



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.013
 - Высота, м : 0.013
 - Длина, м : 0.07
 - Вес, кг : 0.051
-

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ НОЖОВКИ JTC-5720 (38) ПУАНСОН JTC

JTC-5720-38



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.005
 - Высота, м : 0.005
 - Длина, м : 0.03
 - Вес, кг : 0.006
-

ШЛАНГ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ 8X12ММ L=10М ШТУЦЕР 1/4" ПВХ JTC

JTC-7008



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Шланг пневматический JTC 7008 достаточно легкий и гибкий при использовании. Имеет на обоих концах штуцеры с наружной резьбой. Выполнен из ПВХ с армированием, подходит для эксплуатации в тяжелых условиях.

Характеристики:

- рабочая нагрузка: 300 psi (20 кг/см²);
- рабочая температура: от -40°C до +60°
- внутренний диаметр: 8 мм;
- внешний диаметр: 12 мм;
- штуцер: 1/4";
- длина шланга: 10 м.

Характеристики

- Ширина, м : 0.28
 - Высота, м : 0.065
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.98
-

ШЛАНГ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ 8X12ММ L=15М ШТУЦЕР 1/4" ПВХ JTC

JTC-7009



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Шланг пневматический JTC 7009 достаточно легкий и гибкий при использовании. Имеет на обоих концах штуцеры с наружной резьбой. Выполнен из ПВХ с армированием, подходит для эксплуатации в тяжелых условиях.

Характеристики:

- рабочая нагрузка: 300 psi (20 кг/см²);
- рабочая температура: от -40°С до +60°
- внутренний диаметр: 8 мм;
- внешний диаметр: 12 мм;
- штуцер: 1/4";
- длина шланга: 15 м.

Характеристики

- Ширина, м : 0.31
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.31
 - Вес, кг : 1.4
-

ШЛАНГ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ 9.7X15.5MM L=10M ШТУЦЕР 3/8" ПВХ JTC

JTC-7010



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Шланг пневматический JTC 7010 достаточно легкий и гибкий при использовании. Имеет на обоих концах штуцеры с наружной резьбой. Выполнен из ПВХ с армированием, подходит для эксплуатации в тяжелых условиях.

Характеристики:

- рабочая нагрузка: 300 psi (20 кг/см²);
- рабочая температура: от -40°C до +60°
- внутренний диаметр: 9,7 мм;
- внешний диаметр: 15,5 мм;
- штуцер: 3/8";
- длина шланга: 10 м.

Характеристики

- Ширина, м : 0.33
 - Высота, м : 0.07
 - Длина, м : 0.32
 - Вес, кг : 1.556
-

ШЛАНГ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ 9.7X15.5MM L=15M ШТУЦЕР 3/8" ПВХ JTC

JTC-7011



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Шланг пневматический JTC 7011 достаточно легкий и гибкий при использовании. Имеет на обоих концах штуцеры с наружной резьбой. Выполнен из ПВХ с армированием, подходит для эксплуатации в тяжелых условиях.

Характеристики:

- рабочая нагрузка: 300 psi (20 кг/см²);
- рабочая температура: от -40°С до +60°
- внутренний диаметр: 9,7 мм;
- внешний диаметр: 15,5 мм;
- штуцер: 3/8";
- длина шланга: 15 м.

Характеристики

- Ширина, м : 0.33
 - Высота, м : 0.08
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 2.382
-

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОЙКИ ДВИГАТЕЛЯ JTC

JTC-6023



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Пистолет для мойки двигателя подходит для удаления грязи с поверхностей. Оснащен шлангом для подключения емкости с жидкостью. Длинный носик облегчает доступ в труднодоступные места. Количество распыляемой жидкости регулируется винтом на передней части пистолета, а количество подаваемого воздуха — спусковым крючком.

Порядок работы:

1. Соедините шланг и продувочный пистолет. Другой конец шланга поместите в емкость со средством для мойки двигателя.
2. Подключите компрессор к пистолету. Не превышайте максимально разрешенный уровень давления.
3. Направьте сопло пистолета на необходимую деталь.
4. Нажмите на спусковой крючок пистолета.

Технические характеристики:

- Рабочее давление (гидростатическое): 6-15 кг/см².
- Общая длина: 410 мм.
- Длина трубки: 260 мм с 30-градусным углом наклона.
- Фильтрующий наконечник из нержавеющей стали.
- Длина шланга: 1500 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.155
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.48
 - Вес, кг : 0.491
-

НАБОР НАСАДОК РАЗРЕЗНЫХ 3/8" 14 ПРЕДМЕТОВ В КЕЙСЕ JTC

JTC-K6145



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Набор насадок разрезных 3/8" (в кейсе) 14 предметов.
- Диаметр, мм: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27.

Характеристики

- Ширина, м : 0.15
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.375
 - Вес, кг : 1.116
-

СТЕНД ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА 715X605СМ С КРЮЧКАМИ ДЛЯ КОМБИНИРОВАННЫХ И ТРЕЩОТОЧНЫХ КЛЮЧЕЙ JTC

JTC-0003



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Металлический стенд, специально разработанный для размещения комбинированных и трещоточных ключей.

Вмещает на себе 26 крючков для размещения инструмента. Имеет 4 отверстия для крепления на стену.

Характеристики

- Ширина, м : 0.72
 - Высота, м : 0.05
 - Длина, м : 0.61
 - Вес, кг : 3.928
-

СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ГИДРОЦИЛИНДРА 3/8" (ПАПА) JTC

JTC-CP352



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.028
 - Высота, м : 0.028
 - Длина, м : 0.05
 - Вес, кг : 0.098
-

ПНЕВМООЧИСТИТЕЛЬ ШТУЦЕР- 1/4"PT JTC

JTC-7102



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Применяется для очистки автомобильных сидений, обшивки, внутренних элементов салона и подкапотного пространства. Соединительный штуцер: 1/4" PT. Рабочее давление: 6-15 бар. Рукоятка из алюминиевого сплава, емкость — HDPE. Расход воздуха: 8 бар \geq 240 л/мин.

Порядок работы: С помощью регулятора установите необходимый уровень подачи жидкости: для максимальной подачи жидкости через распылитель регулятор должен быть повернут до упора по часовой стрелке. Для снижения уровня подачи жидкости проворачивайте регулятор против часовой стрелки.

Инструмент может работать вертикально, к примеру, для очистки потолка автомобиля.

После использования убедитесь, что бак пуст. Продуйте на протяжении 3-4 секунд пневмоочиститель для удаления капель чистящего средства из шлангов. Уберите в недоступное для детей место.

Характеристики

- Ширина, м : 0.138
 - Высота, м : 0.265
 - Длина, м : 0.307
 - Вес, кг : 0.95
-

МЕШОК ДЛЯ НАБОРА JTC-5004 БОЛЬШОЙ JTC

JTC-5004-4

*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

МОЛОТОК 0.800КГ СЛЕСАРНЫЙ ДЕРЕВЯННАЯ РУЧКА ГИКОРИ JTC

JTC-523308



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

- Рукоятка изготовлена из HICOLI.
- Размеры рабочей части: 33 x 33 x 130 мм.
- Масса: 920 гр.
- Длина: 350 мм.

Характеристики

- Ширина, м : 0.13
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.355
 - Вес, кг : 0.964
-

КЕРНЕР АВТОМАТИЧЕСКИЙ ИЗ НАБОРА JTC-5214 JTC

JTC-5214-1



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Кернер автоматический, размер: 12,5 см.

Характеристики

- Ширина, м : 0.015
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.125
 - Вес, кг : 0.06
-

РАСПЫЛИТЕЛЬ С АЛЮМИНИЕВЫМ КОНТЕЙНЕРОМ 90 PSI, 650CM3 JTC

JTC-5204C



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.09
 - Высота, м : 0.08
 - Длина, м : 0.295
 - Вес, кг : 0.508
-

НАПИЛЬНИК ПЛОСКИЙ 255ММ №4 60 HRC JTC

JTC-7117F



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Плоская форма полотна с небольшим сужением к кончику используется для опиливания наружных или внутренних плоских поверхностей, а также пропиливания шлицев и канавок.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.312
-

НАПИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ 300ММ №3 60 HRC JTC

JTC-7121S



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.43
 - Вес, кг : 0.362
-

КЛЕЩИ ДЛЯ ПРУЖИННЫХ ХОМУТОВ JTC

JTC-6107



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.115
 - Высота, м : 0.023
 - Длина, м : 0.385
 - Вес, кг : 0.7
-

НАПИЛЬНИК КРУГЛЫЙ 300ММ №2 60 HRC JTC

JTC-7122R



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.43
 - Вес, кг : 0.29
-

НАПИЛЬНИК ПЛОСКИЙ 255ММ №3 60 HRC JTC

JTC-7118F



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Плоская форма полотна (прямоугольное в сечении) с небольшим сужением к кончику используется для опиливания наружных или внутренних плоских поверхностей, а также пропиливания шлицев и канавок.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет подвесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.312
-

НАПИЛЬНИК КРУГЛЫЙ 200ММ №3 60 HRC JTC

JTC-K8053R



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Круглый напильник JTC-K8053R со средними зубьями имеет длину в 200 мм и прорезиненную анатомическую рукоятку с отверстием для подвешивания инструмента.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.038
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.138
-

НАПИЛЬНИК ПОЛУКРУГЛЫЙ 200ММ №3 60 HRC JTC

JTC-K8053H



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Полукруглый напильник JTC-K8053H со средними зубьями имеет длину в 200 мм и прорезиненную анатомическую рукоятку с отверстием для подвешивания инструмента.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.038
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.212
-

НАПИЛЬНИК ПОЛУКРУГЛЫЙ 300ММ №3 60 HRC JTC

JTC-7121H



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.43
 - Вес, кг : 0.462
-

НАПИЛЬНИК ПЛОСКИЙ 300ММ №4 60 HRC JTC

JTC-7120F



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Плоская форма полотна (прямоугольное в сечении) с небольшим сужением к кончику используется для опиливания наружных или внутренних плоских поверхностей, а также пропиливания шлицев и канавок.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.43
 - Вес, кг : 0.464
-

НАПИЛЬНИК ПЛОСКИЙ 200ММ №4 60 HRC JTC

JTC-K8054F



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Плоский напильник JTC-K8054F с гладкими зубьями имеет длину в 200 мм и прорезиненную анатомическую рукоятку с отверстием для подвешивания инструмента.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.038
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.196
-

НАПИЛЬНИК ПЛОСКИЙ 255ММ №2 60 HRC JTC

JTC-7119F



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Плоская форма полотна (прямоугольное в сечении) с небольшим сужением к кончику используется для опиливания наружных или внутренних плоских поверхностей, а также пропиливания шлицев и канавок.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет подвесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.312
-

НАПИЛЬНИК ПОЛУКРУГЛЫЙ 200ММ №4 60 HRC JTC

JTC-K8054H



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Полукруглый напильник JTC-K8054H с гладкими зубьями имеет длину в 200 мм и прорезиненную анатомическую рукоятку с отверстием для подвешивания инструмента.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.038
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.204
-

НАПИЛЬНИК ПЛОСКИЙ 200ММ №2 60 HRC JTC

JTC-K8055F



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Плоский напильник JTC-K8055F с грубыми зубьями имеет длину в 200 мм и прорезиненную анатомическую рукоятку с отверстием для подвешивания инструмента.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.038
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.19
-

НАПИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ 300ММ №2 60 HRC JTC

JTC-7122S



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.43
 - Вес, кг : 0.334
-

НАПИЛЬНИК ПОЛУКРУГЛЫЙ 300ММ №4 60 HRC JTC

JTC-7120H



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.43
 - Вес, кг : 0.446
-

НАБОР ПРОСЕЧЕК 3-10ММ 8 ПРЕДМЕТОВ JTC

JTC-7019



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Набор содержит в себе 8 различных просечек, с размерами от 3 мм до 10 мм.

Каждая просечка в наборе изготовлена из высококачественной и прочной стали, что гарантирует долговечность и надежность использования. Просечки имеют эргономичные рукоятки, которые обеспечивают удобство и комфорт при работе.

Характеристики

- Ширина, м : 0.105
 - Высота, м : 0.018
 - Длина, м : 0.165
 - Вес, кг : 0.32
-

НАПИЛЬНИК ТРЕХГРАННЫЙ 300ММ №4 60 HRC JTC

JTC-7120T



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.43
 - Вес, кг : 0.388
-

НАПИЛЬНИК ПЛОСКИЙ 200ММ №3 60 HRC JTC

JTC-K8053F



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Плоский напильник JTC-K8053F со средними зубьями имеет длину в 200 мм и прорезиненную анатомическую рукоятку с отверстием для подвешивания инструмента.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.038
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.202
-

НАПРАВЛЯЮЩИЕ ДЛЯ ВЫДВИЖНОЙ ПОЛКИ JTC

JTC-S1065-S



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.025
 - Длина, м : 0.38
 - Вес, кг : 1.004
-

НАПИЛЬНИК КРУГЛЫЙ 255ММ №2 60 HRC JTC

JTC-7119R



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Форма полотна (круглое в сечении) с небольшим сужением к кончику используется для распиливания круглых или овальных отверстий и вогнутых поверхностей небольшого радиуса.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.184
-

НАПИЛЬНИК КРУГЛЫЙ 300ММ №3 60 HRC JTC

JTC-7121R



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.43
 - Вес, кг : 0.284
-

НАПИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ 200ММ №3 60 HRC JTC

JTC-K8053S



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Квадратный напильник JTC-K8053S со средними зубьями имеет длину в 200 мм и прорезиненную анатомическую рукоятку с отверстием для подвешивания инструмента.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.038
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.154
-

КЛЮЧ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ФИЛЬТРА ТОПЛИВНОГО (VOLVO, VW CRAFTER 2006: T50011, 9997084) JTC

JTC-6206



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.125
 - Высота, м : 0.01
 - Длина, м : 0.175
 - Вес, кг : 0.154
-

НАПИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ 255ММ №2 60 HRC JTC

JTC-7119S



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Форма полотна (квадратное в сечении) с небольшим сужением к кончику используется для распиливания квадратных, прямоугольных и многоугольных отверстий, а также для опилования узких плоских поверхностей.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.214
-

НАПИЛЬНИК ПЛОСКИЙ 300ММ №2 60 HRC JTC

JTC-7122F



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.43
 - Вес, кг : 0.436
-

НАПИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ 255ММ №3 60 HRC JTC

JTC-7118S



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Форма полотна (квадратное в сечении) с небольшим сужением к кончику используется для распиливания квадратных, прямоугольных и многоугольных отверстий, а также для опилования узких плоских поверхностей.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.21
-

НАПИЛЬНИК ТРЕХГРАННЫЙ 300ММ №2 60 HRC JTC

JTC-7122T



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.43
 - Вес, кг : 0.386
-

НАПИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ 255ММ №4 60 HRC JTC

JTC-7117S



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Форма полотна (квадратное в сечении) с небольшим сужением к кончику используется для распиливания квадратных, прямоугольных и многоугольных отверстий, а также для опилования узких плоских поверхностей.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.21
-

НАПИЛЬНИК ТРЕХГРАННЫЙ 300ММ №3 60 HRC JTC

JTC-7121T



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.43
 - Вес, кг : 0.406
-

НАПИЛЬНИК ТРЕХГРАННЫЙ 200ММ №4 60 HRC JTC

JTC-K8054T



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Треугольный напильник JTC-K8054T с гладкими зубьями имеет длину в 200 мм и прорезиненную анатомическую рукоятку с отверстием для подвешивания инструмента.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.038
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.192
-

НАПИЛЬНИК ТРЕХГРАННЫЙ 255ММ №4 60 HRC JTC

JTC-7117T



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.286
-

НАПИЛЬНИК ТРЕХГРАННЫЙ 255ММ №2 60 HRC JTC

JTC-7119T



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.292
-

НАПИЛЬНИК ТРЕХГРАННЫЙ 255ММ №3 60 HRC JTC

JTC-7118T



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.28
-

ЛАМПА ПЕРЕНОСНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ С
ИЗМЕНЯЕМЫМ УГЛОМ НАКЛОНА 45ГРАД.,3
СВЕТОДИОДА,3ВТ JTC

JTC-5225F



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.1
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.355
 - Вес, кг : 0.292
-

НАПИЛЬНИК ПОЛУКРУГЛЫЙ 200ММ №2 60 HRC JTC

JTC-K8055H



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Полукруглый напильник JTC-K8055H с грубыми зубьями имеет длину в 200 мм и прорезиненную анатомическую рукоятку с отверстием для подвешивания инструмента.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.038
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.206
-

НАПИЛЬНИК ТРЕХГРАННЫЙ 200ММ №3 60 HRC JTC

JTC-K8053T



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Треугольный напильник JTC-K8053T со средними зубьями имеет длину в 200 мм и прорезиненную анатомическую рукоятку с отверстием для подвешивания инструмента.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.038
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.194
-

НАПИЛЬНИК ПОЛУКРУГЛЫЙ 255ММ №3 60 HRC JTC

JTC-7118H



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.334
-

НАПИЛЬНИК КРУГЛЫЙ 200ММ №4 60 HRC JTC

JTC-K8054R



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Круглый напильник JTC-K8054R с гладкими зубьями имеет длину в 200 мм и прорезиненную анатомическую рукоятку с отверстием для подвешивания инструмента.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.038
 - Длина, м : 0.33
 - Вес, кг : 0.14
-

НАПИЛЬНИК КРУГЛЫЙ 255ММ №3 60 HRC JTC

JTC-7118R



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Форма полотна (круглое в сечении) с небольшим сужением к кончику используется для распиливания круглых или овальных отверстий и вогнутых поверхностей небольшого радиуса.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.28
 - Вес, кг : 0.202
-

НАПИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ 300ММ №4 60 HRC JTC

JTC-7120S



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Напильник предназначен для обработки изделий из разных материалов, для придания им нужных форм и размеров, а также для стачивания всех неровностей и зачистки поверхности до требуемых норм. Применяется в слесарных мастерских, автосервисах, на производствах металлоконструкций, в строительстве и т.д.

Полотно напильника изготовлено из высококачественной стали и подвергнуто дополнительным обработкам.

Твердость составляет 60 HRC.

Форма полотна (квадратное в сечении) с небольшим сужением к кончику используется для распиливания квадратных, прямоугольных и многоугольных отверстий, а также для опилования узких плоских поверхностей.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка (PP + TPV) разработана для передачи повышенного усилия на обрабатываемую деталь, не скользит в руке, обладает стойкостью к маслам, бензину и прочим химическим веществам.

Отверстие в рукоятке позволяет повесить напильник на рабочем месте.

Характеристики

- Ширина, м : 0.038
 - Высота, м : 0.037
 - Длина, м : 0.43
 - Вес, кг : 0.328
-

КЕЙС ДЛЯ НАБОРА ИНСТРУМЕНТОВ 85 ПРЕДМЕТОВ JTC-T085C-B72, JTC-H085C-B72, JTC-S085C-B72 JTC

JTC-T085C-B72-B



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.305
 - Высота, м : 0.085
 - Длина, м : 0.38
 - Вес, кг : 0.972
-

ПЛАСТИНА ДЛЯ СЪЕМНИКА JTC-35133, JTC-35143 JTC

JTC-35143-P



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Пластина для съемника JTC-35133, JTC-35143

Характеристики

- Ширина, м : 0.015
 - Высота, м : 0.003
 - Длина, м : 0.05
 - Вес, кг : 0.017
-

РУЧКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБКИ JTC

JTC-1031-204



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.055
 - Высота, м : 0.055
 - Длина, м : 0.05
 - Вес, кг : 0.035
-

БОЛТОРЕЗ 300ММ (12") JTC

JTC-S1665-12



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Болторез 300мм

- Максимальный диаметр перекусываемого прута - 5мм

Характеристики

- Ширина, м : 0.11
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.3
 - Вес, кг : 0.782
-

БОЛТОРЕЗ 350ММ (14") JTC

JTC-S1665-14



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Болторез 350мм

- Максимальный диаметр перекусываемого прута - 7мм

Характеристики

- Ширина, м : 0.12
 - Высота, м : 0.03
 - Длина, м : 0.375
 - Вес, кг : 0.87
-

БОЛТОРЕЗ 450ММ (18") JTC

JTC-S1665-18



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Болторез 450мм

- Максимальный диаметр перекусываемого прута - 7мм

Характеристики

- Ширина, м : 0.14
 - Высота, м : 0.035
 - Длина, м : 0.47
 - Вес, кг : 1.52
-

БОЛТОРЕЗ 760ММ (30") JTC

JTC-S1665-30



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Болторез 760мм

- Максимальный диаметр перекусываемого прута - 13мм

Характеристики

- Ширина, м : 0.175
 - Высота, м : 0.04
 - Длина, м : 0.78
 - Вес, кг : 3.882
-

БОЛТОРЕЗ 910ММ (36") JTC

JTC-S1665-36



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Болторез 910мм

- Максимальный диаметр перекусываемого прута - 16мм

Характеристики

- Ширина, м : 0.185
 - Высота, м : 0.043
 - Длина, м : 0.93
 - Вес, кг : 5.236
-

БОЛТОРЕЗ 1060ММ (42") JTC

JTC-S1665-42



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Болторез 1060мм

- Максимальный диаметр перекусываемого прута - 19мм

Характеристики

- Ширина, м : 0.24
 - Высота, м : 0.043
 - Длина, м : 1.09
 - Вес, кг : 8.025
-

ПЛАСТИНА ДЛЯ СЪЕМНИКА JTC-35134, JTC-35144, JTC-35154 JTC

JTC-35144-P



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Пластина для съемника JTC-35134, JTC-35144, JTC-35154

Характеристики

- Ширина, м : 0.02
 - Высота, м : 0.003
 - Длина, м : 0.062
 - Вес, кг : 0.031
-

ПЛАСТИНА ДЛЯ СЪЕМНИКА JTC-35135, JTC-35145 JTC

JTC-35145-P



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Пластина для съемника JTC-35135, JTC-35145

Характеристики

- Ширина, м : 0.033
 - Высота, м : 0.004
 - Длина, м : 0.075
 - Вес, кг : 0.048
-

ПЛАСТИНА ДЛЯ СЪЕМНИКА JTC-35136, JTC-35146, JTC-35156 JTC

JTC-35146-P



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Пластина для съемника JTC-35136, JTC-35146, JTC-35156

Характеристики

- Ширина, м : 0.024
 - Высота, м : 0.004
 - Длина, м : 0.09
 - Вес, кг : 0.069
-

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ 66 ПРЕДМЕТОВ В ПЕРЕНОСНОМ ИНСТРУМЕНТАЛЬНОМ ЯЩИКЕ (3 ЛОТКА) JTC

JTC-B066



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Инструментальный ящик JTC-B066.

- Материал - сталь.
- В набор входит 66 предметов на 3 выдвижных ложементы JTC-B066-1, B066-2, B066-3.
- Дополнительный отсек под крышкой для хранения бит, гаек, шпилек и т.д.
- В набор входят молоток, струбцина, отвертки разных размеров (38-150 мм), трещотка (посадочный квадрат 3/8"), биты, головки 8-22, магнитный свечной ключ 14, 16, 21.

Характеристики

- Ширина, м : 0.35
 - Высота, м : 0.3
 - Длина, м : 0.58
 - Вес, кг : 19.17
-

ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ДЛИНА ТРУБКИ 1200ММ JTC

JTC-7216



*внешний вид инструмента может отличаться от изображения на фотографии

Описание

Характеристики

- Ширина, м : 0.19
 - Высота, м : 0.045
 - Длина, м : 1.09
 - Вес, кг : 0.68
-

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