

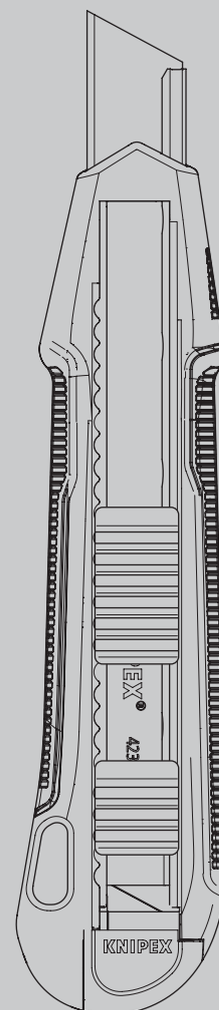
KNIPEX Quality – Made in Germany



Руководство по эксплуатации

90 10 165

RU Универсальный нож



СОДЕРЖАНИЕ

1	Общая информация	3
1.1	Примечания к руководству по эксплуатации	3
1.2	Используемые символы	3
1.3	Авторские права	3
1.4	Гарантийные обязательства и срок действия гарантии	4
2	Безопасность	5
2.1	Целевое использование	5
3	Конструкция и функционал	6
3.1	Конструкция	6
3.2	Функционал	6
4	Эксплуатация	7
4.1	Замена лезвия	7
4.2	Замена фиксирующего наконечника	8
4.3	Подсоединение системы связанных инструментов	10
4.4	Резка с помощью универсальный ножа	11
5	Обслуживание	11
6	Технические характеристики	12
7	Утилизация	12

1 Общая информация

1.1 Примечания к руководству по эксплуатации

Настоящее руководство по эксплуатации разработано для безопасного и эффективного использования вашего инструмента.

Инструмент можно использовать только в безупречном техническом состоянии.

Вследствие технических разработок иллюстрации и описания, содержащиеся в данном руководстве по эксплуатации, могут незначительно отличаться от фактически поставленного инструмента.

Мы не несем ответственности за ущерб, вызванный несоблюдением данного руководства по эксплуатации.

1.2 Используемые символы

Все указания по технике безопасности в данном руководстве по эксплуатации обозначены соответствующими символами. Сигнальные слова в начале каждого указания по технике безопасности обозначают степень опасности.



Опасность!

Источник опасности 1-ого уровня

Такая комбинация символа и сигнального слова указывает на неизбежно опасную ситуацию, которая приведет к смерти или серьезным травмам, если ее не предотвратить.



Предупреждение!

Источник опасности 2-ого уровня

Такая комбинация символа и сигнального слова указывает на возможно опасную ситуацию, которая может привести к смерти или серьезным травмам, если ее не предотвратить.



Внимание!

Источник опасности 3-ого уровня

Такая комбинация символа и сигнального слова обозначает важную информацию, которая поможет предотвратить нанесение ущерба имуществу или окружающей среде.

1.3 Авторские права

Данное руководство по эксплуатации и вся документация, поставляемая с этим инструментом, защищены авторским правом и остаются собственностью компании KNIPEX.

Перепечатка данного руководства, даже в виде выдержки, разрешена только с письменного согласия C. Gustav Putsch KG.

1.4 Гарантийные обязательства и срок действия гарантии

Производитель предоставляет установленную законом гарантию в соответствии с текущими условиями продажи и поставки. Никакие прочие гарантии или заверения не предоставляются.

В течение гарантийного срока гарантия распространяется на устранение всех дефектов, которые могут быть связаны с дефектами материала или производственными ошибками.

Гарантия не распространяется на изнашиваемые детали.

Ремонт или замена инструмента не подразумевает продление гарантийного срока. Инструменты можно ремонтировать или восполнять только новыми деталями, функции которых соответствуют функциям старых деталей. Все дефектные и, по этой причине, замененные детали являются собственностью производителя.

Претензии по гарантии прекращаются, в частности, в следующих случаях:

- Повреждение обусловлено неправильной эксплуатацией, ненадлежащим использованием или недостаточным обслуживанием.
- Ремонт или переоборудование выполняют неуполномоченные лица.
- Не используются оригинальные принадлежности или запасные части от KNIPEX.
- Ремонт неисправных компонентов не производится немедленно для минимизации степени повреждения и предотвращения нарушения характеристик безопасности инструмента (обязательство по ремонту).

В остальном сделана ссылка на положения об ответственности и гарантии в текущих условиях продажи и поставки.

2 Безопасность

2.1 Целевое использование

Инструмент предназначен для следующих вариантов использования:

- Резка картона, бумаги, гипсокартона, дерева, разных типов резины, ковров, тонкой термопластмассы и фольги

Любое использование не по назначению или любое несанкционированное внесение изменений считается ненадлежащим использованием. Оператор несет ответственность за ущерб, возникший в результате ненадлежащего использования.

Целевое использование также включает соблюдение настоящего руководства по эксплуатации. Его следует прочесть в полном объеме до использования инструмента.



Предупреждение!

Осторожно острые лезвия!

Работа с острыми лезвиями представляет опасность! По этой причине во время работы осторожно обращайтесь с инструментом.



Предупреждение!

Риск получения травмы от сломанных и разлетающихся частей лезвия!

При использовании ножа следует надевать средства защиты глаз!



Предупреждение!

Осторожно острые лезвия!

Во время резки всегда направляйте лезвие от себя.

Никогда не направляйте лезвие на людей во время резки.



Предупреждение!

Осторожно острые лезвия!

Когда нож не используется, всегда убирайте лезвие в нож с помощью ползунка.



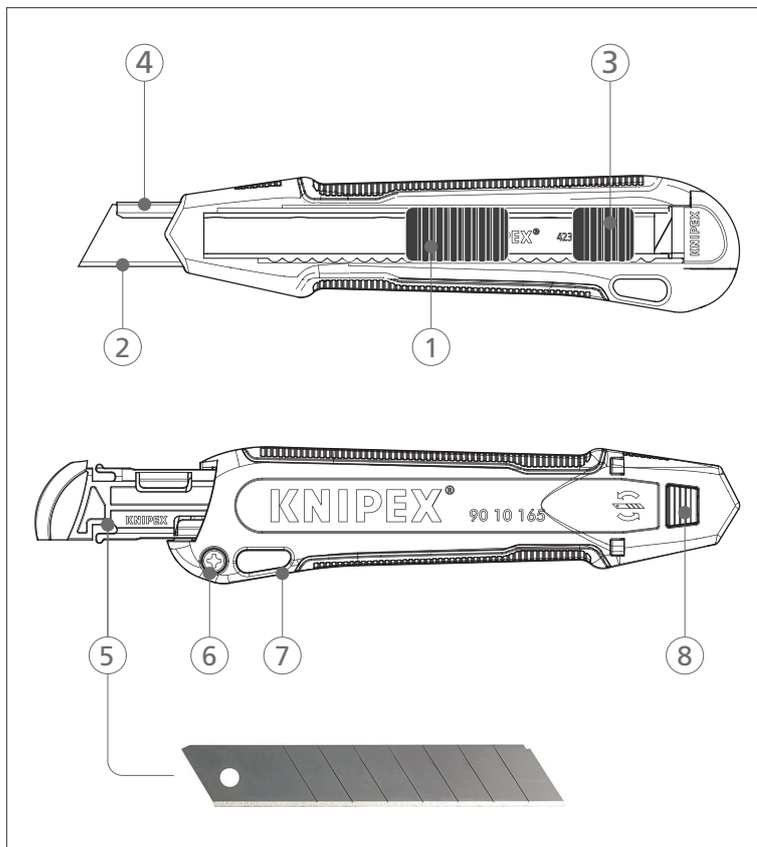
Предупреждение!

Осторожно падающие объекты!

Используйте систему KNIPEX Tethered Tools для защиты вашего инструмента во время работы на большой высоте.

3 Конструкция и функционал

3.1 Конструкция



Конструкция универсальный ножа

- 1 Ползунок лезвия
- 2 Лезвие
- 3 Направляющая фиксирующего наконечника
- 4 Фиксирующий наконечник
- 5 Отсек с запасными лезвиями
- 6 Крепежный винт обеих половин корпуса
- 7 Держатель для страховочных систем
- 8 Кнопка разблокировки для замены лезвия

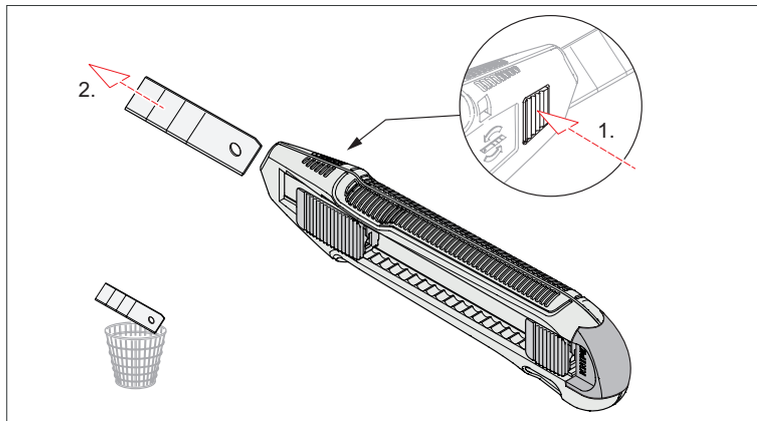
3.2 Функция

Универсальный нож используется для резки картона, бумаги, гипсокартона, дерева, разных типов резины, ковров, тонкой термопластмассы и фольги. Также с помощью фиксирующего наконечника можно выполнять легкие работы по затачиванию.

4 Эксплуатация

4.1 Замена лезвия

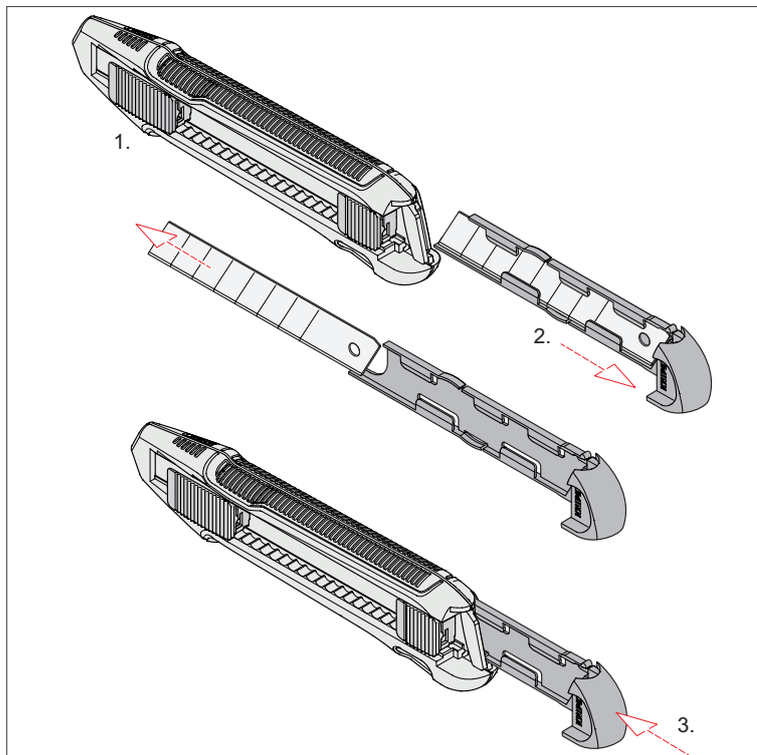
4.1.1 Снимите использованное лезвие



Снимите лезвие

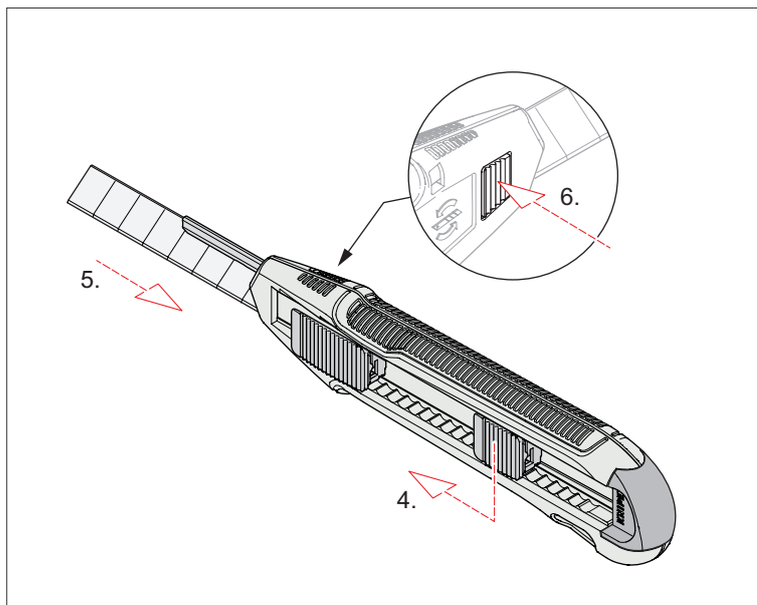
1. Используйте ползунок, чтобы выдвинуть лезвие.
2. Нажмите и удерживайте нажатой кнопку разблокировки (на противоположной стороне) и выдвиньте лезвие. **Внимание! Лезвие острое!**
3. Утилизируйте использованное лезвие надлежащим образом.

4.1.2 Установите новое лезвие



Достаньте запасное лезвие из отсека

1. Оставьте ползунок лезвия в полностью выдвинутом положении.
2. Достаньте отсек с запасными лезвиями и замените лезвие.
3. Задвиньте отсек обратно.

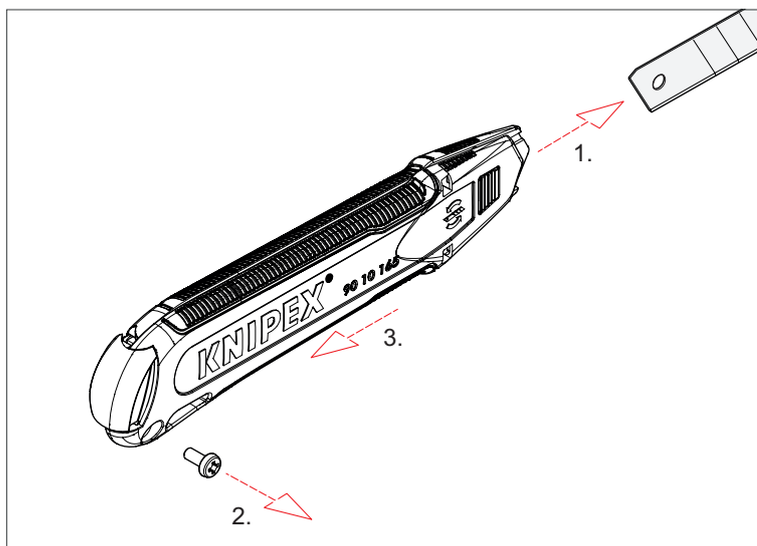


Вставьте лезвие

4. Используйте ползунок, чтобы немного выдвинуть фиксирующий наконечник.
5. Вставьте лезвие и вдавите его внутрь до упора.
6. Нажмите и удерживайте нажатой кнопку разблокировки и вдавите лезвие внутрь до щелчка.
7. Проверьте правильность фиксации лезвия.

4.2 Замена фиксирующего наконечника

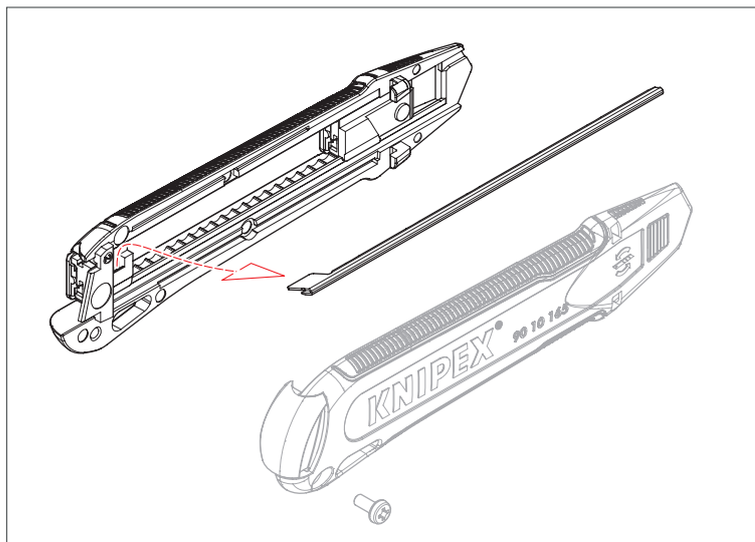
4.2.1 Снимите сломанный фиксирующий наконечник



Откройте универсальный нож

1. Снимите лезвие, как описано в пункте 4.1.
2. Достаньте отсек с запасными лезвиями.
3. Ослабьте и снимите крепежный винт обеих половин корпуса.
4. Отодвиньте одну из половин корпуса ножа назад и раскройте корпус.

5. Аккуратно поднимите фиксирующий наконечник и вытяните его.

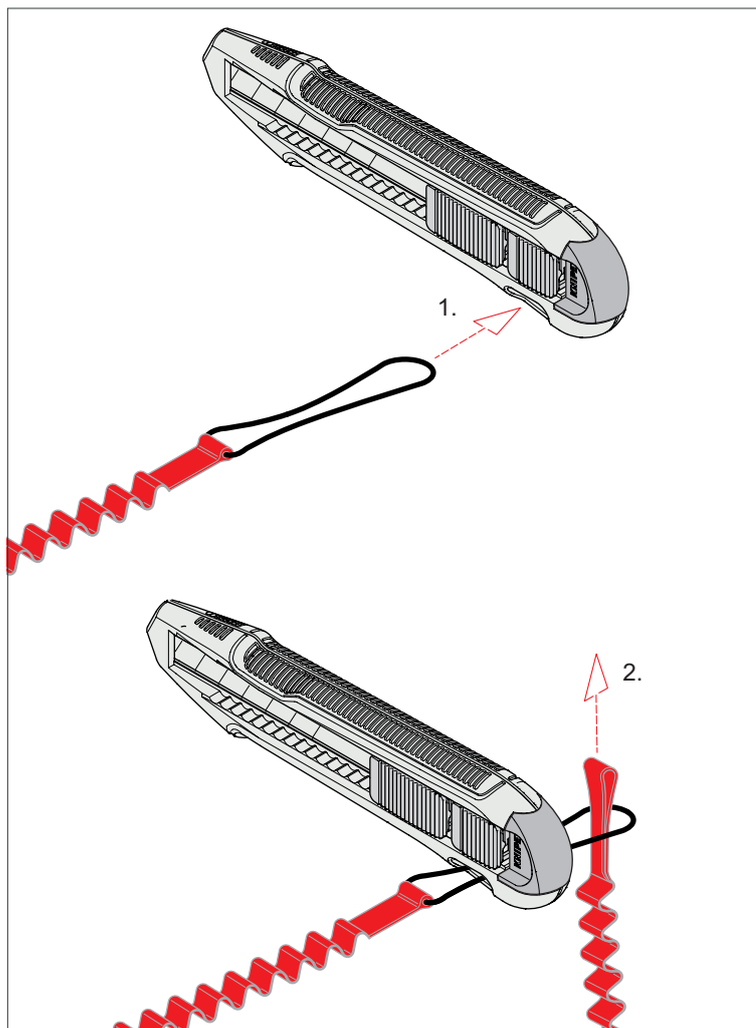


Снимите фиксирующий наконечник

4.2.2 Установите новый фиксирующий наконечник

1. Вставьте новый фиксирующий наконечник.
2. Соберите обратно обе половины корпуса ножа.
3. Вставьте крепежный винт и затяните его.
4. Выдвиньте фиксирующий наконечник вперед.
5. Вставьте лезвие и вдавите его внутрь до упора.
6. Нажмите и удерживайте нажатой кнопку разблокировки и вдавите лезвие внутрь до щелчка.
7. Проверьте правильность фиксации лезвия.

4.3 Подсоединение страховочной системы



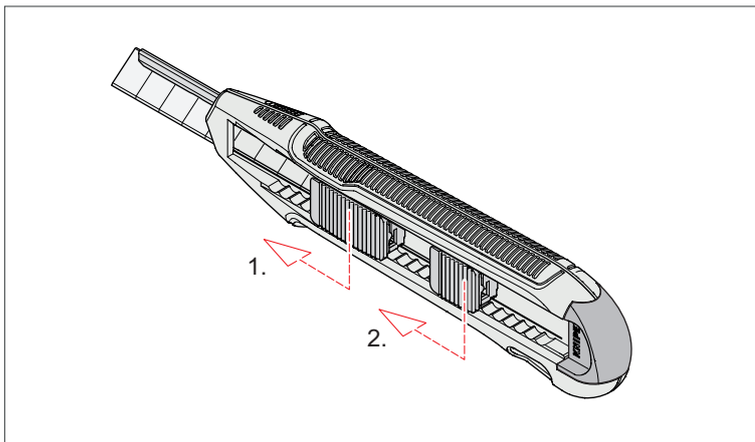
Присоедините трос

1. Проденьте ремешок (или петлю троса) через держатель на инструменте.
2. Вытяните другой конец через петлю.
3. Выдвиньте предохранительный ползунок вверх в зафиксированное положение.

Примечание:

Используйте страховочную систему KNIPEX, такую как набор 00 50 04 Т ВК.

4.4 Резка с помощью универсальный ножа



Используйте канцелярский нож с фиксирующим наконечником

1. Используйте ползунок, чтобы установить вылет лезвия на необходимую длину.
2. Выдвиньте фиксирующий наконечник вперед, чтобы он прочно поддерживал лезвие.

Примечание:

Фиксирующий наконечник делает лезвие менее гибким, чтобы резку можно было надежно выполнять с помощью очень длинного лезвия.

Советы по резке с помощью универсальный ножа:

- Выполняйте резку ВСЕГДА в направлении от себя!
- Линия резания не должна пересекаться с частями тела! Стойте по диагонали относительно среза. Всегда держите свободной рукой другой конец разрезаемого предмета.
- При резке картонных коробок держите нож под углом 45° . Это позволяет сократить объем усилий, необходимых для выполнения резания на 30 %, а также снижает риск получения травмы!
- Чтобы разрезать упаковочную ленту слегка оттяните ее свободной рукой. Разместите нож под малым углом и режьте короткими сильными движениями.

5 Обслуживание

Инструмент не требует обслуживания.

6 Технические характеристики

Технические характеристики	Единица	
Артикул ножа	–	90 10 165
Артикул запасной направляющей	–	90 19 165
Длина	mm	166
Ширина	mm	19
Высота	mm	40
Масса	g	128
Свойства	–	с фиксирующим наконечником

7 Утилизация

Разобранный инструмент следует утилизировать надлежащим образом.



KNIPEX-Werk
C. Gustav Putsch KG

42337 Wuppertal

Tel.: +49 202 – 47 94-0
Fax: +49 202 – 47 74 94

info@knipex.com
www.knipex.com