

























Инструмент для гипсокартона

Модель	Изображение	Описание	Цена
ASPRO DWL		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	18 900
Тейпер ASPRO для нанесения ленты и шпатлевки		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.	45 000
MODEL CP COMPOUND PUMP WITH FILLER		Загрузочный насос ASPRO MODEL CP COMPOUND PUMP WITH FILLER используется для заполнения Тейпера, Боксов (всех видов) шпатлевочным составом.	15 300
Адаптер для загрузочного насоса / GN Gooseneck		Переходник (адаптер) "Гусиная Шейка" используется с загрузочным насосом для заполнения автоматического Тейпера (базуки) шпатлевкой.	3 900

			
Бокс для распределения шпатлевки 8";		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).	10 900
Бокс для распределения шпатлевки 10";		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).	11 200
Бокс для распределения шпатлевки 12";		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).	16 560
Рукоятка для бокса укороченная МНВН		Используется только при работе с боксами для распределения шпатлевки и не могут быть использованы никаким другим образом.	4 200
Рукоятка для бокса 34"; (850 мм) / ВН34		Рукоятки для боксов соединяются с боксами	5 200

FLAT BOX HANDEL		для распределения шпатлевки.	
Рукоятка для бокса 42" (1050 мм) / BH42 FLAT BOX HANDEL		Рукоятки для боксов соединяются с боксами для распределения шпатлевки.	5 500
Рукоятка для бокса 54" (1350 мм) / BH54 FLAT BOX HANDEL		Рукоятки для боксов соединяются с боксами для распределения шпатлевки по стыку гипрока.	6 000
Рукоятка телескопическая для бокса / EBH extendable FLAT BOX		Рукоятки телескопическая для боксов соединяется с боксом для распределения шпатлевки.	11 700
Угловой апликатор 8" (200 мм) / CA8 CORNER APPLICATOR		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.	9 700
Рукоятка для углового апликатора 50" (1250 мм) / CAH50 Corner Applicator		Рукоятка для углового апликатора необходима для работы с угловым апликатором 50". Представляет собой трубку из алюминия с резиновой ручкой и сферой для упора руки во время работы, с возможностью фиксации в любом месте на поверхности рукоятки.	3 400
Рукоятка для углового апликатора 60" (1500 мм) / CAH60 Corner Applicator		Рукоятка для углового апликатора необходима для работы с угловым апликатором 60". Представляет собой трубку из алюминия с резиновой ручкой и сферой для упора руки во время работы, с возможностью фиксации в любом месте на поверхности рукоятки.	3 900
Угловой финишер 3" (75 мм) / CF3 Corner Finisher		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.	14 900

			
<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>2 900</p>
<p>Финишер угловой внутренний те флоновый/MOD EL 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>2 900</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 резиновой 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 резиновой ручкой на одном краю и шаровидным креплением на другом краю.</p>	<p>4 200</p>
<p>Роллер угловой внутренний /</p>		<p>Роллер Угловой внутренний плотно</p>	<p>4 900</p>

CR CORNER ROLLER		втапливает бумажную ленту во внутренние углы ГКЛ стыков.	
Рукоятка для внутреннего углового роллера 50" (1250мм) / MODEL CRH50 50" / CORNER ROLLER HANDLE		Рукоятка 50" для внутреннего углового роллера 50" (1250 мм) предназначена как одно из приспособлений. Представляет собой трубку из алюминия с резиновой ручкой на одном краю и шаровидным креплением на другом краю.	3 400
Рукоятка для внутреннего углового роллера 60" (1500 мм) / CFR60 Corner Roller		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.	3 900
Роллер угловой наружный / OCR OUTSIDE CORNER ROLLER		Роллер угловой наружный предназначен для обработки поверхности наружных углов конструкций из ГКЛ.	4 200
Рукоятка для наружного роллера / OCRH outside corner roller		Рукоятка для наружного роллера алюминиевая.	1 800
Устройство для нанесения шпатлёвки на ленту / TP TAPE PULLER		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.	6 700

			
<p>Труба-дозатор для подачи шпатлёвки 36" (900 мм) СТ36</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) СТ42</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 "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>



Директор

А. Н. Парфеев