

Окрасочные аппараты

1. Поршневые аппараты

Модель	Изображение	Описание	Цена
ASPRO-1800®		Самый простой в эксплуатации краскораспылитель на Российском рынке, его качественная сборка и надежность каждой детали безусловно оценит каждый маляр. Долговечность, простота, надежность и доступность краскораспылителя ASPRO-1800 делает его народным любимцем. Мощность - 900 Вт; Произв-ть - 1,8 л/мин; Давление - 200 Бар; Макс. длина шланга - 13 м; Макс. диаметр сопла - 0,017"; Артикул: 100031 АСПРО 1800	26 990
ASPRO-1900NE W®		Безвоздушный окрасочный аппарат ASPRO 1900new высокого давления. Мощность - 900 Вт; Производительность - 1,9 л/мин; Давление - 200 Бар; Макс. длина шланга - 30 м; Артикул: 102462; ASPRO 1900	32 900
ASPRO-2000E®		Профессиональный окрасочный аппарат ASPRO-2100E с поршневым насосом и электромеханической системой давления, предназначен для создания покрытий методом безвоздушного распыления. Аппарат работает с различными ЛКМ низкой и средней вязкости: лаки; пропитки; антисептики; краски, как на водной основе (водоэмульсионные), так и на основе органических растворителей. Произв-ть 2,1 л/мин; Мощ-ть 900 Вт; Макс. давление 200 Бар; Макс. длина шланга - 30 м; Макс. диаметр сопла 0,019; Шланг высокого давления: ¼" -18NPSM;	35 900
ASPRO-2000®			56 900

		<p>Профессиональное окрасочное оборудование безвоздушного распыления это Ваш надежный инструмент, очень прост в использовании. Подача краски прямо из ведра по шлангу на краскопульт. Всё что Вам потребуется только электричество. Произв-ть 2 л/мин; Мощ-ть 1300 Вт; Максимальное давление - 200 Бар; Макс. длина шланга - 30 м; Макс. диаметр сопла 0,021; Артикул: №100032 АСПРО ASPRO 2000</p>	
<p>ASPRO-2100®</p>		<p>Электрический щеточный окрасочный аппарат ASPRO-2100 с поршневым насосом предназначен для создания покрытий методом безвоздушного распыления. Аппарат работает с различными ЛКМ низкой и средней вязкости: лаки; пропитки; антисептики; краски, как на водной основе (водоэмульсионные), так и на основе органических растворителей. Произв-ть 2 л/мин; Мощ-ть 1000 Вт; Макс. давление 220 Бар; Макс. длина шланга - 30 м; Макс. диаметр сопла 0,019; Артикул:102383</p>	<p>62 900</p>
<p>ASPRO-2200H®</p>		<p>Профессиональное окрасочное оборудование безвоздушного распыления это Ваш надежный инструмент, очень прост в использовании и транспортировке благодаря удобной телескопической ручке и большим колесам. Подача краски прямо из ведра по шлангу на краскопульт. Всё что Вам потребуется только электричество. Произв-ть 2,2 л/мин; Мощ-ть 1300 Вт; Максимальное давление - 220 Бар; Макс. длина шланга - 45 м; Макс. диаметр сопла 0,021; Артикул: 102561 (ASPRO-2200H)</p>	<p>68 900</p>
<p>ASPRO-2200®</p>		<p>Профессиональное окрасочное оборудование безвоздушного распыления это Ваш надежный инструмент, очень прост в использовании. Подача краски прямо из ведра по шлангу на краскопульт. Всё что Вам потребуется только электричество. Произв-ть 2,2 л/мин; Мощ-ть 1400 Вт; Максимальное давление - 200 Бар; Макс. длина шланга - 45 м; Макс. диаметр сопла 0,021; Макс. вязкость материала 20000 мПа/сек; Артикул: №102075 АСПРО ASPRO 2200</p>	<p>65 900</p>
<p>ASPRO-2300® NEW</p>		<p>Профессиональный электрический окрасочный аппарат для алкидных, масляных, акриловых составов. Подача краски прямо из ведра по шлангу на краскопульт. Всё, что Вам потребуется, только электричество. Окрасочный аппарат рекомендуется для окраски интерьеров жилых и административных помещений. Производительность 2.3 л/мин; Мощность 1300 Вт; Макс. давление 220 Бар; Макс длина шланга 45 м; Макс размер сопла 0,021";</p>	<p>87 900</p>

		Артикул 101629 (AS-2300, ASPRO 2300)	
ASPRO-2700®		Профессиональный электрический окрасочный аппарат для алкидных, масляных, акриловых составов. Подача краски прямо из ведра по шлангу на краскопульт. Всё, что Вам потребуется, только электричество. Произв-ть 2.7 л/мин; Мощность 1500 Вт; Макс. давление 220 Бар; Макс длина шланга 60 м; Макс размер сопла 0,023"; Артикул: АСпро ASPRO 2700 (AS 2700).	105 900
ASPRO-2800®		Профессиональное окрасочное оборудование безвоздушного распыления это Ваш надежный инструмент, очень прост в использовании. Подача краски прямо из ведра по шлангу на краскопульт. Всё что Вам потребуется только электричество. Произв-ть 2,8 л/мин; Мощ-ть 2200 Вт; Максимальное давление - 200 Бар; Макс. длина шланга - 45 м; Макс. диаметр сопла 0,025; Артикул: №102384 АСПРО ASPRO 2800	97 900
ASPRO-3100®		Профессиональный электрический окрасочный аппарат для алкидных, масляных, акриловых составов. Подача краски прямо из ведра по шлангу на краскопульт. Всё что Вам потребуется только электричество. Произв-ть 3.1 л/мин; Мощность 2200 Вт; Макс. давление 220 Бар; Макс длина шланга 60 м; Макс размер сопла 0,029"; Артикул: АСпро ASpro 3100 (AS 3100).	119 900
ASPRO-3100H®		Профессиональный электрический окрасочный аппарат для алкидных, масляных, акриловых составов. Подача краски прямо из ведра по шлангу на краскопульт. Всё что Вам потребуется только электричество. Произв-ть 3.1 л/мин; Мощность 2200 Вт; Макс. давление 220 Бар; Макс длина шланга 60 м; Макс размер сопла 0,029"; Артикул: АСпро ASpro 3100H 3100 н (AS 3100H).	126 900

			
ASPRO-3900®		<p>Для вязких красок, огнезащиты металлоконструкций, водоэмульсионных красок, красок на основе растворителей, эпоксидных составов. Подача краски прямо из ведра по шлангу на краскопульт. Всё, что Вам потребуется, только электричество. Производительность 3,9 л/мин; Мощность двигателя 2500 Вт; Макс. Давление 227 Бар; Макс. длина шланга 75 м; Макс. размер сопла 0,031"; Артикул: АСпро ASpro 3900 (AS 3900).</p>	192 900
ASPRO-8100		<p>ASPRO-8100® - Новый доступный безвоздушный окрасочный аппарат. Универсальной игрок в команде полного спектра окрасочных и отделочных работ. Производительность - 8,1 л/мин. Мощность - 4000 Вт Максимальное давление - 227 Бар Макс. диаметр сопла (при 120 Бар) - 0,041" Шланг высокого давления 3/8" -18 NPSM</p>	219 900
ASPRO-6000®		<p>Для вязких красок, огнезащиты металлоконструкций, шпаклевки. Подача краски прямо из ведра по шлангу на краскопульт. Всё что Вам потребуется только электричество. Произв-ть 6 л/мин; Мощность двигателя 3000 Вт; Макс. давление 227 Бар; Макс. длина шланга 90 м; Макс. размер сопла 0,035"; Артикул: АСПРО ASPRO 6000 (AS 6000).</p>	256 900
ASPRO-7200®		<p>ASPRO-7200® - для самых вязких красок, огнезащиты металлоконструкций и финишных шпатлевок. Подача краски прямо из ведра по шлангу на краскопульт. Всё, что Вам потребуется, только электричество. Произв-ть 7,2 л/мин длинный поршень!; Мощность двигателя 4000 Вт; Макс. давление 230 Бар; Макс. длина шланга 75 м; Макс. размер сопла 0,037"; Артикул: АСпро ASPRO 7200 (AS 7200).</p>	279 900

			
ASPRO-7200 MAX®		ASPRO-7200 MAX® - для шпатлевок (поставляется в комплектации со шлангом 1/2 дюйма), и самых вязких красок. Подача краски прямо из ведра по шлангу на краскопульт. Всё, что Вам потребуется, только электричество. Произв-ть 7,2 л/мин, шланг 1/2 дюйма!; Мощность двигателя 4000 Вт; Макс. давление 230 Бар; Макс. длина шланга 75 м; Макс. размер сопла 0,037"; Артикул: ASPRO 7200 MAX	289 900
ASPRO-9000		ASPRO-9000® широко используется, как в сфере строительства, так и производства. Высокая производительность оборудования позволяет решать задачи по отделке крупных объектов - например, коммерческих и производственных помещений. Мощность двигателя - 4500 Вт. Макс. давление - 230 Бар. Производительность - 9 л/мин. Макс. сопло - 0.047 дюйм.	319 900

2. Мембранные агрегаты

Модель	Изображение	Описание	Цена
ASPRO-3600®		Мембранный окрасочный аппарат ASPRO-3600® Производительность до 4 л/мин; Мощность двигателя 1600 Вт; Давление - 227 Бар; Макс. длина шланга 30 м; Макс. размер сопла 0,025".	64 900
ASPRO-4100®		Мембранный окрасочный аппарат ASPRO-4100® Производительность 4,0 л/мин; Мощность двигателя 1500 Вт; P=220 Бар;	56 900

		Макс. длина шланга 60 м; Макс. размер сопла 0,025"; Артикул: АСпро ASpro 4100 (AS 4100).	
ASPRO-7100® на 2 маляра		Мембранный окрасочный агрегат высокого давления ASPRO-7100 в комплектации на 2 маляра предназначен для выполнения крупномасштабных окрасочных работ красками различных типов. На 2 маляра!!! Мощность электродвигателя - 3000 Вт. производительность - до 8,0 л/мин; максимальное давление - 250 Бар; максимальная длина шланга - 60-75 м; максимальный размер сопла - 0,039".	149 900
ASPRO-7100®		Мембранный окрасочный агрегат высокого давления ASPRO-7100 предназначен для выполнения крупномасштабных окрасочных работ красками различных типов, нанесения гашеной извести. Мощность электродвигателя - 3000 Вт. производительность - до 8,0 л/мин; максимальное давление - 250 Бар; максимальная длина шланга - 60-75 м; максимальный размер сопла - 0,039".	147 900

3. Гидропоршневые агрегаты

Модель	Изображение	Описание	Цена
ASPRO-13000® (380V)		Агрегат окрасочный высокого давления с электрическим приводом ASPRO-13000 (380V)®. Двигатель электрический; Мощность двигателя - 4 КВт. производительность - 11 л/мин; Макс давление - 220 Бар; макс размер сопла - 0,039". артикул 100565	302 400
ASPRO-12000® (220V)		Агрегат окрасочный высокого давления с электрическим приводом ASPRO-12000 (220V)®. Двигатель электрический; Мощность	277 074

		двигателя - 3 КВт. производительность - 8 л/мин; Макс давление - 220 Бар; макс размер сопла - 0,037". артикул 101458	
ASPRO-13000® (220V)		Агрегат окрасочный высокого давления с электрическим приводом ASPRO-13000 (220V)®. Двигатель электрический; Мощность двигателя - 4 КВт. произв-ть - 11 л/мин; Макс давление - 220 Бар; макс размер сопла - 0,039". артикул 100566	285 900
ASPRO-14000®		Агрегат окрасочный высокого давления с бензиновым приводом ASPRO-14000. Мощность двигателя - 8 л.с. производительность - 11 л/мин; Макс давление - 220 Бар; макс размер сопла - 0,039". артикул 101462	309 900

4. Красконагнетательные баки

Модель	Изображение	Описание	Цена
ASPRO-8L®		Бак для краски объемом 8 литров из прочного литого корпуса. В комплект поставки данного бака (ASpro 8 L) входит краскопульт и шланги!	23 814
ASPRO-10L-R®		данный бак (ASPRO 10 L R) для краски	35 900

		объемом 10 литров из прочного литого корпуса с ручной мешалкой - это идеальное решение для данного объема.	
ASPRO-10L-A®		Данная модель (ASPRO 10 L A) красконагнетательного бака емкость 10 литров из прочного литого корпуса с внутренней емкостью из нержавеющей стали, уже с автоматической мешалкой, которая позволяет не прилагая усилий в автоматическом режиме перемешивает краску, чтобы не допустить ее загустения. Мешалка бака работает от сжатого воздуха и требует более мощный компрессор.	41 900
ASPRO-20L-R®		Ёмкость бака 20 литров с ручной мешалкой (ASPRO 20 L R) позволяет перемешивать краску, чтобы не допустить ее загустения и преждевременного отвердевания. Предназначен для больших объемов лакокрасочных работ.	46 900
ASPRO-20L-A®		Ёмкость 20 литров из прочного литого корпуса с внутренней емкостью из нержавеющей стали с автоматической мешалкой (ASPRO-20L- A), которая позволяет не прилагая усилий в автоматическом режиме перемешивает краску, чтобы не допустить ее загустения.	51 900
ASPRO-30L®		Напорный бак для текстурных составов емкостью 30 литров с нижней подачей материала. Для набрызга различных текстурных и декоративных составов. Возможно применение для набрызга шпатлевки.	47 867

5. Дорожная разметка

Модель	Изображение	Описание	Цена
ASPRO-2500RL®		Безвоздушное окрасочное оборудование для дорожной разметки (поршневой насос, 6HP 2.5L). Мощность двигателя: 6 л.с; Производительность 2,5 л/мин; Макс. размер сопла 0,023"; Макс. давление 227 Бар. Артикул ASPRO 2500RL; ASPRO-2500.	213 900
ASPRO-2600RL		Безвоздушное окрасочное оборудование для дорожной разметки (плунжерный насос, 2.6L). Мощность двигателя: 1,56 л.с; Производительность 2 л/мин; Макс. размер сопла 0,113"; Макс. давление 200 Бар. Артикул ASPRO 2600RL; ASPRO-2600.	139 900
ASPRO-5000RL®		Двухпостовое безвоздушное окрасочное оборудование для нанесения дорожной разметки (плунжерный насос, 6HP 5L). Возможность нанесение двух линий одновременно. Мощность двигателя: 6 л.с; Производительность 5,0 л/мин; Макс. размер сопла 0,025"; Макс. давление 227 Бар. Артикул 100568	272 900
ASPRO Line®		ASPRO Line® - устройство, предназначенное для работы с безвоздушным окрасочным оборудованием. Аппарат, пистолет и сопло в комплекте не идёт. Подсоединяется к шлангу окрасочного аппарата.	24 900

6. Пневматическое оборудование

Модель	Изображение	Описание	Цена
--------	-------------	----------	------

ASPRO-68:1®		<p>ASPRO 68:1 - пневматический поршневой окрасочный агрегат высокого давления. Это профессиональная серия промышленных окрасочных аппаратов с пневмоприводом, изготовленная в Республике Корея специально для нашей компании ASPRO. Артикул 101785 Передаточное соотношение - 68:1 Макс.давление - 469 Бар. Производительность - 10,80 л/мин; Рабочее давление воздуха 3 ~ 7,0 кгс/см²; Потребление сжатого воздуха- до 1,5 м³/мин; Максимальная количество двоичных ходов (скорость) - 60 циклов/мин.</p>	319 000
ASPRO-45:1®		<p>ASPRO 45:1 - пневматический поршневой окрасочный агрегат высокого давления. Это профессиональная серия промышленных окрасочных аппаратов с пневмоприводом, изготовленная в Республике Корея специально для нашей компании ASPRO. Артикул 102921 Передаточное соотношение - 45:1 Макс.давление - 292 Бар. Производительность - 15 л/мин; Мин. давление сжатого воздуха на входе в пневмодвигатель - 3 Бар. Потребление сжатого воздуха- до 1,3 м³/мин;</p>	289 000

7. Бензиновое оборудование

Модель	Изображение	Описание	Цена
ASPRO-14000®		<p>Агрегат окрасочный высокого давления с бензиновым приводом ASPRO-14000. Мощность двигателя - 8 л.с. производительность - 11 л/мин; Макс давление - 220 Бар; макс размер сопла - 0,039". артикул 101462</p>	309 900
ASPRO-2500RL®		<p>Безвоздушное окрасочное оборудование для дорожной разметки (поршневой насос, 6HP 2.5L). Мощность двигателя: 6 л.с; Производительность 2,5 л/мин; Макс. размер сопла 0,023"; Макс. давление 227 Бар. Артикул ASPRO 2500RL; ASPRO-2500.</p>	213 900
ASPRO-2600RL		<p>Безвоздушное окрасочное оборудование для дорожной разметки (плунжерный насос,</p>	139 900

		2.6L). Мощность двигателя: 1,56 л.с; Производительность 2 л/мин; Макс. размер сопла 0,113"; Макс. давление 200 Бар. Артикул ASPRO 2600RL;ASPRO-2600.	
ASPRO-5000RL®		Двухпостовое безвоздушное окрасочное оборудование для нанесения дорожной разметки (плунжерный насос, 6HP 5L). Возможность нанесение двух линий одновременно. Мощность двигателя: 6 л.с; Производительность 5,0 л/мин; Макс. размер сопла 0,025"; Макс. давление 227 Бар. Артикул 100568	272 900
ASPRO-4500G®		Агрегат окрасочный высокого давления с бензиновым приводом AS-4500G. Двигатель Loncin 4 л.с.; Мощность двигателя - 2700 Вт. произв-ть - 4,5 л/мин; Макс давление - 220 Бар; макс размер сопла - 0,031". артикул АСпро ASpro 4500G AS	124 740

8. Краскопульты + удлинители

Модель	Изображение	Описание	Цена
100750		Краскопульт (пистолет) с курком на 2 пальца арт.100750 для безвоздушного окрасочного аппарата с электроприводом. Пистолет имеет курок для двух пальцев. В комплектации краскопульты фильтр (тип 1) черный.	6 174
101500		Пистолет (краскопульт) для окрасочного аппарата ASPRO Тип2. Краскопульт (пистолет) для безвоздушного окрасочного аппарата с электроприводом. Для данного пистолета подходят фильтры ТИП 2. с различным размером сетки	6 700

			
100496		Краскопульт рекомендуется для распыления материалов высокой вязкости, шпатлевки, огнезащитной пасты, мастики. арт.100496	12 600
100407		Краскопульт рекомендуется для распыления материалов высокой вязкости, шпатлевки, огнезащитной пасты, мастики. арт.100407	9 900
100105		Краскопульт рекомендуется для распыления ЛКМ низкой и средней вязкости. В комплекте с соплодержателем и фильтром 60 Mesh (0,31 мм). арт. 100105	4 900
100684 Краскопульт ASPRO® R&S		Краскопульт (пистолет) для безвоздушного электрического аппарата с электроприводом. арт.100684	5 400

			
101516		Краскораспылитель для окрасочного аппарата безвоздушного распыления, используется в основном при покраске потолков. арт.101516. Прямая ручка пистолета позволяет не изгибать кисть руки при покраске потолков. Соплодержатель в комплект поставки не входит.	7 434
100408		Пистолет позволяет работать со всеми материалами, которые применимы для безвоздушного метода распыления. Достаточно подключить его к окрасочному аппарату и подвести к пистолету сжатый воздух от компрессора производительностью 250 л/мин. арт.100408	10 395
Пистолет ASPRO шпаклевочный Тип 2		Пистолет (краскопульт) для распыления вязких составов (без фильтра тонкой очистки).	7 560
101730		Безвоздушный распылительный пистолет Contractor PC является одним из самых легких и наиболее удобных устройств среди существующих на рынке и предназначен для обеспечения исключительного контроля и комфорта при распылении в течение всего дня.	22 680

<p>Пистолет ASPRO HP spray gun</p>		<p>Пистолет ASPRO-HP надежный и качественный инструмент, который обеспечивает высокую производительность на высоком давлении >500 Бар, для больших объемов работ.</p>	<p>17 900</p>
<p>Пистолет ASPRO KX-700</p>		<p>Пистолет ASPRO KX-700 надежный и качественный инструмент, который обеспечивает высокую производительность на высоком давлении 500 Бар, для больших объемов работ.</p>	<p>29 900</p>
<p>Безвоздушный пистолет (краскопульт) для окраски GRACO Silver PLUS gun</p>		<p>Изготовление из цельного элемента позволяет использовать данный пистолет для распыления более плотных материалов. Малый вес и износоустойчивость делают этот пистолет наиболее удобным. Пистолет (краскопульт) для больших объемов работ: Silver Plus от Graco известен своей прочностью, износоустойчивостью, производительностью и удобным дизайном. Идеальный пистолет для аппаратов высокого давления.</p>	<p>21 420</p>
<p>Безвоздушный пистолет (краскопульт) Graco FTx-E</p>		<p>Пистолет (краскопульт) для больших объемов работ. Курок на 4 пальца. Сменный фильтр в рукоятке. Graco Ftx-E известен своей прочностью, износоустойчивостью, производительностью и удобным дизайном. Идеальный пистолет для аппаратов высокого давления с электроприводом.</p>	<p>0</p>
<p>100744</p>		<p>Текстурный пистолет для шпатлевочных станций и красконагнетательных баков 30-L. Так же можно использовать для текстурных материалов и шпатлёвок. арт.100744</p>	<p>23 940</p>

			
100495		Краскопульт ASpro pQ 2 для работы с красконагнетательными баками. Конструкция головки предусматривает изменение кольцевого зазора между головкой и соплом, что позволяет подбирать оптимальный режим распыления. Ход иглы определяет количество выходящей из сопла шпаклевки или краски. С увеличением хода расход шпаклевки увеличивается и наоборот. Необходимый ход иглы устанавливаются с помощью регулятора. арт.100495	5 670
ASpro-637LT30 см		Насадка (удлинитель) на краскораспылитель длиной 30 см. Предназначена для окраски удалённых или труднодоступных поверхностей без использования стремянок. Артикул ASpro 637 лт LT 30 см.	1 390
ASpro-637LT45 см		Насадка (удлинитель) на краскораспылитель длиной 45 см. Предназначена для окраски удалённых или труднодоступных поверхностей без использования стремянок. Артикул ASpro 637 лт LT 45 см.	1 700
ASpro-637LT100 см		Удлинитель на краскопульт (краскораспылитель) длиной 100 см. Предназначены для окраски удалённых или труднодоступных поверхностей без использования стремянок. Артикул ASpro 637 лт LT 100 см.	2 190
ASpro-637LT 150 см			2 490

		Удлинитель на краскопульт (краскораспылитель) длиной 150 см. Предназначены для окраски удалённых или труднодоступных поверхностей без использования стремянок. Артикул ASpro 637 лт LT 150 см.	
Удочка 120 см арт.102010		Удлинитель на краскопульт (краскораспылитель) длиной 120 см. Предназначены для окраски удалённых или труднодоступных поверхностей без использования стремянок. Артикул ASPRO 120 см. (арт.102010)	2 290
Удочка ASPRO		Применение этого устройства позволяет увеличить скорость окраски поверхности в 2 раза	3 900
ASpro-637LT 200 см		Удлинитель на краскопульт (краскораспылитель) длиной 200 см. Предназначены для окраски удалённых или труднодоступных поверхностей без использования стремянок. Артикул ASpro 637 лт LT 200 см.	2 900

9. Комплектующие, шланги, переходники

Модель	Изображение	Описание	Цена
Бункер шпаклевочный ASPRO 100л арт. 102794		Бункер шпаклевочный ASPRO (100л. в комплекте с роликом) арт. 102794 предназначен для использования с окрасочными аппаратами ASPRO-6000/7200/8100 и 9000.	45 900

			
100152		<p>Применяют для подачи краски от окрасочного аппарата к краскораспылителю (краскопульту). Шланг высокого давления 15 м из пластика с прочным и гибким полиамидным сердечником. арт.100152</p>	2 990
102548		<p>Применяют для подачи краски от окрасочного аппарата к краскораспылителю (краскопульту). Мягкий шланг высокого давления 15м из пластика с прочным и гибким полиамидным сердечником. арт.102548</p>	3 990
102549		<p>Применяют для подачи краски от окрасочного аппарата к краскораспылителю (краскопульту). Мягкий шланг высокого давления 1,5м из пластика с прочным и гибким полиамидным сердечником. арт.102548</p>	1 700
100151		<p>Применяют для подачи краски от окрасочного аппарата к краскораспылителю (краскопульту). Шланг высокого давления 15м 3/8" из пластика с прочным и гибким полиамидным сердечником. арт.100151</p>	4 990

			
<p>Шланг высокого давления 1/2" 15м для окрасочного аппарата ASPRO®</p>		<p>Применяют для подачи краски от окрасочного аппарата к краскораспылителю (краскопульту). Шланг высокого давления 15м 3/8" из пластика с прочным и гибким полиамидным сердечником.</p>	<p>14 900</p>
<p>Шланг высокого давления 1/4"x7,5м для окрасочного аппарата ASPRO®</p>		<p>Применяют для подачи краски от окрасочного аппарата к краскораспылителю (краскопульту). Шланг высокого давления 7,5 м. с прочным и гибким полиамидным сердечником.</p>	<p>2 490</p>
<p>Шланг высокого давления 1/4" 1м для окрасочного аппарата ASPRO®</p>		<p>Окрасочный шланг высокого давления 1м предназначен для окрасочного оборудования безвоздушного распыления. Данный шланг может служить переходом от шланга, диаметром 3/8 дюйма, к пистолету с резьбовым соединением 1/4 дюйма.</p>	<p>1 200</p>
<p>101848</p>		<p>Окрасочный шланг высокого давления 1 м предназначен для окрасочного оборудования безвоздушного распыления. Данный шланг может служить гибким переходом от шланга, диаметром 1/4 дюйма, к пистолету. Использование гибкого шланга 1/8" повысит маневренность и удобство при работе маляра.</p>	<p>1 200</p>

			
<p>Шланг высокого давления 3/8" 1м арт.100945</p>		<p>Окрасочный шланг высокого давления 1м предназначен для окрасочного оборудования безвоздушного распыления. Данный шланг может служить переходом от шланга, диаметром 1/2 дюйма, к пистолету с резьбовым соединением 3/8 дюйма.</p>	<p>2 100</p>
<p>Соединение (1/4*1/4) для шлангов высокого давления ASPRO</p>		<p>Соединение шлангов высокого давления. Соединительный ниппель - применяют, чтобы увеличить длину шланга подачи материала путем скручивания через ниппель.</p>	<p>350</p>
<p>Соединение (1/4*3/8) для шлангов высокого давления ASPRO</p>		<p>Соединение шлангов высокого давления. Соединительный ниппель - применяют, чтобы увеличить длину шланга подачи материала путем скручивания через ниппель.</p>	<p>630</p>
<p>Соединение (3/8*3/8) для шлангов высокого давления ASPRO</p>		<p>Соединение шлангов высокого давления. Соединительный ниппель - применяют, чтобы увеличить длину шланга подачи материала путем скручивания через ниппель.</p>	<p>630</p>

<p>Соединение (1/2*3/8) для шлангов высокого давления ASPRO</p>		<p>Соединение шлангов высокого давления. Соединительный ниппель - применяют, чтобы увеличить длину шланга подачи материала путем скручивания через ниппель.</p>	<p>630</p>
<p>Соединение (1/2*1/4) для шлангов высокого давления ASPRO</p>		<p>Соединение шлангов высокого давления. Соединительный ниппель - применяют, чтобы увеличить длину шланга подачи материала путем скручивания через ниппель.</p>	<p>630</p>
<p>Соединение (1/2*1/2) для шлангов высокого давления ASPRO</p>		<p>Соединение шлангов высокого давления. Соединительный ниппель - применяют, чтобы увеличить длину шланга подачи материала путем скручивания через ниппель.</p>	<p>630</p>
<p>100629</p>		<p>Фильтр тонкой очистки 60 Mesh - чёрный с размером ячеек 0,31 мм. арт.100629</p>	<p>300</p>
<p>100890</p>		<p>Фильтр для пистолета синий - 100 Mesh (размер ячеек 0,14 мм) Тип 1 арт.100890</p>	<p>300</p>

			
100633		Фильтр тонкой очистки 30 Mesh - зеленый с размером ячеек 0,56 мм для окрасочного (агрегата) аппарата. арт.100633	300
100632		Фильтр тонкой очистки 60 Mesh - белый с размером ячеек 0,31 мм. арт.100632	300
100631		Фильтр тонкой очистки 100 Mesh - желтый с размером ячеек 0,14 мм. арт.100631	300
100634		Фильтр для пистолета 140 Mesh красный Тип 2 арт.100634	300

100643		<p>Фильтр тонкой очистки 30 Mesh - зеленый с размером ячеек 0,56 мм для окрасочного (агрегата) аппарата. арт.100643</p>	300
100644		<p>Фильтр тонкой очистки 100 Mesh - белый с размером ячеек 0,14 мм. арт.100644</p>	300
Соплодержатель для краскопульта ASPRO®		<p>Соплодержатель для краскопульта безвоздушного распыления, необходим для крепления сопла к пистолету.</p>	990
Соплодержатель для краскораспылителя RACX Graco		<p>Соплодержатель GRACO RACX для краскопульта безвоздушного распыления, необходим для быстрой смены и крепления форсунки.</p>	3 200
102326		<p>Масло для смазки поршневых насосов окрасочных аппаратов и агрегатов для окраски и безвоздушного распыления ЛКМ (100 мл). арт.101036</p>	200

			
ASpro®		Поворотный механизм краскораспылителя, позволяет красить в труднодоступных местах используя краскопульт и естественное положение руки, для большего комфорта при работе.	3 200
ASPRO-Hopper® бункер для краски		ASPRO Hopper - это бункер для краски, который может быть использован с окрасочными аппаратами ASPRO (модели ASPRO-2300/2700/3100, Graco, Wagner и Huvst). Бункер жестко соединяется с корпусом окрасочного аппарата, Это позволяет переносить аппарат с бункером, даже если он заполнен краской.	8 900
101460		Вертульг для безвоздушного краскопульт (краскораспылителя/пистолета) размером 1/4". Применяют для соединения краскопульт ASPRO (tip 1) арт.100105 и шланга высокого давления для безвоздушного распыления. арт.101460	2 520
101461		Вертульг для безвоздушного краскопульт (краскораспылителя/пистолета) размером 3/8". Применяют для соединения краскопульт и шланга высокого давления для безвоздушного распыления. арт.101461	3 780

			
<p>Седло для краскопульта ASPRO® арт.100637</p>		<p>Служит уплотнением, между соплодержателем и соплом краскопульта. арт.100637</p>	<p>250</p>
<p>ASPRO Hopper</p>		<p>Бункер ASPRO Hopper является идеальным дополнением к безвоздушным окрасочным аппаратам от ASPRO с объемом 6 литров.</p>	<p>9 900</p>
<p>Гребенка для измерения толщины мокрого слоя ASpro</p>		<p>Высокоточная измерительная гребенка (или калиброванный гребень) предназначен для измерения толщины жидких, не затвердевших лакокрасочных материалов и покрытий на плоских и цилиндрических изделиях.</p>	<p>3 900</p>
<p>Манометр для окрасочных аппаратов ASpro-637PG</p>		<p>Манометр показывает давление ЛКМ в системе безвоздушного окрасочного аппарата.</p>	<p>2 000</p>

100596		Адаптер (резьбовое соединение размером 1/4-1/4 дюйма) арт. 100596	350
100598		Адаптер (резьбовое соединение размером 3/8-1/4 дюйма) арт. 100598	630
101321		Адаптер (резьбовое соединение размером 3/8 - 1/2 дюйма) арт. 101321	630
100597		Адаптер (резьбовое соединение размером 3/8 - 3/8 дюйма) арт. 100597	630

10. Сопла-форсунки краскопультов

Модель	Изображение	Описание	Цена
X2 SERIES		Сопло ASPRO® №109 X2 series для	1 100

		<p>краскопульту имеет 10 градусов угол распыления и диаметр отверстия 9 миллидьюмов.</p>	
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№111® для краскопульту имеет 10 градусов угол распыления и диаметр отверстия 11 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№113® для краскопульту имеет 10 градусов угол распыления и диаметр отверстия 13 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASPRO® №115 X2 SERIES для краскопульту имеет 10 градусов угол распыления и диаметр отверстия 15 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№117® для краскопульту имеет 10 градусов угол распыления и диаметр отверстия 17 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>

			
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№119® для краскопульты имеет 10 градусов угол распыления и диаметр отверстия 19 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№121® для краскопульты имеет 10 градусов угол распыления и диаметр отверстия 21 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№209® для краскопульты имеет 20 градусов угол распыления и диаметр отверстия 9 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>X2 SERIES</p>		<p>Сопло ASPRO № 211 X2 series для краскопульты имеет 20 градусов угол распыления и диаметр отверстия 11 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>

<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№213 ® для краскопульты имеет 20 градусов угол распыления и диаметр отверстия 13 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>214 Graco FF LP RAC X</p>		<p>Сопло №214 Graco FF LP RAC X™ для безвоздушных краскопульты</p>	<p>3 500</p>
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№215® для краскопульты имеет 20 градусов угол распыления и диаметр отверстия 15 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASPRO® №217 X2 series для краскопульты имеет 20 градусов угол распыления и диаметр отверстия 17 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASPRO® №219 X2 SERIES для краскопульты имеет 20 градусов угол распыления и диаметр отверстия 19 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>

			
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№221® для краскопульты имеет 20 градусов угол распыления и диаметр отверстия 21 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№223® для краскопульты имеет 20 градусов угол распыления и диаметр отверстия 23 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№225® для краскопульты имеет 20 градусов угол распыления и диаметр отверстия 25 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№227® для краскопульты имеет 20 градусов угол распыления и диаметр отверстия 27 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>

			
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№229® для краскопульты имеет 20 градусов угол распыления и диаметр отверстия 29 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>X2 SERIES</p>		<p>Сопло ASPRO®-231 X2 series для краскопульты имеет 20 градусов угол распыления и диаметр отверстия 31 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>X2 SERIES</p>		<p>Сопло ASPRO® №233 X2 series для краскопульты имеет 20 градусов угол распыления и диаметр отверстия 33 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>X2 SERIES</p>		<p>Сопло ASPRO® №235 X2 series для краскопульты имеет 20 градусов угол распыления и диаметр отверстия 35 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>

			
<p>Сопло (форсунка) для краскопульты ASpro</p>		<p>Реверсивное сопло для безвоздушных краскораспылителей и пистолетов безвоздушного распыления имеет различные диаметры и разный угол распыления, выбирайте в зависимости от Ваших задач. Выбор большой. Собственное производство безвоздушных сопел для краскопульты!</p>	<p>1 290</p>
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№309® для краскопульты имеет 30 градусов угол распыления и диаметр отверстия 09 миллидюймов.</p>	<p>1 100</p>
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№311® для краскопульты имеет 30 градусов угол распыления и диаметр отверстия 11 миллидюймов.</p>	<p>1 100</p>
<p>X2 SERIES</p>		<p>Сопло ASPRO® №313 X2 series для краскопульты имеет 30 градусов угол распыления и диаметр отверстия 13 миллидюймов.</p>	<p>1 100</p>

			
X2 SERIES		Сопло ASPRO® №315 X2 series для краскопульты имеет 30 градусов угол распыления и диаметр отверстия 15 миллидьюмов.	1 100
nozzle for spray gun		Сопло ASpro-№317® для краскопульты имеет 30 градусов угол распыления и диаметр отверстия 17 миллидьюмов.	1 100
X2 SERIES		Сопло ASPRO №319 X2 SERIES для краскопульты имеет 30 градусов угол распыления и диаметр отверстия 19 миллидьюмов.	1 100
nozzle for spray gun		Сопло ASpro-№321® для краскопульты имеет 30 градусов угол распыления и диаметр отверстия 21 миллидьюмов.	1 100

			
nozzle for spray gun		Сопло ASpro-№323® для краскопульты имеет 30 градусов угол распыления и диаметр отверстия 23 миллидьюмов.	1 100
nozzle for spray gun		Сопло ASpro-№325® для краскопульты имеет 30 градусов угол распыления и диаметр отверстия 25 миллидьюмов.	1 100
nozzle for spray gun		Сопло ASpro-№327® для краскопульты имеет 30 градусов угол распыления и диаметр отверстия 27 миллидьюмов.	1 100
nozzle for spray gun		Сопло ASpro-№329® для краскопульты имеет 30 градусов угол распыления и диаметр отверстия 29 миллидьюмов.	1 100

<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№409® для краскопульты имеет 40 градусов угол распыления и диаметр отверстия 09 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>410 Graco FF LP RAC X</p>		<p>Сопло Graco FF LP RAC X для краскопульты номер 410.</p>	<p>3 500</p>
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№411® для краскопульты имеет 40 градусов угол распыления и диаметр отверстия 11 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>412 Graco FF LP RAC X</p>		<p>Сопло Graco FF LP RAC X для краскопульты номер 412.</p>	<p>3 500</p>
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASPRO® №413 X2 SERIES для краскопульты имеет 40 градусов угол распыления и диаметр отверстия 13 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>

			
414 Graco FF LP RAC X		Сопло Graco FF LP RAC X для краскопульты номер 414.	3 500
X2 SERIES		Сопло ASPRO® №415 X2 series для краскопульты имеет 40 градусов угол распыления и диаметр отверстия 15 миллидьюмов.	1 100
nozzle for spray gun		Сопло ASpro-№417® для краскопульты имеет 40 градусов угол распыления и диаметр отверстия 17 миллидьюмов.	1 100
nozzle for spray gun		Сопло ASpro-№419® для краскопульты имеет 40 градусов угол распыления и диаметр отверстия 19 миллидьюмов.	1 100

			
X2 SERIES		Сопло ASPRO® №421 X2 series для краскопульты имеет 40 градусов угол распыления и диаметр отверстия 21 миллидьюмов.	1 100
nozzle for spray gun		Сопло ASpro-№423® для краскопульты имеет 40 градусов угол распыления и диаметр отверстия 23 миллидьюмов.	1 100
nozzle for spray gun		Сопло ASpro-№509 ® для краскопульты имеет 50 градусов угол распыления и диаметр отверстия 9 миллидьюмов.	1 100
510 Graco FF LP RAC X		Сопло Graco FF LP RAC X для краскопульты номер 510.	3 500

			
X2 SERIES		Сопло ASPRO® №511 X2 series для краскопульты имеет 50 градусов угол распыления и диаметр отверстия 11 миллидьюмов.	1 100
512 Graco FF LP RAC X		Сопло Graco FF LP RAC X для краскопульты номер 512.	3 500
X2 SERIES		Сопло ASPRO® №513 X2 series для краскопульты имеет 50 градусов угол распыления и диаметр отверстия 13 миллидьюмов.	1 100
514 Graco FF LP RAC X		Сопло Graco FF LP RAC X для краскопульты номер 514.	3 500

			
nozzle for spray gun		Сопло ASpro-№515 ® для краскопульты имеет 50 градусов угол распыления и диаметр отверстия 15 миллидьюмов.	1 100
516 Graco FF LP RAC X		Сопло Graco FF LP RAC X для краскопульты номер 516.	3 500
X2 series		Сопло ASPRO® №537 X2 series для краскопульты имеет 50 градусов угол распыления и диаметр отверстия 37 миллидьюмов.	1 100
X2 SERIES		Сопло ASPRO® №631 X2 series для краскопульты имеет 60 градусов угол распыления и диаметр отверстия 31 миллидьюмов.	1 100

			
X2 SERIES		Сопло ASPRO® №517 X2 series для краскопульты имеет 50 градусов угол распыления и диаметр отверстия 17 миллидьюмов.	1 100
518 Graco FF LP RAC X		Сопло Graco FF LP RAC X для краскопульты номер 518.	3 500
nozzle for spray gun		Сопло ASpro-№519 ® для краскопульты имеет 50 градусов угол распыления и диаметр отверстия 19 миллидьюмов.	1 100
520 Graco FF LP RAC X		Сопло Graco FF LP RAC X для краскопульты номер 520.	3 500

			
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№521 ® для краскопульты имеет 50 градусов угол распыления и диаметр отверстия 21 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№523 ® для краскопульты имеет 50 градусов угол распыления и диаметр отверстия 23 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№525 ® для краскопульты имеет 50 градусов угол распыления и диаметр отверстия 25 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№527 ® для краскопульты имеет 50 градусов угол распыления и диаметр отверстия 27 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>

<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№529 ® для краскопульты имеет 50 градусов угол распыления и диаметр отверстия 29 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№ 531 ® для краскопульты имеет 50 градусов угол распыления и диаметр отверстия 531 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASpro-№533 ® для краскопульты имеет 50 градусов угол распыления и диаметр отверстия 33 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>nozzle for spray gun</p>		<p>Сопло ASPRO® №535 X2 SERIES для краскопульты имеет 50 градусов угол распыления и диаметр отверстия 35 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>
<p>X2 SERIES</p>		<p>Сопло ASPRO® №623 X2 series для краскопульты имеет 70 градусов угол распыления и диаметр отверстия 23 миллидьюмов.</p>	<p>1 100</p>

			
nozzle for spray gun		Сопло ASpro-№723 ® для краскопульты имеет 70 градусов угол распыления и диаметр отверстия 23 миллидьюмов.	1 100
nozzle for spray gun		Сопло ASpro-№819 ® для краскопульты имеет 80 градусов угол распыления и диаметр отверстия 19 миллидьюмов.	1 100
nozzle for spray gun		Сопло ASpro-№539 ® для краскопульты имеет 50 градусов угол распыления и диаметр отверстия 39 миллидьюмов.	1 100

11. Запасные части

11. 1. Для гидropopшневых агрегатов

Модель	Изображение	Описание	Цена
--------	-------------	----------	------

101710		Шар входного клапана для AS-12000/13000/14000 арт.101710	1 890
101581		Шланг прямой масляный AS-12000/13000/14000 арт.101581	2 520
101579		Дренажный кран для штукатурной машины ASPRO-12000/13000/14000 арт.101579	8 442
101578		Корпус коллектора для штукатурной машины ASPRO-12000/13000/14000 арт.101578	15 120
101577		Фильтр тонкой очистки для штукатурной машины ASPRO-12000/13000/14000 арт.101577	2 000

101576		Крышка коллектора для окрасочного агрегата ASPRO-12000/13000/14000 арт. 101576	7 560
101574		Корпус входного клапана для штукатурной машины ASPRO-12000/13000/14000 арт.101574	10 080
101568		Ремкомплект насоса для окрасочных агрегатов AS-12000/13000/14000 арт.101568	11 340
101569		Поршень для окрасочного агрегата ASPRO-12000/13000/14000 арт. 101569	15 120
101570		Нагнетательный клапан для окрасочного аппарата AS-12000/13000/14000 арт.101570	6 300

			
101571		Цилиндр для окрасочного аппарата AS-12000/13000/14000 арт.101571	18 900
101572		Направляющая входного клапана для окрасочного аппарата AS-12000/13000/14000 арт.101572	5 670
101573		Седло входного клапана для окрасочного аппарата AS-12000/13000/14000 арт.101573	3 780

11. 2. Для окрасочного аппарата ASPRO-2100NEW

Модель	Изображение	Описание	Цена
100928		Фильтр тонкой очистки ASPRO-3100/2700/2800/2100/2300/2100E	630

			
102415		Гайка фикс. ASPRO-2100/2800	1 890
102387		Крышка корпуса задняя для окрасочного аппарата ASPRO-2100/2800	3 780
102411		Седло входного клапана ASPRO-2100/2800	2 520
102391		Шестерня большая для окрасочного аппарата ASPRO-2100/2800	2 520
102397		Горловина насоса (гайка) ASPRO-2100/2800	1 890

			
102389		Шестерня малая для окрасочного аппарата ASPRO-2100/2800	2 520
102398		Поршень ASPRO-2100 NEW	6 900
102393		Кривошипно-шатунный механизм ASPRO-2100/2800	11 340
102400		Ремкомплект насоса ASPRO-2100 NEW	6 500
102395		Крышка корпуса передняя ASPRO-2100/2800	1 890

			
102404		Нагнетательный клапан ASPRO-2100 NEW	3 200
102403		Корпус со втулкой ASPRO-2100/2800	21 420
102406		Цилиндр ASPRO-2100 NEW	8 900
102417		Краскоприемная система ASPRO-2100/2800	3 780
102408		Направляющая входного клапана ASPRO-2100 NEW	1 890

			
102419		Дренажный шланг ASPRO-2100/2800	1 890
102412		Корпус входного клапана ASPRO-2100 NEW	6 500
102421		Фильтр грубой очистки ASPRO-2100/2800	1 200
102423		Крышка коллектора ASPRO-2100/2800	1 890
102425		Стержень в коллектор ASPRO-2100/2800	1 250

			
102429		Корпус коллектора ASPRO-2100/2800	15 120
102430		Дренажный кран ASPRO-2100/2800	4 410
102432		Датчик давления ASPRO-2100/2800	8 400
102437		Дисплей с крышкой ASPRO-2100/2800	8 000

11. 3. Для окрасочного аппарата ASPRO-2800

Модель	Изображение	Описание	Цена
100928			630

		Фильтр тонкой очистки ASPRO-3100/2700/2800/2100/2300/2100E	
102415		Гайка фикс. ASPRO-2100/2800	1 890
102387		Крышка корпуса задняя для окрасочного аппарата ASPRO-2100/2800	3 780
102411		Седло входного клапана ASPRO-2100/2800	2 520
102391		Шестерня большая для окрасочного аппарата ASPRO-2100/2800	2 520
102397		Горловина насоса (гайка) ASPRO-2100/2800	1 890

			
102389		Шестерня малая для окрасочного аппарата ASPRO-2100/2800	2 520
102399		Поршень ASPRO-2800	9 200
102393		Кривошипно-шатунный механизм ASPRO-2100/2800	11 340
102401		Ремкомплект насоса ASPRO-2800	6 500

102395		Крышка корпуса передняя ASPRO-2100/2800	1 890
102405		Нагнетательный клапан ASPRO-2800	3 780
102403		Корпус со втулкой ASPRO-2100/2800	21 420
102407		Цилиндр ASPRO-2800	8 820
102417		Краскоприемная система ASPRO-2100/2800	3 780
102409		Направляющая входного клапана ASPRO-2800	1 890

			
102419		Дренажный шланг ASPRO-2100/2800	1 890
102413		Корпус входного клапана ASPRO-2800	6 300
102421		Фильтр грубой очистки ASPRO-2100/2800	1 200
102423		Крышка коллектора ASPRO-2100/2800	1 890
102425		Стержень в коллектор ASPRO-2100/2800	1 250

			
102429		Корпус коллектора ASPRO-2100/2800	15 120
102430		Дренажный кран ASPRO-2100/2800	4 410
102432		Датчик давления ASPRO-2100/2800	8 400
102437		Дисплей с крышкой ASPRO-2100/2800	8 000

11. 4. Для окрасочного аппарата ASPRO-2000E

Модель	Изображение	Описание	Цена
102352			2 500

		Крышка корпуса задняя ASPRO-2000E	
102353		Шестерня большая ASPRO-2000E	4 000

11. 5. Для окрасочного аппарата ASPRO-9000

Модель	Изображение	Описание	Цена
100907		Дренажный кран сброса давления для окрасочных аппаратов ASPRO-3900/6000/7200/9000, арт.100907	7 560
100857		Дренажный шланг ASPRO-3900/6000/7200/9000 арт.100857	2 520
100613		Фильтр грубой очистки для ASPRO-3900/6000/7200/9000 арт.100613	1 200

			
101639		Поршень для окрасочного аппарата для AS-7200/9000 арт. 101639	16 200
102134		Корпус со втулкой ASPRO-9000	25 200
102135		Кривошипно-шатунный механизм ASPRO-9000	16 000
102135		Электронная плата ASPRO-9000	40 000
100929		Датчик давления для AS-2300/2700/3100/3900/6000/7200/9000 арт.100929	8 400

			
101152		Корпус коллектора окрасочного аппарата AS-6000/7200/9000 арт.101152	18 887
Нагнетательный клапан для А SPRO-7200/9000 арт.100901		Клапан устанавливается на шток. В нагнетательном клапане запрессовано седло из керамики по которому "работает" шар, который поставляется в составе ремкомплекта насоса. арт.100901	5 670
100603		Фильтр тонкой очистки (черный) для окрасочного аппарата AS-3900/6000/7200/9000 арт. 100603	990
100867		Направляющая шара входного клапана поршневого насоса AS-7200/9000 арт.100867	2 500

			
101154		Направляющая шара входного клапана поршневого насоса AS-7200/9000 арт.101154	3 150

11. 6. Для окрасочного аппарата ASPRO-1800

Модель	Изображение	Описание	Цена
100772		Дренажный клапан в сборе арт.100772	4 410
100583		Комплект плунжерных уплотнений для AS-1800 арт.100971	2 800
100972		Плунжер насоса дифференциального действия изготавливается из нержавеющей стали. арт.100972	4 850



11. 7. Для окрасочного аппарата ASPRO-1800 New

Модель	Изображение	Описание	Цена
Крышка корпуса передняя ASPRO-1800 New		Крышка корпуса передняя на аппарат ASPRO-1800 New	1 260
Поршень AS-1800 NEW арт.101014		Поршень для ASPRO-1800 NEW	4 850
ремкомплект насоса AS-1800 NEW арт.101011		Поршень для аппарата ASPRO-1800 NEW	2 800
101015		Фильтр грубой очистки для аппарата ASPRO-1800 NEW	1 200

			
101003		Корпус редуктора с подшипниками для аппарата ASPRO-1800 NEW арт.101003	11 340
101002		Шестерня большая для аппарата ASPRO-1800 NEW арт.101002	3 780
101001		Шестерня малая для окрасочного аппарата ASPRO-1800 New арт.101001	3 780
101016		Щетки электродвигателя для ASPRO-1800 New арт.101016	630

101008		Щеткодержатель для окрасочного аппарата ASPRO-1800 New арт.101008	1 890
--------	---	---	-------

11. 8. Для окрасочного аппарата ASPRO-1900

Модель	Изображение	Описание	Цена
Входной клапан в сборе ASPRO-1900		Входной клапан в сборе для окрасочного аппарата ASPRO-1900	6 300
Гайка верхняя ASPRO-1900		Гайка верхняя для окрасочного аппарата ASPRO-1900	1 260
Гайка нижняя ASPRO-1900		Гайка нижняя для окрасочного аппарата ASPRO-1900	1 260

100980		Дренажный кран для окрасочного аппарата ASPRO-1900 арт.100980	4 410
Дренажный шланг ASPRO-1900		Дренажный шланг для окрасочного аппарата ASPRO-1900	300
Кожух электродвигателя ASPRO-1900		Кожух электродвигателя для окрасочного аппарата ASPRO-1900	1 890
Краскоприемная система ASPRO-1900		Краскоприемная система для окрасочного аппарата ASPRO-1900	3 780
Кривошипно-шатунный механизм ASPRO-1900		Кривошипно-шатунный механизм для окрасочного аппарата ASPRO-1900	5 000

			
101344		Крышка корпуса передняя для окрасочного аппарата ASPRO-1900 арт.101344	1 260
100990		Поршень для окрасочного аппарата ASPRO-1900 арт.100990	4 850
100978		Регулятор давления для окрасочного аппарата ASPRO-1900 арт.100978	3 780
100967		Ремкомплект для окрасочного аппарата AS-1900 арт.100967	2 800
100979			5 040

		Ротор электродвигателя для окрасочного аппарата ASPRO-1900 арт.100979	
100992		Седло входного клапана для окрасочного аппарата ASPRO-1900 арт.100992	1 890
100997		Фильтр грубой очистки для окрасочного аппарата ASPRO-1900 арт.10997	1 200
101341		Цилиндр для окрасочного аппарата ASPRO-1900 арт.101341	7 560
10993		Шар входного клапана для окрасочного аппарата ASPRO-1900 арт.10993	500

			
100994		Щетки электродвигателя для окрасочного аппарата ASPRO-1900 арт.100994	630
10969		Щеткодержатель для окрасочного аппарата ASPRO-1900 арт.10969	1 500

11. 9. Для окрасочного аппарата ASPRO-2000

Модель	Изображение	Описание	Цена
100788		Блок насоса является несущей частью насоса арт.100788	11 340
Дренажный клапан для окрасочного аппарата ASPRO-2000		Дренажный клапан в сборе	4 410

			
100592		Комплект плунжерных уплотнений для AS-2000 арт.100592	2 800
Манометр для окрасочного аппарата ASPRO-2000		Манометр для измерения давления жидкости	3 150
Плунжер для окрасочного аппарата ASPRO-2000		Плунжер насоса дифференциального действия изготавливается из нержавеющей стали.	4 850
100796		Краскоприемная система в сборе для окрасочных аппаратов AS-2000/2200 арт.100796	3 780

<p>Фильтр грубой очистки окрасочного аппарата ASPRO-2000</p>		<p>Фильтр грубой очистки наворачивается на патрубок краскоприемного шланга.</p>	<p>1 200</p>
<p>100789</p>		<p>Ротор (якорь) для электродвигателя AS-2000 арт.100789</p>	<p>7 560</p>
<p>100623</p>		<p>Ротор (якорь) для электродвигателя AS-2000 арт.100623</p>	<p>630</p>

11. 10. Для окрасочного аппарата ASPRO-2100 M, E

<p>Модель</p>	<p>Изображение</p>	<p>Описание</p>	<p>Цена</p>
<p>101147</p>		<p>Блок контроля окрасочного аппарата AS-2100E</p>	<p>17 640</p>
<p>100746</p>		<p>Датчик давления для ASPRO-2100E</p>	<p>8 400</p>

			
101140		Дисплей с крышкой для ASPRO-2100E	6 300
100930		Дренажный кран для ASPRO-2100E/2100M	4 410
101345		Дренажный шланг для ASPRO-2100E	1 890
101143		Корпус приемного клапана для аппарата ASPRO-2100 M и E - арт.101143	6 300
101033		Блок редуктора окрасочного аппарата AS-2100E/AS-2100M арт. 101033	16 380

			
100803			3 780
100936		Кривошипно-шатунный механизм для ASPRO-2100E/2100M	8 820
100825		Крышка корпуса задняя для ASPRO-2100E/2100M	3 780
100824			1 890

100938		<p>Нагнетательный клапан AS-2100E/2100M арт.100938</p>	3 150
100817			882
100937		<p>Шток поршня (поршень) для аппарата ASPRO-2100 М и Е</p>	6 930
100939		<p>Ремонтный комплект для окрасочного аппарата AS-2100M/AS-2100E</p>	5 500
100815		<p>Седло приемного клапана для аппарата ASPRO-2100 М и Е - арт.100815</p>	1 890

			
101148			1 200
101148		Фильтр грубой очистки для ASPRO-2100E/3800L арт.101148	1 200
100928		Фильтр тонкой очистки для окрасочного аппарата ASPRO-2100 M и E	630
101141		Цилиндр поршневого насоса для аппарата ASPRO-2100 M и E - одна из важнейших частей насоса.	8 820

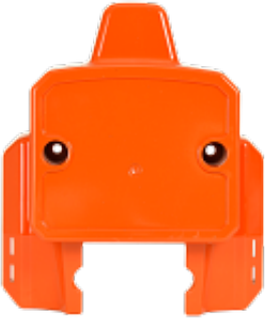
			
100622		Щетки для электродвигателя окрасочного аппарата AS-2100M/AS-2100E	630
100823			17 640
100928		Фильтр тонкой очистки ASPRO-3100/2700/2800/2100/2300/2100E	630
101103		Шестерня малая для окрасочного аппарата ASPRO-2100 арт.101103	2 520

			
100939		Ремкомплект поршневого насоса высокого давления окрасочного аппарата AS-2100E и AS-2100M арт.100939	5 500
101146		Щетки для электродвигателя окрасочного аппарата AS-2100M/E арт.101146	630

11. 11. Для окрасочного аппарата ASPRO-2300

Модель	Изображение	Описание	Цена
ASPRO-Норрег® бункер для краски		ASPRO Норрег - это бункер для краски, который может быть использован с окрасочными аппаратами ASPRO (модели ASPRO-2300/2700/3100, Graco, Wagner и Huvst). Бункер жестко соединяется с корпусом окрасочного аппарата, Это позволяет переносить аппарат с бункером, даже если он заполнен краской.	8 900
100928		Фильтр тонкой очистки ASPRO-3100/2700/2800/2100/2300/2100E	630

			
100933		Поршень для окрасочного аппарата AS-2300 арт.100933	7 560
100922		Седло входного клапана ASPRO-2300/2700/3100 арт.100922	2 520
101132		Дисплей с крышкой для окрасочных аппаратов AS-2300/2700/3100 арт.101132	8 000
101034		Крышка корпуса задняя AS-2300/2700/3100 арт.101034	3 780

100833		Крышка корпуса передняя AS-2300/2700/3100 арт.100833	1 890
100925		Электронная плата для окрасочного аппарата AS-2300/2700 арт.100925	17 640
100835		Дренажный шланг AS-2300/2700/3100 арт.100835	1 890
101853		Краскоприемная система AS-2300/2700/3100 арт.101853	3 780
100836		Краскоприемная система AS-2300/2700/3100 арт.100836	3 780

			
100872		Крышка коллектора AS-2300/2700/3100 арт.100872	1 890
100871		Стержень в коллектор AS-2300/2700/3100 арт.100871	1 250
100926		Запасная часть: Кривошипно-шатунный механизм для окрасочных аппаратов AS-2300/2700/3100 арт.100926	11 340
100929		Датчик давления для AS-2300/2700/3100/3900/6000/7200/9000 арт.100929	8 400
100930		Клапан сброса давления для окрасочного аппарата ASPRO-2300/2700/3100 арт.100930	4 410

			
101131		Корпус коллектора для окрасочных аппаратов AS-2300/2700/3100 арт.101131	15 120
100931		Ремонтный комплект для окрасочного аппарата AS-2300 арт.100931	6 500
100579		Плунжер для насоса высокого давления аппарата безвоздушного распыления ASPRO-2300, арт.100579	7 560

11. 12. Для окрасочного аппарата ASPRO-2700

Модель	Изображение	Описание	Цена
ASPRO-Норрег® бункер для краски		ASPRO Норрег - это бункер для краски, который может быть использован с окрасочными аппаратами ASPRO (модели ASPRO-2300/2700/3100, Graco, Wagner и	8 900

		Нувст). Бункер жестко соединяется с корпусом окрасочного аппарата, Это позволяет переносить аппарат с бункером, даже если он заполнен краской.	
100840		Цилиндр для окрасочного аппарат AS-2700 арт.101133	8 820
100872		Крышка коллектора AS-2300/2700/3100 арт.100872	1 890
100871		Стержень в коллектор AS-2300/2700/3100 арт.100871	1 250
100928		Фильтр тонкой очистки ASPRO-3100/2700/2800/2100/2300/2100E	630
101019		Шестерня большая для окрасочного аппарата	2 520

		ASPRO-2700 арт.101019	
100922		Седло входного клапана ASPRO-2300/2700/3100 арт.100922	2 520
100927		Нагнетательный клапан AS-2700 арт.100927	3 780
100802		Корпус входного клапана AS-2700/3100 арт. 100802	6 300
101132		Дисплей с крышкой для окрасочных аппаратов AS-2300/2700/3100 арт.101132	8 000
101034		Крышка корпуса задняя AS-2300/2700/3100	3 780

		арт.101034	
100833		Крышка корпуса передняя AS-2300/2700/3100 арт.100833	1 890
100925		Электронная плата для окрасочного аппарата AS-2300/2700 арт.100925	17 640
100835		Дренажный шланг AS-2300/2700/3100 арт.100835	1 890
101853		Краскоприемная система AS-2300/2700/3100 арт.101853	3 780

			
100836		Краскоприемная система AS-2300/2700/3100 арт.100836	3 780
100924		Исполнение трущихся частей поршня из керамики - это Ваша уверенность в долговечности и безупречном качестве. арт.100924	9 200
100926		Запасная часть: Кривошипно-шатунный механизм для окрасочных аппаратов AS-2300/2700/3100 арт.100926	11 340
100929		Датчик давления для AS-2300/2700/3100/3900/6000/7200/9000 арт.100929	8 400

100930		Клапан сброса давления для окрасочного аппарата ASPRO-2300/2700/3100 арт.100930	4 410
100923		Ремонтный комплект для окрасочного аппарата AS-2700. арт.100923	6 500
101131		Корпус коллектора для окрасочных аппаратов AS-2300/2700/3100 арт.101131	15 120

11. 13. Для окрасочного аппарата ASPRO-3100

Модель	Изображение	Описание	Цена
ASPRO-Норрег® бункер для краски		ASPRO Норрег - это бункер для краски, который может быть использован с окрасочными аппаратами ASPRO (модели ASPRO-2300/2700/3100, Graco, Wagner и Huvst). Бункер жестко соединяется с корпусом окрасочного аппарата, Это позволяет переносить аппарат с бункером, даже если он заполнен краской.	8 900

100872		Крышка коллектора AS-2300/2700/3100 арт.100872	1 890
100871		Стержень в коллектор AS-2300/2700/3100 арт.100871	1 250
100920		Поршень для окрасочного аппарата AS-3100 арт.100920	9 200
100928		Фильтр тонкой очистки ASPRO-3100/2700/2800/2100/2300/2100E	630
101129		Цилиндр для окрасочного аппарата AS-3100 арт.101129	8 820
100919		Ремонтный комплект для окрасочного аппарата AS-3100 арт.100919	6 500



100922		Седло входного клапана ASPRO-2300/2700/3100 арт.100922	2 520
101130		Нагнетательный клапан AS-3100 арт.101130	3 780
100802		Корпус входного клапана AS-2700/3100 арт. 100802	6 300
101132		Дисплей с крышкой для окрасочных аппаратов AS-2300/2700/3100 арт.101132	8 000
101034			3 780

		Крышка корпуса задняя AS-2300/2700/3100 арт.101034	
100833		Крышка корпуса передняя AS-2300/2700/3100 арт.100833	1 890
100921		Электронная плата AS-3100 арт.100921	20 160
100835		Дренажный шланг AS-2300/2700/3100 арт.100835	1 890
101853		Краскоприемная система AS-2300/2700/3100 арт.101853	3 780

			
100836		Краскоприемная система AS-2300/2700/3100 арт.100836	3 780
100926		Запасная часть: Кривошипно-шатунный механизм для окрасочных аппаратов AS-2300/2700/3100 арт.100926	11 340
100929		Датчик давления для AS-2300/2700/3100/3900/6000/7200/9000 арт.100929	8 400
100930		Клапан сброса давления для окрасочного аппарата ASPRO-2300/2700/3100 арт.100930	4 410

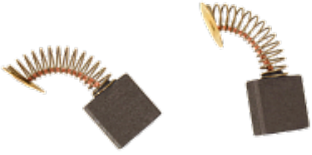
			
101131		Корпус коллектора для окрасочных аппаратов AS-2300/2700/3100 арт.101131	15 120

11. 14. Для окрасочного аппарата ASPRO-3500

Модель	Изображение	Описание	Цена
101489		Диафрагма (рабочая часть) для окрасочного аппарата AS-350 арт.101489	2 520
Входной клапан для окрасочного агрегата Сб-350 (AS-3500)		Входной клапан для окрасочного агрегата высокого давления Сб-350 (AS-3500)	3 500
Мембрана для окрасочного агрегата Сб-350 (ASPRO-3500)		Мембрана для окрасочного агрегата высокого давления Сб-350 (AS-3500)	3 500



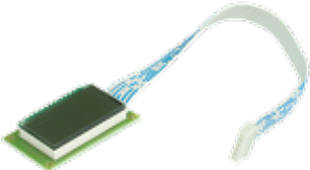
11. 15. Для окрасочного аппарата ASPRO-3800

Модель	Изображение	Описание	Цена
101148		Фильтр грубой очистки для ASPRO-2100E/3800L арт.101148	1 200
100624		Графитовые щетки электродвигателя для окрасочных аппаратов AS-3800/5000 арт.100624	630
100610		Фильтр на заборный шланг окрасочного аппарата ASPRO-3800/5000 арт.100610	1 200
100612		Плунжер насоса дифференциального действия изготавливается из нержавеющей стали. арт.100612	10 080

			
<p>Комплект плунжерных уплотнений для окрасочного аппарата AS-3800</p>		<p>Комплект плунжерных уплотнений для AS-3800</p>	<p>5 900</p>
<p>Датчик давления для окрасочного аппарата AS-3800</p>		<p>Датчик давления для окрасочного аппарата AS-3800.</p>	<p>6 700</p>
<p>Фильтр тонкой очистки окрасочного аппарата AS-3800</p>		<p>Фильтр тонкой очистки окрасочного аппарата ASpro-3800</p>	<p>500</p>
<p>Седло для окрасочного аппарата AS-3800</p>		<p>Седло входного клапана AS-3800</p>	<p>2 000</p>
<p>100747</p>		<p>Фильтр тонкой очистки для окрасочных аппаратов AS-3800/4000/5000 арт.100747</p>	<p>630</p>

101319		Ремонтный комплект для окрасочного аппарата AS-3800/5000 арт.101319	5 900
--------	---	---	-------

11. 16. Для окрасочного аппарата ASPRO-3900

Модель	Изображение	Описание	Цена
100613		Фильтр грубой очистки для ASPRO-3900/6000/7200/9000 арт.100613	1 200
100875		Плата дисплея AS-3900 на 6 контактов арт.100870	5 000
100858		Цилиндр для окрасочного аппарата AS-3900 арт.100858	11 340
100876		Шланг от коллектора к насосу AS-3900 арт.100876	1 890

			
100875		Плата дисплея AS-3900 на 5 контактов арт.100875	5 000
100866		Направляющая входного клапана для окрасочного аппарата ASPRO-3900/6000 арт.100866	2 520
100907		Дренажный кран сброса давления для окрасочных аппаратов ASPRO-3900/6000/7200/9000, арт.100907	7 560
100857		Дренажный шланг ASPRO-3900/6000/7200/9000 арт.100857	2 520

			
100873		Крышка коллектора ASPRO-3900/6000/7200 арт.100873	3 150
100868		Стержень в коллектор AS-3900/6000/7200 арт.100868	1 900
100929		Датчик давления для AS-2300/2700/3100/3900/6000/7200/9000 арт.100929	8 400
100849		Корпус клапана для окрасочного аппарата AS-3900/6000 арт.100849	8 820

101487		Кривошипно-шатунный механизм для окрасочного аппарата ASPRO-6000 арт.101487	15 120
100912		Седло входного клапана поршневого насоса AS-3900/6000 арт.100912	5 040
100914		Ремкомплект поршневого насоса высокого давления окрасочного аппарата AS-3900 арт.100914	9 100
100917		Нагнетательный клапан поршневого насоса AS-3900 арт.100917	5 670
100914		Ремкомплект поршневого насоса высокого давления окрасочного аппарата AS-3900 арт.100914	9 100

100581		Шток поршня для окрасочного аппарата высокого давления ASPRO-3900 арт.100581	12 500
100603		Фильтр тонкой очистки (черный) для окрасочного аппарата AS-3900/6000/7200/9000 арт. 100603	990
101720		Фильтр тонкой очистки (серый) в колбу для окрасочных аппаратов AS-3900/6000/7200 арт.101720	990
100913		Втулка для цилиндра безвоздушного насоса окрасочного аппарата ASPRO-3900 арт.100913	7 560
101028		Корпус с втулкой насоса для окрасочного аппарата AS-3900/6000 арт.101028	25 200



11. 17. Для окрасочного аппарата ASPRO-4000

Модель	Изображение	Описание	Цена
AS-4000 repair kit		Ремкомплект AS-4000 repair kit Ремкомплект окрасочного оборудования AS-4000 (repair kit)	5 900
Клапан сброса давления для окрасочного аппарата AS-4000 PROFi		Клапан сброса давления для окрасочного аппарата AS-4000 PROFi	3 500
Кривошипно-шатунный механизм аппарата AS-4000 PROFi		Запчасть: Кривошипно-шатунный механизм аппарата AS-4000 PROFi	7 000
Мотор для окрасочного агрегата AS-4000 PROFi		Запасная часть: мотор для окрасочного агрегата AS-4000 PROFi	15 000

			
Входной фильтр тонкой очистки для окрасочного аппарата AS-4000 PROFi		Входной фильтр тонкой очистки на всасывающий патрубок подачи краски для окрасочного агрегата AS-4000 PROFi	700
100747		Фильтр тонкой очистки для окрасочных аппаратов AS-3800/4000/5000 арт.100747	630

11. 18. Для окрасочного аппарата ASPRO-4100

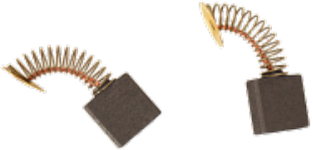
Модель	Изображение	Описание	Цена
100553		Входной клапан для окрасочного агрегата высокого давления AS-4100 арт.100553	4 410
100551		Мембрана для окрасочного агрегата высокого давления AS-4100 (рабочая часть) арт.100551	2 520

			
100552		Нагнетательный клапан для окрасочного агрегата высокого давления AS-4100 арт.100552	4 410
101375		Мембрана для окрасочного агрегата высокого давления AS-4100 (в сборе) арт.101375	4 410
101378		Дренажный кран для окрасочного агрегата высокого давления AS-4100 арт.101378	4 410
101369		Регулятор давления для окрасочного агрегата AS-4100 / 7100 арт.101369	4 410
101374		Фильтр грубой очистки устанавливается на патрубок краскоприемного шланга. арт.101374	1 200

			
101380		Нагнетательный клапан для окрасочного агрегата высокого давления AS-4100 арт. 101380	4 410

11. 19. Для окрасочного аппарата ASPRO-5000

Модель	Изображение	Описание	Цена
100595		Поршень для окрасочного аппарата AS-5000 арт.100595	12 500
Комплект плунжерных уплотнений для окрасочного аппарата AS-5000		Комплект плунжерных уплотнений для AS-5000	5 900
100951		Датчик давления для окрасочного аппарата AS-5000. арт.100951	8 400

			
Плунжер для окрасочного аппарата AS-5000		Плунжер насоса дифференциального действия изготавливается из нержавеющей стали.	12 500
100624		Графитовые щетки электродвигателя для окрасочных аппаратов AS-3800/5000 арт.100624	630
Фильтр тонкой очистки окрасочного аппарата AS-5000		Фильтр тонкой очистки окрасочного аппарата ASpro-5000	500
100610		Фильтр на заборный шланг окрасочного аппарата ASPRO-3800/5000 арт.100610	1 200
Седло для окрасочного аппарата AS-5000		Седло входного клапана AS-5000	2 000

			
100747		Фильтр тонкой очистки для окрасочных аппаратов AS-3800/4000/5000 арт.100747	630
101319		Ремонтный комплект для окрасочного аппарата AS-3800/5000 арт.101319	5 900

11. 20. Для окрасочного аппарата ASPRO-6000

Модель	Изображение	Описание	Цена
ASPRO® бункер для подачи материалов высокой вязкости (шпатлевок)		Бункер предназначен для подачи материалов высокой вязкости (шпатлевки) в поршневой насос окрасочного аппарата высокого давления. Бункер может быть соединен с окрасочными аппаратами ASpro6000, ASpro8000 ASpro5000TX, ASpro7000TX, Graco Mark V, Mark X и т.п.	39 000
100857		Дренажный шланг ASPRO-3900/6000/7200/9000 арт.100857	2 520

			
100873		Крышка коллектора ASPRO-3900/6000/7200 арт.100873	3 150
101151		Плата дисплея окрасочного аппарата ASPRO-6000/7200 (цветная) арт.101151	10 080
100577		Поршень для окрасочного аппарата ASPRO-6000 арт.100577	13 800
100582		Поршень для окрасочного аппарата ASPRO-6000s арт.100577	13 800
100868		Стержень в коллектор AS-3900/6000/7200 арт.100868	1 900
100613			1 200

		<p>Фильтр грубой очистки для ASPRO-3900/6000/7200/9000 арт.100613</p>	
<p>100859</p>		<p>Цилиндр для окрасочного аппарата ASPRO-6000 арт.100859</p>	<p>11 340</p>
<p>100911</p>		<p>Нагнетательный клапан AS-6000 арт.100911</p>	<p>5 670</p>
<p>100866</p>		<p>Направляющая входного клапана для окрасочного аппарата ASPRO-3900/6000 арт.100866</p>	<p>2 520</p>
<p>100907</p>		<p>Дренажный кран сброса давления для окрасочных аппаратов ASPRO-3900/6000/7200/9000, арт.100907</p>	<p>7 560</p>

			
100929		Датчик давления для AS-2300/2700/3100/3900/6000/7200/9000 арт.100929	8 400
101149		Ремкомплект поршневого окрасочного аппарата высокого давления AS-6000 арт.101149	11 100
101057		Заливная горловина для окрасочного насоса ASPRO-6000 имеет чашевидную форму для заливки смазки. Устанавливается в верхнюю часть цилиндра. Во время работы в ней должно находиться жидкая смазка для штока поршня. арт.101057	3 150
100911		Клапан устанавливается на шток. В случае износа седла, клапан меняется в сборе. При должном уходе и эксплуатации. арт.100911	5 670

			
100849		Корпус клапана для окрасочного аппарата AS-3900/6000 арт.100849	8 820
100910		Втулка для цилиндра поршневого насоса ASPRO-6000 арт.100910	7 560
101487		Кривошипно-шатунный механизм для окрасочного аппарата ASPRO-6000 арт.101487	15 120
Кнопка включения для окрасочного аппарата ASPRO-6000		Кнопка включения для окрасочного аппарата ASPRO-6000	600

			
100912		Седло входного клапана поршневого насоса AS-3900/6000 арт.100912	5 040
101155		Корпус с втулкой насоса для окрасочного аппарата AS-6000 арт.101155	25 200
101152		Корпус коллектора окрасочного аппарата AS-6000/7200/9000 арт.101152	18 887
100603		Фильтр тонкой очистки (черный) для окрасочного аппарата AS-3900/6000/7200/9000 арт. 100603	990

			
101720		Фильтр тонкой очистки (серый) в колбу для окрасочных аппаратов AS-3900/6000/7200 арт.101720	990
101028		Корпус с втулкой насоса для окрасочного аппарата AS-3900/6000 арт.101028	25 200

11. 21. Для окрасочного аппарата ASPRO-7200

Модель	Изображение	Описание	Цена
100613		Фильтр грубой очистки для ASPRO-3900/6000/7200/9000 арт.100613	1 200
101639		Поршень для окрасочного аппарата для AS-7200/9000 арт. 101639	16 200

			
100856		Поршень для окрасочного аппарата для ASPRO-7200S арт.100856	16 200
100857		Дренажный шланг ASPRO-3900/6000/7200/9000 арт.100857	2 520
100873		Крышка коллектора ASPRO-3900/6000/7200 арт.100873	3 150
101151		Плата дисплея окрасочного аппарата ASPRO-6000/7200 (цветная) арт.101151	10 080
100868		Стержень в коллектор AS-3900/6000/7200	1 900

		арт.100868	
100929		Датчик давления для AS-2300/2700/3100/3900/6000/7200/9000 арт.100929	8 400
101152		Корпус коллектора окрасочного аппарата AS-6000/7200/9000 арт.101152	18 887
101154		Направляющая шара входного клапана поршневого насоса AS-7200/9000 арт.101154	3 150
100899		Ремкомплект поршневого насоса высокого давления окрасочного аппарата AS-7200 арт.100899	11 100
Нагнетательны			5 670

<p>й клапан для А SPRO-7200/900 0 арт.100901</p>		<p>Клапан устанавливается на шток. В нагнетательном клапане запрессовано седло из керамики по которому "работает" шар, который поставляется в составе ремкомплекта насоса. арт.100901</p>	
<p>100904</p>		<p>Корпус входного клапана для окрасочного аппарата ASPRO-7200 арт.100904</p>	<p>8 820</p>
<p>100898</p>		<p>Втулка для цилиндра безвоздушного насоса ASPRO-7200 арт.100898</p>	<p>10 080</p>
<p>101150</p>		<p>Кривошипно-шатунный механизм для окрасочного аппарата ASPRO-7200 арт.101150</p>	<p>11 340</p>
<p>101029</p>		<p>Корпус насоса с втулкой для окрасочного аппарата ASPRO-7200 арт.101029</p>	<p>25 200</p>

			
100903		Седло входного клапана поршневого насоса AS-7200 арт.100903	5 040
100603		Фильтр тонкой очистки (черный) для окрасочного аппарата AS-3900/6000/7200/9000 арт. 100603	990
101720		Фильтр тонкой очистки (серый) в колбу для окрасочных аппаратов AS-3900/6000/7200 арт.101720	990
100867		Направляющая шара входного клапана поршневого насоса AS-7200/9000 арт.100867	2 500



11. 22. Для окрасочного аппарата ASPRO-7100

Модель	Изображение	Описание	Цена
Входной клапан AS-7100		Входной клапан аппарата AS-7100	5 040
101363		Нагнетательный клапан AS-7100 арт.100363	5 040
Регулятор давления AS-7100		Регулятор давления AS-7100	4 410
101365		Дренажный кран для окрасочного аппарата AS-7100 арт.101365	4 410

			
Фильтр грубой очистки AS-7100		Фильтр грубой очистки AS-7100	1 900
100813		Гидрокомпенсатор (граната) AS-7100	7 560
101368		Диафрагма в сборе для окрасочного аппарата AS-7100 (арт.101368)	4 400
100812		Диафрагма (рабочая часть) AS-7100 арт.100812	2 520

			
101369		Регулятор давления для окрасочного агрегата AS-4100 / 7100 арт.101369	4 410

11. 23. Для окрасочного аппарата ASPRO-8000

Модель	Изображение	Описание	Цена
101109		Кривошипно-шатунный механизм окрасочного аппарата AS-8000 арт.101109	15 120
100588		Ремкомплект насоса AS-8000. Набор уплотнений (манжет) плунжерного насоса окрасочного аппарата AS-8000 арт.100588	7 900
Краскоприемная система ASPRO-8000 в сборе для окрасочного		Краскоприемная система ASPRO-8000 в сборе для окрасочного агрегата. Система состоит из следующих элементов: фильтр грубой очистки (предотвращает попадание	15 000

агрегата.		посторонних предметов в насос); - патрубок (соединяет фильтр с корпусом клапана, позволяет закачивать материал из нижней части емкости); - корпус приемного клапана	
-----------	--	---	--

11. 24. Для окрасочного аппарата ASPRO 68:1

Модель	Изображение	Описание	Цена
Клапан сброса давления (дренажный кран) ASPRO-68:1		Клапан сброса давления (дренажный кран) для окрасочного аппарата ASPRO-68:1	6 300
101816		Опора фильтра тонкой очистки для окрасочного аппарата ASPRO 68:1 арт.101816	1 890
101791		Шток поршня для окрасочного аппарата с пневмоприводом ASPRO 68:1 арт.101791	36 540
101813		Пружина в коллектора окрасочного аппарата ASPRO 68:1 арт. 101813	504

			
101786		Корпус входного клапан для поршневого аппарата ASPRO 68:1 арт.101786	20 160
101787		Шайба №2 для окрасочного аппарата ASPRO 68:1 арт.101787	756
101792		Корпус нагнетательного клапана ASPRO 68:1 арт.101792	15 120
101800		Ремонтный комплект для окрасочного аппарата ASPRO 68:1 арт.101800	15 120

			
101808		Фильтр грубой очистки на заборный шланг окрасочного аппарата ASPRO 68:1 арт.101808	2 016
101790		Цилиндр для поршневого аппарата ASPRO 68:1 арт.101790	47 880
101788		Направляющая шара входного клапана для окрасочного аппарата ASPRO 68:1 арт.101788	4 662
101789		Седло входного клапана для окрасочного аппарата ASPRO 68:1 арт.101789	20 160

101795		Корпус насоса для окрасочного аппарата ASPRO 68:1 арт.101795	59 220
101793		Горловина для окрасочного аппарата ASPRO 68:1 арт.101793	8 190
101794		Картридж для окрасочного аппарата ASPRO 68:1 арт.101794	15 120
101807		Ремонтный комплект для воздушного мотора окрасочного аппарата ASPRO 68:1 арт.101807	9 450
101809		Краскоприемный шланг для окрасочного аппарата ASPRO 68:1 арт.101809	15 120

101812		Корпус коллектора для окрасочного аппарата ASPRO 68:1 арт.101812	31 500
101815		Фильтр тонкой очистки для окрасочного аппарата ASPRO 68:1 арт.101815	1 008

11. 25. Аксессуары Graco

Модель	Изображение	Описание	Цена
Соплодержатель для краскораспылителя RACX Graco		Соплодержатель GRACO RACX для краскопульта безвоздушного распыления, необходим для быстрой смены и крепления форсунки.	3 200
101519		Устройство Graco CleanShot (КлинШот) позволяет избежать «плевки» краски, которые довольно часто образуются в начале и конце работы при использовании удлинителей, а поворотный механизм на 180 градусов дает возможность прокрашивать труднодоступные места. арт.101519	22 050

11. 26. Для окрасочного аппарата ASPRO-2100

Модель	Изображение	Описание	Цена
Поршень AS-2100 (Cb-210)		Поршень к окрасочному аппарату AS-2100	3 900
Входной шланг для окрасочного аппарата AS-2100		Запчасть: входной шланг для окрасочного аппарата AS-2100 (Cb-210)	3 900
Блок насоса для окрасочного аппарата AS-2100 (Cb-210).		Вся конструкция в сборе представляет блок с ассиметрично расположенными отверстиями с резьбой для крепления клапанов и шлангов	9 700
Манометр для окрасочного агрегата AS-2100 (Cb-210)		Для идеального результата малярных работ, вам необходимо установить заданное давление потока ЛКМ, а для этого необходимо визуальное наблюдение за уровнем давления в окрасочном аппарате.	2 000
Уплотнительны е кольца на поршень AS-2100 (Cb-210)		Уплотнительные кольца на поршень AS-2100 (Cb-210)	2 500
Ремонтный комплект кольца и		Для сервисного ремонта и обслуживания	6 000

<p>поршень AS-2100 (Cb-210)</p>		<p>вашего окрасочного оборудования необходим специальный ремонтный комплект уплотнительных колец и специального поршня со сложной конструкцией (вх/вых) с помощью встроенного шерика.</p>	
<p>3.3</p>		<p>Кран необходим в окрасочном аппарате для перехода из режима промывки в режим работы и обратно.</p>	<p>3 000</p>
<p>Клапан в сборе для окрасочного аппарата AS-2100 (Cb-210)</p>		<p>Клапан всасывающий в сборе для окрасочного аппарата AS-210</p>	<p>6 700</p>
<p>Кнопка включения для окрасочного аппарата AS-2100</p>		<p>кнопка включения для окрасочного аппарата AS-2100</p>	<p>500</p>
<p>Фильтр грубой очистки для аппарата AS-2100</p>		<p>Фильтр грубой очистки для аппарата AS-2100</p>	<p>900</p>
<p>Блок насоса в сборе для окрасочного аппарата AS-2100</p>		<p>Блок насоса в сборе для окрасочного аппарата AS-2100</p>	<p>27 500</p>

			
<p>Вставка для окрасочного аппарата AS-2100</p>		<p>Запчасть: вставка для окрасочного аппарата AS-2100 (Cb-210)</p>	<p>5 500</p>
<p>Кривошипно-шатунный механизм AS-2100</p>		<p>Запчасть: кривошипно-шатунный механизм для окрасочного аппарата AS-2100 (Cb-210)</p>	<p>6 000</p>
<p>Крыльчатка для окрасочного аппарата AS-2100</p>		<p>Запчасть: крыльчатка для окрасочного аппарата AS-2100 (Cb-210)</p>	<p>650</p>
<p>Регулятор давления для окрасочного аппарата AS-2100</p>		<p>Запчасть: регулятор давления для окрасочного аппарата AS-2100 (Cb-210)</p>	<p>2 700</p>

<p>Редуктор малый для окрасочного аппарата AS-2100</p>		<p>Запчасть: редуктор малый для окрасочного аппарата AS-2100 (Cb-210)</p>	<p>3 300</p>
<p>Редуктор большой для окрасочного аппарата AS-2100</p>		<p>Запчасть: редуктор большой для окрасочного аппарата AS-2100 (Cb-210)</p>	<p>2 000</p>

11. 27. Для мембранного аппарата ASPRO-3100 MAX

<p>Модель</p>	<p>Изображение</p>	<p>Описание</p>	<p>Цена</p>
<p>Клапан сброса давления для окрасочного агрегата AS-3100 MAX</p>		<p>Клапан сброса давления для окрасочного агрегата AS-3100 MAX (Cb-310 max)</p>	<p>3 500</p>
<p>Входной клапан для окрасочного агрегата AS-3100 MAX</p>		<p>Запчасть: входной клапан для агрегата AS-3100 (Cb-310 max)</p>	<p>3 000</p>
<p>Поршень с цилиндром AS-3100 MAX</p>		<p>Запчасть: поршень с цилиндром AS-3100 MAX</p>	<p>3 800</p>

		(Cb-310 max)	
Мембрана для окрасочного агрегата AS-3100 MAX		Запчасть: мембрана AS-3100 MAX (Cb-310 max)	1 500
Толькатель шара нагнетательного клапана в сборе для окрасочного аппарата AS-3100 MAX		Запчасть: толькатель шара нагнетательного клапана в сборе AS-3100 MAX (Cb-310 max)	2 400
Нагнетательный клапан для окрасочного агрегата AS-3100 MAX		Нагнетательный клапан для окрасочного агрегата AS-3100 MAX (Cb-310 max)	2 500

11. 28. Для окрасочного аппарата ASPRO-SF7000

Модель	Изображение	Описание	Цена
Седло входного клапана окрасочного аппарата ASPRO-psf7000		Седло входного клапана окрасочного аппарата ASPRO-professional-super-finish-7000	1 500

			
<p>Дифрагма окрасочного аппарата ASPRO-psf-7000 (агрегата)</p>		<p>Ремкомплект ASPRO-sf-7000 Мембрана</p>	<p>2 000</p>
<p>Дренажный кран окрасочного аппарата ASPRO-psf7000 (Окрасочный агрегат SF7000)</p>		<p>Дренажный кран необходим в окрасочном аппарате для перехода из режима промывки в режим работы и обратно.</p>	<p>3 500</p>
<p>Регулятор давления окрасочного аппарата ASPRO-SF-7000</p>		<p>Ремкомплект ASPRO-sf-7000. Регулятор давления окрасочного аппарата ASPRO-sf-7000</p>	<p>4 500</p>
<p>Блок клапанов окрасочного аппарата ASPRO-psf-7000 (SF7000)</p>		<p>Ремкомплект AS-sf-7000 Блок клапанов окрасочного аппарата AS-sf-7000</p>	<p>15 900</p>
<p>Вставка под диафрагму окрасочного</p>		<p>Ремкомплект AS-sf-7000. Вставка под</p>	<p>1 000</p>

аппарата ASPRO-psf-7000		диафрагму окрасочного аппарата AS-sf-7000	
Конденсатор окрасочного аппарата ASPRO-psf-7000 (агрегат SF7000)		Ремкомплект ASPRO-psf-7000. Конденсатор окрасочного аппарата AS-psf-7000	1 000
Нагнетательный клапан ASPRO-psf-7000 для окрасочного агрегата.		Нагнетательный клапан для окрасочного агрегата AS-PSF-7000 professional super finish	3 700
Подшипник для окрасочного агрегата ASPRO-psf-7000 (SF7000)		Подшипник для окрасочного агрегата AS-PSF-7000 professional super finish	2 600

Модель	Изображение	Описание	Цена
100094		Для идеального результата малярных работ, вам необходимо установить заданное давление потока ЛКМ, а для этого необходимо визуальное наблюдение за уровнем давления в окрасочном аппарате. арт.100094	2 000



12. Порошковое оборудование

12. 1. DP® (COLO) установки (оборудование) для порошковой покраски

Модель	Изображение	Описание	Цена
DP-220® (EP-660)		Самая доступная модель оборудования для порошковой окраски. Преимущества DP 220 AS: высокопроизводительная; обладает уникальным свойством распределять материал; Надежное и простая в эксплуатации установка для напыления порошковых составов, аналог COLO 660.	104 580

12. 2. TESLA установки для порошковой окраски

Модель	Изображение	Описание	Цена
Трибостатический распылитель Tesla Tribo		Распылитель для нанесения порошковых красок "TESLA-TRIBO" предназначен для нанесения порошковых покрытий методом трибостатического напыления.	11 880
Tesla PROF1 пр-во Корея		Недорогая, универсальная, высокопроизводительная, надежная и простая в эксплуатации ручная установка напыления порошковых красок в электростатическом поле с верхним баком. Пистолет: Макс. расход порошка - 600 гр/мин.; Максимальное давление воздуха на входе - 6 Бар; Минимальное давление воздуха	35 800

		на входе - 1 Бар; Рабочее давление воздуха - 2 Бар.	
Оборудование (распылитель) порошковой окраски TESLA-201		Высокопроизводительная, профессиональная, надежная и простая в эксплуатации ручная установка TESLA 201 напыления порошковых красок в электростатическом поле с баком 40л. и функцией PULS COATING, многофункциональным цифровым дисплеем и улучшенной конструкцией тележки. Макс. расход порошка - 600 гр/мин. Максимальное давление воздуха на входе - 8 Бар; Минимальное давление воздуха на входе - 3 Бар; Рабочее давление воздуха - 5 Бар.	118 800
TESLA-111 пр-во Корея		Недорогая, высокопроизводительная, надежная и простая в эксплуатации ручная установка TESLA 111 напыления порошковых красок в электростатическом поле с баком 40л. Может комплектоваться различными типами баков по усмотрению заказчика. Имеет на входе регулятор давления и фильтр масло-влаги. Цифровой дисплей. Макс. ток на выходе - 150 мА; Макс. напряжение на электроде - до 100к В; Макс. расход порошка - 600 гр/мин; Максимальное давление воздуха на входе - 8 Бар; Минимальное давление воздуха на входе - 3 Бар; Рабочее давление воздуха - 5 Бар.	112 800
TESLA-201RV пр-во Корея		Высокопроизводительная, надежная и простая в эксплуатации ручная установка напыления порошковых красок в электростатическом поле с забором краски из коробки и вибростолом, с функцией PULS COATING, цифровым дисплеем и улучшенной конструкцией тележки.	128 400
БАК Tesla mikro пр-во Корея		Баки для порошковой краски 1 литр 10*20 см	9 000

<p>БАК Tesla mini пр-во Корея</p>		<p>Мини бак для порошковой краски Tesla mini 10 литр 20*40 см</p>	<p>19 000</p>
<p>БАК Tesla mini пр-во Корея</p>		<p>Бак для порошковой краски Tesla 50 литров 36*52 см</p>	<p>29 000</p>
<p>Tesla+ PLUS пр-во Корея</p>		<p>Комплект TESLA плюс покупают для расширения оборудования TESLA Profi до полноценной окрасочной установки с забором порошковой краски из бака!</p>	<p>46 620</p>



Директор

А. Н. Парфеев