



EQUI TECHNO

Equipment & Technologies

КАТАЛОГ И ПРАЙС-ЛИСТ РЕЗАКОВ И АКСЕССУАРОВ

KEENCUT

THE WORLD'S FINEST CUTTING MACHINES



ООО "ЭквиТехно"

since 5.08.2014

www.equitechno.by

г. Минск, ул. Бабушкина, 54, оф. 1,
e-mail: sales@equitechno.by,
в Гродно тел.: +375 29 3258020

тел. /факс: +375 17 291 05 20, 291 82 46,
GSM: +375 44 797 00 56, +375 29 641 05 22,
+375 29 641 41 03, +375 29 691 05 15

14.10.2019

EVOLUTION-E2

Ручной резак последнего поколения для резки широкоформатных материалов

KEENCUT

THE WORLD'S FINEST CUTTING MACHINES

Evolution-E2 разработан для типографий и рекламных компаний. Способен выполнять большой объём работ с наименьшим количеством ошибок и отходов

- Самый точный резак на рынке
- Для работы с большими объемами
- Ускоряет производство
- Рациональное использование рабочего пространства
- Универсальная двухсторонняя резка
- Минимальные отходы при работе с резакром
- Безопасность предусмотрена дизайном
- Минимум настроек
- Простое и интуитивное управление
- Готов к работе сразу после распаковки
- Гарантия 5 лет

Предлагаем 6 размеров от 110см до 360см

Идеально для резки ...

Полутвердых материалов

- Картон, ПВХ, пенокартон, гофрированный пластик толщиной до 13мм
- Паспарту, бескислотное паспарту толщиной до 3,5мм
- Гибкий поликарбонат толщиной до 3мм

Гибких материалов

- Баннеры, поп-ап пластик, магнитный винил
- Пленки и самоклеющийся винил
- Тонкие материалы: оберточная бумага, ткани, обои и текстиль

Твёрдых материалов

- Литое оргстекло Cast или Plexiglas толщиной до 3мм

Если ваш материал отсутствует в списке выше, мы предлагаем бесплатную услугу по пробной резке. Для более подробной информации свяжитесь с нами по электронному адресу: sales@keencut.co.uk

'Мы выбрали резак Evolution-E2 за длину реза, качество и легкую смену обычных лезвий на сверхпрочные. Резак имеет хорошую сборку и служит уже несколько лет без каких-либо проблем.'

Pete DiSpirito - Blazing Visuals



ООО "ЭквиТехно"

since 5.08.2014

www.equitechno.by



Сверхвысокая точность - гарантирует резку с точностью до 0,2мм прямой линии по всей длине резака

Ускоряет производство

Режущая головка работает в обоих направлениях

Keencut первым разработал режущую головку, которая позволяет работать в обоих направлениях, как левой, так и правой рукой. Благодаря трем держателям, лезвия можно поменять в считанные секунды. Все держатели имеют встроенный фиксатор лезвий и/или предохранители.



Разработан для эффективной работы

Встроенный механизм подъема и фиксации позволяет оператору самому поднять и отвести режущую рейку с помощью специальных механизмов, расположенных с двух сторон станка, для быстрой загрузки и размещения материалов.

Переключаемые режущие дорожки
Сменные режущие направляющие для переключения между прорезной канавкой и текстильной направляющей позволяют быстро использовать лезвия.



Сверхточность

Резак разработан по уникальному стандарту Keencut. Гарантирует резку с точностью до 0,2мм прямой линии по всей длине резака.

Прижимные механизмы с правой и левой сторон надежно фиксируют материал, обеспечивая идеальный срез.



Рациональное использование рабочего пространства

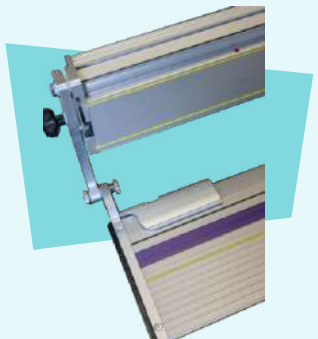
Откидной механизм позволяет хранить резак под верстаком, когда он не используется, что создает максимальное удобство в работе и обеспечивает рациональное использование рабочего пространства.



Защищает работу

Силиконовые полоски на внутренней и базовой части резака обеспечивают надежную фиксацию и защиту материала от повреждений.

Резак оснащен фиолетовой направляющей из полимера для резки текстиля, поэтому не требует дополнительного коврика для резки.

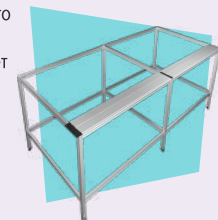


Дополнительная комплектация и аксессуары

Верстак Evolution-E2

Верстак изготовлен из высококачественного прецизионного сплава для максимальной прочности. При помощи уникального фальцевого соединения верстак выдерживает большие нагрузки и тяжелые конструкции. Предлагаем комплекты дополнительных модулей.

Обратите внимание, что Evolution-E2 подойдет к существующему верстаку, если это необходимо.



Держатели лезвий Graphik (2 шт в комплекте)

Держатель разработан для твердых материалов, таких как вспененный ПВХ, где требуется повышенная стабильность лезвия в работе.

- Лезвия Graphik изготовлены из высокопрочной стали и имеют специальную конструкцию острия, которая увеличивает срок службы и уменьшает вероятность поломки острия.
- Держатель может использоваться для резки в обоих направлениях.
- Скользящий регулятор глубины реза дает возможность простого и быстрого увеличения глубины реза вплоть до 13 мм.



Держатель для лезвий средней износостойкости Medium Duty (входит в комплект)

Используется для лезвий стандартной резки легких материалов. Максимальная глубина реза до 10мм.



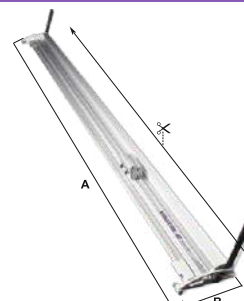
Держатель для дискового лезвия (входит в комплект)

Холодная резка без дефектов текстильных изделий и других тонких материалов. Идеально подходит для обрезки рекламных баннеров и плакатов, где применение ножа будет слишком агрессивным



РАЗМЕРЫ

	EV2110	EV2160	EV2210	EV2260	EV2310	EV2360
Длина резки	110см	160см	210см	260см	310см	360см
A	143см	193см	243см	293см	343см	393см
B	26см	26см	26см	26см	26см	26см
Вес брутто	27kg	32kg	40kg	48kg	56kg	63kg
Размер упаковки, см	161x35x14см	210x35x14см	260x35x14см	311x37x15см	361x37x15см	411x37x15см



JAVELIN INTEGRA

Высокоточный экономичный
резак

KEENCUT
THE WORLD'S FINEST CUTTING MACHINES

Доступное решение для резки материалов, требующих идеальной точности реза, таких как: рекламные плакаты и поп-ап баннеры

- Универсальный резак для широкого спектра материалов
- Идеально подходит для резки обоев и поп-ап баннеров
- Подходит для любого верстака
- Сокращает время работы
- Минимальные отходы при работе с резак
- Быстрая смена инструментов
- Простое и интуитивное управление
- Готов к работе сразу после распаковки
- Изготовлен из высококачественных материалов
- Гарантия 5 лет

Доступный в пяти размерах, от 110 см до 310 см

Идеален для резки...

Полутвёрдых материалов

- Картон, плиты ПВХ, пенокартон толщиной до 13мм
- Паспарту, бескислотное паспарту толщиной до 3,5мм
- Гибкий поликарбонат толщиной до 3мм

Гибких материалов

- Баннеры, поп-апы, магнитный винил
- Пленки и самоклеящийся винил
- Тонкие материалы: обои

Твердых материалов

- ПММА Cast или Plexiglas до 3 мм

Если ваш материал отсутствует в списке выше, мы предлагаем бесплатную услугу по пробной резке. Для более подробной информации свяжитесь с нами по электронному адресу: sales@keencut.co.uk



"Мы очень довольны этим резак. Он режет точно и без лишних усилий, что необходимо в нашей работе".

Даниил Корнфилд - компания «Winder Power»

ООО "ЭквиТехно"

since 5.08.2014

www.equitechno.by



Сверхвысокая точность - гарантирует резку с точность до 0,2мм прямой линии по всей длине резака.

Точность и универсальность

Прямолинейность реза настроена заводом с помощью лазерных технологий. Гарантия резки с точностью до 0,2мм прямой линии по всей длине резака.

Держатель лезвий позволяет выполнить одностороннюю резку. В комплект входит три различных типа держателей лезвий, обеспечивая расширенные возможности резки.



Сокращает время резки

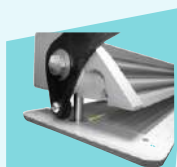
Сменные держатели лезвий позволяют оператору переключаться между режимами резки различных материалов в считанные секунды.



Простота использования

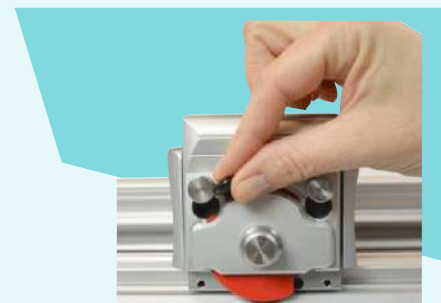
Подъемные механизмы идеально сбалансированы для удобства эксплуатации. Вертикальные стойки направляют подъемный механизм вверх/вниз и устраняют движение из стороны в сторону во время резки.

На задней стороне станины предусмотрен скос, упрощающий процесс загрузки материала, а прорезная канавка, по всей ее длине, предусматривает применение лезвий Medium Duty или Graphik.



Безопасность предусмотрена дизайном

Все держатели для лезвий идут с автоматическим отводом лезвий и/или предохранителями.



Дополнительные опции и аксессуары

Держатель для термонюжа

Нагревательный элемент термонюжа автоматически включается при нажатии на защелку с пружинной фиксацией и выключается при ее освобождении.

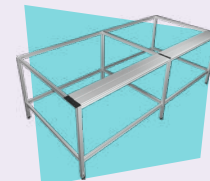
Доступно для держателей HSGM и AZ (см.рис.)



Верстак для резки

Верстак изготовлен из высококачественного прецизионного сплава для максимальной прочности. При помощи уникального фальцевого соединения верстак выдерживает большие нагрузки и тяжелые конструкции.

Обратите внимание, что Javelin Integra подойдет к существующему верстаку, если это необходимо.



Держатель лезвий Graphik (Входит в комплект)

Держатель разработан для твердых материалов, таких как вспененный ПВХ, где требуется повышенная стабильность лезвия в работе.

- Лезвия Graphik изготовлены из высокопрочной стали и имеют специальную конструкцию острия, которая увеличивает срок службы и уменьшает вероятность поломки острия.
- Может использоваться для резки в обоих направлениях.
- Скользящий регулятор глубины реза дает возможность простого и быстрого увеличения глубины реза вплоть до 13 мм.



Держатель для лезвий средней износостойкости Medium Duty (Входит в комплект)

Используется для лезвий стандартной резки легких материалов, где не требуется использование лезвий Graphik. Максимальная глубина реза до 10мм.

Держатель для дискового лезвия (Входит в комплект)

Холодная резка без дефектов текстильных изделий и других тонких материалов.

Идеально подходит для обрезки рекламных баннеров и плакатов, где применение ножа будет слишком агрессивным.



Размеры и технические характеристики



	JT110	JT160	JT210	JIT260	JIT310
✂ Длина реза	110см	160см	210см	260см	310см
A	133см	183см	233см	283см	333см
B	16см	16см	16см	16см	16см
Вес брутто	18.2kg	24kg	28kg	35kg	40kg
Размер в упакованном виде см (")	154x22x15cm	189x22x15cm	240x22x15cm	290x22x15cm	336x22x15cm

JAVELIN S2

Удобный, переносной
резак, обеспечивающий
превосходную точность реза

KEENCUT
THE WORLD'S FINEST CUTTING MACHINES

Javelin S2 – легкий, безопасный, надежный и высокоточный резак

- Резаки Keencut являются наиболее точными на рынке.
- Гарантированная точность в переносном резаке.
- Универсальный резак для широкого спектра материалов.
- Безопасность предусмотрена дизайном.
- Сокращает время работы.
- Минимальные отходы при работе с резакком.
- Быстрая смена инструментов.
- Простое и интуитивное управление.
- Готов к работе сразу после распаковки
- Изготовлен из высококачественных материалов
- Гарантия 5 лет



"Непревзойденное качество резаков и постоянство графического реза просто феноменально."

Кейси Форд – владелец и генеральный директор компании The Durafran Co.

Доступен в пяти размерах, от 110см до 310см

Идеален для резки ...

Полутвёрдых материалов

- Картон, плиты ПВХ, профилированный пластик, пенокартон толщиной до 13мм
- Паспарту, бескислотное паспарту толщиной до 3,5мм
- Гибкий поликарбонат толщиной до 3мм

Гибких материалов

- Баннеры, магнитный винил
- Пленки и самоклеящийся винил

Твердых материалов

- ПММА Cast или Plexiglas до 3 мм

Если ваш материал отсутствует в списке выше, мы предлагаем бесплатную услугу по пробной резке. Для более подробной информации свяжитесь с нами по электронному адресу: sales@keencut.co.uk

ООО "ЭквиТехно"

since 5.08.2014

www.equitechno.by



Сверхвысокая точность - гарантирует резку с точность до 0,2мм прямой линии по всей длине резака.

Точность и универсальность

Прямолинейность реза настроена заводом с помощью лазерных технологий. Гарантия резки с точностью до 0,2мм прямой линии по всей длине резака.

Держатель лезвий позволяет выполнить одностороннюю резку. В комплект входит три различных типа держателей лезвий, обеспечивая расширенные возможности резки.



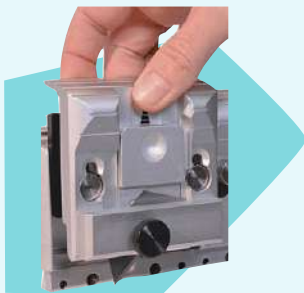
Портативность

Качественное и точное профессиональное оборудование в удобной портативной форме.



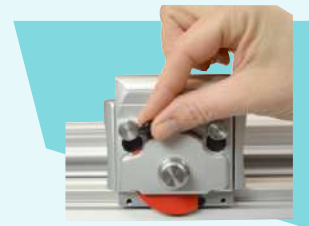
Сокращает время резки

Сменные держатели лезвий позволяют оператору переключаться между режимами резки различных материалов в считанные секунды



Безопасность предусмотрена дизайном

В отличие от других портативных инструментов для резки, таких как ручной нож и линейка, резак Javelin S2 безопасен в эксплуатации. Все держатели для лезвий идут с автоматическим отводом лезвий и/или предохранителями.



Дополнительные опции и аксессуары

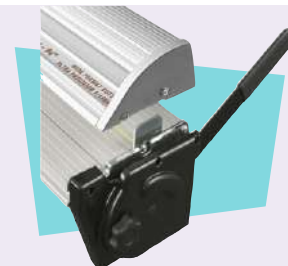


Верстак BigBench (столешница не входит в комплект)

Верстак BigBench, благодаря алюминиевому основанию с прорезной канавкой и силиконовому шнуру для крепления материала, совместно с Javelin S2 создают готовое решение для резки.

Два механизма подъема и фиксации, входящие в стандартную комплектацию BigBench, позволяют подвесить Javelin S2 над рабочей поверхностью для простой загрузки и выравнивания материала.

Верстак изготовлен из высококачественного прецизионного сплава для максимальной прочности. При помощи уникального фальцевого соединения верстак выдерживает большие нагрузки и тяжелые конструкции.



Держатель лезвий Graphik (Входит в комплект)

Держатель разработан для твердых материалов, таких как вспененный ПВХ, где требуется повышенная стабильность лезвия в работе

- Лезвия Graphik изготовлены из высокопрочной стали и имеют специальную конструкцию острия, которая увеличивает срок службы и уменьшает вероятность поломки острия.
- Может использоваться для резки в обоих направлениях
- Скользящий регулятор глубины реза дает возможность простого и быстрого увеличения глубины реза вплоть до 13мм.



Держатель для лезвий средней износостойкости Medium Duty (Входит в комплект)

Используется для лезвий стандартной резки легких материалов, где не требуется использование лезвий Graphik. Максимальная глубина реза до 10мм

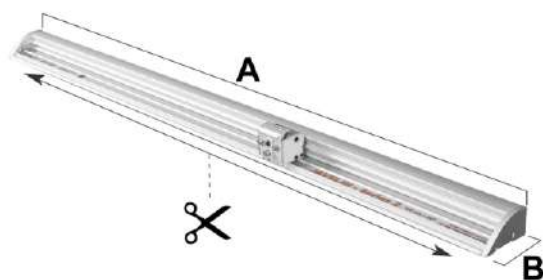
Держатель для дискового лезвия (Входит в комплект)

Холодная резка без дефектов текстильных изделий и других тонких материалов.

Идеально подходит для обрезки рекламных баннеров и плакатов, где применение ножа будет слишком агрессивным



Размеры и технические характеристики



	JA2110	JA2160	JA2210	JA2260	JA2310
✂ Длина реза	110cm (44")	160cm (64")	210cm (84")	260cm (104")	310cm (124")
A	128cm (50")	178cm (70")	228cm (90")	278cm (110")	328cm (130")
B	13cm (5.2")	13cm (5.2")	13cm (5.2")	13cm (5.2")	13cm (5.2")
Вес брутто	13kg (29lbs)	19kg (42lbs)	23kg (51lbs)	27kg (59lbs)	32kg (70lbs)
Размер в упакованном виде см (")	138x17x15cm (55x7x6")	188x17x15cm (75x7x6")	238x17x15cm (95x7x6")	290x22x15cm (116x9x6")	338x22x15cm (135x9x6")

SABRE S2

Высокоточный, прочный,
портативный резак,
закрепленный на станине

KEENCUT

THE WORLD'S FINEST CUTTING MACHINES

Универсальный аппарат, предназначенный для резки различных материалов

- Резаки Keencut являются наиболее точными на рынке.
- Универсальный резак для различного вида материалов
- Предназначен для использования с установкой на верстак или приобретенную отдельно стойку
- Надежно фиксирует даже самый тонкий материал
- Безопасность предусмотрена дизайном
- Сокращает время работы
- Минимальные отходы при работе с резаком
- Простой в управлении
- Готов к работе сразу после распаковки
- Изготовлен из высококачественных материалов
- Гарантия 5 лет



Доступен в пяти размерах, от 110см до 300см

Идеален для резки... ..

Полутвёрдые материалы

- Гофрокартон, плиты ПВХ, профилированный пластик, пенокартон толщиной до 13мм
- Паспарту, бескислотное паспарту толщиной до 3,5мм
- Магнитные листы толщиной до 1мм

Гибкие материалы

- Баннеры, картон, бумага
- Пленки и самоклеящийся винил
- Материал для флексографии (вертикальная резка)
- Текстиль

твёрдые материалы

- ПММА Cast или Plexiglas до 3 мм

Если ваш материал отсутствует в списке выше, мы предлагаем бесплатную услугу по пробной резке. Для более подробной информации свяжитесь с нами по электронному адресу: sales@keencut.co.uk

ООО "ЭквиТехно"

since 5.08.2014

www.equitechno.by



Сверхвысокая точность - гарантирует резку с точностью до 1.0мм прямой линии по всей длине резака.

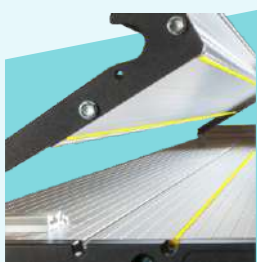
Универсальность и простота эксплуатации

Держатель лезвий позволяет выполнить одностороннюю резку. В комплект входит три различных типа держателей лезвий, обеспечивая расширенные возможности резки.



Сокращает время резки

Сменные держатели лезвий позволяют оператору переключаться между режимами резки различных материалов в считанные секунды.



Безопасность и точность

Силиконовые полоски в основании и нижней части резака надежно фиксируют даже самый тонкий материал. Саморегулируемые шарнирные механизмы позволяют резать материалы толщиной до 13 мм.

Безопасность предусмотрена дизайном

Все держатели для лезвий идут с автоматическим отводом лезвий и/или предохранителями.



Дополнительные опции и аксессуары

Держатель для термоножа

Нагревательный элемент термоножа автоматически включается при нажатии на защелку с пружинной фиксацией и выключается при ее освобождении

Доступно для держателей HSGM и AZ (см. рис.)



Стойка или стойка с подставкой с принадлежностями

Конструкция из анодированного алюминия высотой 90см/36". Благодаря колесикам стойку можно быстро перемещать и фиксировать в удобном месте.

Стойка с подставкой с принадлежностями включает в себя стойку, высотой 90см/36", корзину для обрезков и устройством подачи рулонных материалов длиной до 122см/48".



Держатель лезвий Graphik (Входит в комплект)

Держатель разработан для твердых материалов, таких как вспененный ПВХ, где требуется повышенная стабильность лезвия в работе.

- Лезвия Graphik изготовлены из высокопрочной стали и имеют специальную конструкцию острия, которая увеличивает срок службы и уменьшает вероятность поломки острия.
- Может использоваться для резки в обоих направлениях.
- Скользящий регулятор глубины реза дает возможность простого и быстрого увеличения глубины реза вплоть до 13 мм.



Держатель для лезвий средней износостойкости Medium Duty (Входит в комплект)

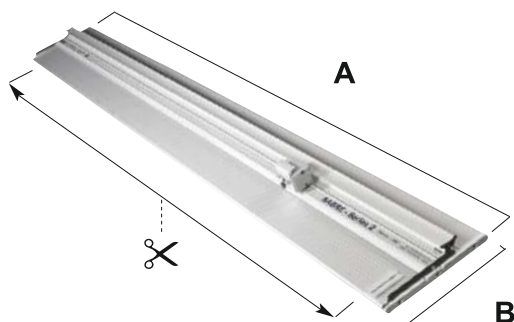
Используется для лезвий стандартной резки легких материалов, где не требуется использование лезвий Graphik. Максимальная глубина реза до 10мм.

Держатель для дискового лезвия (Входит в комплект)

Холодная резка без дефектов текстильных изделий и других тонких материалов. Идеально подходит для обрезки рекламных баннеров и плакатов, где применение ножа будет слишком агрессивным. Требуется применения матрицы для резки (не входит в комплект).



Размеры и технические характеристики



	SAB100	SAB200	SAB250	SAB300
Длина реза	100cm (40")	200cm (80")	250cm (100")	300cm (120")
A	118cm (46.5")	218cm (85.75")	268cm (105.5")	318cm (125")
B	33cm (13")	33cm (13")	33cm (13")	33cm (13")
Вес брутто		35kg (77lbs)	41kg (90lbs)	49kg (108lbs)
Размер в упакованном виде см (")	132x40x19cm (52x16x8")	228x40x19cm (90x16x8")	280x40x19cm (111x16x8")	326x40x19cm (129x16x8")

SIMPLEX

Прочный, но лёгкий,
переносной резак

KEENCUT
THE WORLD'S FINEST CUTTING MACHINES

**Безопасный, универсальный
резак, альтернатива
использованию угольника и ножа.**

- ▣ Высокоточность в переносном резаке
- ▣ Легкая, но прочная конструкция
- Универсальный резак для широкого спектра материалов
- Безопасность предусмотрена дизайном
- Сокращает время работы
- Сокращает отходы
- Простое и интуитивное управление
- Готов к работе сразу после распаковки
- Изготовлен из высококачественных материалов
- Гарантия 5 лет

Доступен в пяти размерах, от 110см до 310см

Идеален для резки ...

Твёрдых материалов

- ПММА Cast или Plexiglas до 3 мм

Полутвёрдых материалов

- Картон, плиты ПВХ, профилированный пластик толщиной до 10мм
- Паспарту, бескислотное паспарту толщиной до 3,5мм
- Пенокартон

Гибких материалов

- Баннеры, магнитный винил
- Пленки и самоклеящийся винил
- Материал для флексографии (вертикальная резка)

Если ваш материал отсутствует в списке выше, мы предлагаем бесплатную услугу по пробной резке. Для более подробной информации свяжитесь с нами по электронному адресу: sales@keencut.co.uk

▣ Протестировав резак на плитах Corex 6мм, у меня есть только два слова, которыми можно описать этот резак: «Ух ты!»... это спасение, серьезно, я впечатлен. Он превзошел все мои ожидания! Ронни Робертс – компания «Suffolk Printing»



ООО "ЭквиТехно"

since 5.08.2014

www.equitechno.by



Сверхвысокая точность - гарантирует резку с точностью до 1мм прямой линии по всей длине резака.

Портативность

Легкая, но прочная конструкция, точность и безопасность резака, который можно взять с собой на работу.

Силиконовые полоски в нижней части резака обеспечивают стабилизацию и защищают материал от повреждений во время резки.



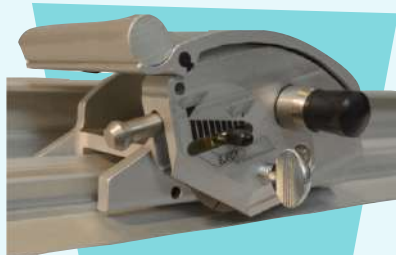
Точность

Гарантирует резку с точностью до 1мм прямой линии по всей длине резака.



Простота использования

Эргономичная режущая головка «качающегося» типа сконструирована для работы как левой, так и правой рукой.

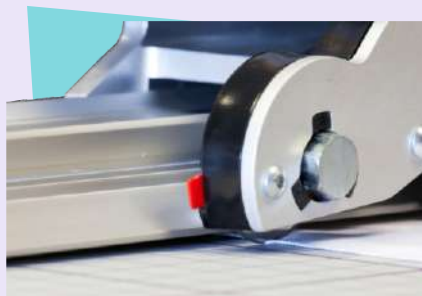


Безопасность предусмотрена дизайном

В отличие от других портативных инструментов для резки, таких как ручной нож и линейка, резак Simplex безопасен в эксплуатации. Все держатели для лезвий идут с автоматическим отводом лезвий.



Дополнительные опции и аксессуары

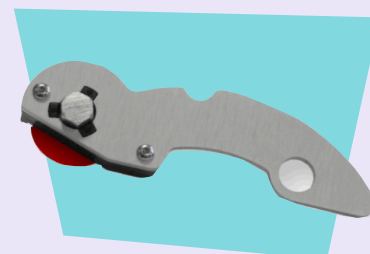


Нож для текстиля

Спроектирован для резки текстиля и других тонких материалов или для обрезки тонких полос на рекламных плакатах и афишах, когда применение ножа является слишком агрессивным.*

Красный защитный предохранитель обеспечивает безопасность в случае неиспользования оборудования.

* Требуется применения коврика для резки



Размеры и технические характеристики



	SIM110	SIM160	SIM210	SIM260	SIM310
✂ Длина реза	110cm (44")	160cm (64")	210cm (84")	260cm (104")	310cm (124")
A	127cm (50")	177cm (70.75")	227cm (89.5")	277cm (109.25")	327cm (128.75")
B	11cm (4.4")	11cm (4.4")	11cm (4.4")	11cm (4.4")	11cm (4.4")
Вес брутто	4kg (9lbs)	6kg (13lbs)	7kg (15lbs)	21kg (46lbs)	26kg (57lbs)
Размер в упакованном виде см (")	173x19x9cm (68x7x4")	190x17x16cm (75x7x6")	237x17x16cm (93x7x6")	289x20x17cm (114x8x7")	338x20x17cm (133x8x7")

Идеальный резак для труднообрабатываемых материалов

Надежный, точный и экономичный резак для твердых листовых материалов. Прочная конструкция для сложных в обработке материалов.

- С легкостью режет труднообрабатываемый материал.
- Режет материалы до 250см или 98 дюймов (модель ST250)
- Стабильность идеального реза.
- Без пыли, мусора и статического накопления
- Надежная конструкция для работы с большими производственными объемами
- Быстрая окупаемость благодаря снижению отходов и времени резки
- Безопасность предусмотрена дизайном
- Быстрая смена режущих инструментов
- Изготовлен из высококачественных материалов
- Гарантия 5 лет

Доступен в трех размерах от 165см до 250см

Идеален для резки...

Полутвердых материалов

- Плиты ПВХ толщиной до 13мм
- Профилированный пластик (Correx) толщиной до 13мм
- Пенокартон толщиной до 13мм
- Большинство других материалов из пластика
- Магнитный ПВХ до 4мм

Твёрдых материалов

- Алюминиевые композитные панели (Dibond) толщиной до 4мм
- МДФ до 3мм
- ПММА Cast или Plexiglas до 3 мм
- Стекло толщиной до 3мм

Если ваш материал отсутствует в списке выше, мы предлагаем бесплатную услугу по пробной резке. Для более подробной информации свяжитесь с нами по электронному адресу: sales@keencut.co.uk



«Лучшее оборудование, которое мы купили. Окупаемость менее, чем за 6 месяцев».
Амин Сулеман
Натоо – глава компании
Topknotch Prep & Print Ltd

Экономически выгодное решение

Многофункциональная режущая головка:

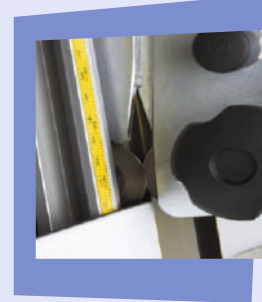
- Встроенные режущие лезвия для мгновенного использования.
- Использование стандартных лезвий. Не требуются специальные дорогостоящие лезвия.



Режет труднообрабатываемые материалы

Головка с двумя режущими дисками для резки твердых материалов, включая композитные панели Dibond и МДФ

- Режет композитные панели Dibond и МДФ до 3мм за один проход, создавая чистый и безопасный край.
- Обеспечивает резку без шума и пыли.



Стабильность идеального реза

Уникальный фиксатор материала

- Система надежной фиксации материала обеспечивает идеальность среза.
- Бережно, без повреждений, прижимает тонкий или печатный материал.

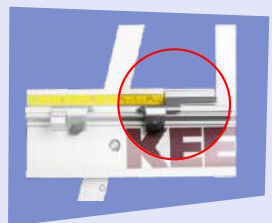
Идеальное выравнивание - удобность эксплуатации

- Прозрачный указатель линии реза KeenCut обеспечивает точность реза за один проход

- Не требует настройки и регулировки. Никаких непредвиденных расходов на дорогостоящие лазеры

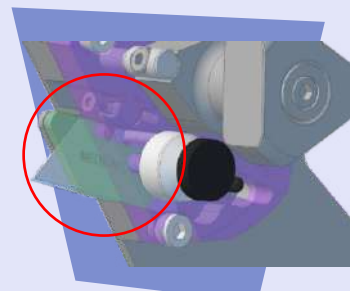
Неизменность реза

- Быстрая установка фиксаторов обеспечивает неизменную точность реза при больших производственных объемах.



Безопасность предусмотрена дизайном

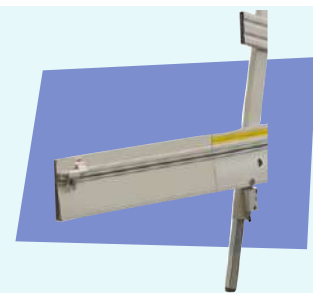
- Автоматическое отключение лезвий
- Надежное крепление лезвий
- Режущая головка со встроенным противовесом



Дополнительные опции и аксессуары

Поперечный удлинитель

Обеспечивает дополнительную опору для широкоформатных панелей

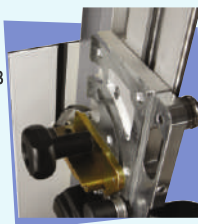


Насадка для фрезеровки V-groove

Быстрый и простой способ создания вывесок, демонстрационных стендов, выставочных стендов и коробов из алюминиевых композитных панелей с печатью или без печати.

Комплект для резки стекла

Включает платформу для резки стекла, режущий диск (2 шт.) и головку для резки. Максимальная длина резки 165см (65")

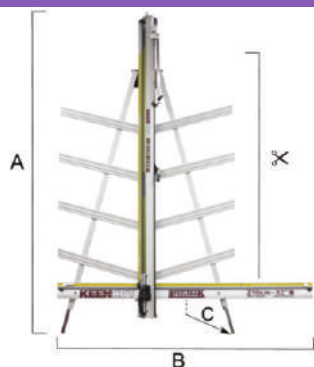


Набор для треножной инсталляции

Идеальное решение в случае ограниченного настенного пространства или необходимости свободного перемещения резака. Крепится болтами непосредственно к задней части резака, обеспечивая надежную опору при отдельной установке



Размеры и технические характеристики



		ST165	ST210	ST250
✂	Длина реза	165см (65")	210см (84")	250см (98")
	A	244см (96")	288см (113")	326см (128")
	B	213см (84")	213см (84")	222см (87")
	Крепление к стене-Стандартно - C	52-58см (20-22")	67-73см (26-28")	75-78см (29-30")
	Отдельная установка - Опционально-C	100см (40")	100см (40")	123см (48")
	Вес брутто	75kg (165lbs)	94kg (207lbs)	110kg (243lbs)
	Размер в упакованном виде см (")	1 Коробка 233x46x35см (92x18x14")	1 Коробка 280x46x35см (111x18x14")	2 коробки Коробка 1: 328x27x36см (130x11x14") Коробка 2: 264x17x16см (104x7x6")

SAFETY STRAIGHT EDGE

Безопасные линейки Safety

KEENCUT

THE WORLD'S FINEST CUTTING MACHINES

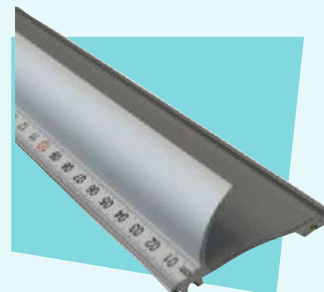
Безопасные линейки

Сконструированы для высокоточной резки и защиты оператора во время разметки, штриховки и резки.

- Безопасность как оператора, так и материалов
- Легкость, но прочность конструкции.
- Изготовлен из высококачественных материалов
- Гарантия 5 лет
- Выпускается в метрической или дюймовой измерительной шкале.
- Доступны в девяти размерах от 45см до 180см

Защита оператора

Линейка предусматривает встроенную защиту для пальцев по всей длине, обеспечивая безопасную работу оператора. При надавливании на линейку пальцы ровно прилегают к ее основанию, а встроенная изогнутая защита пальцев обеспечивает безопасную работу оператора



Защита оборудования

Выполнение резки вдоль металлической кромки может привести к серьезному повреждению режущей кромки и режущего инструмента. Для обеспечения многолетней безукоризненной эксплуатации каждая линейка снабжена встроенным стальным бортом, препятствующим износу.



Защита своей работы

Безопасная линейка Safety Straight Edge с двумя силиконовыми шнурами, проложенными по всей ее длине, обеспечивает надежную фиксацию материала, защищая тем самым чувствительные печатные поверхности от возможных повреждений при резке.



Размеры и технические характеристики



Измерительная шкала по всей длине линейки

Удобная для чтения разметка черного цвета на белом фоне.

С целью обеспечения максимальной точности, линейки всех размеров имеют измерительные шкалы по всей своей длине.

Выпускается в метрической или дюймовой измерительной шкалах

	MS45	MS60	MS75	MS90	MS105	MS120	MS135	MS150	MS180
Общая длина в см	45	60	75	90	105	120	135	150	180
	IS18	IS24	IS30	IS36	IS42	IS48	IS54	IS60	IS72
Общая длина в дюймах	18	24	30	36	42	48	54	60	72

ООО "ЭквиТехно"

since 5.08.2014

www.equitechno.by



Продукция KeenCut имеет репутацию самого точного и долговечного оборудования на мировом рынке. Для изготовления станков мы используем самые лучшие материалы и новейшие технологии, гарантируя высочайшее качество и надежность.

Изображение | Название / Описание | Размер, см / Тип | Артикул | Вес брутто, кг | Цена с НДС, Евро

РЕЗАКИ ДЛЯ ЛИСТОВЫХ МАТЕРИАЛОВ (вертикальные)
STEELTRAK - Вертикальный резак для раскроя жестких материалов


В комплект поставки входят: режущая головка для композитных листов и панелей МДФ (STCOC) - 1 шт., лезвия средней износостойкости MEDIUM DUTY (CA50-019) - 100шт., защитная лента (SLS) - 2шт., уголок для крепления к стене.

STEELTRAK ST165	165	ST165	75,00	4 250
STEELTRAK ST210	210	ST210	94,00	4 510
STEELTRAK ST250	250	ST250	110,00	5 470

АКСЕССУАРЫ

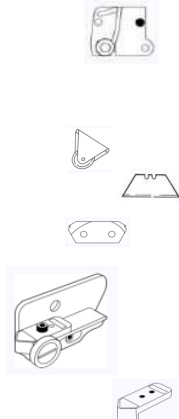
Защитная лента желтая (3шт.)		STSL5	0,14	40
Набор для треножной инсталляции	165 (только)	FSK160	6,25	200
Набор для треножной инсталляции	210 (только)	FSK210	9,90	260
Набор для резки стекла		STGLC	2,20	170

ЛЕЗВИЯ И ДИСКИ

Режущая головка для алюминиевых листов		STALC	0,90	130
Режущая головка для композитных листов и панелей МДФ		STCOC	0,90	130
Набор сменных дисков для резки алюминия		STALW	0,07	80
Набор сменных дисков для резки композитных листов и панелей МДФ		STCOW	0,07	80
Твердосплавный диск для резки стекла		CA50-015	0,01	20
Лезвия средней износостойкости MEDIUM DUTY (100шт.)		CA50-019	0,25	25
Акриловое биговочное лезвие		STSB		45

НАСАДКИ ДЛЯ ФРЕЗЕРОВКИ (под углом 90 градусов)

для фрезеровки листов толщиной 2мм		STVG2	0,54	175
для фрезеровки листов толщиной 3мм		STVG3	0,54	175
для фрезеровки листов толщиной 4мм		STVG4	0,54	175
для фрезеровки листов толщиной 5мм		STVG5	0,54	175
для фрезеровки листов толщиной 6мм		STVG6	0,54	175
Сменные лезвия для насадок для фрезеровки (5шт.)		STVGB	0,54	205


РЕЗАКИ ДЛЯ ГИБКИХ МАТЕРИАЛОВ (горизонтальные)
EVOLUTION-E2 - Резак для резки баннеров, бумаг, деликатных тканей и тонких пластиков

В комплект поставки входят: вертикальный держатель для лезвий повышенной износостойкости GRAPHIK (VABHG) - 2шт., вертикальный держатель для лезвий средней износостойкости MEDIUM DUTY (VABHML) - 1шт., вертикальный держатель для дисковых лезвий (VABHC) - 1шт., лезвия повышенной износостойкости GRAPHIK (CA50-032) - 25шт., лезвия средней износостойкости MEDIUM DUTY (CA50-019) - 100шт.



EVOLUTION-E2 - 1.1m NEW	110	EV2110	25,00	980
EVOLUTION-E2 - 1.6m	160	EV2160	30,00	1 090
EVOLUTION-E2 - 2.1m	210	EV2210	38,00	1 320
EVOLUTION-E2 - 2.6m	260	EV2260	45,00	1 470
EVOLUTION-E2 - 3.1m	310	EV2310	52,00	1 590
EVOLUTION-E2 - 3.6m	360	EV2360	60,00	1 860

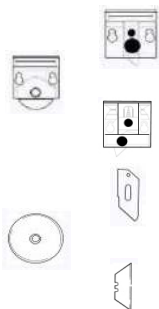
Марзан для резки текстиля		EVOTCS		60
Подшипник скольжения фторопластовый (2 шт.)		CA75-115		15
Желтый силиконовый шнур, Т-образного сечения (10м)		SILYT	0,16	30
Желтый силиконовый шнур, круглого сечения (10м)		SILYR	0,16	30
Белый силиконовый шнур, круглого сечения (10м)		SILWR	0,16	30

ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ ЛЕЗВИЙ

Вертикальный держатель для лезвий повышенной износостойкости GRAPHIK		VABHG		65
Вертикальный держатель для дисковых лезвий 45мм		VABHC		65
Вертикальный держатель для лезвий средней износостойкости MEDIUM DUTY		VABHML		65

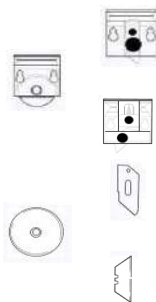
ЛЕЗВИЯ

Лезвия повышенной износостойкости GRAPHIK - для VABHG (100шт.)		CA50-032		55
Дисковые лезвия 45мм - для VABHC (10шт.)		CIR45		130
Лезвия средней износостойкости MEDIUM DUTY - для VABHML (100шт.)		CA50-019		25


Сверхвысокая точность - гарантирует резку с точностью до 0,2мм прямой линии по всей длине резака

Изображение	Название / Описание	Размер, см / Тип	Артикул	Вес брутто, кг	Цена с НДС, Евро
РЕЗАКИ ДЛЯ ГИБКИХ МАТЕРИАЛОВ (горизонтальные)					
JAVELIN INTEGRA - Резак для резки баннеров, бумаг и тонких пластиков					

В комплект поставки входят: вертикальный держатель для лезвий повышенной износостойкости GRAPHIK (VABHG) - 1шт., вертикальный держатель для лезвий средней износостойкости MEDIUM DUTY (VABHML) - 1шт., вертикальный держатель для дисковых лезвий (VABHC) - 1шт., лезвия повышенной износостойкости GRAPHIK (CA50-032) - 10шт., лезвия средней износостойкости MEDIUM DUTY (CA50-019) - 100шт.



JAVELIN INTEGRA - 1.1m NEW	110	JIT110	740
JAVELIN INTEGRA - 1.6m	160	JIT160	820
JAVELIN INTEGRA - 2.1m	210	JIT210	940
JAVELIN INTEGRA - 2.6m	260	JIT260	1 050
JAVELIN INTEGRA - 3.1m	310	JIT310	1 190

АКСЕССУАРЫ

Подшипник скольжения фторопластовый (2 шт.)	CA75-115		15
Желтый силиконовый шнур, Т-образного сечения (10м)	SILYT	0,16	30
Желтый силиконовый шнур, круглого сечения (10м)	SILYR	0,16	30
Белый силиконовый шнур, круглого сечения (10м)	SILWR	0,16	30

ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ ЛЕЗВИЙ

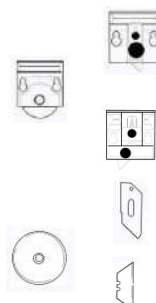
Вертикальный держатель для лезвий повышенной износостойкости GRAPHIK	VABHG		65
Вертикальный держатель для дисковых лезвий 45мм	VABHC		65
Вертикальный держатель для лезвий средней износостойкости MEDIUM DUTY	VABHML		65

ЛЕЗВИЯ

Лезвия повышенной износостойкости GRAPHIK - для VABHG (100шт.)	CA50-032		55
Дисковые лезвия 45мм - для VABHC (1шт.)	CIR45		13
Лезвия средней износостойкости MEDIUM DUTY - для VABHML (100шт.)	CA50-019		25

JAVELIN-SERIES 2 - Рейка с режущей головкой (высокоточная)

В комплект поставки входят: вертикальный держатель для лезвий повышенной износостойкости GRAPHIK (VABHG) - 1шт., вертикальный держатель для лезвий средней износостойкости MEDIUM DUTY (VABHML) - 1шт., вертикальный держатель для дисковых лезвий (VABHC) - 1шт., лезвия повышенной износостойкости GRAPHIK (CA50-032) - 10шт., лезвия средней износостойкости MEDIUM DUTY (CA50-019) - 100шт.



JAVELIN-SERIES 2 - 1.1m	110	JA2110	6,32	620
JAVELIN-SERIES 2 - 1.6m	160	JA2160	8,00	680
JAVELIN-SERIES 2 - 2.1m	210	JA2210	22,06	780
JAVELIN-SERIES 2 - 2.6m	260	JA2260	27,01	850
JAVELIN-SERIES 2 - 3.1m	310	JA2310	32,32	910

АКСЕССУАРЫ

Столы BIG BENCH	См. раздел о столах BIG BENCH далее			
Подшипник скольжения фторопластовый (2 шт.)	CA75-115		15	
Микролифты для крепления к произвольной столешнице	для всех размеров	SMLH	4,00	260
Набор для обслуживания SMLH		SMLHS	0,60	65
Желтый силиконовый шнур, Т-образного сечения (10м)		SILYT	0,16	30

ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ ЛЕЗВИЙ

Вертикальный держатель для лезвий повышенной износостойкости GRAPHIK	VABHG		65
Вертикальный держатель для дисковых лезвий 45мм	VABHC		65
Вертикальный держатель для лезвий средней износостойкости MEDIUM DUTY	VABHML		65

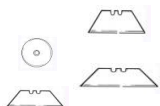
ЛЕЗВИЯ

Лезвия повышенной износостойкости GRAPHIK - для VABHG (100шт.)	CA50-032		55
Дисковые лезвия 45мм - для VABHC (10шт.)	CIR45		130
Лезвия средней износостойкости MEDIUM DUTY - для VABHML (100шт.)	CA50-019		25

Изображение	Название / Описание	Размер, см / Тип	Артикул	Вес брутто, кг	Цена с НДС, Евро
РЕЗАКИ ДЛЯ ГИБКИХ МАТЕРИАЛОВ (горизонтальные)					
SIMPLEX - Рейка с режущей головкой (общего назначения)					



SIMPLEX - 1.1m	110	SIM110	4,35	470
SIMPLEX - 1.6m	160	SIM160	5,18	530
SIMPLEX - 2.1m	210	SIM210	18,38	570
SIMPLEX - 2.6m	260	SIM260	22,48	630
SIMPLEX - 3.1m	310	SIM310	26,58	700



АКСЕССУАРЫ

Насадка для резки текстиля	TEXC	45
Подшипник скольжения фторопластовый (2шт.)	CA75-115	15
Режущая головка полукруглая	KJ01-003	300
Желтый силиконовый шнур, Т-образного сечения (10м)	SILYT	0,16 30

ЛЕЗВИЯ

Лезвия средней износостойкости MEDIUM DUTY (100шт.)	CA50-019	25
Дисковые лезвия - для TEXC (10шт.)	TEXB	50
KEENCUT 080 (100шт.)	CA50-010	0,23 50
Лезвия биговочные (комплект 5шт)	KX33	8

ПРИМЕЧАНИЕ. Рейка не совместима со столами BIG BENCH и микролифтами SMLH

SABRE-SERIES 2 - Рейка с основанием общего назначения - Максимальная портативность

В комплект поставки входят: вертикальный держатель для лезвий повышенной износостойкости GRAPHIK (VABHG) - 1шт., вертикальный держатель для лезвий средней износостойкости MEDIUM DUTY (VABHML) - 1шт., вертикальный держатель для дисковых лезвий (VABHC) - 1шт., лезвия повышенной износостойкости GRAPHIK (CA50-032) - 10шт., лезвия средней износостойкости MEDIUM DUTY (CA50-019) - 100шт.



SABRE-SERIES 2 - 1.0m	100	SAB100	12,86	840
SABRE-SERIES 2 - 1.5m	150	SAB150	15,00	990
SABRE-SERIES 2 - 2.0m	200	SAB200	17,14	1 130
SABRE-SERIES 2 - 2.5m	250	SAB250	19,28	1 280
SABRE-SERIES 2 - 3.0m	300	SAB300	21,42	1 420

СТАНИНЫ ДЛЯ SABRE

Станина для SAB100	100	STO2	14,85	370
Станина для SAB150	150	STO5	17,13	393
Станина для SAB200	200	STO7	20,00	460
Станина для SAB250	250	STO8	22,83	500
Станина для SAB300	300	STO9	25,31	535
Станина с подающим валом и корзиной для SAB100		STP2		
Станина с подающим валом и корзиной для SAB150		STP5		
Станина с подающим валом и корзиной для SAB200		STP7		
Станина с подающим валом и корзиной для SAB250		STP8		
Станина с подающим валом и корзиной для SAB300		STP9		

АКСЕССУАРЫ

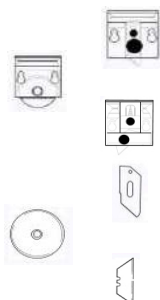
Желтый силиконовый шнур, Т-образного сечения (10м)	SILYT	0,16	30
Желтый силиконовый шнур, круглого сечения (10м)	SILYR	0,16	30
Белый силиконовый шнур, круглого сечения (10м)	SILWR	0,16	30
Подшипник скольжения фторопластовый (2 шт.)	CA75-115		15
Дополнительная линейка-упор	91 SABEMA	0,90	130

ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ ЛЕЗВИЙ

Вертикальный держатель для лезвий повышенной износостойкости GRAPHIK	VABHG	65
Вертикальный держатель для дисковых лезвий 45мм	VABHC	65
Вертикальный держатель для лезвий средней износостойкости MEDIUM DUTY	VABHML	65

ЛЕЗВИЯ

Лезвия повышенной износостойкости GRAPHIK - для VABHG (100шт.)	CA50-032	55
Дисковые лезвия 45мм - для VABHC (10шт.)	CIR45	130
Лезвия средней износостойкости MEDIUM DUTY - для VABHML (100шт.)	CA50-019	25



Сверхвысокая точность - гарантирует резку с точность до 0,1мм прямой линии по всей длине резака

Изображение	Название / Описание	Размер, см / Тип	Артикул	Вес брутто, кг	Цена с НДС, Евро
-------------	---------------------	------------------	---------	----------------	------------------

РЕЗАКИ ДЛЯ ГИБКИХ МАТЕРИАЛОВ (горизонтальные)

SABRE HOTCUT - Рейка с основанием и держателем для термо-ножей для резки синтет. тканей

В комплект поставки входит только основание резака и откидная направляющая с марзаноном SILYT для установки держателей для термо-ножей (HSG-0 HOT или TC20 HOTAZ). Термо-ножи и держатели для них в комплект поставки не входят.



SABRE HotCut 90cm	90	SHC90	675
SABRE HotCut 190cm	190	SHC190	963
SABRE HotCut 290cm	290	SHC290	1 250



ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ ТЕРМО-НОЖЕЙ Термо-ножи приобретаются отдельно

Держатель для термо-ножа HGSМ	HSG-0 HOT	210
Держатель для термо-ножа AZ	TC20 HOTAZ	210



СТАНИНЫ ДЛЯ SABRE HOTCUT

Станина для SHC90	STO2	370
Станина для SHC190	STO7	460
Станина для SHC290	STO9	535
Станина с подающим валом и корзиной для SHC90	STP2	
Станина с подающим валом и корзиной для SHC190	STP7	
Станина с подающим валом и корзиной для SHC290	STP9	



АКСЕССУАРЫ

Желтый силиконовый шнур, Т-образного сечения (10м)	SILYT	0,16	30
Силиконовая термостойчивая лента (10м)	SILTP		170

SABRE-SERIES 2 - Рейка с основанием общего назначения - Максимальная портативность

В комплект поставки входят: вертикальный держатель для лезвий повышенной износостойкости GRAPHIK (VABHG) - 1шт., вертикальный держатель для лезвий средней износостойкости MEDIUM DUTY (VABHML) - 1шт., вертикальный держатель для дисковых лезвий (VABHC) - 1шт., лезвия повышенной износостойкости GRAPHIK (CA50-032) - 10шт., лезвия средней износостойкости MEDIUM DUTY (CA50-019) - 100шт.



SABRE-SERIES 2 - 1.0m	100	SAB100	12,86	840
SABRE-SERIES 2 - 1.5m	150	SAB150	15,00	990
SABRE-SERIES 2 - 2.0m	200	SAB200	17,14	1 130
SABRE-SERIES 2 - 2.5m	250	SAB250	19,28	1 280
SABRE-SERIES 2 - 3.0m	300	SAB300	21,42	1 420



СТАНИНЫ ДЛЯ SABRE

Станина для SAB100	100	STO2	14,85	370
Станина для SAB150	150	STO5	17,13	393
Станина для SAB200	200	STO7	20,00	460
Станина для SAB250	250	STO8	22,83	500
Станина для SAB300	300	STO9	25,31	535
Станина с подающим валом и корзиной для SAB100		STP2		
Станина с подающим валом и корзиной для SAB150		STP5		
Станина с подающим валом и корзиной для SAB200		STP7		
Станина с подающим валом и корзиной для SAB250		STP8		
Станина с подающим валом и корзиной для SAB300		STP9		

АКСЕССУАРЫ

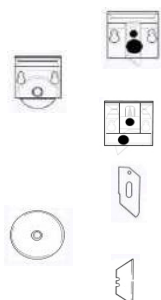
Желтый силиконовый шнур, Т-образного сечения (10м)	SILYT	0,16	30
Желтый силиконовый шнур, круглого сечения (10м)	SILYR	0,16	30
Белый силиконовый шнур, круглого сечения (10м)	SILWR	0,16	30
Подшипник скольжения фторопластовый (2 шт.)	CA75-115		15
Дополнительная линейка-упор	91 SABEMA	0,90	130

ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ ЛЕЗВИЙ

Вертикальный держатель для лезвий повышенной износостойкости GRAPHIK	VABHG	65
Вертикальный держатель для дисковых лезвий 45мм	VABHC	65
Вертикальный держатель для лезвий средней износостойкости MEDIUM DUTY	VABHML	65

ЛЕЗВИЯ

Лезвия повышенной износостойкости GRAPHIK - для VABHG (100шт.)	CA50-032	55
Дисковые лезвия 45мм - для VABHC (10шт.)	CIR45	130
Лезвия средней износостойкости MEDIUM DUTY - для VABHML (100шт.)	CA50-019	25





ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЛИНЕЙКА SAFETY STRAIGHT EDGE

Безопасные линейки **Safety Straight Edge** с длиной реза от 40см до 180см (шаг 15см), благодаря своей уникальной L-образной форме сечения обеспечивают безупречную точность реза, а также защиту оператора от повреждения пальцев. Силиконовые шнуры, проложенные по всей длине линейки с нижней стороны, предотвращают её скольжение в процессе резки, защищая тем самым готовое изделие от царапин и замятий. Профиль линейки изготовлен из анодированного алюминия, усиленного стальным прутком для защиты кромки реза от износа.

Цена с НДС, Евро

Линейка 45 см	SSE045	62
Линейка 60см	SSE060	76
Линейка 75см	SSE075	91
Линейка 90см	SSE090	105
Линейка 105см	SSE105	120
Линейка 120см	SSE120	134
Линейка 135см	SSE135	148
Линейка 150см	SSE150	162
Линейка 180см	SSE180	176

*Перевод в белорусские рубли осуществляется по курсу НБРБ на день выставления счета

В нашем ассортименте:

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ РЕКЛАМЫ И ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Мобильные решения для офисов, выставок, презентаций, конференций
 Магнитный винил
 Материалы для широкоформатной печати
 Постерная бумага Blueback SKYBLUE
 Транслюцентная постерная бумага SKYLIGHT
 Сольвентные чернила для широкоформатной печати
 Тентовые ткани ПВХ

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РЕКЛАМЫ И ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Фрезерно-гравировальное оборудование с ЧПУ
 Фрезы, цанги, ножики для плоттеров
 Лазерное оборудование для гравировки и резки
 Комплектующие для лазеров CO2
 Лазерные трубки, линзы, зеркала, чиллеры, блоки питания
 Оборудование для термопереноса и сублимации
 Оборудование для ламинирования
 Настольные и вертикальные резак Keen Cut
 Оборудование для гибки полимерных материалов
 Оборудование для термоформования
 Оборудование широкоформатной печати (сольвент, УФ)
 Запчасти и комплектующие для принтеров Mimaki, Roland
 Аксессуары для обслуживания печатных головок широкоформатных принтеров
 Режущие плоттеры Graphtec
 Планшетные режущие и бигующие плоттеры
 3D-принтеры



АКСЕССУАРЫ

Лезвия средней износостойкости MEDIUM DUTY (100шт.)	CA50-019		25
Лезвия повышенной износостойкости GRAPHIK - для VABHG (100шт.)	CA50-032		55
Марзан для резки текстиля (400)см	EVOTCS		60
Подшипник скольжения фторопластовый (2шт.)	CA75-115		15
Желтый силиконовый шнур, Т-образного сечения (10м)	SILYT		30
Желтый силиконовый шнур, круглого сечения (10м)	SILYR		30

* Цены указаны с учетом НДС в Евро и носят информационный характер. Расчет производится в BYN по курсу НБРБ.

