




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
10194M	 <p>Лезвие - 15 сегментов. Для резки различных материалов. Вращающийся прижим. Материал: пластиковый корпус, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.</p>	18 мм 40/400

10195M	 <p>Лезвие - 15 сегментов. Для резки различных материалов. Автофиксация лезвия. Материал: пластиковый корпус, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.</p>	18 мм 40/400
--------	---	-----------------


10196M	 <p>Лезвие - 15 сегментов. Для резки различных материалов. Вращающийся прижим. Материал: пластиковый корпус, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.</p>	18 мм 40/400
--------	--	-----------------

10197M	 <p>Лезвие - 15 сегментов. Для резки различных материалов. Автофиксация лезвия. Материал: пластиковый корпус с резиновыми вставками, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.</p>	18 мм 40/400
--------	--	-----------------

10198M	 <p>В шоу-боксе. Лезвие - 15 сегментов. Для резки различных материалов. Автофиксация лезвия. Отсек для хранения запасных лезвий. Материал: пластиковый корпус с резиновыми вставками, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: шоу-бокс.</p>	18 мм, в шоу-боксе 30 шт. 30/240
--------	---	-------------------------------------


**! НОВИНКА**

## ЛЕЗВИЯ ДЛЯ НОЖА ТЕХНИЧЕСКОГО

10405M	 <p>«Отламывающиеся». 12 сегментов. Для ножей технических с лезвием 9 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый пенал.</p>	9 мм (10 шт.) 20/600
--------	--	-------------------------

10406M	 <p>«Отламывающиеся». 7 сегментов. Для ножей технических с лезвием 18 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый пенал.</p>	18 мм (10 шт.) 20/400
--------	--	--------------------------

## НОЖ СТРОИТЕЛЬНЫЙ

10606M	 <p>Материал: нержавеющая сталь, пластиковая ручка, пластиковые ножи.</p>	лезвие 100 мм 50/100
--------	---	-------------------------





10610M	 <p>Материал: лезвие из нержавеющей стали, двухкомпонентная ручка, пластиковые ножи.</p>	лезвие 100 мм 10/100
--------	--	-------------------------




## ЖИЛЕТ СИГНАЛЬНЫЙ

12122M	 <p>Жилет с двумя горизонтальными световозвращающими полосами. Используется для улучшения видимости при работе в темное время суток. Материал: 100% ПЭ. Упаковка п/э пакет с подвесом.</p>	желтый, размер XL, 60 гр. 200
12123M	<p>желтый, размер XXL, 60 гр.</p>	200
12124M	<p>желтый, размер XXXL, 60 гр.</p>	200

12126M	 <p>Жилет с двумя горизонтальными и двумя вертикальными световозвращающими полосами. Используется для улучшения видимости при работе в темное время суток. Материал: 100% ПЭ. Упаковка: п/э пакет с подвесом.</p>	желтый, размер XL, 60 гр. 200
12127M	<p>желтый, размер XXL, 60 гр.</p>	200

12132M	 <p>Жилет с горизонтальной и двумя вертикальными световозвращающими полосами. Используется для улучшения видимости при работе в темное время суток. Материал: 100% ПЭ. Упаковка: п/э пакет с подвесом.</p>	желтый, размер XL, 80 гр. 100
12133M	<p>желтый, размер XXL, 80 гр.</p>	100


## ПЛАЩ-ДОЖДЕВИК

12155M	 <p>Надевается поверх одежды, для защиты от ветра и дождя. Полиэтилен повышенной плотности. Застежки на «липучках». Материал: полиэтилен.</p>	размер XXXL, синий 100
12156M	<p>размер XXXL, желтый</p>	100

РОС

**! НОВИНКА**

## ПЕРЧАТКИ ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ

12403M	 <p>Для бытового использования. Для предотвращения негативного воздействия ПАВ (поверхностно-активных веществ) на кожу рук. Изготовлены из высококачественного латекса, с внутренним х/б напылением. Упаковка: п/э пакет.</p>	S 240
12405M	<p>L</p>	240

## СТЕКЛОДОМКРАТ



**См. на стр. 269**

**16968M**

- ♦ Аллюминиевый, двойной.
- ♦ Максимальная грузоподъемность до 90 кг.
- ♦ Предназначен для работы со стеклом, металлом и другими материалами имеющими гладкую поверхность.
- ♦ Корпус из алюминия, резиновая подошва.
- ♦ Надежная вакуумная фиксация присоски стеклодомкрата позволяет переносить и устанавливать оконные стекла и стеклопакеты.