

SATAjet®4800 K spray mix™



*German Engineering*

Окрасочные пистолеты | Системы бачков | Защита органов дыхания | Оборудование для фильтрования | Принадлежности



# Технология Spray Mix от SATA

# SATAjet 4800 K spray mix – для эффективного нанесения с незначительным туманообразованием

SATAjet 4800 K spray mix справляется с жесткими требованиями в сфере нанесения покрытий под высоким давлением: он используется в тех случаях, когда требуется высокая экономичность и большая производительность при наилучшем качестве покраски.

## Особенности:

- Прекрасно подходит для лакокрасочных материалов на водной основе и лаков, содержащих растворители
- Универсально регулируемый факел с тонким разбиением материала ускоряет работу
- Неустойчивый рабочий процесс благодаря короткому ходу спусковой скобы и незначительному усилию для ее нажатия
- Поворотные шарниры для воздуха и материала (на шарикоподшипниках) для оптимального нанесения лакокрасочного материала / использования
- Удобное и эргономичное использование органов управления, таких как регулятор круглой/широкой струи и встроенный воздушный микрометр
- Поверхность Easy clean — прочная и легко очищаемая
- Сбалансированное положение центра тяжести для неустойчивого нанесения покрытия при серийном производстве
- Распылительная головка и элементы для подачи материала из высококачественной стали

- Система подачи материала быстро заменяется как единый узел
- Удобный в использовании механизм блокировки спуска встроен в спусковую скобу

## Описание оборудования:

- Плавный регулятор круглой/широкой струи
- Воздушный микрометр
- Кончик, седло красящей иглы и уплотнение шара из твердого сплава
- Поворотный шарнир для материала и воздуха
- Резьбовое соединение M16 x 1,5 наружная резьба (материал) — 1/4" наружная резьба (воздух)
- Гибкая система подвешивания (сменная)
- Фильтр для материала 100 msh

## Опционально:

- Поворотный переключатель Twin-Tip — для простой продувки форсунки и удобного переключения угла распыла

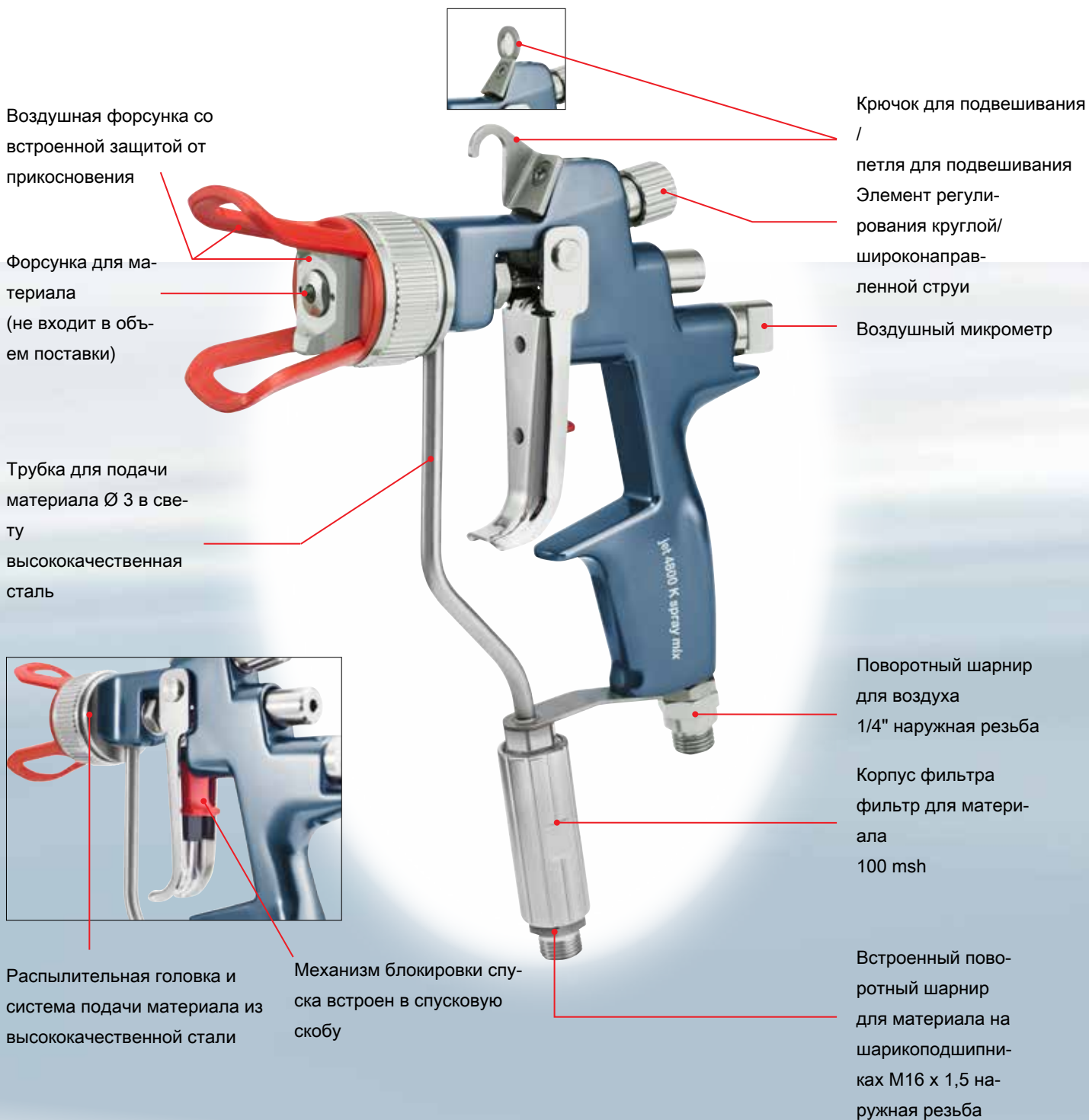


## СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Столярное дело
- Деревообрабатывающая промышленность (окна, двери, кухни)
- Окраска коммерческого и специального автотранспорта (полуприцепов, кузовов-фургонов, шасси)
- Консервация коммерческого и специального автотранспорта (грунтовка, антикоррозийная защита днища кузова, нанесение воска)
- Окраска металлоконструкций (грунтовка)
- Общая промышленность (машиностроение, нанесение покрытий на большие поверхности)
- Консервация автотранспорта (антикоррозийная защита днища кузова, нанесение воска)
- Судостроение
- Окраска контейнеров



# SATAjet 4800 K spray mix, функциональность вплоть до мельчайших деталей



## Технические характеристики

Рекомендуемое давление на входе	2,0 бар - 3,0 бар
Макс. давление на входе в пистолет	10,0 бар
Макс. давление материала	250,0 бар
Расход воздуха, широкая струя (при давлении на входе 3,0 бар/43,5 psi)	120 ст.л/мин
Расход воздуха, круглая струя (при давлении на входе 3,0 бар/43,5 psi)	310 ст.л/мин
Макс. температура распыляемого	60 °C
Рекомендуемое расстояние для	18 см – 25 см
Разъем для подключения сжатого	Наружная резьба 1/4"
Подсоединение материала	M16x1,5
Вес с ситом для материала и	760 г

## Аксессуары:

### Пара шлангов SATA@spray mix

длина 5 м – 6 x 4 мм	артикул 1006106
длина 10 м — 6 x 4 мм	артикул 1006081
длина 15 м – 6 x 4 мм	артикул 1006099

### Комплект для дооборудования реверсивным переключателем

без поворотной форсунки артикул 207530  
 Поворотные форсунки см. на следующей странице

### Сетчатые фильтры для материала, набор из 4 шт.

200 msh, 85 мкм	артикул 74856
100 msh, 150 мкм	артикул 12278
60 msh, 250 мкм	артикул 12260

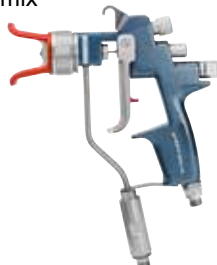


# Лучший во всех сферах применения безвоздушного распыления – SATAjet 4800 K spray mix

Благодаря проверенной, надежной и представленной в широком ассортименте системе форсунок, своей функциональной концепции и вариативности настроек пистолет SATAjet 4800 spray mix справляется с самыми разными задачами, например, в деревообрабатывающей промышленности, при нанесении покрытий на большие поверхности в промышленности, а также при консервации и грунтовке в автомобильной сфере.

Информацию по выбору форсунки нужного размера можно получить у своего дилера SATA или на нашем сайте: [www.sata.com/SATAjet4800Kspraymix](http://www.sata.com/SATAjet4800Kspraymix)

**Пистолет SATAjet®4800 K spray mix™**  
фильтр для материала 100 msh,  
поворотный шарнир для материала и  
воздуха, без форсунки для материала  
артикул 1006354



**Пистолет SATAjet®4800 K spray mix™**  
**с поворотным переключателем**  
фильтр для материала 100 msh, пово-  
ротный шарнир для материала и возду-  
ха, без форсунки для материала  
артикул 1006346



## Форсунки SATAjet 4800 K spray mix:

Сопло для материала | Поворотная форсунка для поворотного переключателя | Технические характеристики

№ форсунки	Номер артикула	№ форсунки	Номер артикула	Ø мм	Ø дюймы	Угол	Ширина	л/мин при 70 бар	Сетчатый фильтр
1840	23044*			0,18	0,007	40°	18	0,16	200 msh 85 µm
2325	7328			0,23	0,009	25°	14	0,23	
2350	7435			0,23	0,009	50°	22	0,23	
2360	74922			0,23	0,009	60°	24	0,23	
		2550	207548	0,25	0,010	20°/50°	14/22	0,25	
2825	16998			0,28	0,011	25°	14	0,30	
2850	50906			0,28	0,011	50°	22	0,30	
2865	13771			0,28	0,011	65°	26	0,30	
		3050	207555	0,30	0,012	20°/50°	14/22	0,38	
3325	20206			0,33	0,013	25°	14	0,45	
3350	50898			0,33	0,013	50°	23	0,45	
3365	13789			0,33	0,013	65°	28	0,45	
3375	74930			0,33	0,013	75°	32	0,45	
3390	73742			0,33	0,013	90°	40	0,45	
		3550	207563	0,35	0,014	20°/50°	14/24	0,50	
3825	13797			0,38	0,015	25°	15	0,61	
3850	7344			0,38	0,015	50°	25	0,61	
3882	74948			0,38	0,015	82°	34	0,61	
		4050	207571	0,40	0,016	20°/50°	14/25	0,70	
4650	19307			0,46	0,018	50°	25	0,95	60 msh 250 µm
4682	74955			0,46	0,018	82°	35	0,95	
5370	150276			0,53	0,021	70°	33	1,28	
6050	17004			0,60	0,024	50°	31	1,59	

№ форсунки: XX YY  

 Угол  
 Ø мм

Другие полезные принадлежности, такие как соединения для материала и воздуха, респираторы, фильтры для сжатого воздуха и т. п. вы можете приобрести у своего дилера SATA.

Ваш дилер SATA



SATA GmbH & Co. KG  
 Domertalstraße 20  
 70806 Kornwestheim  
 Germany (Корнвестхайм, Германия)  
 Тел.: +49 7154 811-200  
 Факс: +49 7154 811-194  
 Эл. почта: [export@sata.com](mailto:export@sata.com)  
[www.sata.com](http://www.sata.com)