

# Новое слово в раскрое листовых материалов от

# KEENCUT



# Проблемы раскроя листовых материалов

- Время
- Пыль и опилки
- Качество кромки (сколы, заусенцы, трещины)
- Шум на рабочем месте
- Необходимость предварительной разметки
- Ошибки в размерах
- Большая площадь при работе с листами 2\*3
- Проблемы с прямым углом

**Самое надежное решение всех  
проблем**

**Использование вертикальных  
отрезных станков с ножевой  
резкой**

**Мы рады представить вам новое  
имя на российском рынке!!!**

**KEENCUT**

Сделано в Англии. Год основания — 1982.

Производит широкий спектр оборудования для раскроя различных материалов (бумаги, картона, ткани, пластика, композита, винила, оргстекла и т.д.)

[www.keencut.com](http://www.keencut.com)

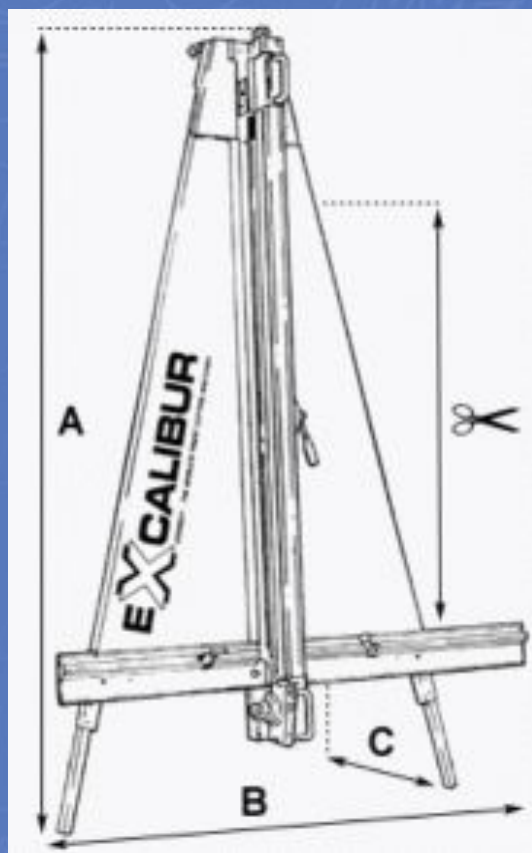
# Для производителей наружной рекламы мы рекомендуем

**SteelTrak**

**Excalibur**



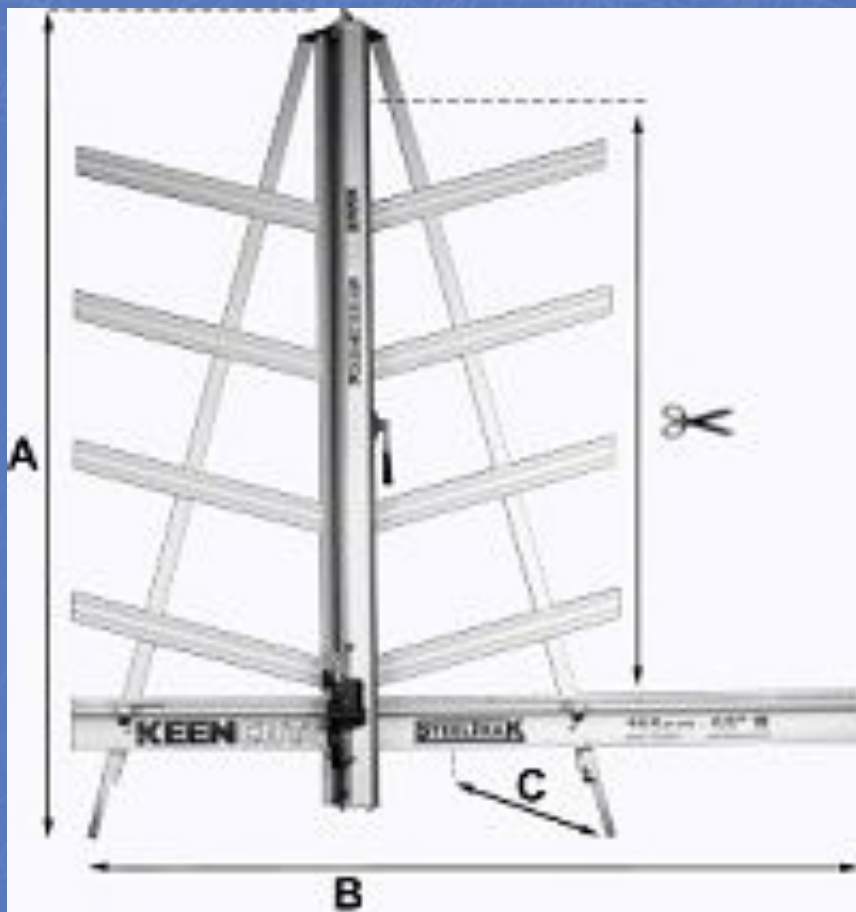
# Excalibur 5000



	KE01	KE02, KE08	KE09
<b>Cut length cm (")</b>	122 (48)	160 (63)	200 (80)
<b>A cm (")</b>	208 (82)	244 (96)	269 (106)
<b>B cm (")</b>	213 (84)		
<b>C cm (")</b>	30 - 40 (12 - 16)		

Работает с листами 1,5 \* 3метра  
Режет композит — 3 мм.

# SteelTrak



Работает с листами 2\*4 метра  
Режет композит — 4 мм.

	ST165	ST210
<b>Cut length cm (")</b>	165 (65)	210 (84)
<b>A cm (")</b>	249 (98)	279 (111)
<b>B cm (")</b>	213 (84)	
<b>C cm (")</b>	30 - 40 (12 - 16)	

# Обрабатываемые материалы

- Все виды алюминиевого композита
- Оргстекло
- Полистирол
- Поликарбонат
- ПВХ
- Алюминий
- Пенокартон



# Преимущества

- Уникальный нож револьверного типа. 4 различных инструмента, моментально готовы к работе.
- 4 лезвия проходят по одной линии реза
- Никаких специальных измерительных инструментов
- Никакого дополнительного обучения персонала
- Никаких ошибок



# Преимущества

- 100 лезвий входит в стандартный комплект поставки
- Уникальные подшипники качения на основной прижимной балке, которые обеспечивают еще большую точность реза и обеспечивают долговечность ножа



# Преимущества

- Телескопические ноги обеспечат Вам самые удобные условия работы.
- Точный и надежный ограничитель подачи материала.



# Преимущества

- Безупречный, равномерный прижим материала по все длине
- Уникальная прозрачная линейка показывающая линию реза.



# Преимущества вертикальных отрезных станков

- Экономия времени на резку до 50%
- Не царапает запечатанное изображение
- Нет пыли и опилок
- Нет шума
- Занимает мало места
- Надежен в работе
- Мобильность
- Высокое качество кромки
- Широкий спектр обрабатываемых материалов

**MATERIALS, TECHNOLOGIES AND EQUIPMENT**

**We R.SUPPLY**  
INTERNATIONAL

# Ответы на часто задаваемые вопросы

- **Сколько времени занимает смена инструмента?**

Смена одного режущего инструмента на другое занимает не более 5 секунд времени. Это достигается за счет уникального расположения ножей в держателе револьверного типа

- **Как часто нужно менять нож?**

Ножи, в зависимости от их предназначения, имеют следующий ресурс:

Роликовые ножи по алюминиевым композитам – 3 месяца

Лезвия для ПВХ, поликарбоната, пенокартона и т.д. – 2 месяца

Роликовый нож для стекла – 4 месяца



- **Сколько резов нужно сделать, чтобы отрезать 8 мм. ПВХ?**

**Для достижения максимального качества реза, лучше сделать не менее 3-х проходов.**

- **Как на данном оборудовании работать с оргстеклом?**

**Т.к. оргстекло является материалом, который очень сильно крошится, то его нельзя резать простыми лезвиями для ПВХ. Поэтому, на данном оборудовании предусмотрено специальное лезвие, с помощью которого на поверхность оргстекла наносится несколько резов – царапин, а потом с помощью прижимного механизма, нужная нам заготовка, легко «обламывается» по линии царапания.**

- **Зачем нужны телескопические ноги?**

Так как, рост каждого человека строго индивидуален, то порой мы сталкиваемся с проблемой, что один человек может работать на станке, а другой, в силу своих биологических способностей, не может. На всех станках KeenCut этой проблемы не существует, т.к. телескопические ноги, позволяют в считанные секунды настроить станок на рост любого человека.

- **Насколько надежен станок?**

Оборудование KeenCut многие годы занимает лидирующие позиции на рынке производителей оборудования для рекламы. Одним из факторов позволяющих этого достичь, является безусловная, европейская надежность станков. Все оборудование изготавливается из качественных материалов, а так же, на производстве, существует поэтапный контроль качества.

# КОНТАКТЫ:

105023, Россия, Москва, Барабанный пер., 8а

Тел.: (495) 363 9339, 797 8858

Факс: (495) 775 6084

[supply@wersupply.ru](mailto:supply@wersupply.ru)

[www.wersupply.ru](http://www.wersupply.ru)