

НОЖ ЭЛЕКТРИКА

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
10640	FIT IT NEW	лезвие 42 мм	10/100

Для снятия изоляции с проводов, прочих работ. Материал: лезвие из нержавеющей стали, пластиковая обрезиненная ручка, пластиковые ножны



КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
10642	FIT IT NEW	лезвие 33 мм	12/144

Для снятия изоляции с проводов, прочих работ. Лезвие с изогнутой обратной частью с двух сторонней заточкой. Материал: лезвие из нержавеющей стали, пластиковая обрезиненная ручка, пластиковые ножны.




НОЖИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ, ШВЕЦИЯ

НОЖ СТРОИТЕЛЬНЫЙ MORAKNIV


КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
10701	SW HQ	лезвие 100 мм	10

Швеция. Материал: лезвие из высококачественной углеродистой стали, пластиковая ручка, пластиковые ножны.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
10703	SW HQ	лезвие 100 мм	10


Швеция. Материал: лезвие из нержавеющей стали, пластиковая ручка, пластиковые ножны.



НОЖ ДЛЯ КРОВЕЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ MORAKNIV

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
10707	SW HQ	лезвие 60 мм	10


Швеция. Материал: лезвие из высококачественной углеродистой стали, пластиковая ручка.



НОЖ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ MORAKNIV

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
10709	SW HQ	лезвие 60 мм	10


Швеция. Материал: лезвие из высококачественной углеродистой стали, пластиковая ручка.



НОЖ ДЛЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ MORAKNIV

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
10711	SW HQ	лезвие 45 мм	10


Швеция. Хорошее качество исполнения и качество металла. Материал: лезвие из высокоуглеродистой стали, пластиковая обрезиненная удобная ручка, пластиковые ножны.



НОЖ СТРОИТЕЛЬНЫЙ «КЛИПЕР» MORAKNIV

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
10712	SW HQ	лезвие 100 мм	10


Швеция. Хорошее качество исполнения, лезвие отполировано и заточено. Материал: лезвие из высокоуглеродистой стали, пластиковая обрезиненная удобная ручка, пластиковые ножны.



НОЖ ТУРИСТА MORAKNIV

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
10717	SW HQ	лезвие 100 мм	10

С кожаным чехлом. Швеция. Материал: лезвие из нержавеющей стали, ручка из американской ольхи.




ИЗОЛЕНТА, СЕРПЯНКА, ЛЕНТА КЛЕЯЩАЯ, ОБОИ, СКОТЧ

ИЗОЛЕНТА PVC

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
11007	FIT IT	19 мм x 0,13 мм x 10 м (1 шт., синяя)	6/600
11008	FIT IT	19 мм x 0,13 мм x 10 м (1 шт., чёрная)	6/600
11009	FIT IT	19 мм x 0,13 мм x 10 м (1 шт., белая)	6/600

Используется при температуре не ниже -20°C. Для изоляции электропроводов и мелкого ремонта.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
11017	FIT IT	50 мм x 0,13 мм x 10 м (1 шт., чёрная)	6/240

Используется при температуре не ниже -20°C. Для изоляции электропроводов и мелкого ремонта.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
11027	FIT IT	19 мм x 0,13 мм x 3 м (6 шт., цветные)	6/200

Набор 6 шт. Используется при температуре не ниже -20°C. Для изоляции электропроводов и мелкого ремонта.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
11036	POC	15 мм x 0,17 мм x 8 м белая	192
11037	POC	15 мм x 0,17 мм x 8 м синяя	192
11038	POC	15 мм x 0,17 мм x 8 м чёрная	192
11039	POC	15 мм x 0,17 мм x 8 м цветная	192



Для изоляции контактов проводов и мелкого ремонта.

ИЗОЛЕНТА X/Б

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
11041	POC	80 гр.	100
11042	POC	200 гр.	72
11043	POC	400 гр.	36



Чёрная. Для изоляции контактов проводов и мелкого ремонта.

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ СКОТЧА

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	УПАКОВКА / КОРОБКА
11048	FIT IT	24



Применяется со стандартным скотчем шириной до 50 мм. Ускоряет процесс упаковки коробок. Усиленная конструкция. Материал: стальной корпус, пластиковая ручка. Упаковка: цветная коробка.

СКОТЧ УПАКОВОЧНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
11054	POC	48 мм x 20 м	72
11056	POC	48 мм x 36 м	72
11060	POC	48 мм x 60 м	72
11067	POC	48 мм x 140 м	36



Прозрачный. Для любых упаковочных работ. Толщина: 40 мкр.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
11074	POC	48 мм x 20 м	72
11076	POC	48 мм x 36 м	72
11080	POC	48 мм x 60 м	72
11087	POC	48 мм x 140 м	36



Коричневый. Для любых упаковочных работ. Толщина: 40 мкр.

СКОТЧ УПАКОВОЧНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
11102	POC	48 мм x 20 м	72
11104	POC	48 мм x 36 м	72
11106	POC	48 мм x 60 м	72
11108	POC	48 мм x 140 м	36



Повышенной прочности. Для любых упаковочных работ. Прозрачный. Толщина: 50 мкр.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
11112	POC	48 мм x 20 м	72
11114	POC	48 мм x 36 м	72
11116	POC	48 мм x 60 м	72
11118	POC	48 мм x 140 м	36



Повышенной прочности. Для любых упаковочных работ. Коричневый. Толщина: 50 мкр.

БИНТ СТРОИТЕЛЬНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
11130	POC	5 см x 30 м	50
11150	POC	5 см x 50 м	30
11200	POC	5 см x 100 м	20



Влагостойкий. Для заделки трещин при штукатурке поверхности.

КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА УСИЛЕННАЯ СТЕКЛОВОЛОКНОМ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
11214	FIT IT	19 мм x 10 м	192
11217	FIT IT	25 мм x 10 м	192
11218	FIT IT	25 мм x 25 м	192



Универсальная клейкая лента, армированная стекловолокном. Обладает высокой прочностью на разрыв. Для укрепления тары, скрепления изделий в связки и т.д. После снятия не оставляет следов на поверхности.

ЛЕНТА МАЛЯРНАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-ИЯ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
11311	FIT IT	19 мм x 20 м	108
11312	FIT IT	25 мм x 20 м	84
11313	FIT IT	30 мм x 20 м	72
11314	FIT IT	38 мм x 20 м	54
11315	FIT IT	48 мм x 20 м	42
11319	FIT IT	19 мм x 50 м	72
11325	FIT IT	25 мм x 50 м	72
11330	FIT IT	30 мм x 50 м	72
11338	FIT IT	38 мм x 50 м	36
11348	FIT IT	48 мм x 50 м	24



Самоклеющаяся. Применяется при проведении малярных, штукатурных и отделочных работ, в том числе, при горячей сушке и покраске в термокамерах. Для локальной защиты поверхностей при окраске, временной герметизации швов и трещин, склеивании различных поверхностей, заклейки окон и т.д. После снятия не оставляет следов на поверхности.