

Оборудование

Designation	Part number
ASC 400	129984521
ASC 400	129984122
ASC 400	129984522
ASC 400	129984121
ASC 240	129982121
ASC 240	129982522
ASC 240	129982122
ASC 240	129982521

Аксессуары

Designation	Part number
FITTING M1/4 NPSM - F1/2 JIC	050123304
MATERIAL NIPPLE FOR FLUIF CIRCULATION	129982003
AIRLESS® SKILL™ TIP CALIBER XXXX	00030XXXX
MOUNTING ROD D16 WITH NUT	049351000
PACK OF 2 QUICK CONNECTION FOR LUBRIFICANT CIRCULATION	129990062
MANIFOLD FOR FAST COLOR CHANGE	129982060
TIPTOP AIRLESS® REVERSIBLE TIP CALIBER XXXX	00040XXXX
SUPPORT FOR ASC GUN	129982030
AIRLESS® FLAT TIP CALIBER XXXX	00000XXXX

Запасные части

Designation	Part number
GT CARTRIDGE-CARBIDE NEEDLE END ASSEMBLY	129990040
PTFE CARTRIDGE-PTFE NEEDLE END ASSEMBLY	129990070
GT CARTRIDGE-PTFE NEEDLE END ASSEMBLY	129990080
CARBIDE SEAT HOLDER ASSEMBLY	129740040
PTFE CARTRIDGE-CARBIDE NEEDLE END ASSEMBLY	129990050
PACK OF 5 S/STEEL SCREEN NO 4 (100µ) FOR SFLOW/ASC/ASB GUN	129982021
PACK OF 5 S/STEEL SCREEN NO 6 (168µ) FOR SFLOW/ASC/ASB GUN	129982022
PACK OF 5 S/STEEL SCREEN NO 12 (280µ) FOR SFLOW/ASC/ASB GUN	129982023
PACKAGE OF SEALS FOR ASC	129982093

ASC

Автоматический компактный безвоздушный распылитель airless®

Airless® - Безвоздушная технология окраски / Автоматические распылители



КОМПАКТНЫЙ ДИЗАЙН, ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ НА ВЫБОР

- Премиальное нанесение Airless®
- Повышенная надежность
- Высокая функциональность

Рынки





ASC

Автоматический компактный безвоздушный распылитель airless®

Автоматический распылитель ASC Airless® - концентрация технологий в компактном и легком корпусе. Высококачественные материалы делают распылитель ASC высокопроизводительным и надежным. Технологии распыления Sames гарантируют премиальное качество распыления Airless®.

Автоматический распылитель ASC обеспечивает **превосходное распыление** и разработан для высокой производительности при средней и высокой производительности с низким избыточным распылением для минимального расхода краски. Пистолет ASC - это **самый легкий автоматический пистолет-распылитель** из нержавеющей стали, снижающий износ подшипников на окрасочных машинах и минимизирующий нагрузку. Их компактная конструкция обеспечивает легкий доступ к углубленным участкам деталей. У вас есть выбор из 184 сопел: Skill™ - **сопла Airless® для высочайшего финишного покрытия**, плоские для чистовой обработки и реверсивные для защитных покрытий. Простота и качество используемого материала гарантируют низкие затраты на обслуживание. ASC хорошо подходит для нанесения "жестких" покрытий (кислотных катализаторов, УФ-покрытий) на водной основе, высоковязких 2К предварительно смешанных и абразивных материалов.

Преимущества по технологиям	Коэффициент переноса	Кач-во распыления	Производительность
Airspray	☆☆☆	☆☆☆☆	☆
Airmix®	☆☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆☆
Airless®	☆☆☆	☆☆ (с соплами Skill™)	☆☆☆☆



Таблица технических данных

Обозначение	Величина	Ед. изм.
Максимальное давление материала	240 (3480) / 400 (5800)	bar (psi)
Максимальное давление воздуха	6 (87)	bar (psi)
Коэффициент переноса	81%	%
Корпус из нержавеющей стали	♦	
Седло из карбида	♦	
Вход материала	M 1/2 JIC	
Вход управляющего воздуха с быстрьюёмными фитингами	4x6	

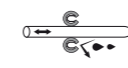
sames kremlin



Технологии



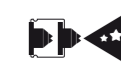
Реверсивное сопло



GT- уплотнения



Технология Airless® -безвоздушное распыление



Сопла Skill для профессионального нанесения ЛКМ с использованием технологии Airless®



Описание

Технические Характеристики

- Премиальные сопла airless® линейки tip (Плоские, реверсивные, Tip Top и Skill™)
- Возможность быстрого отклика и быстрого запуска
 - ♦ ASC является самым легким пистолетом из нержавеющей стали на рынке, что снижает износ машины
 - ♦ Смесь технологий и инноваций для оптимальногo нанесения Airless®

Производительность

- Интеллектуальное управление: индикатор запуска расположен на задней части пистолета
- Высокофункциональный: ASC может работать как распылитель (4-а), клапан (сброс, впрыск, циркуляция) (4-б), блок быстрого смены цвета (4-с) под очень высоким давлением.
 - ♦ Общие низкие эксплуатационные расходы при простой конструкции (всего 10 частей)
 - ♦ ASC является самым маленьким автоматическим пистолетом Airless® на рынке. Разработанный, чтобы достигнуть углубленных областей

Срок службы

- Доступны два варианта картриджей для различных покрытий: PTFE или V-seal (GT), который предотвращает утечки
- Дополнительная смазка картриджа для длительного использования (особенно для УФ ЛКМ)
 - ♦ Complete Stainless-steel construction and compatible with most coatings

