





Инструмент для гипсокартона

Модель	Изображение	Описание	Цена
101330		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	28 800
MODEL AT automatic taper tech		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.	71 100
MODEL CP COMPOUND PUMP WITH FILLER		Загрузочный насос ASPRO MODEL CP COMPOUND PUMP WITH FILLER используется для заполнения Тейпера, Боксов (всех видов) шпатлевочным составом.	18 200
Комплект угловых роллеров ASPRO арт.102280		Комплект профессионального оборудования для формирования точных внутренних и наружных углов конструкций из ГКЛ. Подвижные элементы - ролики, изготовлены из нейлона для предотвращения повреждения поверхности формируемых	14 100

		<p>углов. Наружный угловой роллер; Внутренний угловой роллер; Рукоятка для роллера.</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>12 900</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>13 300</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>19 700</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>5 000</p>
<p>Рукоятка для бокса 34";</p>			<p>6 200</p>



<p>(850 мм) / BH34 FLAT BOX HANDEL</p>		<p>Рукоятки для боксов соединяются с боксами 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>6 500</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>7 100</p>
<p>Рукоятка телескопическая для бокса / EBH extendable FLAT BOX</p>		<p>Рукоятки телескопическая для боксов соединяется с боксом для распределения шпатлевки.</p>	<p>13 900</p>
<p>Угловой аппликатор 8" (200 мм) / CA8 CORNER APPLICATOR</p>		<p>Угловой аппликатор является модификацией бокса для распределения шпатлевки. Аппликатор подает материал в Угловой финишер 3" (75 мм) для быстрой и эффективной финишной обработки внутренних углов.</p>	<p>11 500</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>4 000</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>4 600</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>5 800</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>5 800</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>17 700</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>4 400</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>5 000</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>4 000</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>4 600</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>8 000</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>9 400</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>10 000</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>5 800</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>5 300</p>
<p>3IN1EXH 3-in-1 extendable handle</p>		<p>Выдвижная (телескопическая) рукоятка для углового аппликатора, внутреннего углового роллера, углового финишера</p>	<p>9 400</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>10 100</p>





			
Тестовый комплект		Тест тест тест	37 500

1. Запчасти для боксов

Модель	Изображение	Описание	Цена
Держатель для лезвия бокса 8"; /Blade holder assembly for 8"; FLAT BOX			4 600
Держатель для лезвия бокса 10"; /Blade holder assembly for 10"; FLAT BOX			5 100
Держатель для лезвия бокса 12"; /Blade holder			5 800



<p>assembly for 12" FLAT BOX</p>			
<p>Уплотнение для бокса 8"; /BASKET FOR 8"; FLAT BOX</p>			<p>1 100</p>
<p>Уплотнение для бокса 10"; / BASKET FOR 10"; FLAT BOX</p>			<p>1 100</p>
<p>Уплотнение для бокса 12"; / BASKET FOR 12"; FLAT BOX</p>			<p>1 200</p>
<p>Ремкомплект для бокса / REPAIR CLIP OF FLAT BOX</p>			<p>120</p>
<p>Защитная крышка бокса левая / (LEFT) SKID COVER OF FLAT BOX</p>			<p>190</p>
<p>Защитная крышка бокса правая / (RIGHT) SKID COVER OF FLAT BOX</p>			<p>190</p>

<p>Уплотнение для углового аппликатора 8"; / Gasket for 8"; corner applicator</p>			<p>1 200</p>
<p>Уплотнение для насоса / Gasket for compound pump</p>			<p>220</p>
<p>Защёлка для насоса / latch for compound pump ASPRO</p>			<p>1 200</p>
<p>Кольцевое резиновое уплотнение / O rubber ring for compound pump</p>			<p>220</p>
<p>Поршень для насоса / piston for compound pump ASPRO</p>			<p>690</p>
<p>Основное лезвие для углового финишера 3"; / main blade for 3"; corner finisher</p>			<p>610</p>






Боковое лезвие для углового финишера " /side blade for " corner finisher			500
Лезвие для бокса 8" / Blade for 8" Flat box. ASPRO			120
Лезвие для бокса 10" / Blade for 10" Flat box ASPRO			200
Лезвие для бокса 12" / Blade for 12" Flat box ASPRO			120


2. Запчасти для тейпера

Модель	Изображение	Описание	Цена
Ремкомплект №4 для ASPRO Тейпер			9 600

			
<p>Ремкомплект №5 для ASPRO Тейпер</p>			<p>5 800</p>
<p>Ремкомплект №6 для ASPRO Тейпер</p>			<p>4 600</p>
<p>Ремкомплект №7 для ASPRO Тейпер</p>			<p>4 600</p>
<p>Ремкомплект №8 для ASPRO Тейпер</p>			<p>11 800</p>

			
<p>Ремкомплект №9 для ASPRO Тейпер</p>			<p>5 800</p>
<p>Ремкомплект №10 для ASPRO Тейпер</p>			<p>11 800</p>
<p>Ремкомплект №11 для ASPRO Тейпер</p>			<p>3 400</p>
<p>Ремкомплект №12 для ASPRO Тейпер</p>			<p>4 600</p>

			
<p>Ремкомплект №1 для ASPRO Тейпер</p>			<p>7 200</p>
<p>Ремкомплект №2 для ASPRO Тейпер</p>			<p>4 600</p>
<p>Ремкомплект №3 для ASPRO Тейпер</p>			<p>9 600</p>
<p>Лезвие для тейпера / BLADE OF AUTOMATIC TAPER</p>			<p>240</p>

<p>Трос для тейпера / WIRE OF AUTOMATIC TAPER</p>			<p>500</p>
---	---	--	------------



Директор

А. Н. Парфеев