



КАТАЛОГ
2017

WWW.KOVAX.SU

"СООБЩЕСТВО ЛЮДЕЙ, ПОСТОЯННО ПРЕДЛАГАЮЩИХ НОВЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ АБРАЗИВНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ОСНОВАННЫЕ НА РЕАЛИСТИЧНОМ, ВЗАИМНОМ СОГЛАСИИ."

О НАШЕЙ КОМПАНИИ

Компания Kovax - производитель и поставщик абразивных материалов высочайшего качества и производительности, сокращающих затраты вашего времени.

Европейское подразделение, образованное в 1996 году, входит в холдинг компании Kovax, головной офис которого расположен в столице Японии Токио.

Уже более 85 лет вся абразивная продукция производится в Японии. Огромный объем накопленных знаний, высококвалифицированный персонал и одна из самых современных фабрик в мире - все это позволяет производить продукцию, которая экономит ваше время и никогда не перестает удивлять.

С момента основания в 1930 году, Kovax стал бесспорным лидером среди брендов абразивных материалов в Азии. Европейские продажи также активно развиваются и составляют уже значительные доли на местных рынках. Годовой рост в размере 20% на этом сложном, конкурентном и консервативном рынке – это еще одно доказательство уникального, непревзойденного японского качества.

Благодаря многолетним исследованиям и разработкам, продукция Kovax успешно внедряется не только в авторемонте, но также в деревообработке, судостроении и на автозаводах.





СООБЩЕСТВО KOVAX

Для компании Kovax Europe BV, партнеры – это не просто люди, связанные деловыми отношениями. В настоящее время у нас есть партнеры более чем в 40 странах мира. Все они – часть сообщества Kovax. Это сообщество строится на принципе, что долгосрочный успех достигается коллективными усилиями на фундаменте четких взаимных соглашений и максимальной лояльности. Мы не просто продаем лучшую продукцию, мы предлагаем законченную концепцию для достижения взаимной выгоды в долгосрочной перспективе.



НОВЫЙ КАТАЛОГ KOVAX

Новый каталог Kovax соответствует современным требованиям маркетинговой коммуникации. Современный и свежий внешний вид призван помочь вам использовать продукцию Kovax с максимальной эффективностью. Чтобы вы смогли добиться оптимальных результатов при

шлифовании, мы добавили в каталог этого года различные рекомендации. Оранжевым цветом обозначены советы и подсказки, посвященные разным возможностям применения материалов, а синим – дополнительная информация о совместимости и альтернативных материалах.

ПИКТОГРАММЫ

С этого года навигация по каталогу стала еще более удобной. Для этого были добавлены пиктограммы, облегчающие поиск и выбор абразивного материала для решения поставленных задач.

Приглашаем вас познакомиться с новым каталогом и увидеть все варианты, предлагаемые компанией Kovax.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



МЕТАЛЛООБРАБОТКА



ОКРАСКА ПЕРЕХОДОМ



УДАЛЕНИЕ СТАРОГО ПОКРЫТИЯ



УДАЛЕНИЕ ДЕФЕКТОВ



ШЛИФОВАНИЕ ШПАТЛЕВКИ



ФИНИШНАЯ ОБРАБОТКА



ШЛИФОВАНИЕ ГРУНТА



ВОДОСТОЙКИЙ МАТЕРИАЛ

СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ



ВЕЛКРО



КЛЕЕВАЯ ОСНОВА



ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

ВЫБОР МАТЕРИАЛА

СОВЕТЫ

06 ПОПУЛЯРНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

10 МЕХАНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА

MAXCUT	10
TRI-PRO	11
PREMIUM	13
MAXFILM	15
КРУГ MAGIC DISC	15
YELLOW FILM	16

17 РУЧНАЯ ОБРАБОТКА

MAXCUT	17
PREMIUM	18
SCUFF-X	19
HIGHFLEX	19
РУЛОНЫ И ПОЛОСЫ	20
ВОДОСТОЙКИЕ МАТЕРИАЛЫ	20

21 SUPER ASSILEX

КРУГИ SUPER ASSILEX 	21
ПОДЛОЖКИ SUPER ASSILEX	22
ПОЛОСЫ И АКСЕССУАРЫ SUPER ASSILEX 	23
ASSILEX STICK-ON И АКСЕССУАРЫ	24

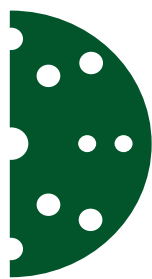
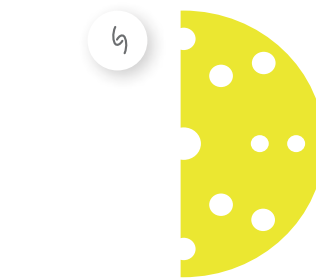
25 ФИНИШНАЯ ОБРАБОТКА

TOLECUT	25
YELLOW FILM	26
TOLEX	28
BUFLLEX	30

33 ИНСТРУМЕНТЫ

34 РЕЕСТР МАТЕРИАЛОВ

ПОПУЛЯРНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

**MAXCUT**P60-P180 **TRI-PRO****Premium**

P40-P600

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



НАИЛУЧШЕЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ СТАРОГО ПОКРЫТИЯ И ШЛИФОВАНИЯ МЕТАЛЛА

ПОБЕДИТЕЛЬ В КАТЕГОРИИ ЦЕНА-КАЧЕСТВО для ПОЛНОГО ПРОЦЕССА ШЛИФОВАНИЯ от МЕТАЛЛА до ГРУНТА.

МАТЕРИАЛЫ PREMIUM ИСПОЛЬЗУЮТСЯ для ПОЛНОГО ПРОЦЕССА ШЛИФОВАНИЯ - от МЕТАЛЛА до ГРУНТА.

ПРЕИМУЩЕСТВА MAXCUT

В абразивах Maxcut используется специально закаленное зерно оксида алюминия, имеющее твердость 9.8 по минералогической шкале Мооса. После искусственного алмаза, имеющего твердость 10, это практически самый твердый из существующих минералов, что делает его оптимально пригодным для тяжелейших операций шлифования. Благодаря открытой структуре, предотвращается забивание поверхности абразива.

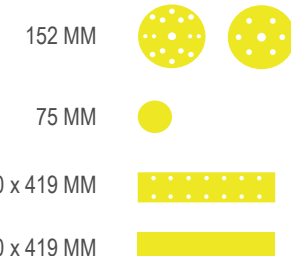
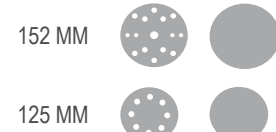
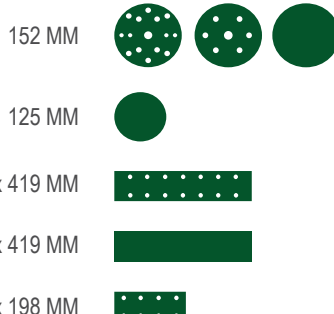
ПРЕИМУЩЕСТВА TRI-PRO

Материалы Tri-Pro можно использовать для всех операций шлифования - от металла до грунта. Агрессивность проявляется в высокой режущей способности материалов Tri-Pro. В то же время, однородность риски позволяет избежать интенсивных ремонтных работ. Благодаря открытой структуре, предотвращается забивание поверхности абразива.

ПРЕИМУЩЕСТВА PREMIUM

Высокая режущая способность и при этом однородность абразивного материала, позволяют избежать дефекты шлифования, такие как глубокие риски и царапины.

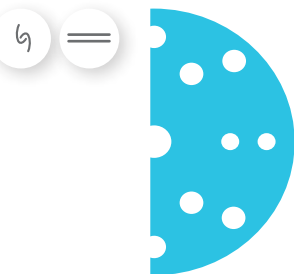
ДОСТУПНО В



МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ АБРАЗИВНОГО МАТЕРИАЛА ДОСТИГАЕТСЯ ПРИ РАБОТЕ С РОТАЦИОННОЙ ЗАЧИСТНОЙ МАШИНКОЙ.

**MAXFILM**

P80-P600

*SuperAssilex* K240-K1500**Magic Disc**

P320



MAXFILM – МАКСИМАЛЬНАЯ ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ ВО ВСЕХ ОПЕРАЦИЯХ ШЛИФОВАНИЯ - ОТ МЕТАЛЛА ДО ГРУНТА.

НОВЫЙ, УНИКАЛЬНЫЙ МЕТОД ШЛИФОВАНИЯ – ПОРАЗИТЕЛЬНАЯ ОДНОРОДНОСТЬ И ГИБКОСТЬ В РАБОТЕ.

ШЛИФОВАЛЬНЫЙ КРУГ РАЗРАБОТАН СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ ЭЛЕКТРОФОРЭЗНОГО ПОКРЫТИЯ И ТВЕРДЫХ ЛАКОВ.

ПРЕИМУЩЕСТВА MAXFILM

Пленочная основа абразивов Maxfilm обеспечивает превосходный контакт абразива с поверхностью, высокую стойкость и долговечность. Двойное защитное покрытие стеарином препятствует засорению абразива. Градация абразива указана на лицевой стороне круга, что обеспечивает максимальное удобство в эксплуатации.

ПРЕИМУЩЕСТВА SUPER ASSILEX

Инновационная латексная основа и уникальная структура зерна: как результат однородная и мелкая риска. Максимальный контроль во время шлифования грунта и финишного покрытия позволяет сэкономить до 50% времени. Абразивы Super Assilex предотвращают потенциальные проблемы в операциях шлифования.

ПРЕИМУЩЕСТВА MAGIC DISC

Круги Magic сделаны на пленочной основе с использованием нового алмазного зерна, а также защитного покрытия от засорения нового поколения, что обеспечивает исключительно долгий срок службы на твердых поверхностях. Высокая агрессивность в сочетании с очень равномерной риской.

ДОСТУПНО В

152 MM



70 x 419 MM



152 MM



75 MM



130 x 170 MM



85 x 130 MM



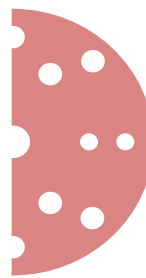
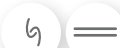
152 MM



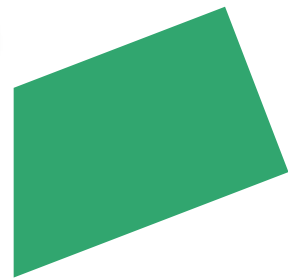
ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ НАИЛУЧШИХ РЕЗУЛЬТАТОВ РЕКОМЕНДОВАНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ШЛИФОВАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ С ХОДОМ ЭКСЦЕНТРИКА 5 ММ.



Yellow Film P800-P2000



Tolex



K1500

Tolecut



K800 - K3000

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



**РЕШЕНИЕ № 1 ДЛЯ ЗОН ПЕРЕХОДА,
ГАРАНТИРУЮЩЕЕ ИДЕАЛЬНЫЙ,
НЕВИДИМЫЙ ПЕРЕХОД ОТ СТАРОГО
ЛАКА К НОВОМУ.**

**ЧЕМПИОН ПО СОКРАЩЕНИЮ
ВРЕМЕНИ ПОЛИРОВКИ,
ОСТАВЛЯЮЩИЙ ОЧЕНЬ ТОНКУЮ
РИСКУ.**

**МИРОВОЙ ЛИДЕР В ОБЛАСТИ СУХОГО
УДАЛЕНИЯ ДЕФЕКТОВ.**

ПРЕИМУЩЕСТВА YELLOW FILM

Пленочная основа, обработка абразивного зерна специальным покрытием предотвращает нагрев в процессе шлифования. Риск перегрева поверхности сведен к минимуму. Yellow Film – идеальный материал для удаления шагрени, финишной отделки дерева и шлифования лака. Исключительная однородность зерна и соответственно риски.

ПРЕИМУЩЕСТВА TOLEX

При производстве абразивов Tolex используется специальное микробразивное зерно, в сочетании с инновационной латексной основой, что позволяет получить риску менее 1 микрона. Такая мелкая риска значительно сокращает время полировки. Сводит к минимуму риск сквозной прошлифовки отделочного покрытия.

ПРЕИМУЩЕСТВА TOLECUT

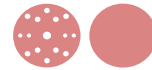
Tolecut – система сухого шлифования. Отсутствие воды позволяет в любой момент увидеть прогресс в удалении дефекта. Это обеспечивает безопасность процесса и исключает сквозное шлифование лака. Tolecut имеет уникальную режущую способность. При использовании гибкой подложки Tolecard он также подходит для выпуклых и вогнутых поверхностей. Простота использования делает этот материал обязательным элементом для каждого специалиста авторемонта.

ДОСТУПНО В

152 MM



152 MM



70 x 114 MM



125 MM



75 MM



29 x 35 MM



75 MM



130 x 170 MM



34 MM

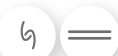
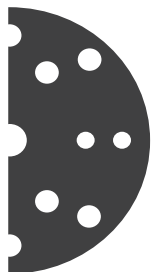


35 MM



70 x 114 MM





Buflex Dry K2000 - K3000



МИКРО - ТОНКИЕ АБРАЗИВЫ,
ПРИЗВАННЫЕ СНИЗИТЬ ВРЕМЯ
ПОЛИРОВАНИЯ ДО МИНИМАЛА.

ПРЕИМУЩЕСТВА BUFLEX DRY

Сверх-гибкая инновационная латексная основа и уникальная структура зерна: исключительно однородная риска как результат. Специально разработанная бескрючковая система крепления обеспечивает безопасность процесса и предотвращает царапины, вызываемые жесткой системой велкро. Сохранение структуры отделочного покрытия.

ДОСТУПНО В

152 MM



125 MM



75 MM



35 MM



130 x 170 MM



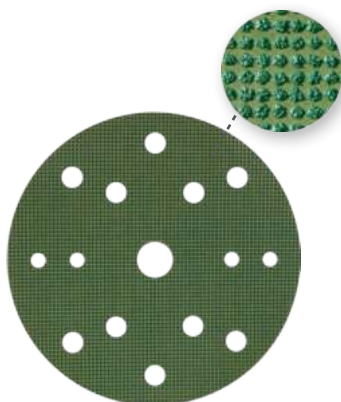
70 x 114 MM



MAXCUT

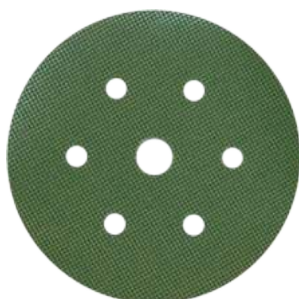
АБРАЗИВНЫЕ КРУГИ MAXCUT НА ЛИПУЧКЕ 152 ММ - 15 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
569-0060	P60	  	50	400
569-0080	P80	  	50	400
569-0120	P120	  	50	400
569-0180	P180		50	600



АБРАЗИВНЫЕ КРУГИ MAXCUT НА ЛИПУЧКЕ 152 ММ - 7 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
563-0060	P60	  	50	400
563-0080	P80	  	50	400
563-0120	P120	  	50	400
563-0180	P180		50	600



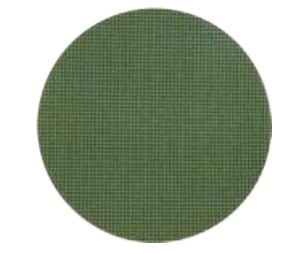
АБРАЗИВНЫЕ КРУГИ MAXCUT НА ЛИПУЧКЕ 152 ММ - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
562-0060	P60	  	50	400
562-0080	P80	  	50	400
562-0120	P120	  	50	400
562-0180	P180		50	600



АБРАЗИВНЫЕ КРУГИ MAXCUT НА ЛИПУЧКЕ 125 ММ - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
552-0060	P60	  	50	400
552-0080	P80	  	50	400
552-0120	P120	  	50	400
552-0180	P180		50	600

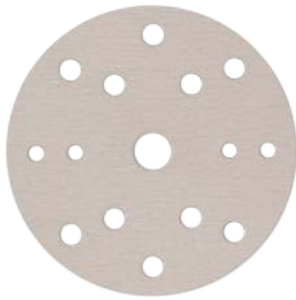


ДЛЯ ОПТИМАЛЬНОГО РЕЗУЛЬТАТА ИСПОЛЬЗОВАТЬ MAXCUT НА НИЗКОЙ СКОРОСТИ.
ИДЕАЛЬНО ПОДХОДИТ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ СТАРОГО ПОКРЫТИЯ, ШЛИФОВАНИЯ ШПАТЛЕВКИ, МЕТАЛЛА
И ДЕРЕВА ТВЕРДЫХ ПОРОД, НАПРИМЕР ОРЕХ ИЛИ БУК.

TRI-PRO

АБРАЗИВНЫЕ КРУГИ TRI-PRO 152 ММ - 15 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
527-0060	P60	■ ■ ■	100	800
527-0080	P80	■ ■ ■	100	800
527-0100	P100	■ ■ ■	100	800
527-0120	P120	■ ■	100	1200
527-0150	P150	■ ■	100	1200
527-0180	P180	■ ■	100	1200
527-0220	P220	■ ■	100	1200
527-0240	P240	■ ■ ■	100	1200
527-0280	P280	■ ■ ■	100	1200
527-0320	P320	■ ■ ■	100	1200
527-0360	P360	■ ■ ■	100	1200
527-0400	P400	■ ■ ■	100	1200
527-0500	P500	■ ■ ■	100	1200
527-0600	P600	■ ■ ■	100	1200



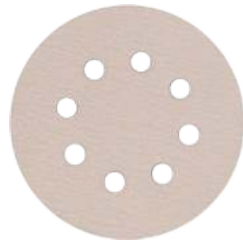
АБРАЗИВНЫЕ КРУГИ TRI-PRO 152 ММ - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
525-0060	P60	■ ■ ■	100	800
525-0080	P80	■ ■ ■	100	800
525-0100	P100	■ ■ ■	100	800
525-0120	P120	■ ■	100	1200
525-0150	P150	■ ■	100	1200
525-0180	P180	■ ■	100	1200
525-0220	P220	■ ■	100	1200
525-0240	P240	■ ■ ■	100	1200
525-0280	P280	■ ■ ■	100	1200
525-0320	P320	■ ■ ■	100	1200
525-0360	P360	■ ■ ■	100	1200
525-0400	P400	■ ■ ■	100	1200
525-0500	P500	■ ■ ■	100	1200
525-0600	P600	■ ■ ■	100	1200



АБРАЗИВНЫЕ КРУГИ TRI-PRO 125 ММ - 8 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
557-0060	P60	■○▲	100	800
557-0080	P80	■○▲	100	800
557-0100	P100	■○▲	100	800
557-0120	P120	○▲	100	1200
557-0150	P150	▲	100	1200
557-0180	P180	▲	100	1200
557-0220	P220	▲	100	1200
557-0240	P240	▲■	100	1200
557-0280	P280	■	100	1200
557-0320	P320	■	100	1200
557-0360	P360	■	100	1200
557-0400	P400	■	100	1200
557-0500	P500	■	100	1200
557-0600	P600	■	100	1200



АБРАЗИВНЫЕ КРУГИ TRI-PRO 125 ММ - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ

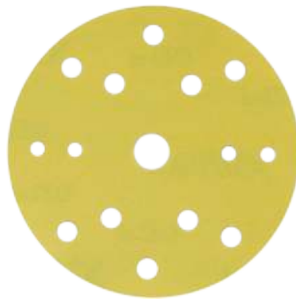
АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
514-0060	P60	■○▲	100	800
514-0080	P80	■○▲	100	800
514-0100	P100	■○▲	100	800
514-0120	P120	○▲	100	1200
514-0150	P150	▲	100	1200
514-0180	P180	▲	100	1200
514-0220	P220	▲	100	1200
514-0240	P240	▲■	100	1200
514-0280	P280	■	100	1200
514-0320	P320	■	100	1200
514-0360	P360	■	100	1200
514-0400	P400	■	100	1200
514-0500	P500	■	100	1200
514-0600	P600	■	100	1200



PREMIUM

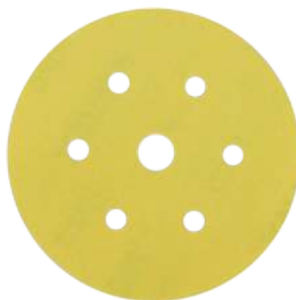
АБРАЗИВНЫЕ КРУГИ PREMIUM 152 ММ - 15 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
776-0040	P40	■ ■ ■	25	400
568-0060	P60	■ ■ ■	50	400
568-0080	P80	■ ■ ■	50	400
568-0120	P120	■ ■ ■	50	400
568-0150	P150	■ ■ ■	50	600
568-0180	P180	■ ■ ■	50	600
568-0220	P220	■ ■ ■	50	600
568-0240	P240	■ ■ ■	50	600
568-0280	P280	■ ■ ■	50	600
568-0320	P320	■ ■ ■	50	600
568-0360	P360	■ ■ ■	50	600
568-0400	P400	■ ■ ■	50	600
568-0500	P500	■ ■ ■	50	600
568-0600	P600	■ ■ ■	50	600



АБРАЗИВНЫЕ КРУГИ PREMIUM 152 ММ - 7 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
566-0060	P60	■ ■ ■	50	400
566-0080	P80	■ ■ ■	50	400
566-0120	P120	■ ■ ■	50	600
566-0150	P150	■ ■ ■	50	600
566-0180	P180	■ ■ ■	50	600
566-0220	P220	■ ■ ■	50	600
566-0240	P240	■ ■ ■	50	600
566-0280	P280	■ ■ ■	50	600
566-0320	P320	■ ■ ■	50	600
566-0360	P360	■ ■ ■	50	600
566-0400	P400	■ ■ ■	50	600
566-0500	P500	■ ■ ■	50	600
566-0600	P600	■ ■ ■	50	600



АБРАЗИВНЫЕ КРУГИ PREMIUM 75 ММ - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
730-0060	P60		50	1800
730-0080	P80		50	1800
730-0120	P120		50	1800
730-0150	P150		50	1800
730-0180	P180		50	1800
730-0220	P220		50	1800
730-0240	P240		50	1800
730-0280	P280		50	1800
730-0320	P320		50	1800
730-0400	P400		50	1800
730-0500	P500		50	1800
730-0600	P600		50	1800



МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ С ПЕРЕХОДНОЙ ПОДЛОЖКОЙ 971-7502.

МЯГКАЯ ПОДЛОЖКА ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНОЙ МАШИНКИ 75 ММ

АРТИКУЛ	ШТ./УПАК.
971-7502	4



ИСПОЛЬЗОВАТЬ С ПОДЛОЖКОЙ M750-148.

MAXFILM

АБРАЗИВНЫЕ КРУГИ MAXFILM 152 ММ - 15 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
523-0080	P80		50	600
523-0120	P120		50	600
523-0150	P150		50	600
523-0180	P180		50	600
523-0220	P220		50	600
523-0240	P240		50	600
523-0280	P280		50	600
523-0320	P320		50	600
523-0360	P360		50	600
523-0400	P400		50	600
523-0500	P500		50	600
523-0600	P600		50	600



АБРАЗИВНЫЕ КРУГИ MAXFILM 152 ММ - 7 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
521-0120	P120		50	600
521-0150	P150		50	600
521-0180	P180		50	600
521-0220	P220		50	600
521-0240	P240		50	600
521-0280	P280		50	600
521-0320	P320		50	600
521-0360	P360		50	600
521-0400	P400		50	600
521-0500	P500		50	600
521-0600	P600		50	600

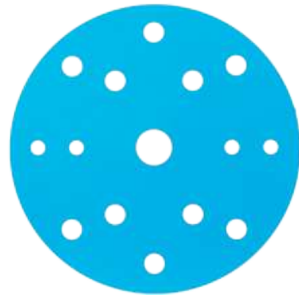


MAGIC DISC

АБРАЗИВНЫЕ КРУГИ MAGIC DISC 152 ММ - 15 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
528-0320	P320		10	200

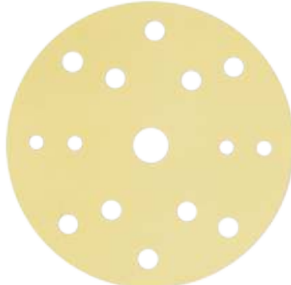
ИСПОЛЬЗОВАТЬ С ТВЕРДОЙ ПЕРЕХОДНОЙ ПОДЛОЖКОЙ ASSILEX (971-0057) ДЛЯ УПРОЩЕНИЯ ОБРАБОТКИ ВЫПУКЛЫХ И ВОГНУТЫХ УЧАСТКОВ.



YELLOW FILM

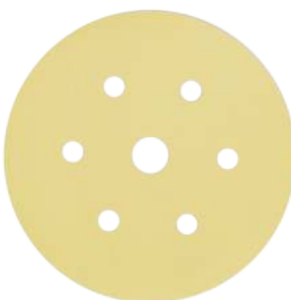
МИКРОАБРАЗИВНЫЕ КРУГИ YELLOW FILM НА ЛИПУЧКЕ
152 ММ - 15 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
524-0800	P800	●	50	600
524-1000	P1000	●	50	600
524-1200	P1200	●	50	600
524-1500	P1500	●	50	600
524-2000	P2000	●	50	600



МИКРОАБРАЗИВНЫЕ КРУГИ YELLOW FILM НА ЛИПУЧКЕ
152 ММ - 7 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
779-0800	P800	●	50	600
779-1000	P1000	●	50	600
779-1200	P1200	●	50	600
779-1500	P1500	●	50	600



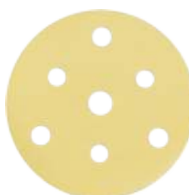
МИКРОАБРАЗИВНЫЕ КРУГИ YELLOW FILM НА ЛИПУЧКЕ
152 ММ - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
778-0800	P800	●	50	600
778-1000	P1000	●	50	600
778-1200	P1200	●	50	600
778-1500	P1500	●	50	600



МИКРОАБРАЗИВНЫЕ КРУГИ YELLOW FILM НА ЛИПУЧКЕ
75 ММ - 7 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
555-0800	P800	●	50	600
555-1000	P1000	●	50	600
555-1200	P1200	●	50	600
555-1500	P1500	●	50	600



ДЛЯ МАКСИМАЛЬНОГО СРОКА СЛУЖБЫ РАБОТАТЬ НА НИЗКОЙ ИЛИ СРЕДНЕЙ СКОРОСТИ.
ЭТО ПРЕДОТВРАТИТ ПЕРЕГРЕВ В ПРОЦЕССЕ ШЛИФОВАНИЯ.

MAXCUT

АБРАЗИВНЫЕ ПОЛОСЫ МАХСУТ 70 X 419 ММ - 14 ОТВЕРСТИЙ



АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
799-0060	P60		50	800
799-0080	P80		50	800
799-0120	P120		50	800
799-0180	P180		50	800

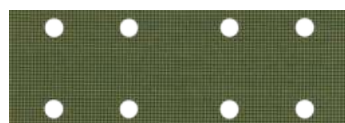


АБРАЗИВНЫЕ ПОЛОСЫ МАХСУТ 70 X 419 ММ - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ



АБРАЗИВНЫЕ ПОЛОСЫ МАХСУТ 70 X 198 ММ - 8 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
547-0060	P60		50	1200
547-0080	P80		50	1200
547-0120	P120		50	1200
547-0180	P180		50	1200



ПОДХОДИТ ДЛЯ ВИБРО-ШЛИФОВАЛЬНОЙ МАШИНКИ КО-8751 (910-8751D).



ВО ИЗБЕЖАНИЕ ГЛУБОКОЙ РИСКИ ШЛИФОВАТЬ В ПОПЕРЕЧНОМ НАПРАВЛЕНИИ.

PREMIUM

АБРАЗИВНЫЕ ПОЛОСЫ PREMIUM
70 X 419 ММ - 14 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
748-0080	P80		50	800
748-0120	P120		50	800
748-0180	P180		50	800
748-0240	P240		50	800
748-0320	P320		50	800
748-0400	P400		50	800



АБРАЗИВНЫЕ ПОЛОСЫ PREMIUM
70 X 419 ММ - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
548-0080	P80		50	800
548-0120	P120		50	800
548-0180	P180		50	800
548-0240	P240		50	800
548-0320	P320		50	800



MAXFILM

АБРАЗИВНЫЕ ПОЛОСЫ MAXFILM
70 X 419 ММ - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
541-0120	P120		50	800
541-0180	P180		50	800
541-0240	P240		50	800
541-0320	P320		50	800
541-0400	P400		50	800



МАТИРУЮЩИЙ МАТЕРИАЛ В ЛИСТАХ ULTRAFINE И VERYFINE 115 X 230 MM



АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.
900-7946	Very Fine	Red	25
900-7948	Ultra Fine	Grey	25

ХОРОШАЯ АЛЬТЕРНАТИВА АБРАЗИВАМ SUPER ASSILEX ПРИ МАТИРОВАНИИ.



МАТИРУЮЩИЙ МАТЕРИАЛ В РУЛОНАХ ULTRAFINE И VERYFINE 115 MM X 10 M



АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.
900-7945	Very Fine	Red	1
900-7947	Ultra Fine	Grey	1

ХОРОШАЯ АЛЬТЕРНАТИВА АБРАЗИВАМ SUPER ASSILEX ПРИ МАТИРОВАНИИ.



АБРАЗИВНЫЕ ГУБКИ HIGHFLEX SOFTPAD односторонние 115 X 140 X 6 MM

РУЧНАЯ ОБРАБОТКА

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.
HFX-MEDIUM	P120-150	●	100
HFX-FINE	P150-240	●	100
HFX-SUPERFINE	P240-400	●	100
HFX-ULTRAFINE	P400-600	●	100
HFX-MICROFINE	P600-800	●	100

Premium



ХОРОШАЯ АЛЬТЕРНАТИВА АБРАЗИВАМ SUPER ASSILEX ПРИ МАТИРОВАНИИ. ОТЛИЧНОЕ КАЧЕСТВО ОСНОВЫ И РАВНОМЕРНОСТЬ АБРАЗИВНОГО СЛОЯ. ОБРАБОТКА СЛОЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БЕЗ ПЕРЕШЛИФОВКИ.

АБРАЗИВНЫЙ РУЛОН 115 ММ X 25 М

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
812-0040	P40	●	1	8
812-0060	P60	●	1	12
812-0080	P80	●	1	12
812-0100	P100	●	1	12
812-0120	P120	●	1	12
812-0150	P150	●	1	12
812-0180	P180	●	1	12
812-0240	P240	●	1	12



ВОДОСТОЙКИЕ МАТЕРИАЛЫ

АБРАЗИВНАЯ БУМАГА 230 X 280 ММ



АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
101-0060	P60	●	50	500
101-0080	P80	●	50	500
101-0100	P100	●	50	500
101-0120	P120	●	50	500
102-0150	P150	●	50	1000
102-0180	P180	●	50	1000
102-0220	P220	●	50	1000
102-0240	P240	●	50	1000
102-0280	P280	●	50	1000
102-0320	P320	●	50	1000
102-0360	P360	●	50	1000
102-0400	P400	●	50	1000
102-0500	P500	●	50	1000
102-0600	P600	●	50	1000
102-0800	P800	●	50	1000
102-1000	P1000	●	50	1000
102-1200	P1200	●	50	1000
102-1500	P1500	●	50	1000
102-2000	P2000	●	50	1000



 ВОДОСТОЙКИЕ ПОЛОСЫ МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ С ДВУХСТОРОННИМ ШЛИФБЛОКОМ (971-0001).

КРУГИ SUPER ASSILEX

АБРАЗИВНЫЕ КРУГИ SUPER ASSILEX 152 ММ - 15 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.	
193-2537	K240*	■ ■	25	1000	
193-2535	K320*	■ ■	25	1000	
193-1575	K360*	■ ■	25	1000	
193-2533	K400*	■ ■	25	1000	
193-1578	Sky	K600*	■ ■	25	1000
193-1579	Lemon	K800*	●	25	1000
193-1580	Orange	K1200*	● ●	25	1000
193-2525	Peach	K1500	● ●	25	1000



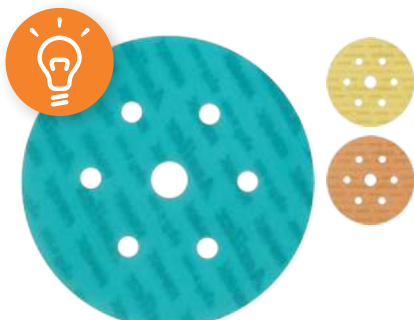
ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПЕРЕХОДНУЮ ПОДЛОЖКУ 971-0057 (ТВЕРДАЯ) ДЛЯ ПЛОСКОЙ ПОВЕРХНОСТИ И ПОВЫШЕНИЯ АГРЕССИВНОСТИ И ПОДЛОЖКУ 971-0091 (МЯГКАЯ) ДЛЯ ИСКРИВЛЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ И БОЛЬШЕЙ РАВНОМЕРНОСТИ.

ИСПОЛЬЗОВАТЬ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО С ПОДЛОЖКАМИ ТИПА МИКРО-ВЕЛКРО.

АБРАЗИВНЫЕ КРУГИ SUPER ASSILEX

152 ММ - 7 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.	
193-1538	Sky	K600*	■ ■	25	1000
193-1539	Lemon	K800*	●	25	1000
193-1540	Orange	K1200*	● ●	25	1000



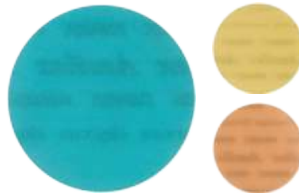
ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПЕРЕХОДНУЮ ПОДЛОЖКУ 971-0049 (ТВЕРДАЯ) ДЛЯ ПЛОСКОЙ ПОВЕРХНОСТИ И ПОВЫШЕНИЯ АГРЕССИВНОСТИ И ПОДЛОЖКУ 971-0039 (МЯГКАЯ) ДЛЯ ИСКРИВЛЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ И БОЛЬШЕЙ РАВНОМЕРНОСТИ.

ИСПОЛЬЗОВАТЬ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО С ПОДЛОЖКАМИ ТИПА МИКРО-ВЕЛКРО.

АБРАЗИВНЫЕ КРУГИ SUPER ASSILEX

75 ММ - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.	
730-2510	Sky	K600*	■	50	1800
730-2508	Lemon	K800*	●	50	1800
730-2507	Orange	K1200*	● ●	50	1800

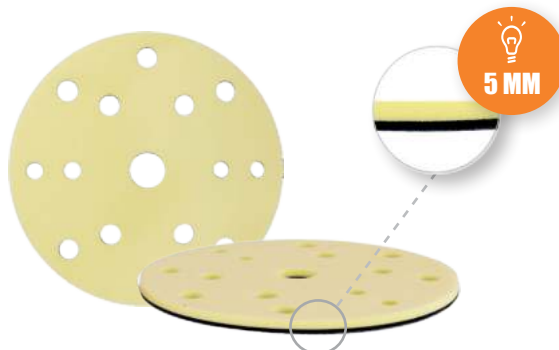


ТАКЖЕ ИДЕАЛЬНО ПОДХОДИТ ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ ТВЕРДЫХ МИНЕРАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (K320, K360, K400, K600) И ШЛИФОВАНИЯ СТАРЫХ ПОКРЫТИЙ В ДЕРЕВООБРАБОТКЕ (K240, K320).

ПОДЛОЖКИ SUPER ASSILEX

ПОДЛОЖКИ ЖЕСТКИЕ ДЛЯ КРУГОВ SUPER ASSILEX 150 ММ - 15 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ШТ./УПАК.
971-0057	МИКРО-ВЕЛКРО



ПОДЛОЖКИ ЖЕСТКИЕ ДЛЯ КРУГОВ SUPER ASSILEX 150 ММ - 7 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ШТ./УПАК.
971-0049	МИКРО-ВЕЛКРО



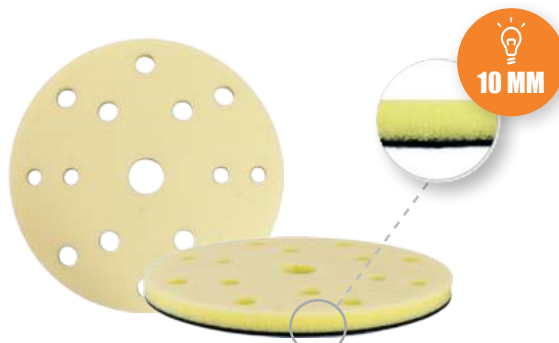
SUPER ASSILEX

ПРИ РАБОТЕ С ПЛОСКОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ И УВЕЛИЧЕНИИ АГРЕССИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЖЕСТКУЮ ПОДЛОЖКУ

ДЛЯ КРУГОВ SUPER ASSILEX ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПОДЛОЖКИ МИКРО-ВЕЛКРО ВО ИЗБЕЖАНИЕ ЦАРАПИН ОТ НЕКОРРЕКТНОГО ВЕЛКРО.

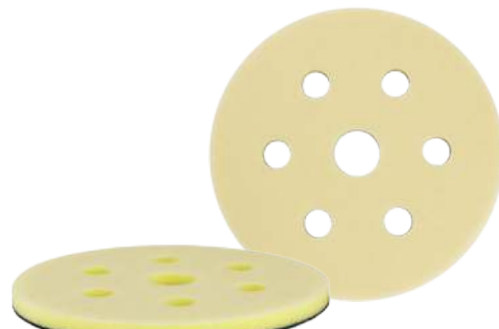
ПОДЛОЖКИ ДЛЯ КРУГОВ SUPER ASSILEX - МЯГКИЕ 150 ММ - 15 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ШТ./УПАК.
971-0091	МИКРО-ВЕЛКРО



ПОДЛОЖКИ ДЛЯ КРУГОВ SUPER ASSILEX - МЯГКИЕ 150 ММ - 7 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ШТ./УПАК.
971-0039	МИКРО-ВЕЛКРО



ДЛЯ ИСКРИВЛЕННЫХ УЧАСТКОВ И БОЛЬШЕЙ ОДНОРОДНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАТЬ МЯГКУЮ ПОДЛОЖКУ.

ДЛЯ КРУГОВ SUPER ASSILEX ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПОДЛОЖКИ МИКРО-ВЕЛКРО ВО ИЗБЕЖАНИЕ ЦАРАПИН ОТ НЕКОРРЕКТНОГО ВЕЛКРО.

ПОЛОСЫ И АКСЕССУАРЫ SUPER ASSILEX

МАТИРУЮЩИЕ ЛИСТЫ SUPERASSILEX 130 X 170 MM

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./ УПАК.	ШТ./ КОР.	
191-2517	K240	■ ■	25	500	
191-2515	K320*	■ ■	25	500	
191-1515	K360*	■	25	500	
191-2513	K400	■	25	500	
191-1508	Sky	K600*	■ ■	25	500
191-1509	Lemon	K800*	●	25	500
191-1510	Orange	K1200*	● ●	25	500
191-2505	Peach	K1500	● ● ■	25	500

 ПЕРФОРИРОВАННАЯ ЛИНИЯ: ЛЕГКО РАЗДЕЛЯЕТСЯ НА ДВА ЛИСТА 130 X 85 MM.

ПОДЛОЖКИ SUPER ASSILEX PAD

АРТИКУЛ		ШТ./ УПАК.
971-0026	PAD L	97 x 150 MM
971-0025	PAD M	75 x 120 MM
971-0094	PAD M - Жесткие	75 x 120 MM

 ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО С ПОЛОСАМИ SUPER ASSILEX K240 130 X 85 MM.

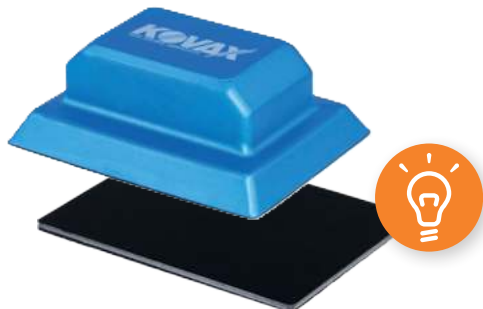
 ПОДЛОЖКИ L И M (971-0026; 971-0025) ИМЕЮТ ДВА УГЛА БЕЗ ВЕЛКРО, ЧТОБЫ ЛЕГКО ОТДЕЛЯТЬ ПОЛОСЫ БЕЗ ПОВРЕЖДЕНИЙ.

ПОДЛОЖКА ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНОЙ МАШИНКИ ASSILEX KO 202 75 X 120 MM

АРТИКУЛ		ШТ./ УПАК.
971-0035		4

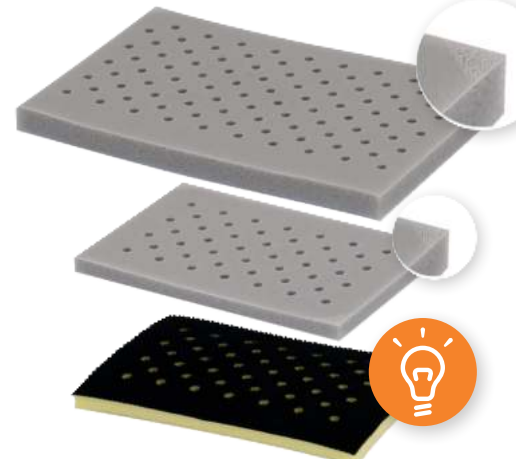
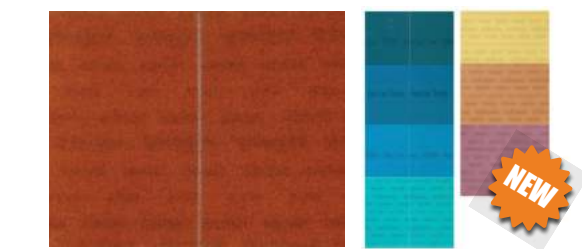
 ИСПОЛЬЗОВАТЬ С МАШИНКОЙ ASSILEX/BUFLEX KO-202 (910-0202).

РУЧНОЙ ШЛИФБЛОК ДЛЯ ASSILEX 120 X 160 MM



АРТИКУЛ	FOR SHEET	ШТ./ УПАК.
885-2140	ШЛИФБЛОК	130 x 170 MM
885-2191	ПОДЛОЖКА	130 x 170 MM

 ДЛЯ ВЫРАВНИВАНИЯ ПОВЕРХНОСТИ И ПОВЫШЕНИЯ АГРЕССИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАТЬ БЛОКИ SUPER ASSILEX И СВЕРХ-ЖЕСТКУЮ ПОДЛОЖКУ. РАБОТА БЕЗ ПОДЛОЖКИ ДЕЛАЕТ БЛОК БОЛЕЕ ГИБКИМ.



РУЧНОЙ ШЛИФБЛОК ДЛЯ ASSILEX 72 X 125 MM



АРТИКУЛ	FOR SHEET	ШТ./ УПАК.
885-2190	ШЛИФБЛОК	130 x 85 MM
885-2197	ПОДЛОЖКА	130 x 85 MM

SUPER ASSILEX

ASSILEX STICK-ON И АКСЕССУАРЫ

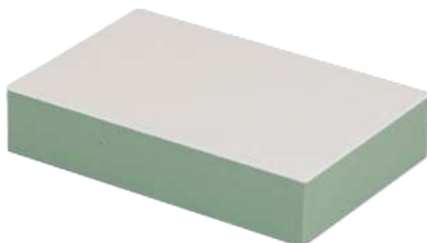
КЛЕЯЩИЕСЯ ЛИСТЫ ASSILEX 85 X 130 MM

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./ УПАК.	ШТ./КОР.
191-1505	Lemon	K800	50	1000
191-1504	Peach	K1500	50	1000



ПОДЛОЖКА ASSILEX PAD AU ЖЕСТКАЯ 83 X 130 MM

АРТИКУЛ	ШТ./ УПАК.
971-0020	2



ПОДЛОЖКИ ASSILEX PAD AH МЯГКИЕ 83 X 130 MM

АРТИКУЛ	ШТ./ УПАК.
971-0021	2



ПОДЛОЖКИ ASSILEX PAD AS ТОНКИЕ 83 X 130 MM

АРТИКУЛ	ШТ./ УПАК.
971-0022	6



TOLECUT

КЛЕЙКИЙ ЛИСТ TOLECUT

70 X 114 MM

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
191-1517	K800	X	25	1000
191-1516	K1200	X	25	1000
191-1513	Pink	K1500	X	25
191-1512	Green	K2000	X	25
191-1511	Black	K3000	X	25

 K800 И K1200 – ИДЕАЛЬНО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПОТЕКОВ И ВЫРАВНИВАНИЯ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ.

 ИСПОЛЬЗОВАТЬ С ПОДЛОЖКОЙ TOLECARD (971-0048) ИЛИ TOLECUT (858-1550).



ПОДЛОЖКА TOLECARD

66 X 110 MM

АРТИКУЛ	ШТ./УПАК.
971-0048	10

 МАКСИМАЛЬНАЯ ГИБКОСТЬ ДЛЯ КРИВЫХ УЧАСТКОВ И КРАЕВ.



ПОДЛОЖКА TOLECUT PAD

110 X 65 X 46 MM

АРТИКУЛ	ШТ./УПАК.
858-1550	1

 СИНЯЯ СТОРОНА (МЯГКАЯ) ДЛЯ БОЛЬШЕЙ ГИБКОСТИ, БЕЛАЯ СТОРОНА (ТВЕРДАЯ) ДЛЯ БОЛЬШЕЙ АГРЕССИВНОСТИ.



КЛЕЙКИЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ЛИСТ TOLECUT - 1/8

29 X 35 MM

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
191-1527	K800	X	25	1000
191-1526	K1200	X	25	1000
191-1523	Pink	K1500	X	25
191-1522	Green	K2000	X	25
191-1521	Black	K3000	X	25

 ДЛЯ УДАЛЕНИЯ КРУПНЫХ ДЕФЕКТОВ ИСПОЛЬЗОВАТЬ K800 И K1200.

 ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПЫЛИНОК ИСПОЛЬЗОВАТЬ С БЛОКОМ TOLEBLOCK (971-0047).



ШЛИФОВАЛЬНЫЙ БЛОК TOLEBLOCK

26 X 32 MM

АРТИКУЛ	ШТ./УПАК.
971-0047	10

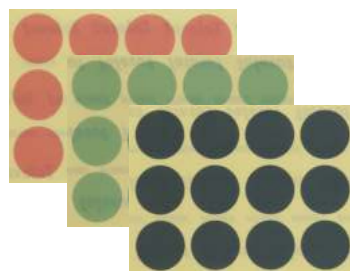


КЛЕЙКИЙ ЛИСТ TOLECUT

34 MM

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.
192-1513	Pink	K1500	X
192-1512	Green	K2000	X
192-1511	Black	K3000	X

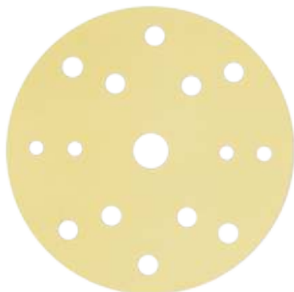
 РЕКОМЕНДУЕТСЯ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ. МЕХАНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА: ИСПОЛЬЗОВАТЬ С ПОДЛОЖКОЙ STICK-ON (910-3501-36). МЕХАНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА: ИСПОЛЬЗОВАТЬ С ПАЛЬЧИКОВОЙ ПОДЛОЖКОЙ (971-0023).



YELLOW FILM

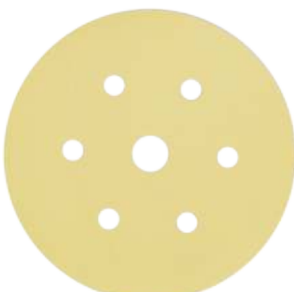
МИКРОАБРАЗИВНЫЕ КРУГИ YELLOW FILM НА ЛИПУЧКЕ 152 ММ - 15 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
524-0800	P800	●	50	600
524-1000	P1000	●	50	600
524-1200	P1200	●	50	600
524-1500	P1500	●	50	600
524-2000	P2000	●	50	600



МИКРОАБРАЗИВНЫЕ КРУГИ YELLOW FILM НА ЛИПУЧКЕ 152 ММ - 7 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
779-0800	P800	●	50	600
779-1000	P1000	●	50	600
779-1200	P1200	●	50	600
779-1500	P1500	●	50	600



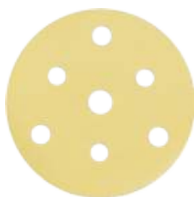
МИКРОАБРАЗИВНЫЕ КРУГИ YELLOW FILM НА ЛИПУЧКЕ 152 ММ - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
778-0800	P800	●	50	600
778-1000	P1000	●	50	600
778-1200	P1200	●	50	600
778-1500	P1500	●	50	600



МИКРОАБРАЗИВНЫЕ КРУГИ YELLOW FILM НА ЛИПУЧКЕ 125 ММ - 7 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
555-0800	P800	●	50	600
555-1000	P1000	●	50	600
555-1200	P1200	●	50	600
555-1500	P1500	●	50	600



ДЛЯ МАКСИМАЛЬНОГО СРОКА СЛУЖБЫ РАБОТАТЬ НА НИЗКОЙ ИЛИ СРЕДНЕЙ СКОРОСТИ. ЭТО ПРЕДОТВРАТИТ ПЕРЕГРЕВ В ПРОЦЕССЕ ШЛИФОВАНИЯ.

ИДЕАЛЬНО ПОДХОДИТ ДЛЯ ТВЕРДЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ПОКРЫТИЙ, УДАЛЕНИЯ ПЫЛИНОК И ПОТЕКОВ КРАСКИ.

МИКРОАБРАЗИВНЫЕ КРУГИ YELLOW FILM НА ЛИПУЧКЕ 75 ММ - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
730-0800	P800	●	50	1800
730-1500	P1500	●	50	1800
730-2000	P2000	●	50	1800

ВКЛЮЧАЯ ПОДЛОЖКУ 971-7502.



ЦВЕТКИ АБРАЗИВНЫЕ YELLOW FILM НА КЛЕЙКОЙ ОСНОВЕ 35 ММ - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
881-1500	P1500	●	100	2000
881-2000	P2000	●	100	2000

ИСПОЛЬЗОВАТЬ С ПЕРЕХОДНОЙ ПОДЛОЖКОЙ 910-3501-36 ИЛИ ПАЛЬЧИКОВОЙ ПОДЛОЖКОЙ (971-0023) ПРИ РУЧНОЙ ОБРАБОТКЕ.



ПОДЛОЖКА-ПЕРЕХОДНИК 31 ММ

АРТИКУЛ	ШТ./УПАК.
971-0023	5

ИСПОЛЬЗОВАТЬ С YELLOW FILM (881-1500, 881-2000) И TOLECUT (192-1513, 192-1512, 192-1511). ДЛЯ СУХИХ КРУГОВ BUFLUX ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПЕРЕХОДНУЮ ПОДЛОЖКУ 971-0024 (МЯГКАЯ), 971-0041 (ТВЕРДАЯ) ИЛИ 971-0092 (СВЕРХТВЕРДАЯ).



ПОДЛОЖКА НА ЛИПУЧКЕ ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ 31 ММ

АРТИКУЛ	ШТ./УПАК.
910-3501-36	1

ДЛЯ ТОЧЕЧНОЙ МАШИНКИ (910-3501). ПЕРЕХОДНАЯ ПОДЛОЖКА ДЛЯ ПЕРЕХОДА С ВЕЛКРО НА КЛЕЕВУЮ ОСНОВУ. ПОДХОДИТ ДЛЯ YELLOW FILM (881-1500, 881-2000) И TOLECUT (192-1513, 192-1512, 192-1511).

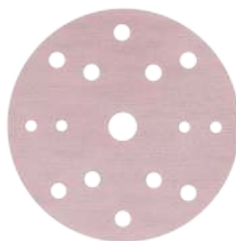


TOLEX

ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ КРУГИ TOLEX 152 ММ - 15 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
193-1563	K1500	🕒	25	1000

 ИСПОЛЬЗОВАТЬ С ПЕРЕХОДНОЙ ПОДЛОЖКОЙ МИКРО-ВЕЛКРО TOLEX (971-0027).



ПОДЛОЖКА-ПЕРЕХОДНИК TOLEX 150 ММ - 15 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ШТ./УПАК.
971-0027	МИКРО-ВЕЛКРО



ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ КРУГИ TOLEX 75 ММ - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
730-1502	K1500	🕒	50	1800

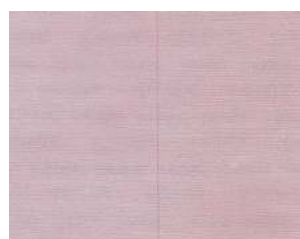
ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕХОДНУЮ ПОДЛОЖКУ 971-7502.



КЛЕЙКИЕ ЛИСТЫ TOLEX 130 X 170 ММ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
191-1533	K1500	🕒	25	500

 ПЕРФОРИРОВАННАЯ ЛИНИЯ: ЛЕГКО РАЗДЕЛЯЕТСЯ НА ДВА ЛИСТА 130 X 85 ММ. ИСПОЛЬЗОВАТЬ С ПОДЛОЖКОЙ SUPER ASSILEX M (971-0025) ИЛИ SUPER ASSILEX L (971-0026). ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ БОЛЕЕ ТОНКОГО РЕЗУЛЬТАТА ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПОДЛОЖКИ BUFLEX DRY 971-0060 (РУЧНАЯ ОБРАБОТКА) ИЛИ 971-0061 (МЕХАНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА).



 ДЛЯ МАКСИМАЛЬНОГО СОКРАЩЕНИЯ ВРЕМЕНИ ПОЛИРОВКИ ИСПОЛЬЗОВАТЬ TOLEX K1500 МЕЖДУ YELLOW FILM И BUFLEX.

TOLEX STICK-ON

ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ КРУГИ TOLEX STICK-ON 152 ММ - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
192-1503	K1500	🕒	25	1500

 ИСПОЛЬЗОВАТЬ С ПЕРЕХОДНОЙ ПОДЛОЖКОЙ МИКРО-ВЕЛКРО TOLEX (971-0027).



ПОДЛОЖКА-ПЕРЕХОДНИК TOLEX STICK-ON-ЖЕСТКАЯ 150 ММ - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ШТ./УПАК.
971-0017	2



ПОДЛОЖКА-ПЕРЕХОДНИК TOLEX STICK-ON-МЯГКАЯ 150 ММ - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ШТ./УПАК.
971-0014	2



КЛЕЙКИЙ ЛИСТ TOLEX 70 X 114 ММ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
191-1503	K1500	🕒	25	750

 ИСПОЛЬЗОВАТЬ С ПОДЛОЖКОЙ TOLEX STICK-ON (971-0016) .



ПОДЛОЖКА МЯГКАЯ ПОД КЛЕЙКИЙ ЛИСТ TOLEX 62 X 111 ММ

АРТИКУЛ	ШТ./УПАК.
971-0016	2

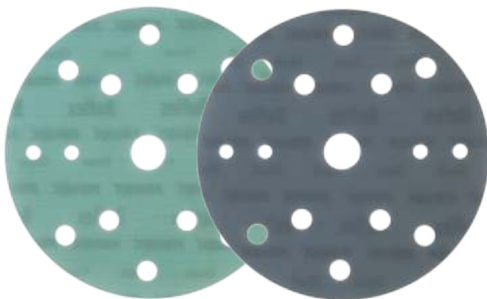


BUFLEX DRY

ШЛИФОВАЛЬНЫЕ КРУГИ SUPER BUFLEX DRY НА ЛИПУЧКЕ 152 ММ - 15 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
193-1565	Green	K2000	25	1000
193-1564	Black	K3000	25	1000

 ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО С ПЕРЕХОДНОЙ ПОДЛОЖКОЙ 971-0065.



ПОДЛОЖКА-ПЕРЕХОДНИК BUFLEX DRY 150 ММ - 15 ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	БЕСКРЮЧКОВАЯ СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ	ШТ./УПАК.
971-0065		2



ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ КРУГИ BUFLEX DRY 75 ММ - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
730-1513	Green	K2000	50	1800
730-1514	Black	K3000	50	1800

 ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО С ПЕРЕХОДНОЙ ПОДЛОЖКОЙ 971-0068.



 ИСПОЛЬЗОВАТЬ BUFLEX DRY ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО В СОЧЕТАНИИ С ПОДХОДЯЩЕЙ ПОДЛОЖКОЙ С БЕСКРЮЧКОВОЙ СИСТЕМОЙ КРЕПЛЕНИЯ. ЭТО ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДЛОЖКИ ДЛЯ ИДЕАЛЬНОГО РЕЗУЛЬТАТА. ЭТО ПРЕДОТВРАТИТ ПОЯВЛЕНИЕ РИСКИ ОТ НЕКОРРЕКТНОГО ВЕЛКРО И, КАК РЕЗУЛЬТАТ, ПРИВЕДЕТ К СОКРАЩЕНИЮ ВРЕМЕНИ ПОЛИРОВКИ.

МЯГКАЯ ПОДЛОЖКА ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНОЙ МАШИНКИ 75 ММ - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	БЕСКРЮЧКОВАЯ СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ	ШТ./УПАК.
971-0068		4



ЦВЕТКИ АБРАЗИВНЫЕ BUFLEX DRY 35 ММ - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
194-1505	Green	K2000	50	10.000
194-1504	Black	K3000	50	10.000

 ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПЕРЕХОДНУЮ ПОДЛОЖКУ 971-0024 (МЯГКАЯ), 971-0041 (ТВЕРДАЯ) ИЛИ 971-0092 (СВЕРХ-ТВЕРДАЯ). МЕХАНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА: ТОЧЕЧНАЯ МАШИНКА (910-3501). РУЧНАЯ ОБРАБОТКА: ПАЛЬЧИКОВАЯ ПОДЛОЖКА (971-0023).



ПОДЛОЖКА - ПЕРЕХОДНИК НА КЛЕЕВОЙ ОСНОВЕ BUFLEX DRY 31 ММ - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ

АРТИКУЛ			ШТ./ УПАК.
971-0024	Soft	МИКРО-ВЕЛКРО	10
971-0041	Hard	МИКРО-ВЕЛКРО	10
971-0092	Extra Hard	МИКРО-ВЕЛКРО	10

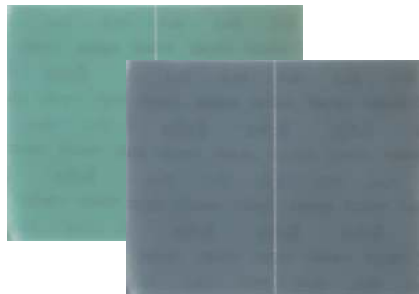
 МЕХАНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА: ТОЧЕЧНАЯ МАШИНКА (910-3501).
РУЧНАЯ ОБРАБОТКА: ПАЛЬЧИКОВАЯ ПОДЛОЖКА (971-0023).



ЛИСТЫ SUPER BUFLEX DRY НА ЛИПУЧКЕ 130 x 170 мм

АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./ УПАК.	ШТ./ КОР.
191-1532	Green	K2000	25	500
191-1531	Black	K3000	25	500

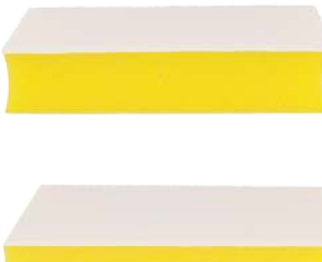
 ПЕРФОРИРОВАННАЯ ЛИНИЯ: ЛЕГКО РАЗДЕЛЯЕТСЯ НА ДВА ЛИСТА 130 X 85 ММ. ИСПОЛЬЗОВАТЬ С ПЕРЕХОДНОЙ ПОДЛОЖКОЙ 971-0060 ПРИ РУЧНОЙ ОБРАБОТКЕ ИЛИ 971-0061 ПРИ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКЕ.



ПОДЛОЖКА ДЛЯ ЛИСТОВ BUFLEX DRY 78 x 123 мм

АРТИКУЛ		ШТ./ УПАК.
971-0060	БЕСКРЮЧКОВАЯ СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ	2

для ручной обработки



для машинной обработки

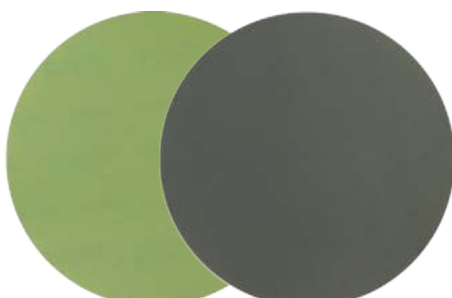
BUFLEX WET

ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ КРУГИ BUFLEX DRY STICK-ON 152 мм - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ



АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./ УПАК.	ШТ./ КОР.
192-1502	Green	K2000	25	1500
192-1501	Black	K3000	25	1500

 ИСПОЛЬЗОВАТЬ С ПОДЛОЖКОЙ BUFLEX WET (мягкая) 971-0014.



ПОДЛОЖКИ-ПЕРЕХОДНИК BUFLEX WET МЯГКАЯ 150 мм - БЕЗ ОТВЕРСТИЙ



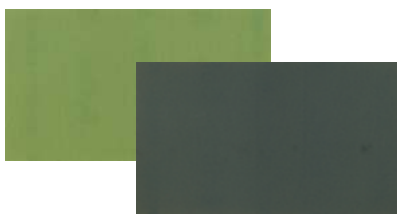
АРТИКУЛ		ШТ./ УПАК.
971-0014		2



ЛИСТЫ BUFLEX НА КЛЕЕВОЙ ОСНОВЕ 70 X 114 ММ



АРТИКУЛ	ЗЕРНО	ПРИМЕНЕНИЕ	ШТ./ УПАК.	ШТ./ КОР.	
191-1502	Green	K2000		25	750
191-1501	Black	K3000		25	750



ИСПОЛЬЗОВАТЬ С ПОДЛОЖКОЙ BUFLEX STICK-ON NH (ТВЕРДАЯ) 971-0013 ИЛИ NS (МЯГКАЯ) 971-0012.

ПОДЛОЖКА МЯГКАЯ - ЖЕСТКАЯ BUFLEX PAD NH 110 X 70 X 50 ММ



АРТИКУЛ	ШТ./ УПАК.
971-0013	2



ПОДЛОЖКА МЯГКАЯ BUFLEX PAD NS 110 X 70 X 50 ММ



АРТИКУЛ	ШТ./ УПАК.
971-0012	2



BACK-UP PADS & ACCESSORIES

BACK-UP PAD 75 ММ

АРТИКУЛ	THREAD SIZE	ШТ./УПАК.
M00-4043	5/16"	1



ИНСТРУМЕНТЫ

ОРБИТАЛЬНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНКА PROMA-X 150 MM

АРТИКУЛ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
910-0600	1	12

 ПЕРВАЯ МАШИНКА НОВОЙ СЕРИИ PROMA-X.

МАКС. СКОРОСТЬ: 12 000 ОБ/МИН. РАСХОД ВОЗДУХА: 480 Л/МИН.
МАССА: 0,95 КГ. ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА: 4-6 АТМ. ОРБИТА: 5 ММ.



ПЛАНЕТАРНАЯ МИНИ-ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНКА KD-501 72 MM

АРТИКУЛ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
910-7501	1	20

МАКС. СКОРОСТЬ: 13 000 ОБ/МИН. РАСХОД ВОЗДУХА: 275 Л/МИН.
МАССА: 0,62 КГ. ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА: 4-6 АТМ. ОРБИТА: 3 ММ.



ТОЧЕЧНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНКА 31 MM

АРТИКУЛ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
910-3501	1	20

МАКС. СКОРОСТЬ: 8 500 ОБ/МИН. РАСХОД ВОЗДУХА: 140 Л/МИН.
МАССА: 0,475 КГ. ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА: 4-6 АТМ. ОРБИТА: 3 ММ.
ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕХОДНУЮ ПОДЛОЖКУ STICK-ON 910-3501-36.



ПОДЛОЖКА НА ЛИПУЧКЕ ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ 31 MM

АРТИКУЛ	ШТ./УПАК.
910-3501-44	1



ДЛЯ ТОЧЕЧНОЙ МАШИНКИ (910-3501). ИСПОЛЬЗОВАТЬ С ПЕРЕХОДНОЙ
ПОДЛОЖКОЙ STICK-ON (970-3501-36), МЯГКАЯ 971-0024, ТВЕРДАЯ
(971-0041) ИЛИ СВЕРХ-ТВЕРДАЯ (971-0092).

ОРБИТАЛЬНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНКА KO-8751 70 X 198 MM

АРТИКУЛ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
910-8751D	1	6

МАКС. СКОРОСТЬ: 8 000 ОБ/МИН. РАСХОД ВОЗДУХА: 350 Л/МИН.
МАССА: 1,25 КГ. ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА: 4-6 АТМ. ОРБИТА: 5 ММ.



ОРБИТАЛЬНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНКА KO-202 70 X 115 MM

АРТИКУЛ	ШТ./УПАК.	ШТ./КОР.
910-0202	1	6

МАКС. СКОРОСТЬ: 8 500 ОБ/МИН. РАСХОД ВОЗДУХА: 340 Л/МИН.
МАССА: 0,74 КГ. ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА: 4-6 АТМ. ОРБИТА: 3 ММ.
ИДЕАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАБОТЫ В ОГРАНИЧЕННОМ
ПРОСТРАНСТВЕ. УДОБНАЯ И КАЧЕСТВЕННАЯ ОБРАБОТКА
СЛОЖНЫХ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ И ЗАКРУГЛЕНИЙ.



ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕХОДНУЮ ПОДЛОЖКУ SUPER ASSILEX 971-0035.

ПЕЕСТР МАТЕРИАЛОВ

MAXCUT



ЗЕРНО	152 ММ - 15Н	152 ММ - 7Н	152 ММ	125 ММ	70 x 419 ММ - 14Н	70 x 198 ММ - 8Н	70 x 419 ММ
P60	569-0060	563-0060	562-0060	552-0060	799-0060	547-0060	749-0060
P80	569-0080	563-0080	562-0080	552-0080	799-0080	547-0080	749-0080
P120	569-0120	563-0120	562-0120	552-0120	799-0120	547-0120	749-0120
P180	569-0180	563-0180	562-0180	552-0180	799-0180	547-0180	749-0180
Страница	10	10	10	10	17	17	17

TRI-PRO



ЗЕРНО	152 ММ - 15Н	152 ММ	125 ММ - 8Н	125 ММ
P60	527-0060	525-0060	557-0060	514-0060
P80	527-0080	525-0080	557-0080	514-0080
P100	527-0100	525-0100	557-0100	514-0100
P120	527-0120	525-0120	557-0120	514-0120
P150	527-0150	525-0150	557-0150	514-0150
P180	527-0180	525-0180	557-0180	514-0180
P220	527-0220	525-0220	557-0220	514-0220
P240	527-0240	525-0240	557-0240	514-0240
P280	527-0280	525-0280	557-0280	514-0280
P320	527-0320	525-0320	557-0320	514-0320
P360	527-0360	525-0360	557-0360	514-0360
P400	527-0400	525-0400	557-0400	514-0400
P500	527-0500	525-0500	557-0500	514-0500
P600	527-0600	525-0600	557-0600	514-0600
Страница	11	11	12	12

PREMIUM



ЗЕРНО	152 ММ - 15Н	152 ММ - 7Н	75 ММ	70 x 419 ММ - 14Н	70 x 419 ММ
P40	776-0040				
P60	568-0060	566-0060	730-0060		
P80	568-0080	566-0080	730-0080	748-0080	548-0080
P120	568-0120	566-0120	730-0120	748-0120	548-0120
P150	568-0150	566-0150	730-0150		
P180	568-0180	566-0180	730-0180	748-0180	548-0180
P220	568-0220	566-0220	730-0220		
P240	568-0240	566-0240	730-0240	748-0240	548-0240
P280	568-0280	566-0280	730-0280		
P320	568-0320	566-0320	730-0320	748-0320	548-0320
P360	568-0360	566-0360			
P400	568-0400	566-0400	730-0400	748-0400	
P500	568-0500	566-0500	730-0500		
P600	568-0600	566-0600	730-0600		
Страница	13	13	14	18	18

MAXFILM



ЗЕРНО	152 MM - 15H	152 MM - 7H	70x419MM
P80	523-0080		
P120	523-0120	521-0120	541-0120
P150	523-0150	521-0150	
P180	523-0180	521-0180	541-0180
P220	523-0220	521-0220	
P240	523-0240	521-0240	541-0240
P280	523-0280	521-0280	
P320	523-0320	521-0320	541-0320
P360	523-0360	521-0360	
P400	523-0400	521-0400	541-0400
P500	523-0500	521-0500	
P600	523-0600	521-0600	
Страница	15	15	18

MAGIC DISC



ЗЕРНО	152 MM - 15H
P320	528-0320
Страница	15

SUPER ASSILEX



ЗЕРНО	152 MM - 15H	152 MM - 7H	75 MM	130 x 170 MM
K240	193-2537			191-2517
K320	193-2535			191-2515
K360	193-1575			191-1515
K400	193-2533			191-2513
K600 Sky	193-1578	193-1538	730-2510	191-1508
K800 Lemon	193-1579	193-1539	730-2508	191-1509
K1200 Orange	193-1580	193-1540	730-2507	191-1510
Страница	21	21	21	23

ASSILEX



ЗЕРНО	85 x 130 MM STICK-ON
K800 Lemon	191-1505
K1500 Peach	191-1504
Страница	23

YELLOW FILM



ЗЕРНО	152 MM - 15H	152 MM - 7H	152 MM	125 MM-7H	75 MM	35 MM STICK-ON
P800	524-0800	779-0800	778-0800	555-0800	730-0800	
P1000	524-1000	779-1000	778-1000	555-1000		
P1200	524-1200	779-1200	778-1200	555-1200		
P1500	524-1500	779-1500	778-1500	555-1500	730-1500	881-1500
P2000	524-2000				730-2000	881-2000
Страница	16 /26	16/26	16 /26	16/26	27	27

TOLEX



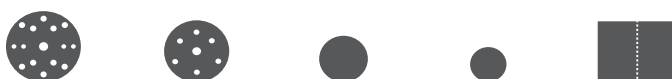
ЗЕРНО	152 MM - 15H	75 MM	130 x 170 MM	70 x 114 MM STICK-ON	152MM STICK-ON
K1500	193-1563	730-1502	191-1533	191-1503	192-1503
Страница	28	28	28	29	29

TOLECUT



ЗЕРНО	34 MM STICK-ON	70 x 114 MM STICK-ON	29 x 35 MM STICK-ON
K800		191-1517	191-1527
K1200		191-1516	191-1526
K1500	192-1513	191-1513	191-1523
K2000	192-1512	191-1512	191-1522
K3000	192-1511	191-1511	191-1521
Страница	25	25	25

BUFLEX DRY



ЗЕРНО	152 MM - 15H	125 MM - 7H	75 MM	35 MM	130 x 170 MM
K2000	193-1565	195-1535	730-1513	194-1505	191-1532
K3000	193-1564	195-1534	730-1514	194-1504	191-1531
Страница	30	30	30	30	31

BUFLEX WET



ЗЕРНО	152 MM STICK-ON	70 x 114 MM STICK-ON
K2000	192-1502	191-1502
K3000	192-1501	191-1501
Страница	31	32

ПОДЛОЖКИ



150 MM - 15H	150 MM - 7H	75 MM	31 MM
971-0027 (СТР. 28)	971-0049 (СТР. 22)	971-0068 (СТР. 30)	971-0023 (СТР. 27)
971-0057 (СТР. 22)	971-0039 (СТР. 22)	971-7502 (СТР. 14)	971-0024 (СТР. 31)
971-0065 (СТР. 29)			971-0041 (СТР. 31)
971-0091 (СТР. 22)			971-0092 (СТР. 31)
			910-3501-36 (СТР. 27)



120 x 160 MM ASSILEX	78 x 123 MM BUFLEX	75 x 120 MM ASSILEX	72 x 125 MM ASSILEX
885-2191 (СТР. 23)	971-0061 (СТР. 31)	971-0035 (СТР. 23)	885-2197 (СТР. 23)

ПОДЛОЖКИ



97 x 150 MM SUPER ASSILEX	83 x 130 MM ASSILEX STICK-ON	78 x 123 MM BUFLEX DRY	75 x 120 MM SUPER ASSILEX	70 x 110 MM BUFLEX WET STICK-ON	66 x 110 MM TOLECUT STICK-ON	62 x 111 MM TOLEX STICK-ON	26 x 32 MM TOLECUT STICK-ON
971-0026 (СТР. 23)	971-0020 (СТР. 24)	971-0060 (СТР. 31)	971-0025 (СТР. 23)	971-0012 (СТР. 32)	858-1550 (СТР. 25)	971-0016 (СТР. 29)	971-0047 (СТР. 25)
	971-0021 (СТР. 24)	971-0061 (СТР. 31)	971-0094 (СТР. 23)	971-0013 (СТР. 32)	971-0048 (СТР. 25)		
	971-0022 (СТР. 24)						

БЛОКИ



РУЧНОЙ ШЛИФБЛОК ДЛЯ ASSILEX		РУЧНОЙ ШЛИФБЛОК ДЛЯ ASSILEX
ШЛИФБЛОК	120 x 160 MM 885-2140	72 x 125 MM 885-2190
ПОДЛОЖКА	120 x 160 MM 885-2191	72 x 125 MM 885-2197
Страница	23	23

НЕТКАНЫЙ МАТИРУЮЩИЙ МАТЕРИАЛ



ЗЕРНО	SCUFF-X RED HAND PADS 115 x 230 MM	SCUFF-X GREY HAND PADS 115 x 230 MM	SCUFF-X RED ROLL 115 MM x 10 M	SCUFF-X GREY ROLL 115 MM x 10 M
Very Fine	900-7946		900-7945	
Ultra Fine		900-7948		900-7947
Страница	19	19	19	19

АБРАЗИВНАЯ БУМАГА



ЗЕРНО	SILICON CARBIDE 230 x 280 MM
P60	101-0060
P80	101-0080
P100	101-0100
P120	101-0120
P150	102-0150
P180	102-0180
P220	102-0220
P240	102-0240
P280	102-0280
P320	102-0320
P360	102-0360
P400	102-0400
P500	102-0500
P600	102-0600
P800	102-0800
P1000	102-1000
P1200	102-1200
P1500	102-1500
P2000	102-2000
Страница	20

АБРАЗИВНЫЕ ГУБКИ



ЗЕРНО	HIGHFLEX 115 x 140 x 6 MM
P120 - P150	HFX-MEDIUM
P150 - P240	HFX-FINE
P240 - P400	HFX-SUPERFINE
P400 - P600	HFX-ULTRAFINE
P600 - P800	HFX-MICROFINE
Страница	19

АБРАЗИВНЫЙ РУЛОН



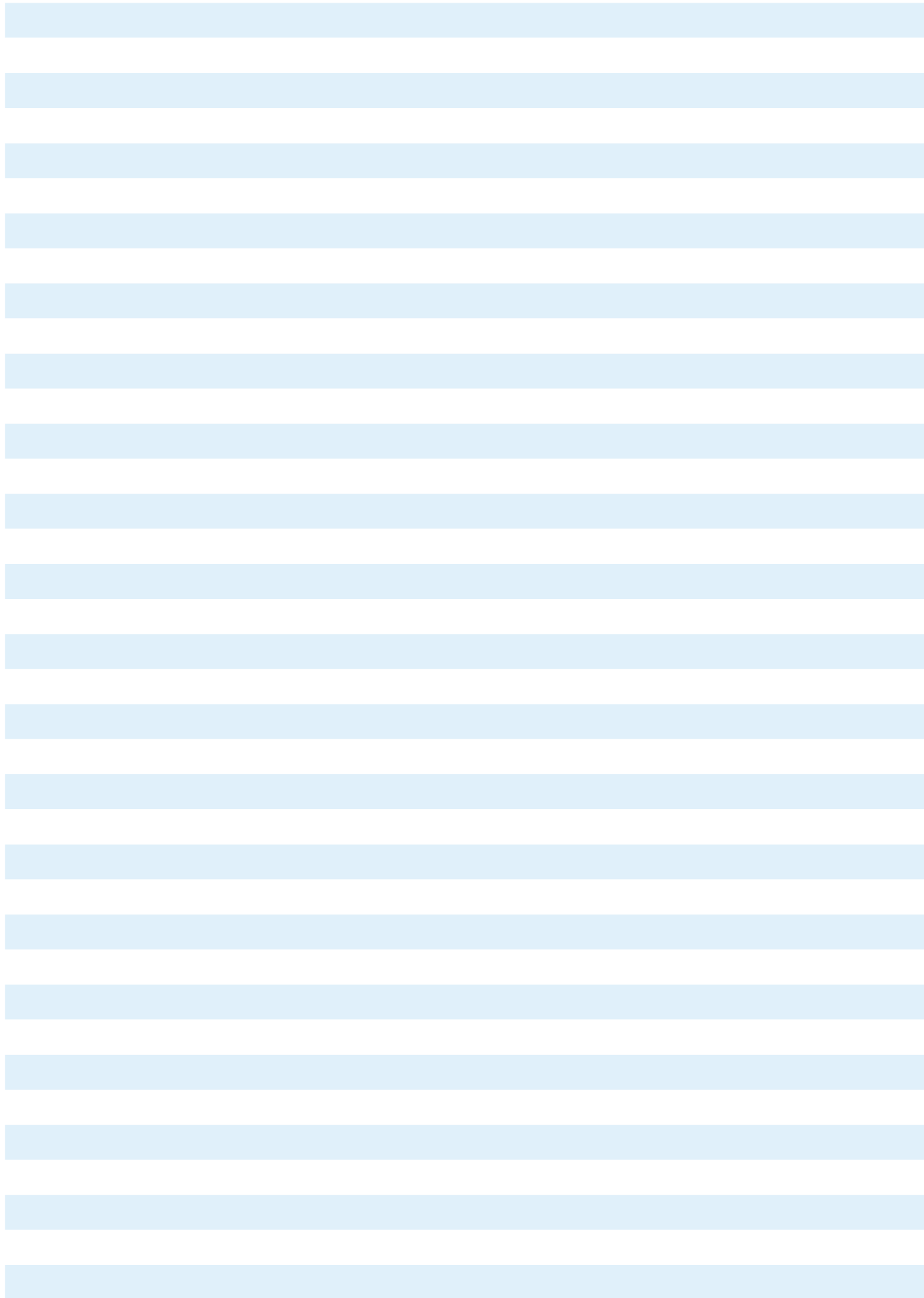
ЗЕРНО	115 MM x 25 M РУЛОН
P40	812-0040
P60	812-0060
P80	812-0080
P100	812-0100
P120	812-0120
P150	812-0150
P180	812-0180
P240	812-0240
Страница	20

ИНСТРУМЕНТЫ

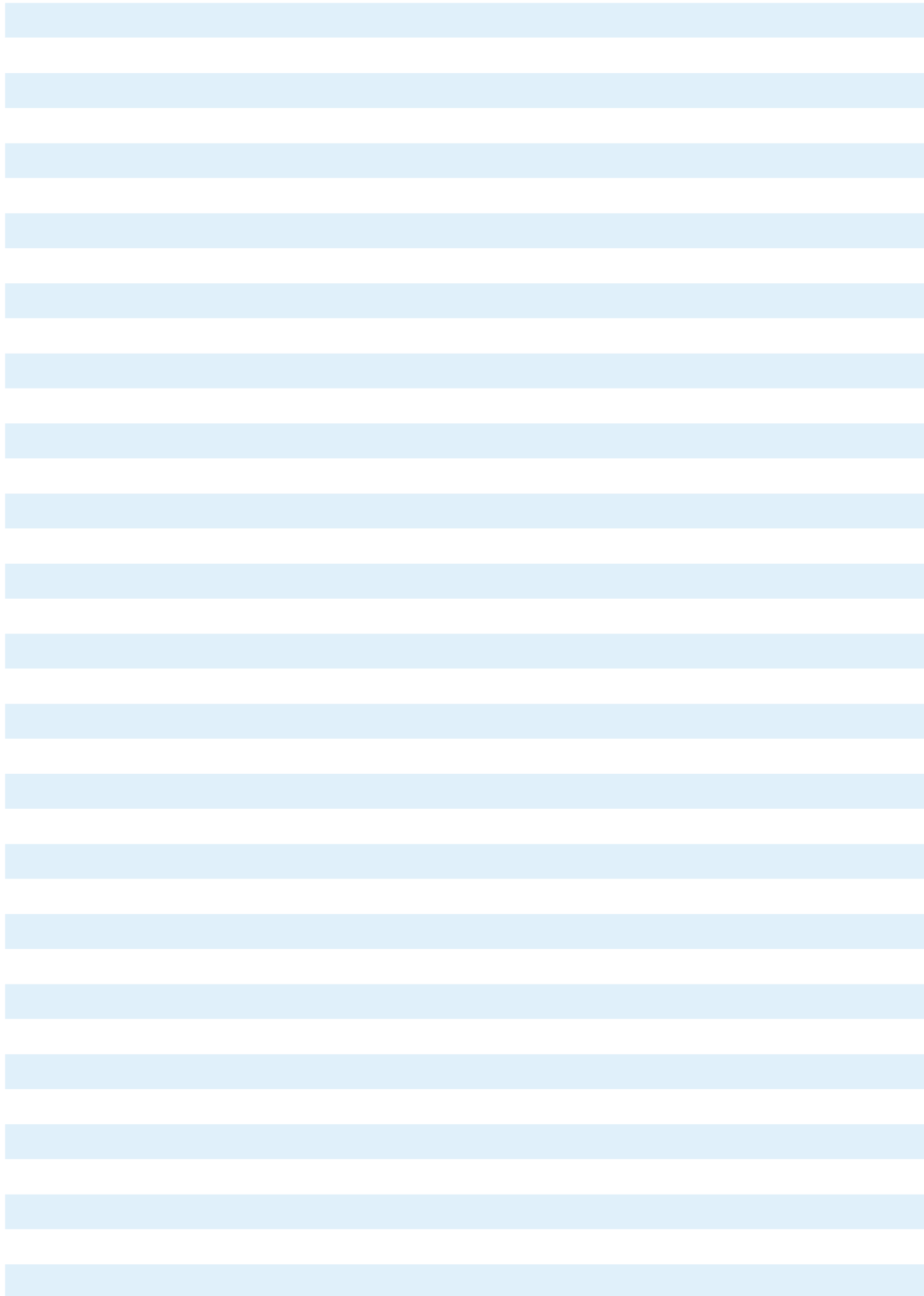


150 MM	72 MM	31 MM	70 x 198 MM	70 x 115 MM
910-0600 (СТР. 33)	910-7501 (СТР. 33)	910-3501 (СТР. 33)	910-8751D (СТР. 33)	910-0202 (СТР. 33)

ДЛЯ ЗАМЕТОК

A set of 20 blank, light blue horizontal bars arranged vertically, designed for users to write their own notes.

ДЛЯ ЗАМЕТОК





INFO@KOVAX.SU

WWW.KOVAX.SU

© 2017(1)