

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 резаком
- 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 резаком. Он режет точно и без лишних усилий, что необходимо в нашей работе”.

Даниил Корнфилд - компания «Winder Power»

KEENCUT

Baird Road
Willowbrook Industrial Estate
Corby, Northants, England
NN17 5ZA, United Kingdom

Tel: +44 (0)1536 263158
sales@keencut.co.uk
www.keencut.co.uk

**MADE IN
BRITAIN**



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

www.keencut.co.uk

Точность и универсальность

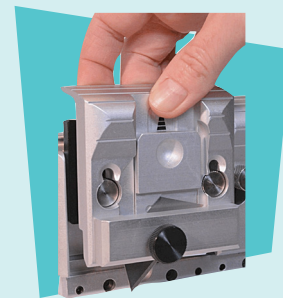
Прямолинейность реза настроена заводом с помощью лазерных технологий. Гарантия резки с точностью до 0,2мм прямой линии по всей длине резака.

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



Сокращает время резки

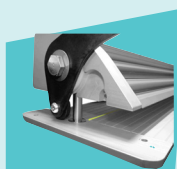
Сменные держатели лезвий позволяют оператору переключаться между режимами резки различных материалов в считанные секунды.



Простота использования

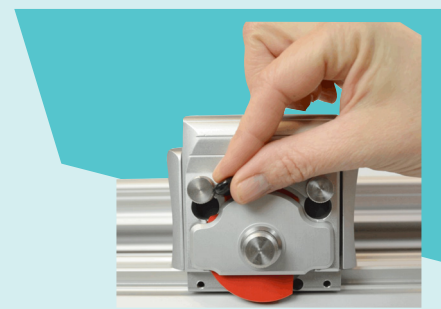
Подъемные механизмы идеально сбалансированы для удобства эксплуатации. Вертикальные стойки направляют подъемный механизм вверх/вниз и устраняют движение из стороны в сторону во время резки.

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.

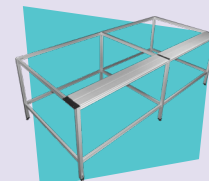
Доступно для держателей HSGM и AZ (см.рис.)



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.



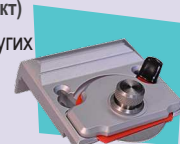
Держатель для лезвий средней износостойкости Medium Duty (Входит в комплект)

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

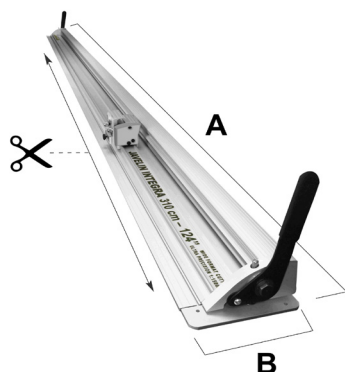
Держатель для дискового лезвия (Входит в комплект)

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	JIT210	JIT260	JIT310
✂ Длина реза	110cm	160cm	210cm	260cm	310cm
A	133cm	183cm	233cm	283cm	333cm
B	16cm	16cm	16cm	16cm	16cm
Вес брутто	18.2kg	24kg	28kg	35kg	40kg
Размер в упакованном виде см (")	154x22x15cm	189x22x15cm	240x22x15cm	290x22x15cm	336x22x15cm