

Раздаточные пистолеты для масла 1991



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
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
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
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
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
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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47



Счетчик 0-30 л/мин, не поверяемый

Сливной шланг 90°-с шатуном

Номер артикула: 19 915
Код товара:
Группа скидок: D

Технические данные

Соединительная резьба: G 1/2" вн.
 Номинальная ширина: Ду 12
 Принцип измерения: овальные колеса
 Типичные среды: Масла и самосмазывающиеся среды до SAE 5 - 240
 Производительность (л/мин): 0 – 30
 Номинальное давление (атм): 50
 Рабочее давление мин. (атм.): 0,30
 Диапазон температур (°C): -10 / +60
 Точность измерения (%): ± 0,5%
 Повторяемость: ± 0,3
 Исполнение: Не поверяем (NEF)
 Табло: цифровой
 Высота цифр: 8
 Тип батареи: 2 x LR1 1,5 V
 Срок службы батареи: Прим. 2 года при работе прим. 0,5 часа в день (20 °C)

Материалы частей, контактирующих со средой

Ручка/корпус: AISi12, напыление катафорезом
 овальные колеса: POM
 Вентиль/крышка подшипника: Нержавеющая сталь 1.4305
 Прокладки: NBR/FKM

Спецификация

- Сливной шланг 90° (19 746)
- Каплеотсекатель, ручной
- Шатун (19 613)

Примечания

- Корпус включая измерительную камеру для электроники изготовлен из литого под давлением алюминия
- Шокозащищенная электроника
- Счетчик текущего расхода с плавающей запятой, обнуляем, деление 0,000 до 99999
- Сумматор шестизначный с плавающей запятой, деление 0,0 до 999999
- Все алюминиевые части с черно-матовым напылением методом катафореза
- Точность измерения можно настроить с помощью коэффициента калибровки в зависимости от вязкости.
- Выставляемые пользователем единицы измерения: литр, галлон, пинта, кварта
- Корпус счетчика защищен съёмной резиновой защитой
- Защитная дужка покрыта резиной для защиты как самого счетчика, и других изделий
- Обработка поверхностей всех внешних частей рассчитана на высокую устойчивость к коррозии
- Индикация текущего расхода
- Сменные батареи

Упаковка

Вес с упаковкой (кг): 4,1
 Количество в упаковке: 1.0



Счетчик 0-30 л/мин, не поверяемый

Сливная трубка 30°- с шатуном

Номер артикула: 19 915 950
Код товара:
Группа скидок: D

Технические данные

Соединительная резьба: G 1/2" вн.
 Номинальная ширина: Ду 12
 Принцип измерения: овалыные колеса
 Типичные среды: Масла и самосмазывающиеся среды до SAE 5 - 240
 Производительность (л/мин): 0 – 30
 Номинальное давление (атм): 50
 Рабочее давление мин. (атм.): 0,30
 Диапазон температур (°C): -10 / +60
 Точность измерения (%): ± 0,5%
 Повторяемость: ± 0,3
 Исполнение: Не поверяем (NEF)
 Табло: цифровой
 Высота цифр: 8
 Тип батареи: 2 x LR1 1,5 V
 Срок службы батареи: Прим. 2 года при работе прим. 0,5 часа в день (20 °C)

Материалы частей, контактирующих со средой

Ручка/корпус: AISi12, напыление катафорезом
 овалыные колеса: POM
 Вентиль/крышка подшипника: Нержавеющая сталь 1.4305
 Прокладки: NBR/FKM

Спецификация

- Каплеотсекатель, автоматический
- Изогнутая сливная трубка (19741)
- Шатун (19 613)

Особенности

- Корпус включая измерительную камеру для электроники изготовлен из литого под давлением алюминия
- Шокозащищенная электроника
- Счетчик текущего расхода с плавающей запятой, обнуляем, деление 0,000 до 99999
- Сумматор шестизначный с плавающей запятой, деление 0,0 до 999999
- Все алюминиевые части с черно-матовым напылением методом катафореза
- Точность измерения можно настроить с помощью коэффициента калибровки в зависимости от вязкости.
- Выставляемые пользователем единицы измерения: литр, галлон, пинта, кварта
- Корпус счетчика защищен съёмной резиновой защитой
- Защитная дужка покрыта резиной для защиты как самого счетчика, и других изделий
- Обработка поверхностей всех внешних частей рассчитана на высокую устойчивость к коррозии
- Индикация текущего расхода
- Сменные батареи

Упаковка

Вес с упаковкой (кг): 4,1
 Количество в упаковке: 1.0



Счетчик 0-30 л/мин, не поверяемый

Сливной шланг прямой - с шатуном

Номер артикула: 19 915 951
Код товара:
Группа скидок: D

Технические данные

Соединительная резьба: G 1/2" вн.
 Номинальная ширина: Ду 12
 Принцип измерения: овалыные колеса
 Типичные среды: Масла и самосмазывающиеся среды до SAE 5 - 240
 Производительность (л/мин): 0 – 30
 Номинальное давление (атм): 50
 Рабочее давление мин. (атм.): 0,30
 Диапазон температур (°C): -10 / +60
 Точность измерения (%): ± 0,5%
 Повторяемость: ± 0,3
 Исполнение: Не поверяем (NEF)
 Табло: цифровой
 Высота цифр: 8
 Тип батареи: 2 x LR1 1,5 V
 Срок службы батареи: Прим. 2 года при работе прим. 0,5 часа в день (20 °C)

Материалы частей, контактирующих со средой

Ручка/корпус: AISi12, напыление катафорезом
 овалыные колеса: POM
 Вентиль/крышка подшипника: Нержавеющая сталь 1.4305
 Прокладки: NBR/FKM

Спецификация

- Сливной шланг (19 745)
- Каплеотсекатель, автоматический
- Шатун (19 613)

Особенности

- Корпус включая измерительную камеру для электроники изготовлен из литого под давлением алюминия
- Шокозащищенная электроника
- Счетчик текущего расхода с плавающей запятой, обнуляем, деление 0,000 до 99999
- Сумматор шестизначный с плавающей запятой, деление 0,0 до 999999
- Все алюминиевые части с черно-матовым напылением методом катафореза
- Точность измерения можно настроить с помощью коэффициента калибровки в зависимости от вязкости.
- Выставляемые пользователем единицы измерения: литр, галлон, пинта, кварта
- Корпус счетчика защищен съёмной резиновой защитой
- Защитная дужка покрыта резиной для защиты как самого счетчика, и других изделий
- Обработка поверхностей всех внешних частей рассчитана на высокую устойчивость к коррозии
- Индикация текущего расхода
- Сменные батареи

Упаковка

Вес с упаковкой (кг): 4,1
 Количество в упаковке: 1.0



Раздаточный пистолет с шатуном

G 1/2" вн.

Номер артикула:	19 918
Код товара:	
Группа скидок:	D

Технические данные

Соединительная резьба:	G 1/2" вн.
Номинальная ширина:	Ду 12
Типичные среды:	Масла и самосмазывающиеся среды до SAE 5 - 240
Производительность (л/мин):	0 – 30
Номинальное давление (атм):	50
Рабочее давление мин. (атм.):	0
Диапазон температур (°C):	-30 / +70
Вес (кг):	2,6
Материалы частей, контактирующих со средой	
Ручка/корпус:	AlSi12, напыление катафорезом
Вентиль/крышка подшипника:	Нержавеющая сталь 1.4305
Прокладки:	NBR/FKM

Спецификация

- Сливной шланг 90° (19 746)
- Каплеотсекатель, ручной
- Шатун (19 613)

Особенности

- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Все алюминиевые части с черно-матовым напылением методом катафореза
- Защитная дужка покрыта резиной для защиты как самого счетчика, и других изделий
- Обработка поверхностей всех внешних частей рассчитана на высокую устойчивость к коррозии

Упаковка

Количество в упаковке:	1.0
------------------------	-----



Раздаточный пистолет с шатуном

G 1/2" вн.

Номер артикула: 19 918 950
Код товара:
Группа скидок: D

Технические данные

Соединительная резьба: G 1/2" вн.
Номинальная ширина: Ду 12
Типичные среды: Масла и самосмазывающиеся среды до SAE 5 - 240
Производительность (л/мин): 0 – 30
Номинальное давление (атм): 50
Рабочее давление мин. (атм.): 0
Диапазон температур (°C): -30 / +70
Вес (кг): 2,6
Материалы частей, контактирующих со средой
Ручка/корпус: AlSi12, напыление катафорезом
Вентиль/крышка подшипника: Нержавеющая сталь 1.4305
Прокладки: NBR/FKM

Спецификация

- Каплеотсекатель, автоматический
- Изогнутая сливная трубка (19741)
- Шатун (19 613)

Особенности

- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Все алюминиевые части с черно-матовым напылением методом катафореза
- Защитная дужка покрыта резиной для защиты как самого счетчика, и других изделий
- Обработка поверхностей всех внешних частей рассчитана на высокую устойчивость к коррозии

Упаковка

Количество в упаковке: 1.0



Раздаточный пистолет с шатуном

G 1/2" вн. со сливным шлангом

Номер артикула: 19 918 956
Код товара:
Группа скидок: D

Технические данные

Соединительная резьба: G 1/2" вн.
Номинальная ширина: Ду 12
Типичные среды: Масла и самосмазывающиеся среды до SAE 5 - 240
Производительность (л/мин): 0 – 30
Номинальное давление (атм): 50
Рабочее давление мин. (атм.): 0
Диапазон температур (°C): -30 / +70
Вес (кг): 2,6
Материалы частей, контактирующих со средой
Ручка/корпус: AlSi12, напыление катафорезом
Вентиль/крышка подшипника: Нержавеющая сталь 1.4305
Прокладки: NBR/FKM

Спецификация

- Сливной шланг (19 745)
- Каплеотсекатель, автоматический
- Шатун (19 613)

Особенности

- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Все алюминиевые части с черно-матовым напылением методом катафореза
- Защитная дужка покрыта резиной для защиты как самого счетчика, и других изделий
- Обработка поверхностей всех внешних частей рассчитана на высокую устойчивость к коррозии

Упаковка

Количество в упаковке: 1.0

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
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
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
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
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
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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://pressol.nt-rt.ru/> || pss@nt-rt.ru