















## Инструмент для гипсокартона





Модель	Изображение	Описание	Цена
Комплект ASPRO 2.2 для механизированного несения шпатлевки на углы			16 380
Комплект ASPRO для финишной отделки стыков			39 474
Комплект ASPRO для быстрой финишной отделки стыков			44 190
Комплект ASPRO 3в1			17 460
Комплект ASPRO для шпаклевания внутренних углов			58 050

			
Тейпер в сборе с насосом			67 680
Минимальный комплект для отделки углов			77 490
Профессиональный комплект ASPRO			161 874
Комплект ASPRO 36" для финишной отделки углов после нанесения ленты		Представляет собой устройство позволяющее механизировано формировать внутренние углы между стенкой или стенкой и потолком, после нанесения ленты, тем самым существенно ускорить процесс финишного нанесения.	20 520
Комплект ASPRO 42" для финишной отделки углов после нанесения ленты		Представляет собой устройство позволяющее механизировано формировать внутренние углы между стенкой или стенкой и потолком, после нанесения ленты, тем самым существенно ускорить процесс финишного нанесения.	20 970


			
<p>Комплект ASPRO 2.1 для механизированного несения шпатлевки на углы</p>			<p>15 930</p>
<p>MODEL AT automatic taper tech</p>		<p>Тейпер ASPRO является приспособлением, облегчающим труд мастера -монтажника гипсокартонных конструкций и позволяет силами одного человека с высокой скоростью, выполнять 2 операции: распределять шпаклевку на бумажную ленту и одновременно приклеивать на стыки смонтированных в конструкцию ГКЛ в том числе и на внутренние прямые углы. А после на расстоянии обрезать ленту.</p>	<p>59 900</p>
<p>MODEL CP COMPOUND PUMP WITH FILLER</p>		<p>Загрузочный насос ASPRO MODEL CP COMPOUND PUMP WITH FILLER используется для заполнения Тейпера, Боксов (всех видов) шпатлевочным составом.</p>	<p>15 300</p>
<p>101330</p>		<p>Подъемник для гипсокартонных листов (ГКЛ) позволяет силами одного человека производить подъем листов для крепления на потолки и с наклоном для крепления на стену. Площадка на лапах позволяет подняться человеку на высоту над уровнем пола, как на стремянке</p>	<p>28 800</p>

<p>Комплект угловых роллеров ASPRO</p>		<p>Комплект профессионального оборудования для формирования точных внутренних и наружных углов конструкций из ГКЛ. Подвижные элементы – ролики, изготовлены из нейлона для предотвращения повреждения поверхности формируемых углов. Наружный угловой роллер; Внутренний угловой роллер; Рукоятка для роллера.</p>	<p>10 900</p>
<p>Бокс для распределения шпатлевки 8";</p>		<p>Бокс для распределения шпатлёвки используется при обработке кромок прямых и утончённых стыков ГКЛ перед этапом шпатлевания поверхности. Бокс доступен в трех вариантах рабочей ширины: 8"/ 10"/ 12" (дюймов).</p>	<p>10 900</p>
<p>Бокс для распределения шпатлевки 10";</p>		<p>Бокс для распределения шпатлёвки используется при обработке кромок прямых и утончённых стыков ГКЛ перед этапом шпатлевания поверхности. Бокс доступен в трех вариантах рабочей ширины: 8"/ 10"/ 12" (дюймов).</p>	<p>11 200</p>
<p>Бокс для распределения шпатлевки 12";</p>		<p>Бокс для распределения шпатлёвки используется при обработке кромок прямых и утончённых стыков ГКЛ перед этапом шпатлевания поверхности. Бокс доступен в трех вариантах рабочей ширины: 8"/ 10"/ 12" (дюймов).</p>	<p>16 560</p>
<p>Рукоятка для бокса укороченная MNBH</p>		<p>Используется только при работе с боксами для распределения шпатлевки и не могут быть использованы никаким другим образом.</p>	<p>4 200</p>
<p>Рукоятка для бокса 34"; (850 мм) / BH34</p>		<p>Рукоятки для боксов соединяются с боксами</p>	<p>5 200</p>


<p>FLAT BOX HANDEL</p>		<p>для распределения шпатлевки.</p>	
<p>Рукоятка для бокса 42" (1050 мм) / BH42 FLAT BOX HANDEL</p>		<p>Рукоятки для боксов соединяются с боксами для распределения шпатлевки.</p>	<p>5 500</p>
<p>Рукоятка для бокса 54" (1350 мм) / BH54 FLAT BOX HANDEL</p>		<p>Рукоятки для боксов соединяются с боксами для распределения шпатлевки по стыку гипрока.</p>	<p>6 000</p>
<p>Рукоятка телескопическая для бокса / EBH extendable FLAT BOX</p>		<p>Рукоятки телескопическая для боксов соединяется с боксом для распределения шпатлевки.</p>	<p>11 700</p>
<p>Угловой апликатор 8" (200 мм) / CA8 CORNER APPLICATOR</p>		<p>Угловой апликатор является модификацией бокса для распределения шпатлевки. Апликатор подает материал в Угловой финишер 3" (75 мм) для быстрой и эффективной финишной обработки внутренних углов.</p>	<p>9 700</p>

			
<p>Рукоятка для углового аппликатора 50" (1250 мм) / CAN50 Corner Applicator</p>		<p>Рукоятка для углового аппликатора необходима для работы с угловым аппликатором 50". Представляет собой трубку из алюминия с обрезиненной ручкой и сферой для упора руки во время работы, с возможностью фиксации в любом месте на поверхности рукоятки.</p>	<p>3 400</p>
<p>Рукоятка для углового аппликатора 60" (1500 мм) / CAN60 Corner Applicator</p>		<p>Рукоятка для углового аппликатора необходима для работы с угловым аппликатором 60". Представляет собой трубку из алюминия с обрезиненной ручкой и сферой для упора руки во время работы, с возможностью фиксации в любом месте на поверхности рукоятки.</p>	<p>3 900</p>
<p>Финишер угловой внешний тефлоновый /MODEL TOCF TEFLON OUTSIDE CORNER FINISHER</p>		<p>Финишеры угловые внешние, изготовленные из тефлона, предназначены для нанесения слоя шпатлевки на поверхность наружных углов для последующего монтажа угловой металлизированной бумажной ленты.</p>	<p>4 900</p>
<p>Финишер угловой внутренний тефлоновый /MODEL TICF TEFLON INSIDE CORNER FINISHER</p>		<p>Финишеры угловые внутренние, изготовленные из тефлона, предназначены для нанесения слоя шпатлевки на поверхность внутренних углов для последующего монтажа угловой металлизированной бумажной ленты.</p>	<p>4 900</p>

			
<p>Угловой финишер 3" (75 мм) / CF3 Corner Finisher ASPRO</p>		<p>Угловые Финишеры предназначены для растушевывания (удаление излишков раствора в угловых стыках, втапливание ленты во внутренние углы стен и потолков) обоих краев обработанных стыков внутренних углов как на стенах, так и на потолках.</p>	<p>14 900</p>
<p>Рукоятка для углового финишера 50" (1250 мм) / CFH50 corner finisher</p>		<p>Рукоятка 50" для углового финишера предназначена как одно из приспособлений для работы с финишером. Представляет собой трубку из алюминия с обрезиненной ручкой на одном краю и шаровидным креплением на другом краю.</p>	<p>3 700</p>
<p>Рукоятка для углового финишера 60" (1500 мм) / CFH60 corner finisher</p>		<p>Рукоятка 60" для углового финишера предназначена как одно из приспособлений для работы с финишером. Представляет собой трубку из алюминия с обрезиненной ручкой на одном краю и шаровидным креплением на другом краю.</p>	<p>4 200</p>
<p>Рукоятка для внутреннего углового роллера 50" (1250мм) / MODEL CRH50 50" CORNER ROLLER HANDLE</p>		<p>Рукоятка 50" для внутреннего углового роллера 50" (1250 мм) предназначена как одно из приспособлений. Представляет собой трубку из алюминия с обрезиненной ручкой на одном краю и шаровидным креплением на другом краю.</p>	<p>3 400</p>




			
<p>Рукоятка для внутреннего углового роллера 60" (1500 мм) / CFR60 Corner Roller</p>		<p>Рукоятка 60" для внутреннего углового роллера 60" (1500 мм) предназначена как одно из приспособлений. Представляет собой трубку из алюминия с резиновой ручкой на одном краю и шаровидным креплением на другом краю.</p>	<p>3 900</p>
<p>Устройство для нанесения шпатлёвки на ленту / TP TAPE PULLER</p>		<p>Устройство для нанесения шпатлевки на ленту представляет из себя механизм ручного действия. Установленная на устройство лента, протягивается через короб, заполненный материалом, проходя через тефлоновые ролики, лента выходит наружу с нанесенным на одну сторону слоем материала, достаточным для установки ленты на ГКЛ.</p>	<p>6 700</p>
<p>Труба-дозатор для подачи шпатлёвки 36" (900 мм) CT36 ASPRO</p>		<p>Трубы для подачи состава, используется для подачи шпатлевки в Угловые Финишеры. Механизм работает по принципу шприца. Материалы изготовления устройства: пластик, алюминий, тефлон, резина.</p>	<p>7 900</p>
<p>Труба-дозатор для подачи шпатлёвки 42" (1050 мм) CT42 ASPRO</p>		<p>Трубы для подачи состава, используется для подачи шпатлевки в Угловые Финишеры. Механизм работает по принципу шприца. Материалы изготовления устройства: пластик, алюминий, тефлон, резина.</p>	<p>8 400</p>









			
<p>Устройство для подготовки поверхности внутренних углов 35CF 3,5”</p>		<p>Угловые заглаживатели используются для протирки или отделке внутренних углов. Разглаживают состав, нанесённый другим инструментом. Материал изготовления-алюминий.</p>	<p>4 900</p>
<p>Устройство для подготовки поверхности внутренних углов 25CF 2,5”</p>		<p>Угловые заглаживатели используются для протирки или отделке внутренних углов. Разглаживают состав, нанесённый другим инструментом. Материал изготовления-алюминий.</p>	<p>4 500</p>
<p>3IN1EXH 3-in-1 extendable handle</p>		<p>Выдвижная (телескопическая) рукоятка для углового аппликатора, внутреннего углового роллера, углового финишера</p>	<p>7 900</p>
<p>Устройство для шпатлевания вмятин от саморезов NS3 3” NAIL SPOTTER</p>		<p>Устройство ASPRO для шпатлевания вмятин от саморезов. Бокс со шпаклевкой предназначен заполнить отверстия на гипсокартоне образовавшиеся от монтажных работ.</p>	<p>8 500</p>






### 1. Запчасти для боксов


Модель	Изображение	Описание	Цена
Держатель для лезвия бокса 8"; /Blade holder assembly for 8"; FLAT BOX			3 900
Держатель для лезвия бокса 10"; /Blade holder assembly for 10"; FLAT BOX			4 300
Держатель для лезвия бокса 12"; /Blade holder assembly for 12"; FLAT BOX			4 900
Уплотнение для бокса 8";			900





/BASKET FOR 8" FLAT BOX			
Уплотнение для бокса 10" / BASKET FOR 10" FLAT BOX			950
Уплотнение для бокса 12" / BASKET FOR 12" FLAT BOX			1 000
Ремкомплект для бокса / REPAIR CLIP OF FLAT BOX			100
Защитная крышка бокса левая / (LEFT) SKID COVER OF FLAT BOX			150
Защитная крышка бокса правая / (RIGHT) SKID COVER OF FLAT BOX			150
Уплотнение для углового аппликатура 8" / Gasket for 8" corner applicator			990
Уплотнение для насоса / Gasket for			200





compound pump			
Защёлка для насоса / latch for compound pump ASPRO			990
Кольцевое резиновое уплотнение / O rubber ring for compound pump			190
Поршень для насоса / piston for compound pump ASPRO			550
Основное лезвие для углового финишера " / main blade for " corner finisher			490
Боковое лезвие для углового финишера " /side blade for " corner finisher			400
Лезвие для бокса " / Blade for " Flat box. ASPRO			110



			
Лезвие для бокса 10"; / Blade for 10"; Flat box ASPRO			130
Лезвие для бокса 12"; / Blade for 12"; Flat box ASPRO			100

## 2. Запчасти для тейпера

Модель	Изображение	Описание	Цена
Ремкомплект №1 для ASPRO Тейпер			6 100
Ремкомплект №2 для ASPRO Тейпер			3 900

			
<p>Ремкомплект №3 для ASPRO Тейпер</p>			<p>8 100</p>
<p>Ремкомплект №4 для ASPRO Тейпер</p>			<p>8 100</p>
<p>Ремкомплект №5 для ASPRO Тейпер</p>			<p>4 900</p>
<p>Ремкомплект №6 для ASPRO Тейпер</p>			<p>3 900</p>







			
<p>Ремкомплект №7 для ASPRO Тейпер</p>			<p>3 900</p>
<p>Ремкомплект №8 для ASPRO Тейпер</p>			<p>9 900</p>
<p>Ремкомплект №9 для ASPRO Тейпер</p>			<p>4 900</p>
<p>Ремкомплект №10 для ASPRO Тейпер</p>			<p>9 900</p>

			
<p>Ремкомплект №11 для ASPRO Тейпер</p>			<p>2 900</p>
<p>Ремкомплект №12 для ASPRO Тейпер</p>			<p>3 900</p>
<p>Лезвие для тейпера / BLADE OF AUTOMATIC TAPER</p>			<p>190</p>
<p>Трос для тейпера / WIRE OF AUTOMATIC TAPER</p>			<p>400</p>



### 3. Комплекты инструментов для ГКЛ

Модель	Изображение	Описание	Цена
Комплект ASPRO 36" для финишной отделки углов после нанесения ленты		Представляет собой устройство позволяющее механизировано формировать внутренние углы между стенкой или стенкой и потолком, после нанесения ленты, тем самым существенно ускорить процесс финишного нанесения.	20 520
Комплект ASPRO 42" для финишной отделки углов после нанесения ленты		Представляет собой устройство позволяющее механизировано формировать внутренние углы между стенкой или стенкой и потолком, после нанесения ленты, тем самым существенно ускорить процесс финишного нанесения.	20 970
Комплект ASPRO 2.1 для механизированного нанесения шпатлевки на углы			15 930
Комплект ASPRO 2.2 для механизированного нанесения шпатлевки на углы			16 380
Комплект ASPRO для финишной отделки стыков			39 474

			
Комплект ASPRO для быстрой финишной отделки стыков			44 190
Комплект ASPRO 3в1			17 460
Комплект ASPRO для шпаклевания внутренних углов			58 050
Тейпер в сборе с насосом			67 680
Минимальный комплект для отделки углов			77 490
Профессиональный			161 874

комплект  
ASPRO



Директор

А. Н. Парфеев