

# Инструкция по эксплуатации сабельных резаков KW-Trio

## I. Введение

Для правильного использования резака и во избежание травм оператора и порчи оборудования следует внимательно прочитать данную инструкцию и выполнять ее неукоснительно.

## II. Функциональные части резака

- Фиксатор ножа
- Линейка
- Нож
- Защитный экран

## I. Правила эксплуатации

1. Установите резак на ровной устойчивой поверхности
2. Возьмитесь за ручку ножа и осторожно снимите нож с фиксатора
3. Поднимите нож
4. Закрепите защитный экран
5. Расположите материал для нарезки под защитным экраном
6. Используйте шкалу и линейку на рабочей поверхности резака для более аккуратной и точной резки.
7. Прижмите документ, надавив на защитный экран, и опустите нож
8. При многократном опускании и поднятии ножа, крепление рукоятки может быть ослаблено. В этом случае, снимите заглушку и закрепите рукоятку с помощью шестигранного ключа.

## II. Правила безопасности

Приведенные ниже правила безопасности необходимо соблюдать при работе с резаком. Несоблюдение любого из ниже перечисленных пунктов может привести к серьезным поломкам аппарата и травмам оператора.

1. Резак предназначен для резки бумаги. Не используйте его в других целях
2. Во время работы будьте постоянно внимательными к положению рук и избегайте попадания пальцев под и на лезвие ножа
3. Перед резкой бумаги, убедитесь, что скрепки и скобы удалены с документа
4. Не смазывайте лезвие резака
5. Не допускайте попадание воды и других жидкостей на резак
6. Во время перемещения оборудования всегда держите резак только за подставку-основание. Никогда не поднимайте его за нож
7. Фиксируйте режущую нож с помощью фиксатора, если резак не используется в течение длительного времени
8. Храните резак в недоступном для детей месте.

Ставим вас в известность, что заявленные производителем характеристики (которые могут быть указаны на упаковочной коробке, инструкции по эксплуатации или справочно-рекламной информации) относятся к новому изделию с неиспользованными режущими головками, пуансонами и другими режущими частями изделия. В процессе эксплуатации: резка бумаги, перфорация или пробивка отверстий в бумаге - происходит затупление режущих кромок, что приводит к уменьшению заявленных производителем характеристик изделия, что не является браком, не рассматривается как гарантийный случай и относится к естественному износу быстроизнашивающихся частей изделия. Также, во избежание преждевременного износа, механических повреждений и продления срока службы, настоятельно рекомендуется, уменьшить нагрузку на изделие, на 30 – 35 % от заявленных производителем максимальных значений.