

SATAmijet® 3000 B HVLP



German Engineering

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



Миниатюрный пистолет для  
первоклассной окраски

# SATAmijet 3000 B HVLP - бесподобное качество работы

SATAmijet 3000 B HVLP создан для получения идеального финишного покрытия в различных сферах применения. Широкий выбор дюзов позволяет выполнять самые разные работы: художественную и любительскую окраску, точечный ремонт, окраску методом перехода. Помимо авторемонта, этот универсальный пистолет находит все более широкое применение для нанесения материалов в деревообработке и металлообработке, в том числе с использованием водоразбавляемых материалов.

## Уникальная точность технологии HVLP

Идеальное качество покрытий и высокая гибкость нанесения – вот что отличает этот экономичный окрасочный пистолет с технологией HVLP. При входном давлении до 2.0 бар, SATAmijet 3000 B HVLP удовлетворяет строжайшим экологическим требованиям в отношении эффективности переноса материалов. В зависимости от распыляемого материала, эффективность переноса значительно выше 65% даже при входном давлении более 2.0 бар.

## Оптимальная эргономичность

Двухсторонняя регулировка формы факела (круг/овал) позволяет работать как правой, так и левой рукой. Небольшой вес (всего 320 г) обеспечивает оптимальный контроль над пистолетом. Для удобства пользователя курок пистолета управляет-

ся одним или двумя пальцами.

## Полезные аксессуары

**Набор для художественной окраски SATA в практичном кейсе содержит все необходимые аксессуары для успешного знакомства с миром дизайна.**

Набор состоящий из пяти стеклянных баночек, сифонных и обычных крышек, служит для быстрого приготовления, замены и хранения краски.

Как и в «больших» окрасочных пистолетах SATA, давление воздуха точно настраивается винтом-регулятором манометра SATA adam 2 mini.



Двухсторонняя регулировка формы факела (круг/овал) – для работы как правой, так и левой рукой.

## SATAmijet небольшой, но высокоэффек- тивный



- Для точечного ремонта, художественной окраски, окраски методом перехода и труднодоступных мест.
- Система быстрой замены бачка QCC
- Малый расход воздуха
- Идеальное распыление - отличные результаты
- Широкий диапазон значений давления распыления и расстояния до поверхности



SATA RPS 0.3 л mini-jet—Одноразовые бачки устанавливаются прямо на окрасочный пистолет SATAMini-jet— без адаптеров.

## Инновации SATA доступны для SATAMini-jet:

- **Совместим с SATA adam 2 mini**  
Цифровой манометр с винтом-регулятором –инновационный аксессуар для модификации пистолета



- **QCC соединение для быстрой замены бачка**  
Соединение для быстрой замены и очистки бачка



- **QC система быстрой замены головки**  
Быстрая замена воздушной головки всего за 1 оборот



- **CCS система цветовой маркировки**  
Для удобной идентификации Вашего окрасочного пистолета



- **Совместим с бачками RPS**  
Отлично подходит для использования с одноразовыми бачками RPS

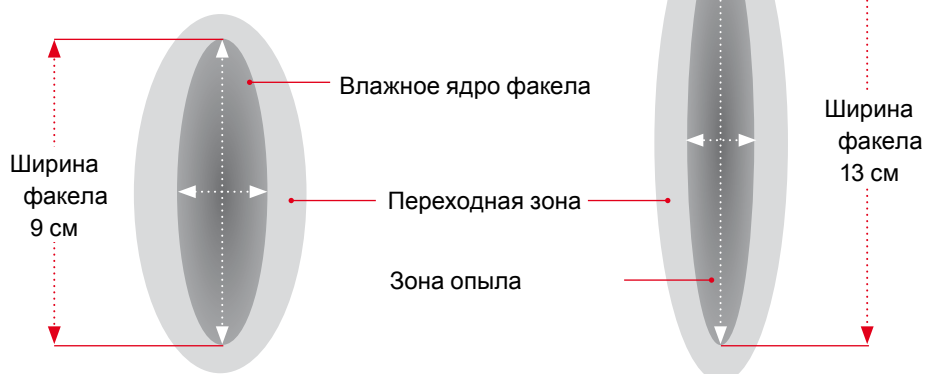


- **Гарантия**  
Высокое качество - это еще не все. Мы гарантируем его в течение трех лет



1.0 HVLP (при 2.0 бар)

1.0 HVLP SR (при 2.0 бар)



### Идеален для точечного ремонта

При входном давлении воздуха 0.5 - 2.0 бар, дюзы SR позволяют добиваться отличных результатов при точечном ремонте, даже при работе со сложными оттенками метал-ликов. Особая форма факела идеально подходит для мельчайшего точечного ремонта, предотвращает туманообразова-ние и цветное расхождение.

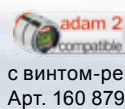
# Блестящие результаты – SATAMinijet 3000 B

Для выбора правильного диаметра дюзы обратитесь к местному дилеру SATA или зайдите на наш сайт в Интернете: [www.sata.com/minijet](http://www.sata.com/minijet)

Диаметр дюзы	0,3	0,5	0,8	1,0	1,1	0,8 SR	1,0 SR	1,2 SR	1,4 SR
Окрасочный пистолет с многогорловым пластиковым	125633	125641	125658	125666	125674	125724	125732	125740	125757
Окрасочный пистолет с многогорловым алюминиевым	-	-	-	-	-	-	-	125765	-
Сменный комплект	125583	125591	125609	125617	125625	125682	125690	125708	125716

Расход воздуха при 2.0 бар: 115 Нл/ммин

## Аксессуары:



### SATA@adam@2 mini

Электронный манометр

с винтом-регулятором.  
Арт. 160 879



### SATA@RPS™ 0.3 л minijet

Альтернатива многогорловым бачкам: никаких адаптеров, минимум очистки, экономия растворителя. 60 бачков, крышек и плоских фильтров 125 мкм: Арт. 118299  
вставных фильтров 200 мкм: Арт. 118414



### Набор бачков с навинчиваемыми крышками

для легкого приготовления краски и быстрой замены цвета.  
Стеклобачок 25 мл (5х) с

... сифонной крышкой  
Арт. 53033  
... обычной крышкой  
Арт. 58164



### SATA набор для дизайна с SATAMinijet 3000 B HVLP 1.0

и полезные аксессуары для начинающих аэрографов:

- QCC бачок 125 мл
- 2 стеклянных баночки по 25 мл с сифонными крышками и 3 стеклянных баночки с обычными крышками
- Воздушный шланг 2 м
- Набор для очистки и герметизации
- Фильтр для краски
- Набор инструментов

Арт. 125773



### SATA@cert™

Избегайте ошибок прежде, чем они происходят – с SATA cert, системой контроля качества для Вашей автомастерской.  
Арт. 161596



### SATA@care set™

Набор инструментов для очистки и технического обслуживания окрасочных пистолетов  
Арт. 162628



Другие полезные аксессуары, такие как пневмошланги, средства защиты дыхания, воздушные фильтры и т. п., доступны для заказа у Вашего дилера SATA.

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](mailto:export@sata.com)  
[www.sata.com](http://www.sata.com)