

ПРЕЙСКУРАНТ на ПРОДУКЦИЮ фирмы SATA (Германия)

лист 1-8

ОБОРУДОВАНИЕ

Артикул №	Наименование и характеристика	Упаковка	Цена, Евро
КРАСКОПУЛЬТЫ			
	Краскопульт SATAjet B 3000 HVLP, "низкого давления", с верхним мерным пластмассовым бачком 0,6 л., (старое название SATAjet 3000 HVLP) <i>Технические характеристики:</i>	1 шт.	425
132787	с соплом 1,0* <i>Входное давление</i> : 2,0 Бар		
132795	с соплом 1,2 * <i>Расход воздуха</i> : 430 л/мин		
132860	с соплом WSB* <i>Рекомендуемое расстояние до</i>		
132803	с соплом 1,3 <i>окрашиваемого объекта</i> : 13-17 см		
132811	с соплом 1,4		
132829	с соплом 1,5*		
132837	с соплом 1,7*		
132845	с соплом 1,9*		
132852	с соплом 2,2*		
133165	с соплом WSB* - Digital со встроенным цифровым манометром	1 шт.	540
133108	с соплом 1,3* - Digital со встроенным цифровым манометром	1 шт.	540
133116	с соплом 1,4* - Digital со встроенным цифровым манометром	1 шт.	540
	Краскопульт SATAjet NR 2000 HVLP, "низкого давления", с верхним мерным пластмассовым бачком 0,6 л <i>Технические характеристики:</i>	1 шт.	370
71571**	с соплом 1,4 <i>Входное давление</i> : 2,0 Бар <i>Расход воздуха</i> : 430 л/мин <i>Рекомендуемое расстояние до</i> <i>окрашиваемого объекта</i> : 13-21 см	Снято с производства!	
92122	с соплом 1,4 - Digital_2 со встроенным цифровым манометром	1 шт.	481
	Краскопульт SATAjet 3000 K HVLP , "низкого давления", с подачей краски под давлением, специально для окраски больших площадей, (старое название SATAjet K3 HVLP)	1 шт.	456
93385	с соплом 0,8 * <i>Технические характеристики:</i>		
92924	с соплом 1,0 * <i>Входное давление</i> : 2,5 Бар		
93393	с соплом 1,2 * <i>Расход воздуха</i> : 560 л/мин		
96164	с соплом 1,6 * <i>Рекомендуемое расстояние до</i>		
96172	с соплом 2,0 * <i>окрашиваемого объекта</i> : 13-17 см		
	Краскопульт SATA LM 2000 B-HVLP, "низкого давления", с верхним пластмассовым бачком 0,6 л, грунтовочный <i>Технические характеристики:</i>	1 шт.	249
50039	с соплом 1,4 * <i>Входное давление</i> : 3,0 Бар		
50229	с соплом 1,7 <i>Расход воздуха</i> : 410 л/мин		
51136	с соплом 1,9 <i>Рекомендуемое расстояние до</i>		
51821	с соплом 2,1 * <i>окрашиваемого объекта</i> : 13-17см		
	Краскопульт SATAjet 100 B F HVLP, "низкого давления", с верхним пластмассовым бачком, грунтовочный <i>Технические характеристики:</i>	1 шт.	267
146373	с соплом 1,4 * <i>Входное давление</i> : 2,0 Бар		
145722	с соплом 1,7 <i>Расход воздуха</i> : 350 л/мин		
145730	с соплом 1,9 <i>Рекомендуемое расстояние до</i>		
145748	с соплом 2,1 * <i>окрашиваемого объекта</i> : 13-17см (возможна поставка краскопульты с алюминиевым бачком 0,75л)		
	Краскопульт SATA KLC HVLP, "низкого давления", с верхним пластмассовым бачком, грунтовочный <i>Технические характеристики:</i>	1 шт.	226
72215**	с соплом 1,4 * <i>Входное давление</i> : 2,0 Бар	Снято с производства!	
72249**	с соплом 1,7 <i>Расход воздуха</i> : 350 л/мин		
72272**	с соплом 1,9 <i>Рекомендуемое расстояние до</i>		
72413**	с соплом 2,1 * <i>окрашиваемого объекта</i> : 10-15см (возможна поставка краскопульты с алюминиевым бачком 0,75л)		
	Миникраскопульт SATA Minijet 3000 B HVLP, "низкого давления" с верхним пластмассовым бачком 0,125 л., (старое название SATA Minijet 4 HVLP)	1 шт.	248
125633	с соплом 0,3 * <i>Технические характеристики:</i>		
125641	с соплом 0,5 <i>Входное давление</i> : 2,0 Бар		
125658	с соплом 0,8 <i>Расход воздуха</i> : 115 л/мин		
125666	с соплом 1,0 <i>Рекомендуемое расстояние до</i>		
125674	с соплом 1,1 <i>окрашиваемого объекта</i> : 12-15 см		

Артикул №	Наименование и характеристика	Упаковка	Цена, Евро
132308 132316 132324 132332 132340	Краскопульт SATA jet 3000 В RP "низкого объема - низкого давления", с верхним пластмассовым бачком 0,6 л., (старое название SATA jet 3000 RP) Технические характеристики: с соплом 1,2 * Входное давление : 2,0 - 2,5 Бар с соплом 1,3 Расход воздуха : 295 л/мин с соплом 1,4 Рекомендуемое расстояние до с соплом 1,6 * окрашиваемого объекта : 18-23 см с соплом 2,0*	1 шт.	413
132522 132530	с соплом 1,3 - digital со встроенным цифровым манометром с соплом 1,4 - digital со встроенным цифровым манометром	1 шт. 1 шт.	529 529
92072 92064	Краскопульт SATA jet RP digital 2 со встроенным цифровым манометром "низкого объема - низкого давления", с верхним пластмассовым бачком 0,6 л., Технические характеристики: с соплом 1,3 Входное давление : 2,0 Бар с соплом 1,4 Расход воздуха : 295 л/мин Рекомендуемое расстояние до окрашиваемого объекта : 18-23 см	1 шт. Снято с производства!	474
3202 3236 3228 3244 3251	Краскопульт SATA jet/B , с верхним пластмассовым бачком 0,6 л Технические характеристики: с соплом 1,0 * Входное давление : 4,0 Бар с соплом MSB * Расход воздуха : 370 л/мин с соплом 1,4 Рекомендуемое расстояние до с соплом 1,5 окрашиваемого объекта : 18-23 см с соплом 1,7	1 шт.	316
92932 93336 93344 93351	Краскопульт SATA jet 3000 К RP "низкого объема - низкого давления" с подачей краски под давлением, для окраски больших поверхностей, (старое название SATA jet/K3 RP) Технические характеристики: с соплом 0,8 * Входное давление : 2,5 Бар с соплом 1,1 * Расход воздуха : 430л/мин с соплом 1,3 * Рекомендуемое расстояние до с соплом 1,5 * окрашиваемого объекта : 18-23 см	1 шт.	448
23721 23747	Краскопульт SATA jet/H с нижним алюминиевым бачком 1,0 л Технические характеристики: с соплом 1,5 Входное давление : 4,0 Бар с соплом MSH * Расход воздуха : 380л/мин Рекомендуемое расстояние до окрашиваемого объекта : 18-23 см	1 шт.	353
72900 73734 74120	Краскопульт SATA Spray Master RP, с верхним алюминиевым бачком 0,7 л Технические характеристики: с соплом SM* Входное давление : 2,0 Бар с соплом 1,7* Расход воздуха : 220л/мин с соплом 2,0* Рекомендуемое расстояние до окрашиваемого объекта : 18-23 см	1 шт.	713
146969 145193 145201 145219	Краскопульт SATAjet 100 В F RP с верхним пластмассовым бачком 0,6 л, грунтовочный Технические характеристики: с соплом 1,4 Входное давление : 1,5-2,0 Бар с соплом 1,6 Расход воздуха : 290л/мин с соплом 1,8 * Рекомендуемое расстояние до с соплом 2,0 * окрашиваемого объекта:18-23 см	1 шт.	215
87874** 87882** 87908** 96636** 87890**	Краскопульт SATA KLC-RP с верхним пластмассовым бачком 0,6 л, грунтовочный Технические характеристики: с соплом 1,3 Входное давление : 2,0-3,0 Бар с соплом 1,6 Расход воздуха : 200л/мин с соплом NA (1,6) Рекомендуемое расстояние до с соплом 1,8 * окрашиваемого объекта:18-23 см с соплом 2,0	1 шт. Снято с производства!	175
146217	Краскопульт SATAjet 100 В Р с верхним алюминиевым бачком 0,75 л, специального для нанесения полиэфирных материалов Технические характеристики: с соплом Р (2,5) Входное давление : 1,5-2,0Бар Расход воздуха : 290 л/мин Рекомендуемое расстояние до окрашиваемого объекта : 18-23 см (возможна поставка краскопульты с пластмассовым бачком 0,6 л)	1 шт.	215

Артикул №	Наименование и характеристика	Упаковка	Цена, Евро
87965**	Краскопульт SATA KLC-P с верхним алюминиевым бачком 0,75 л, специального для нанесения полиэфирных материалов <i>Технические характеристики:</i> <i>Входное давление</i> : 2,0-2,5Бар <i>Расход воздуха</i> : 190 л/мин <i>Рекомендуемое расстояние до окрашиваемого объекта</i> : 18-23 см с соплом P (2,5) (возможна поставка краскопульты с пластмассовым бачком 0,6 л)	1 шт. Снято с производства!	165
43331 43505 43513 43521 43547 43554 43562 43570	Краскопульт SATA LM 2000 B RP с верхним пластмассовым бачком 0,6 л, грунтовочный <i>Технические характеристики:</i> <i>Входное давление</i> :3,0 Бар <i>Расход воздуха</i> :260 л/мин <i>Рекомендуемое расстояние до окрашиваемого объекта</i> :18-23 см с соплом 0,8* с соплом 1,0* с соплом 1,3* с соплом 1,6 с соплом 1,8 с соплом 2,0* с соплом 2,5* с соплом 3,0*	1 шт.	215
26898 26914 26948 26955 26963	Краскопульт SATA LM 2000 K RP , грунтовочный <i>Технические характеристики:</i> <i>Входное давление</i> : 3,0 Бар <i>Расход воздуха</i> : 260 л/мин <i>Рекомендуемое расстояние до окрашиваемого объекта</i> : 18-23 см с соплом 1,0 * с соплом 1,3 * с соплом 1,6 * с соплом 2,0 * с соплом 2,5 *	1 шт.	197
22228 22608 22335	Краскопульт SATA LM 2000 H RP , с нижним алюминиевым бачком 1 л, грунтовочный <i>Технические характеристики:</i> <i>Входное давление</i> : 3,0 Бар <i>Расход воздуха</i> : 260 л/мин <i>Рекомендуемое расстояние до окрашиваемого объекта</i> : 18-23 см с соплом 1,6* с соплом 1,8* с соплом 2,0*	1 шт.	288
86181 86199 86207 86215 86223	Краскопульт SATAjet 20 В с верхним пластмассовым бачком 65 куб. см и 4 стеклянными вставными бачками, (старое название SATA Deco 2000 Artbrush) <i>Технические характеристики:</i> <i>Входное давление</i> : 1,0 Бар <i>Расход воздуха</i> : 40л/мин с соплом 0,2* с соплом 0,35* с соплом 0,5 с соплом 0,8* с соплом 1,0	1 шт.	269
65078 65581 65649 66316 69229	Краскопульт SATAjet 20 В с верхним пластмассовым бачком 65 куб. см., (старое название SATA Deco 2000 Artbrush) <i>Технические характеристики:</i> <i>Входное давление</i> : 1,0 Бар <i>Расход воздуха</i> : 40л/мин с соплом 0,2* с соплом 0,35 с соплом 0,5 с соплом 0,8* с соплом 1,0	1 шт.	208
5082	Краскопульт-аэрограф SATAgraph 2 с верхним алюминиевым бачком , стеклянным вставным бачком, миниатюрным быстрым разъемом <i>Технические характеристики:</i> <i>Расход воздуха</i> : 10 л/мин с соплом 0,25	1 шт.	282
94441 94458	Автоматический краскопульт SATAjet 3000 A HVLP (старое название SATA LP Jet K3 HVLP) <i>Технические характеристики:</i> <i>Входное давление</i> : 4-4,5 Бар <i>Расход воздуха</i> : 560 л/мин с соплом 0,8 * с соплом 1,0 *	1 шт.	762
94417 94425	Автоматический краскопульт SATAjet 3000 A RP (старое название SATA LP Jet K3 RP) <i>Технические характеристики:</i> <i>Входное давление</i> : 3,5-4 Бар <i>Расход воздуха</i> : 430 л/мин с соплом 0,8 * с соплом 1,1 *	1 шт.	737

Артикул №	Наименование и характеристика	Упаковка	Цена, Евро
ПИСТОЛЕТЫ ОБДУВОЧНЫЕ			
15156	Пистолет обдувочный с соплом 06-02, соединение 1/4"	1 шт.	44,7
15214	Пистолет обдувочный с соплом 06-04, соединение 1/4"	1 шт.	54,6
82222	Пистолет обдувочный SATA dry-jet *	1 шт.	165
82230	Стойка с двумя обдувочными пистолетами *	1 шт.	880
86140	Расширение стойки для дополнительного обдувочного пистолета, включая 3-ий обдувочный пистолет.*	1 шт.	327
84145	Дополнительная стойка для увеличения высоты обдува до 3-х метров.*	1 шт.	93
82198	Подставка для обдувочного пистолета dry-jet*	1 шт.	577
ПИСТОЛЕТЫ АНТИГРАВИЙНЫЕ			
12740	Антигравийный пистолет SATA UBE	1 шт.	91,5
9795	Антикоррозионный пистолет SATA HRS в комплекте с 3 зондами	1 шт.	338
СИСТЕМЫ ФИЛЬТРАЦИИ ВОЗДУХА			
92213	Система 0/414 фильтрации воздуха окрасочных камер одноступенчатая без манометра	1 шт.	366
92221	Система 0/424 фильтрации воздуха окрасочных камер одноступенчатая с манометром	1 шт.	437
148247	Система Filter 100 Prep фильтрации воздуха окрасочных камер и зон подготовки двухступенчатая с манометром, производительность 800 л/мин, уровень очистки до 0,01 мкм.	1 шт.	455
92296	Система 0/444 фильтрации воздуха окрасочных камер и зон подготовки двухступенчатая с двумя манометрами, производительность 3000 л/мин, уровень очистки до 0,01 мкм.	1 шт.	755
92320	Система 0/484 фильтрации воздуха трехступенчатая с двумя манометрами (третья ступень-фильтр с активированным углем)	1 шт.	1176
141473	Модуль с активированным углем для систем фильтрации SATA 0/444-0/484	1 шт.	464
ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ И АКСЕССУАРЫ			
СИСТЕМЫ ОКРАСКИ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ			
83444	Система SATA Mini-Set : бачок 2 л, краскопульт SATAjet 3000 K HVLP с соплом 1.2 , шланг 1.2 м (старое название SATAjet K3 HVLP)	1 шт.	1169
56408	Система SATA Mini-Set : бачок 2 л, краскопульт SATAjet 3000 K RP с соплом 1.1 , шланг 1.2 м (старое название SATAjet K3 RP)	1 шт.	1110
5868	Наплечный ремень для SATA Mini-Set 2 л	1 шт.	67,6
16782	Система SATA Farb-Set : 10 л, краскопульт SATAjet 3000 K RP 1.1, шланг 6 м., (старое название SATA jet K3 RP с соплом)	1 шт.	1924
14654	Устройство подачи краски 10 л (без краскопульта, без шланга)	1 шт.	1153
61515	Диафрагменный насос 1:1 SATA Vario-Top-Spray, на тележке, с точной регулировкой подачи материала	1 шт.	3372
132910	Сопло для краскопульта SATAjet 3000 B HVLP / SATAjet 3000 B HVLP DIGITAL/ SATAjet 3000 HVLP/ SATAjet 3000 HVLP DIGITAL сопло 1,0 *	1 шт.	164
132928	сопло 1,2 *		
132993	сопло WSB*		
132936	сопло 1,3 *		
132944	сопло 1,4 *		
132951	сопло 1,5 *		
132969	сопло 1,7 *		
132977	сопло 1,9 *		
132985	сопло 2,2 *		
82024	Сопло для краскопульта SATAjet NR 2000 HVLP / SATAjet NR 2000 HVLP DIGITAL 2 сопло 1,0 *	1 шт.	155
82057	сопло 1,2 *		
82073	сопло 1,3		
9191	сопло WSB*		
82263	сопло 1,4		
82420	сопло 1,5		
90399	сопло 1,7 *		
90407	сопло 1,9 *		
90415	сопло 2,2 *		

Артикул №	Наименование и характеристика	Упаковка	Цена, Евро
46334 46177 34801 46185 46193 50138 46201 48447	Сопло для краскопульты SATAjet/B-NR 95/HVLP сопло 1,0 * сопло 1,3 * сопло 1,4 CC * - специально для нанесения лаков сопло 1,5 * сопло 1,7 * сопло 1,9 * сопло 2,2 * сопло 2,5 *	1 шт.	139
79780 79798 79806 79277 77917	Сопло для краскопульты SATAjet/K-NR 95/HVLP сопло 0,8 * сопло 1,0* сопло 1,2* сопло 1,6 * сопло 2,0 *	1 шт.	141,5
81497	Сопло для краскопульт SATAjet/H-NR 95/HVLP сопло 2,2 *	1 шт.	140
92783 92791 92809 92817 92825	Сопло для краскопульты SATAjet 3000 K HVLP / SATAjet 3000 K HVLP DIGITAL/ SATAjet K3 HVLP / SATAjet K3 HVLP DIGITAL сопло 0,8 * сопло 1,0* сопло 1,2* сопло 1,6* сопло 2,0 *	1 шт.	158
30106 30643 30742 31047	Сопло для краскопульты SATA LM 2000 B-HVLP сопло 1,4 * сопло 1,7* сопло 1,9* сопло 2,1 *	1 шт.	82
26823 26856 26864 26872	Сопло для краскопульты SATA LM 2000 K-HVLP сопло 0,9 * сопло 1,1 * сопло 1,3 * сопло 1,5 *	1 шт.	86
32748 32755 32771 33415	Сопло для краскопульты SATA KLC HVLP сопло 1,4 * сопло 1,7* сопло 1,9* сопло 2,1 *	1 шт.	78,5
146381 145417 145425 145433	Сопло для краскопульты SATAjet 100 B F HVLP сопло 1,4 * сопло 1,7* сопло 1,9* сопло 2,1 *	1 шт.	91,5
125583 125591 125609 125617 125625	Сопло для миникраскопульты SATA Minijet 3000 B HVLP/ SATA Minijet 4 HVLP сопло 0,3 * сопло 0,5 * сопло 0,8 сопло 1,0 сопло 1,1 *	1 шт.	83
91041 91058 91066 91074 91082	Сопло для миникраскопульты SATA Minijet 3 HVLP сопло 0,3 * сопло 0,5 * сопло 0,8 сопло 1,0 сопло 1,1 *	1 шт.	78,5
132357 132365 132373 132381 132399 132407 132415 132423	Сопло для краскопульты SATA jet 3000 B RP/SATA jet 3000 B RP DIGITAL/ SATA jet 3000 RP/SATA jet 3000 RP DIGITAL сопло 1,0 * сопло 1,2 * сопло 1,3 * сопло 1,4 * сопло 1,6 * сопло 1,8 * сопло 2,0 * сопло 2,5 *	1 шт.	162

Артикул №	Наименование и характеристика	Упаковка	Цена, Евро
29587 14902 14910 14936 14977	Сопло для краскопульты SATA jet RP / SATA jet RP DIGITAL 2 сопло 1,0* сопло 1,2 * сопло 1,3 сопло 1,4 сопло 1,6 *	1 шт.	155
50518 50153 51482	Сопло дл краскопульты SATA jet 90 сопло 1,3 BS сопло 1,4 BS сопло 1,6 *	1 шт.	119,5
4143 4127 3848 4119 4101	Сопло для краскопульты SATA jet/B сопло 1,0 * сопло MSB сопло 1,4 сопло 1,5 сопло 1,7*	1 шт.	107,5
61358 55814 64592 64600	Сопло для краскопульты SATA jet/K сопло 0,8 * сопло 1,1 * сопло 1,3 * сопло 1,5 *	1 шт.	119,5
23663 23697 23689	Сопло для краскопульты SATA jet/H сопло 1,5 * сопло MSH * сопло 2,0 *	1 шт.	107
77982 73791 78279	Сопло для краскопульты SATA Spray Master RP сопло SM * сопло 1,7 * сопло 2,0 *	1 шт.	178
92494 92502 92510 92528 95422 95356	Сопло для краскопульты SATAjet 3000 K RP/SATAjet 3000 K RP DIGITAL /SATAjet K3 RP / SATAjet K3 RP DIGITAL сопло 0,8* сопло 1,1* сопло 1,3* сопло 1,5* сопло 1,7* сопло 2,0 *	1 шт.	143,5
87973 87981 88005 96768 87999	Сопло для краскопульты SATA KLC-RP сопло 1,3* сопло 1,6 * сопло NA (1,6)* сопло 1,8 * сопло 2,0 *	1 шт.	72
146977 145250 145268 145276	Сопло для краскопульты SATAjet 100 B FRP сопло 1,3* сопло 1,6 * сопло 1,8 * сопло 2,0 *	1 шт.	88
26690 26716 26724 26732 26740 26757 26765 26781	Сопло для краскопульты SATA LM 2000 B RP, LM 2000 K RP сопло 0,8* сопло 1,0* сопло 1,3* сопло 1,6 сопло 1,8 сопло 2,0* сопло 2,5* сопло 3,0*	1 шт.	71
26732 26740 26757	Сопло для краскопульты SATA LM 2000 H RP сопло 1,6* сопло 1,8* сопло 2,0*	1 шт.	71
60459 60640 61200 61341 61523	Сопло для краскопульты SATAjet 20 B, SATA Decor 2000 Artbrush сопло 0,2* сопло 0,35* сопло 0,5 сопло 0,8* сопло 1,0*	1 шт.	64

Артикул №	Наименование и характеристика	Упаковка	Цена, Евро
88013	Сопло для краскопульта SATA KLC-P сопло P (2,5)	1 шт.	72,5
145284	Сопло для краскопульта SATA jet 100 B P сопло P (2,5)	1 шт.	88
31476	Сопло для краскопульта-аэрографа SATAgraph 2 сопло 0,25	1 шт.	78
БАЧКИ для КРАСКОПУЛЬТОВ			
27243	Бачок верхний пластмассовый 0,6 л для краскопультов jet 3000 B, jet 1000B, jet 100 B, jet NR2000 и jet RP	1 шт.	46
7633	Бачок верхний пластмассовый 0,6 л для краскопультов LM и MC	1 шт.	43,8
49379	Бачок верхний пластмассовый 0,6 л для краскопультов jet/B	1 шт.	42,5
53595**	Бачок верхний пластмассовый 0,6 л для краскопультов jet/90, jet NR2000 и jet RP	1 шт.	42,5
125443	Бачок 0,125 л для миникраскопульта miniJet	1 шт.	41
33019	Бачок 15 мл с крышкой для краскопульта SATAgraph 2	1 шт.	7,7
2691	Бачок алюминиевый 1,0 л для SATA jet/H	1 шт.	97
77644**	Бачок алюминиевый 0,75 л для SATA jet NR2000, RP, 90, KLC RP/P и LM2000 B	1 шт.	43,2
137729	Бачок алюминиевый 0,75 л для SATA jet 3000 B, jet 1000B, jet 100B, NR2000, KLC, jet2000, RP, LM2000 B	1 шт.	44,5
SATA RPS - СИСТЕМА СМЕСИТЕЛЬНЫХ БАЧКОВ			
125070	Комплект смесительных бачков SATA RPS 0,6л., встроенный фильтр 200 мкм - 57 шт.	компл.	138
125062*	Комплект смесительных бачков SATA RPS 0,6л., встроенный фильтр 125 мкм - 57 шт.	компл.	138
118489	Комплект смесительных бачков SATA RPS 0,9л., встроенный фильтр 200 мкм - 40 шт.	компл.	111
118471*	Комплект смесительных бачков SATA RPS 0,9л., встроенный фильтр 125 мкм - 40 шт.	компл.	111
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			
9878	Миниводосепаратор SATA R 1/4"	1 шт.	67,2
27771	Манометр SATA 0-845 с регулятором давления	1 шт.	66,5
130153	Манометр электронный SATA ADAM*	1 шт.	185
64626	Блок контрольных манометров для краскопультов серии NR 95 *	1 шт.	138
9845	Вискозиметр SATA 4,0 мм алюминиевый литой	1 шт.	70,7
9852	Вискозиметр SATA 4,0 мм алюминиевый прессованный	1 шт.	27
НАБОРЫ для ЧИСТКИ			
64030	Набор для чистки краскопультов, включающий 2 чистящие щетки и 12 чистящих иголок	1 шт.	31
6007	Набор из 10 чистящих щеток	1 шт.	16,2
9209	Набор из 10 двухсторонних чистящих щеток	1 шт.	48
ШТУЦЕРА, РАЗЪЕМЫ, ШАРНИРНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ			
7237	Набор : 1 быстрый разъем 9 мм и 1 штуцер	1 шт.	18,6
13656	Штуцер для быстрых разъемов	1 шт.	6,85
6981	Штуцеры для быстрых разъемов (упаковка)	5 шт.	30
13599	Быстрый разъем 101.14, внутренняя резьба G1/4"	1 шт.	14,8
16162	Шарнирное соединение для краскопультов	1 шт.	24,4
19745	Шарнирное соединение для краскопультов NR 95/NR2000	1 шт.	24,4
129346	Переходник QCC для minijet	1 шт.	23
96719	Переходник QCC для PPS	1 шт.	28,5
ШЛАНГИ			
53090	Воздушный шланг (внутренний диаметр 9 мм, длина 10 м)	1 шт.	110,5
27300	Шланг воздушный SATA, диаметр 9 мм	пог.метр	9
51300	Воздушный шланг (внутренний диаметр 13 мм, длина 10 м) для Multi-Top, Top-Spray	1 шт.	185
6064	Пара шлангов (внутренний диаметр 9 мм, длина 10 м)*	1 пара	256
6080	Пара шлангов (внутренний диаметр 9 мм, длина 15 м)	1 пара	346

Артикул №	Наименование и характеристика	Упаковка	Цена, Евро
РЕМОНТНЫЕ НАБОРЫ			
57620	Ремонтный набор для SATA jet NR2000 и RP	1 шт.	63,7
133835	Ремонтный набор для SATA jet 3000 B	1 шт.	63,7
61531	Ремонтный набор для SATA jet/B NR95/HVLP	1 шт.	61,7
54957	Ремонтный набор для SATA LM 2000 B-HVLP	1 шт.	58,7
12633	Ремонтный набор для SATA KLC HVLP	1 шт.	59,5
50815	Ремонтный набор для SATA minijet	1 шт.	59
126284	Ремонтный набор для SATA Minijet 3000 B, minijet 4 HVLP	1 шт.	59,5
57430	Ремонтный набор для SATA jet/90	1 шт.	60,8
69666	Ремонтный набор для SATA jet /B с № 650000	1 шт.	58,7
91165	Ремонтный набор для SATAjet 20 B, Dekor 2000 с № 6001	1 шт.	53,9
92767	Ремонтный набор для SATAjet 3000 K, jet K3	1 шт.	64,5
562	Ремонтный набор для SATA LM *	1 шт.	63
70623	Ремонтный набор для SATA jet H+K, H+K NR 95 *	1 шт.	94
ОДЕЖДА для МАЛЯРНЫХ РАБОТ			
5470	Комбинезон малярный нейлоновый, размер XL	1 шт.	40
РАЗНОЕ			
76018	Минифильтры краски для краскопультов	1 шт.	1,77
	Минифильтры краски для краскопультов(упаковка)	10 шт.	15,56
81810	Зап.фильтр-картридж для системы 0/344, 0/444	1 шт.	121,47
22160	Зап.фильтр 1 ступени для системы 0/344, 0/444	1 шт.	41,6
85373*	Зап.фильтр-картридж с активированным углем для систем 0/464-0/484	1 шт.	154
95000	Соединение для системы фильтрации	1 шт.	61
22137	Держатель фильтра системы фильтрации	1 шт.	54
9886	Держатель для пистолета с верхним бачком	1 шт.	17,9
60095	Лоток для хранения 3 краскопультов	1 шт.	248
10009	Смазка для краскопультов, 100 г.	1 шт.	12,1
7096	Набор SATA air check set для проверки качества сжатого воздуха	1 шт.	380
7666	Комплект диафрагм для SATA air check set	1 шт.	63,2

Следующие краскопульты, поставившиеся нами ранее, сняты фирмой SATA с производства:

SATA Minijet 3 HVLP (аналогом является SATA Minijet 4 HVLP)
 SATA graph аналогом является SATA graph 2)
 SATAjet/B - NR 95/ HVLP (аналогом являетсяSATAjet- NR 2000 HVLP)
 SATAjet 90 (аналогом является SATAjet RP)
 SATAjet NR 2000 HVLP (аналогом является SATAjet NR 3000 HVLP)
 SATAjet RP (аналогом является SATAjet 3000 RP)
 SATAjet/K - NR 95/ HVLP (аналогом являетсяSATAjet K3 HVLP)
 SATAjet/H - NR 95/ HVLP
 SATA LM 2000 K-HVLP
 SATAjet/K (аналогом являетсяSATAjet K3 RP)
 SATAjet KLC/HVLP/RP/P (аналогом является SATAjet 100 B HVLP/RP/P)

ВНИМАНИЕ!

Возможна поставка оборудования и запасных частей, не указанных в данном прайс-листе, по предварительной заявке.

**- товар снятый с производства

*- товар непостоянного хранения на складе.