

## ПИСТОЛЕТЫ С ЭЛЕКТРОННЫМ РАСХОДОМЕРОМ ДЛЯ РАЗДАЧИ МАСЕЛ И ДРУГИХ ЖИДКОСТЕЙ

365 534

### ЕС30 - ПИСТОЛЕТ С ЦИФРОВЫМ РАСХОДОМЕРОМ, 30 Л/МИН

Раздаточные пистолеты SAMOA с расходомером используются на конце шланга для раздачи больших объемов смазочных материалов и растворов антифриза с учетом.

#### ПОДХОДИТ К ЖИДКОСТЯМ

- Синтетические и минеральные смазочные материалы
- Трансмиссионные масла
- Гидравлические масла и жидкости
- Жидкости для АКПП
- Растворы антифриза

#### СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Ремонт и обслуживание легкового и грузового транспорта
- Станции ТО и экспресс замены масла
- Центры по техобслуживанию автопарка
- Горнодобывающая и строительная промышленность
- Мобильные заправщики смазочными материалами

#### ТОЧНОСТЬ, НАДЕЖНОСТЬ И ВЫСОКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Прошел разносторонние суровые полевые испытания. Высочайшие характеристики.
- Обработка на высокоточном оборудовании с жесткими допусками, высококачественные шестерни и валы из легированной стали устраняют необходимость калибровки при настройке для вязкости жидкости.
- Герметичный отсек для батареек и изолированный счетчик для увеличения ресурса.
- Легко читаемые большие символы на дисплее, дозировка, обнуляемый счетчик промежуточного итога и функция суммирования.
- Корпус счетчика из термопластичного эластомера (ТПЭ) для еще большей прочности.
- Заменяемые батарейки ААА.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная производительность	30 л/мин (8 галлон/мин)
Точность	+/- 0,5 %
Максимальное рабочее давление	100 бар (1,450 фунт/кв. дюйм)
Диапазон рабочей температуры	от -10 °С до 60 °С (от 14 до 140 °F)
Резьба на впуске жидкости	1/2" BSP (F)
Резьба на выпуске жидкости	1/2" BSP (F)
Материал смачиваемых поверхностей	Ацеталь, алюминий, легированная сталь, NBR (бутадиен-нитрильный каучук), оцинкованная сталь, термополиуретан, полиамид
Совместимость с жидкостями	Смазочные материалы, трансмиссионная жидкость, антифриз (гликоль) и растворы антифриза
Вес	1,30 кг (2.86 фунт)

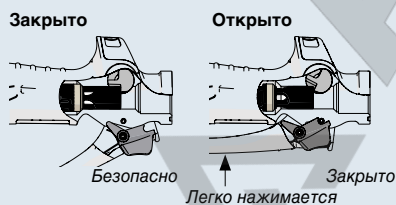
#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

№ ПО КАТАЛОГУ	ТИП ВЫПУСКНОЙ ТРУБКИ	№ ПО КАТАЛОГУ ВЫПУСКНОГО НАКОНЕЧНИКА
365 521	Шланг и счетчик без выпускной трубки	-
365 536	Жесткая выпускная трубка под углом 60° и четверть-оборотный безкапельный наконечник	369 232 (A)
365 535	Гибкая выпускная трубка под углом 90° и автоматический безкапельный наконечник	369 230 (B)
365 534	Гибкая выпускная трубка под углом 90° четверть-оборотный безкапельный наконечник	369 228 (C)
365 532	Гибкая выпускная трубка и автоматический безкапельный наконечник	369 224 (D)
365 537	Формуемая выпускная трубка и четверть-оборотный безкапельный наконечник	369 234 (E)
365 538	Формуемая выпускная трубка и четверть-оборотный безкапельный узкий наконечник (8 мм)	369 241 (F)

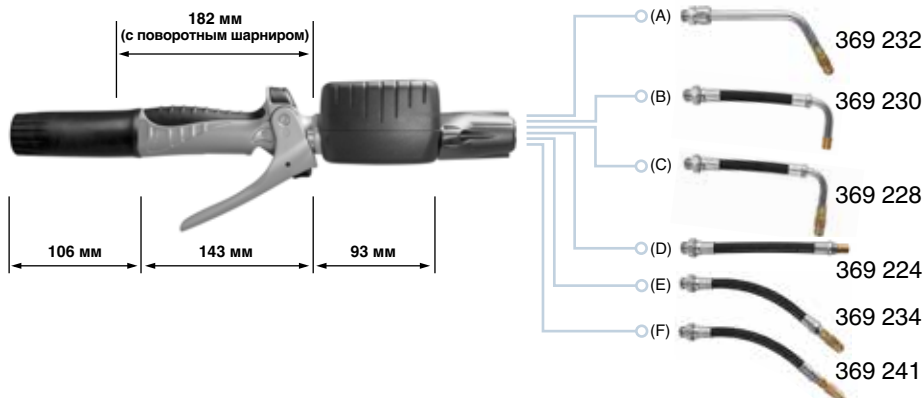
Безкапельные наконечники сделаны из латуни.



#### ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ ДИЗАЙН



Новый золотник обеспечивает свободное прохождение потока и высокий контроль. Пистолет объединяет эргономичную рукоятку, защиту от случайного нажатия, фиксацию в открытом положении и легко-нажимающийся курок.



05

 ПИСТОЛЕТЫ  
И СЧЕТЧИКИ