


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 220 В. Для склеивания дерева, бумаги, ДСП, линолеума и пластика. Используется с клеевым стержнем. Материал: пластиковый корпус, термостойкая резина, алюминиевый сплав. Упаковка: блистер.	
14324M	D 11 мм, 12 (80) Вт	32/64

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 <b>РОС</b> Клин системы выравнивания плитки. Имеет ступенчатую форму. Вставляется в зажим 16783M для создания нагрузки на соседние плитки. Упрощает процесс выравнивания соседних плиток относительно друг друга и сокращает время укладки. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
16784M	клин, 50 шт.	40

**СТЕРЖНИ КЛЕЕВЫЕ**

	 Для использования с термоклейными пистолетами. Предназначены для склеивания деталей из дерева, фанеры, картона, бумаги, пластика, керамики, фарфора, стекла, ткани, кожи, резины и других материалов. Материал: этиленвинилацетат. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом (14501M-14509M, 14515M), п/э пакет со стикером (14512M)	
14501M	7 x 100 мм, 12шт., прозрачность 50%	100/400
14505M	11 x 100 мм, 12шт., прозрачность 50%	50/200
14506M	11 x 100 мм, 6шт., прозрачность 50%	50/250
14508M	11 x 200 мм, 12шт., прозрачность 50%	44/88
14509M	11 x 200 мм, 6шт., прозрачность 50%	88/176
14512M	11 x 300 мм, 35шт.(1кг), прозрачность 50%	20
14515M	11 x 200 мм, 6шт., прозрачность 100%	100/200



**НОЖОВКА РУЧНАЯ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА**

	 Для работы по гипсокартону. Средние закаленные зубья 7 TPI. Двухсторонняя заточка зубьев для разнонаправленного реза. Пластиковая рукоятка с антискользящим упором. Полотно с твердостью 48 HRC с трехгранным наконечником для проделки отверстий. Материал: лезвие из инструментальной стали, пластиковая рукоятка. Упаковка: блистер.	
15372M	160 мм	12/72



	 <b>РОС</b> Для работы по гипсокартону, пенобетону, пеноплату, утеплителям и садовых работ. Средние закаленные зубья 7 TPI. Двухсторонняя заточка зубьев с обеих сторон лезвия для разнонаправленного реза. Полотно с твердостью 48 HRC. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка. Материал: лезвие из инструментальной стали, прорезиненная рукоятка.	
15374M	170 мм	24

**СВП - СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ**

	 <b>РОС</b> Система выравнивания кафельной плитки. Упрощает процесс выравнивания соседних плиток относительно друг друга и сокращает время укладки. Минимальная ширина шва 1,5 мм. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
16781M	набор (зажим 40 шт. + клин 40 шт.)	40



	 <b>РОС</b> Зажим системы выравнивания плитки. Используется для фиксации клина 16784M. Упрощает процесс выравнивания соседних плиток относительно друг друга и сокращает время укладки. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
16783M	зажим, 50 шт.	40


**СТЕКЛОРЕЗ**

	 Для резки стекла толщиной до 4 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка, твердосплавные ролики. Упаковка: блистер.	
16908M	6 роликов	6/240



	 Стеклорез 2 в 1. Многофункциональный универсальный нож для быстрой резки плитки и стекла. Максимально допустимая толщина материала для резки составляет 3-15 мм. Комплектация: стеклорез, резервные насадки для резака: 2 шт, резервные подножки: 4 шт. Материал: алюминиевый сплав, пластик. Упаковка: коробка с подвесом.	
16909M	Универсальный	50

**СТЕКЛОДОМКРАТЫ**

	 <b>НОВИНКА</b> Пластиковый, одинарный. Предназначен для работы со стеклом, металлом и другими материалами имеющими гладкую поверхность. Надежная вакуумная фиксация присоски стеклодомкрата позволяет переносить и устанавливать оконные стекла и стеклопакеты. Максимальная грузоподъемность до 35 кг. Материал: корпус из ударопрочного ABS пластика, резиновая подошва. Упаковка: картонная коробка.	
16964M	одинарный, макс. 35 кг	48

	 <b>НОВИНКА</b> Пластиковый, двойной. Предназначен для работы со стеклом, металлом и другими материалами имеющими гладкую поверхность. Надежная вакуумная фиксация присоски стеклодомкрата позволяет переносить и устанавливать оконные стекла и стеклопакеты. Максимальная грузоподъемность до 70 кг. Материал: корпус из ударопрочного ABS пластика, резиновая подошва. Упаковка: картонная коробка.	
16965M	двойной, макс. 70 кг	24

	 <b>НОВИНКА</b> Пластиковый, тройной. Предназначен для работы со стеклом, металлом и другими материалами имеющими гладкую поверхность. Надежная вакуумная фиксация присоски стеклодомкрата позволяет переносить и устанавливать оконные стекла и стеклопакеты. Максимальная грузоподъемность до 100 кг. Материал: корпус из ударопрочного ABS пластика, резиновая подошва. Упаковка: картонная коробка.	
16966M	тройной, макс. 100 кг	12

	 <b>НОВИНКА</b> Алюминиевый, одинарный. Предназначен для работы со стеклом, металлом и другими материалами имеющими гладкую поверхность. Надежная вакуумная фиксация присоски стеклодомкрата позволяет переносить и устанавливать оконные стекла и стеклопакеты. Максимальная грузоподъемность до 45 кг. Материал: корпус из алюминия, резиновая подошва. Упаковка: картонная коробка.	
16967M	одинарный, макс. 45 кг	48