

SATA® RPS™



German Engineering

Окрасочные пистолеты | **Бачки** | Средства защиты дыхания | Фильтры | Аксессуары



**Бачки для приготовления и
нанесения материалов**

SATA RPS – бачки для профессионалов: эффективны, универсальны, удобны

SATA RPS (Rapid Preparation System) - это система одноразовых бачков, которая идеально подходит для мастерских, делающих упор на отличные результаты и высокую прибыльность окраски. Система значительно облегчает работу маляра, увеличивает производительность и снижает расход чистящих средств.

Смешивание краски

Краска готовится в бачке, из которого потом и наносится. Это позволяет избежать отдельного смешивания и процеживания краски, а также использования дополнительных бачков и фильтров. Рабочее место всегда остается в чистоте, а контакт с краской ограничен.

Окраска и доливание краски

Небольшой вес – бачок 0.6 л с крышкой весит всего 50 г – и низкий центр тяжести позволяют работать безопасно и с комфортом. Возможна быстрая смена цвета: достаточно опрыскать короткий окрасочный канал пистолета. При необходимости в бачок SATA RPS можно легко долить краску, не загрязняя рабочее место.

Хранение материалов

Прочная и герметичная конструкция бачка гарантирует качество краски на протяжении всего периода хранения. Более того, прочный бачок легче в обращении.

Просто выбросите после использования

Новые бачки не требуют очистки. Благодаря этому уменьшаются простои, сокращается расход чистящих средств, что экономит деньги и снижается эмиссия растворителей в атмосферу. Не требуется специальная система утилизации отходов.



SATA RPS 0.9 л

40 бачков, крышек и плоских фильтров 125 мкм: Арт.118471
вставных фильтров 200 мкм: Арт.118489

SATA RPS 0.6 л

57 бачков, крышек и плоских фильтров 125 мкм: Арт. 125062
вставных фильтров 200 мкм: Арт. 125070

SATA RPS - убедительные преимущества:

- Очень просто – всего 3 части
- Устанавливаются прямо на пистолеты SATA – без адаптеров
- Отличные результаты - равномерное растекание материала
- Очистка практически не требуется - возможна быстрая смена цвета
- Устойчивая конструкция - безопасное хранение остатков материала
- Экономит время и чистящее средство
- 3 объема: 0.3 л, 0.6 л и 0.9 л

Для правильного подбора фильтра, свяжитесь со своим поставщиком окрасочной продукции



Краска смешивается в бачке, из которого потом и производится окраска.

Очень просто

Новая система чрезвычайно проста в работе, так как состоит всего из 3 частей: бачка, крышки и фильтра с размером ячейки 125 или 200 мкм. Для всех бачков RPS имеются запасные крышки и фильтры.



Без компромиссов

Только система одноразовых бачков SATA RPS пригодна для установки без адаптеров на все современные пистолеты SATA. Поверхность окрасочного канала более гладкая, что уменьшает оседание материала и предотвращает попадание частиц в краску.



Отличный результат

Наличие вентиляционного клапана гарантирует непрерывную подачу материала. Однородное растекание и высокое цветовое соответствие снижают опасность повторной окраски, которая увеличивает затраты.



Выгодно

Система SATA RPS оптимизирует весь процесс окраски – вам больше не придется идти на компромисс, который может негативно отразиться на качестве работы.

Окраска будет выгодна и экономична.

Сравнительный расчет на www.sata.com/rps_calculator



SATA RPS 0.3 л стандарт
60 бачков, крышек и плоских фильтров 125 мкм:
Арт. 118281
вставных фильтров 200 мкм:
Арт. 118406



SATA RPS 0.3 л minijet
60 бачков, крышек и плоских фильтров 125 мкм:
Арт. 118299
вставных фильтров 200 мкм:
Арт. 118414

Адаптеры SATA RPS с функцией QCC

Для ранних моделей пистолетов SATA и пистолетов других производителей имеются адаптеры.

Полный обзор:
www.sata.com

Тип пистолета	Резьба		Требуется при использовании пистолета с системой QCC.
	M 16 x 1,5 внутр.	M 16 x 1,5 внеш.	
SATAjet 2000 HVLP без QCC		x	
SATAjet RP без QCC		x	
SATA LM 2000 HVLP/RP		x	
SATA KLC HVLP/RP, SATA KLC P		x	
SATAjet B, SATAjet B NR 92/NR 95 HVLP	x		
SATAjet 90		x	
Арт. / (Номер адаптера)	125211 / (1)	125237/ (2)	

Аксессуары:

SATA RPS запасная крышка
для бачков 0.6 л + 0.9 л
Арт. 131 961 (80 шт.)

для бачков 0.3 л стандартных пистолетов
Арт. 167 908 (90 шт.) пистолетов minijet
Арт. 167 916 (108 шт.)

SATA RPS запасные фильтры
плоский фильтр 125 мкм
0.6 л + 0.9 л
Арт. 131 979 (100 шт.)
0.3 л
Арт. 160 606 (60 шт.)

вставной фильтр 200 мкм
0.3 л + 0.6 л + 0.9 л
Арт. 131 987 (100 шт.)



Держатель пистолета
для установки на стену или стол. Подходит для доливания краски в бачки RPS.
Арт. 40 188



SATA RPS стойка
для хранения коробок RPS
Арт. 144 840
(RPS картонные коробки не включены)



SATA® мойка пистолетов RCS™

Быстрая система очистки (RCS) – профессиональная предварительная очистка окрасочных пистолетов для идеальной смены цвета. Быстро и эффективно очищает канал подачи краски, сохраняя в чистоте рабочее место.

Арт. 145 581



Распылитель с насосом

Для предварительной очистки – подходит для очистителей на основе воды.
Объем: 1 л.

Арт. 127 860



SATA RPS 0.6 л - UV
Для материалов УФ-отверждения.

плоские фильтры 125 мкм
Арт. 139 451 (упаковка 57 шт.)
вставные фильтры 200 мкм
Арт. 139 469 (упаковка 57 шт.)



SATA RPS набор крышек
Крышки для бачков RPS 0.6 л и 0.9 л позволяют составлять бачки друг на друга и использовать в Connex RotoGen® 1000.

Арт. 165 399 (50 шт.)



Распылитель

Для предварительной очистки с использованием очистителей на основе воды или растворителей.
Объем: 1 л.

Арт. 127 852



Ваш дилер SATA



SATA GmbH & Co. KG
Domertalstraße 20
70806 Kornwestheim
Германия
Тел. +49 7154 811-200
факс +49 7154 811-194
E-Mail: export@sata.com
www.sata.com