



# Электрическая точилка Work Sharp WSKTS2-I

Руководство пользователя





## 1. Тип товара: электрическая точилка для ножей и инструментов

## 2. Характеристики

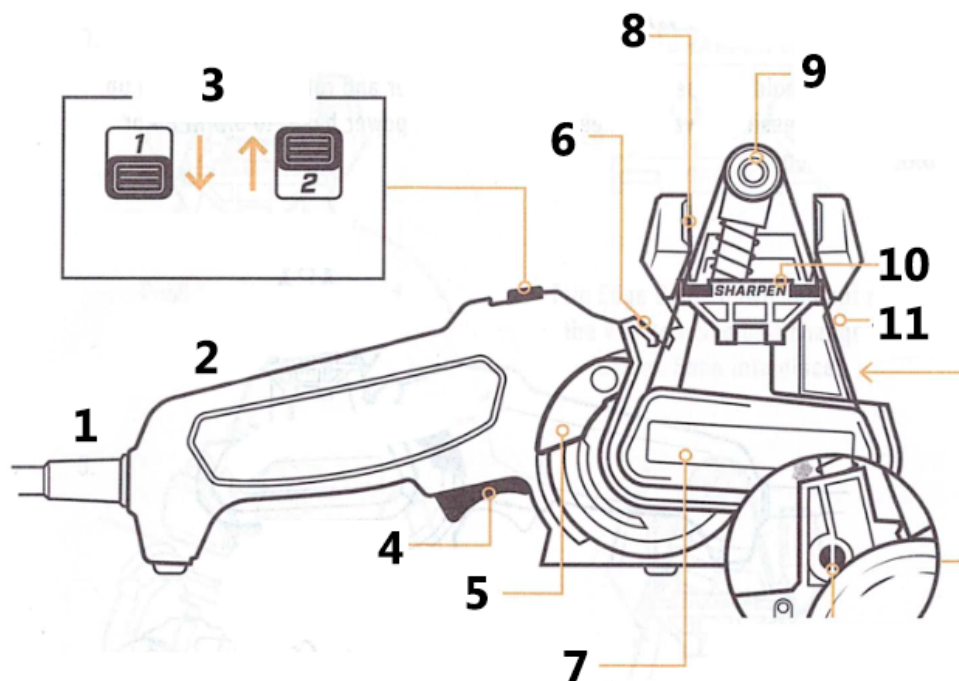
- Тип товара: электрическая точилка
- Зернистость абразивных ремней: P80, P220, 6000
- Углы заточки: 20, 25, 65 градусов, свободный угол
- Питание: от сети, 220–240 В, 50–60 Гц
- Количество скоростей работы: 2
- Максимальная скорость вращения вала: 15 000 об./мин.
- Размеры: 229 x 127 x 127 мм
- Вес: ~4700 г
- Размеры упаковки: ~420 x 330 x 280 мм
- Вес в упаковке: ~5400 г
- Страна-разработчик: США
- Страна-производитель: КНР

## 3. Меры предосторожности

- Перед первым использованием точилки внимательно изучите инструкцию по эксплуатации.
- Не допускайте к использованию точилки лиц, не изучавших инструкцию.
- Не допускайте к использованию точилки детей.
- Используйте точилку только в хорошо проветриваемых и освещенных помещениях.
- Точилка не имеет защиты от влаги. Не используйте ее под открытым небом, не допускайте попадания воды и других жидкостей на корпус и детали механизма.
- Не используйте точилку при повреждении кабеля питания.
- Не вносите в конструкцию точилки каких-либо модификаций.
- При использовании точилки не прикасайтесь к заземленным объектам, существует опасность поражения электрическим током.
- Никогда не прикасайтесь к движущимся частям точилки при работе.

- Всегда используйте защитные перчатки и очки при работе с точилкой.
- Не используйте точилку рядом с горючими веществами или при наличии в воздухе горючих газов или испарений. Искры, которые возникают при заточке, могут вызвать спонтанное возгорание.
- Перед включением точилки в розетку убедитесь, что клавиша питания не нажата и не заблокирована каким-либо посторонним предметом.
- Храните точилку в сухом месте при комнатной температуре.
- **Всегда соблюдайте разумную осторожность при использовании точилки.**

#### 4. Устройство точилки



- 1 — кабель питания  
 2 — рукоятка  
 3 — переключатель скорости заточки (1 — нормальная, 2 — высокая)  
 4 — клавиша включения  
 5 — фиксатор положения головки  
 6 — упор для заточки ножниц  
 7 — заточная головка в сборе  
 8 — регулируемые упоры для заточки ножей (нижнее положение — 25 градусов, верхнее — 20 градусов)

9 — подпружиненный натяжитель ремня

10 — направляющая для клинка

11 — направляющая для инструмента с серрейторной заточкой

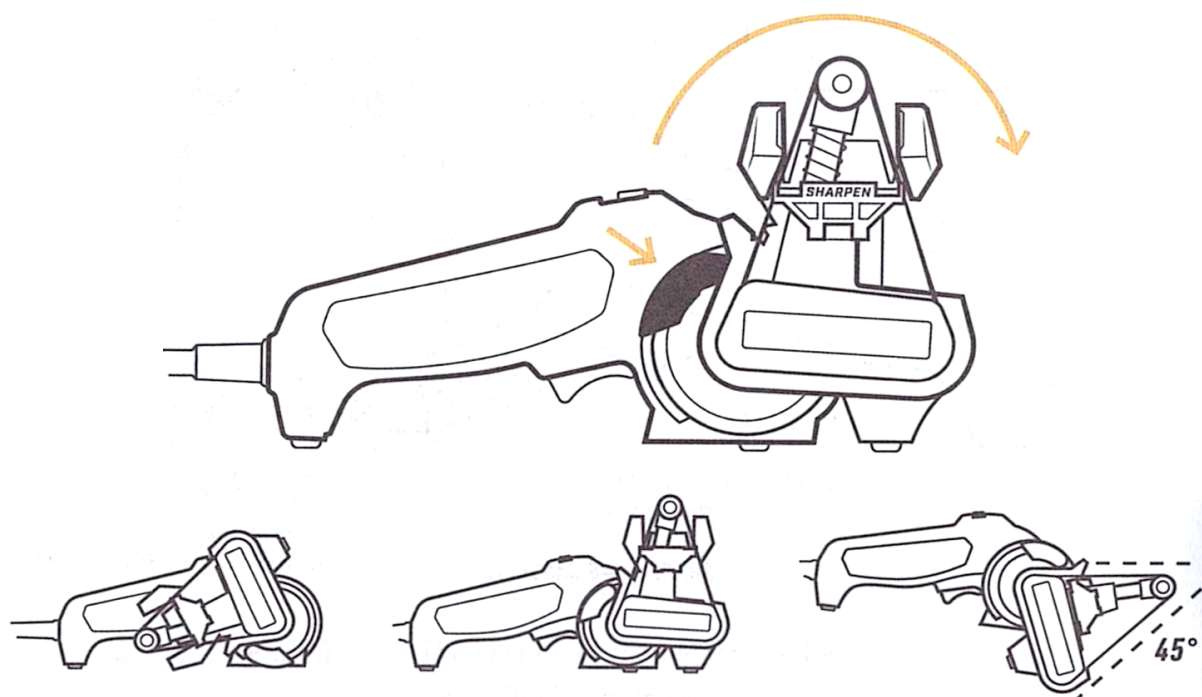
### Цветовая маркировка абразивных ремней

**Зеленый** — P80, для грубой заточки инструментов, а также при использовании точилки в качестве шлифовальной машинки.

**Коричневый** — P220, основной ремень для заточки ножей и ножниц.

**Фиолетовый** — 6000, ремень с тонким абразивом для финальной доводки и полировки.

### 5. Подготовка к работе

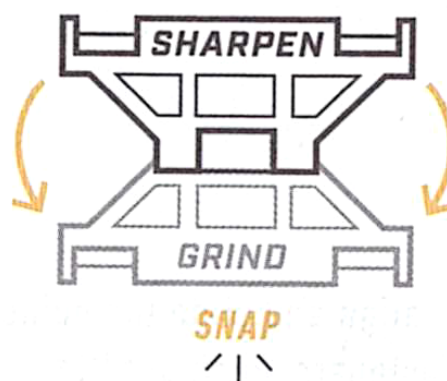
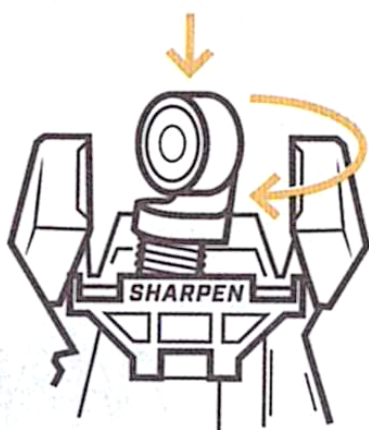


Перед использованием заточную головку нужно привести в рабочее положение. Для этого нажмите фиксатор и поверните головку от себя. Всего предусмотрено три положения (показаны слева направо):

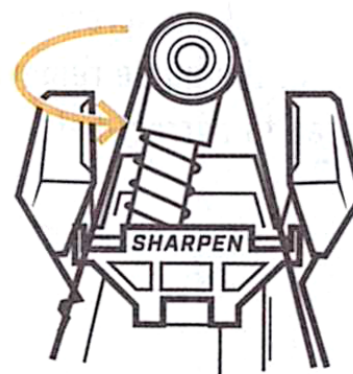
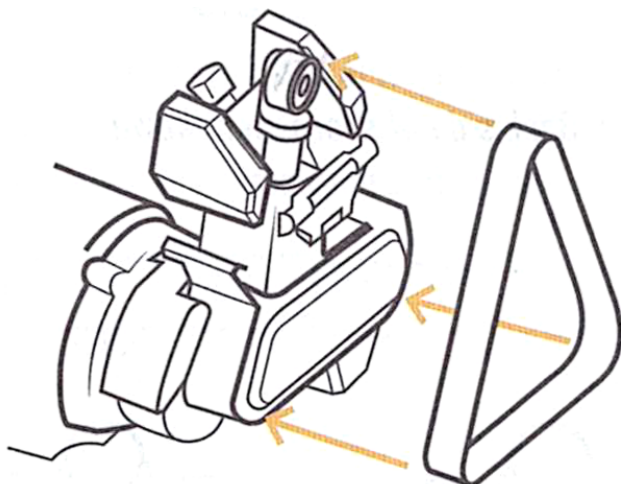
- положение для хранения (головка сложена по направлению к ручке);
  - положение для заточки (вертикальное);
  - положения для использования точилки в качестве шлифовальной машинки.
- Обратите внимание, что в этом случае необходимо снять упоры для заточки, плотно обхватив их пальцами и потянув вверх.

## Установка/замена абразивного ремня

Перед установкой или заменой ремня необходимо зафиксировать натяжитель в нижнем положении (для этого нажмите на него и поверните по часовой стрелке на четверть оборота). Также необходимо сложить направляющую, переведя ее из положения Sharpen в положение Grind.



После этого наденьте ремень на три направляющих ролика. Освободите фиксатор натяжителя ремня. Осторожно проверните ремень по направляющим на полный оборот, чтобы убедиться, что ничто не мешает его движению.

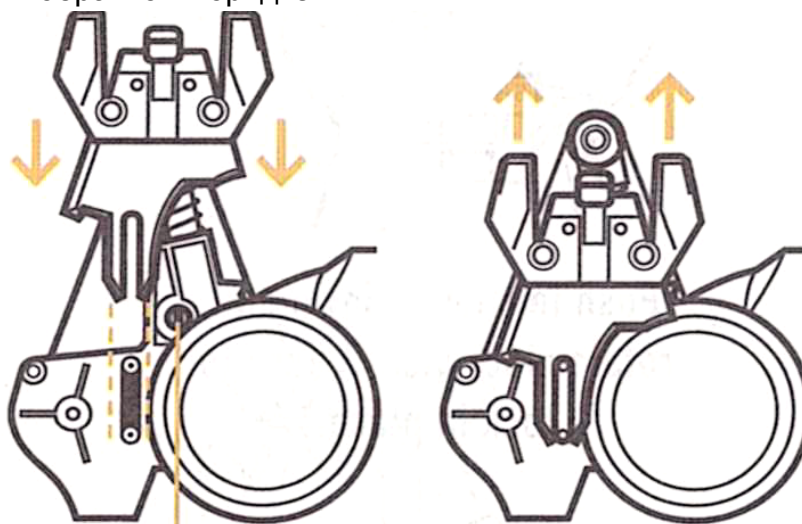


## Выбор угла заточки

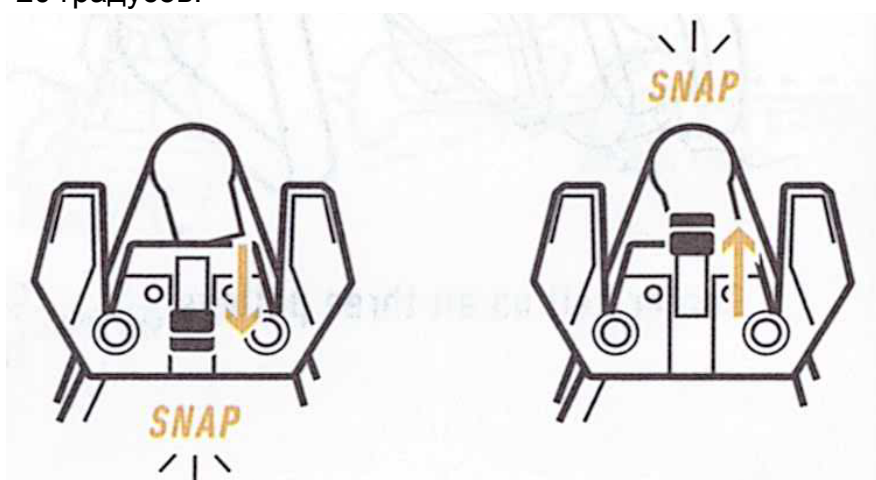
Точилка снабжена регулируемыми упорами, которые обеспечивают угол заточки 20 или 25 градусов в зависимости от выбранного положения.

Для того чтобы снять упоры с точилки, возьмитесь за деталь с двух сторон и

осторожно потяните вверх, как показано на иллюстрации. Установка производится в обратном порядке.



Для выбора угла заточки используйте защелку, расположенную с обратной стороны головки за натяжителем ремня. Нижнее положение — 25 градусов, верхнее — 20 градусов.

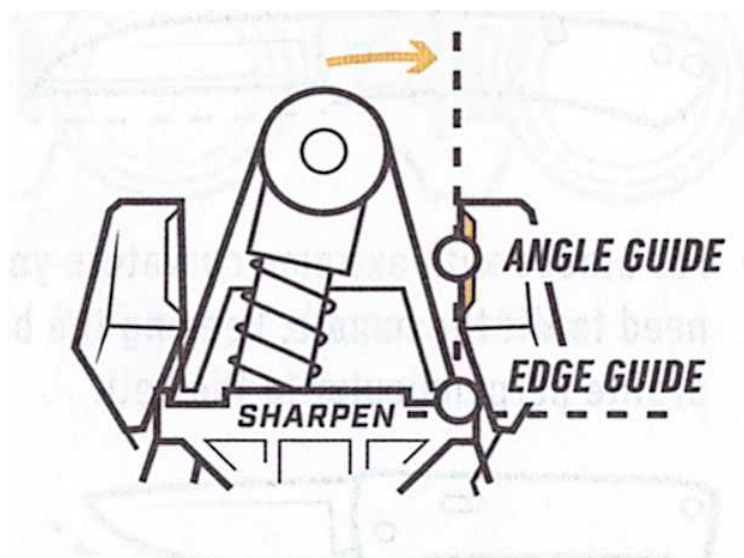




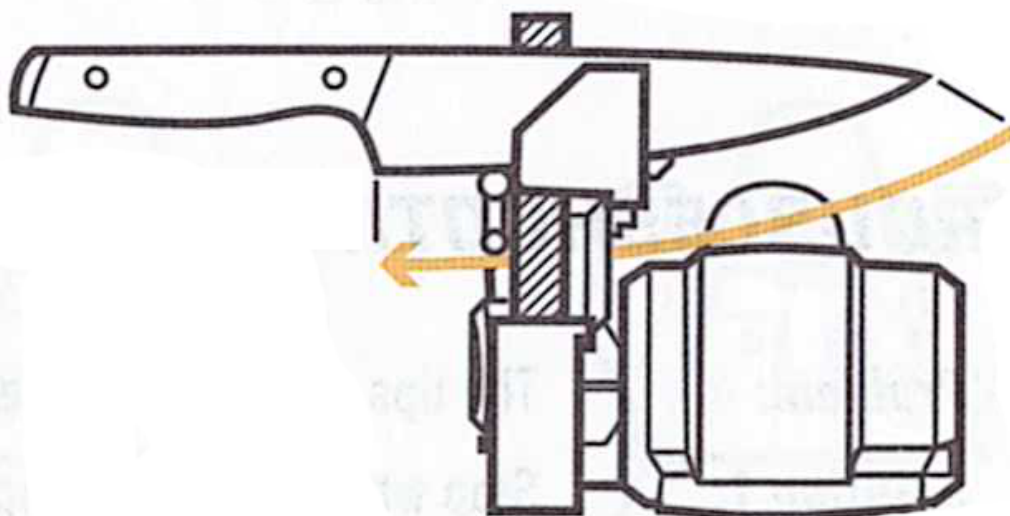
## 6. Заточка ножей

Для кухонных ножей рекомендуется использовать угол заточки 20 градусов, для складных и охотничьих ножей — 25 градусов.

Для заточки разместите нож так, чтобы боковая часть клинка плотно прилегала к упору (Angle Guide на схеме), а лезвие свободно ходило по направляющим (Edge Guide).



Установите нож так, чтобы с ремнем соприкасалась часть лезвия, расположенная возле рукоятки («пятка»). Затем включите точилку и медленно потяните нож на себя — от «пятки» к кончику лезвия. Для ножа длиной 20 см продолжительность одного движения составляет около 4 секунд.



Не нажимайте на рукоятку, в большинстве случаев для заточки достаточно собственного веса ножа. Следите, чтобы клинок всегда плотно соприкасался с



боковым упором, а лезвие следовало по направляющей. Выключите точилку, когда дойдете до кончика ножа. При этом кончик должен остаться на абразивном ремне: если довести нож до конца, он может повредить ремень.



После этого переставьте нож в изначальное положение, вновь включите точилку и повторите движение от «пятки» до кончика клинка.

**Внимание!** Точите ножи, двигая их только в одном направлении, не допускайте движений из стороны в сторону (туда-сюда). Они могут повредить режущую кромку. Переставляйте нож, только когда точилка выключена.

Обычно для заточки одной стороны ножа требуется не более 5–10 движений. После этого вы можете приступить к заточке другой стороны, переставив нож на противоположный упор. При этом сделайте то же количество движений, что и в первом случае.

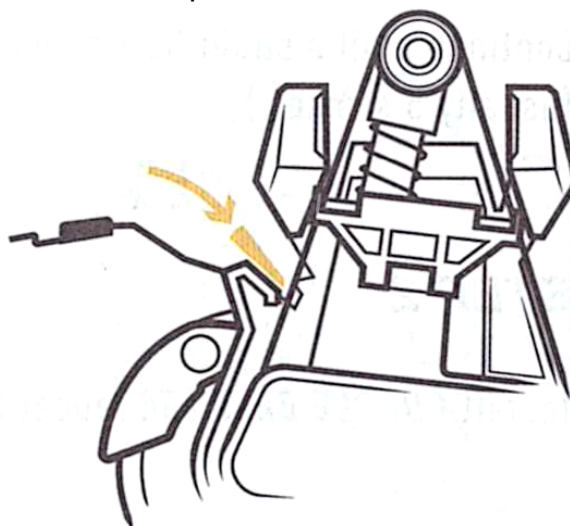
Для финальной доводки ножа вы можете установить на точилку фиолетовый ремень с тонким абразивом и повторить процедуру (рекомендуется делать не более 5 движений с каждой стороны).



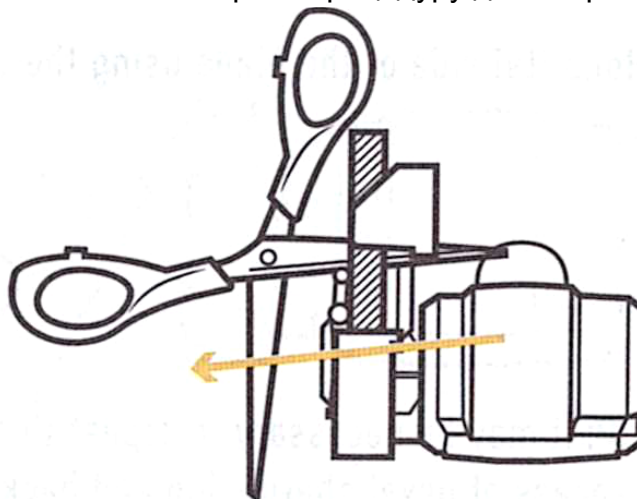


## 7. Заточка ножниц

Для заточки ножниц используется дополнительный упор, расположенный сбоку, и **фиолетовый** ремень с тонким абразивом.



Плотно приложите ножницы к упору у основания лезвия, включите точилку, а затем потяните ножницы на себя так, чтобы пройти всю режущую кромку от основания до кончика. После этого выключите точилку, переставьте ножницы в первоначальное положение и повторите движение. Всего необходимо сделать 3–5 движений. После этого повторите процедуру для второй режущей кромки.

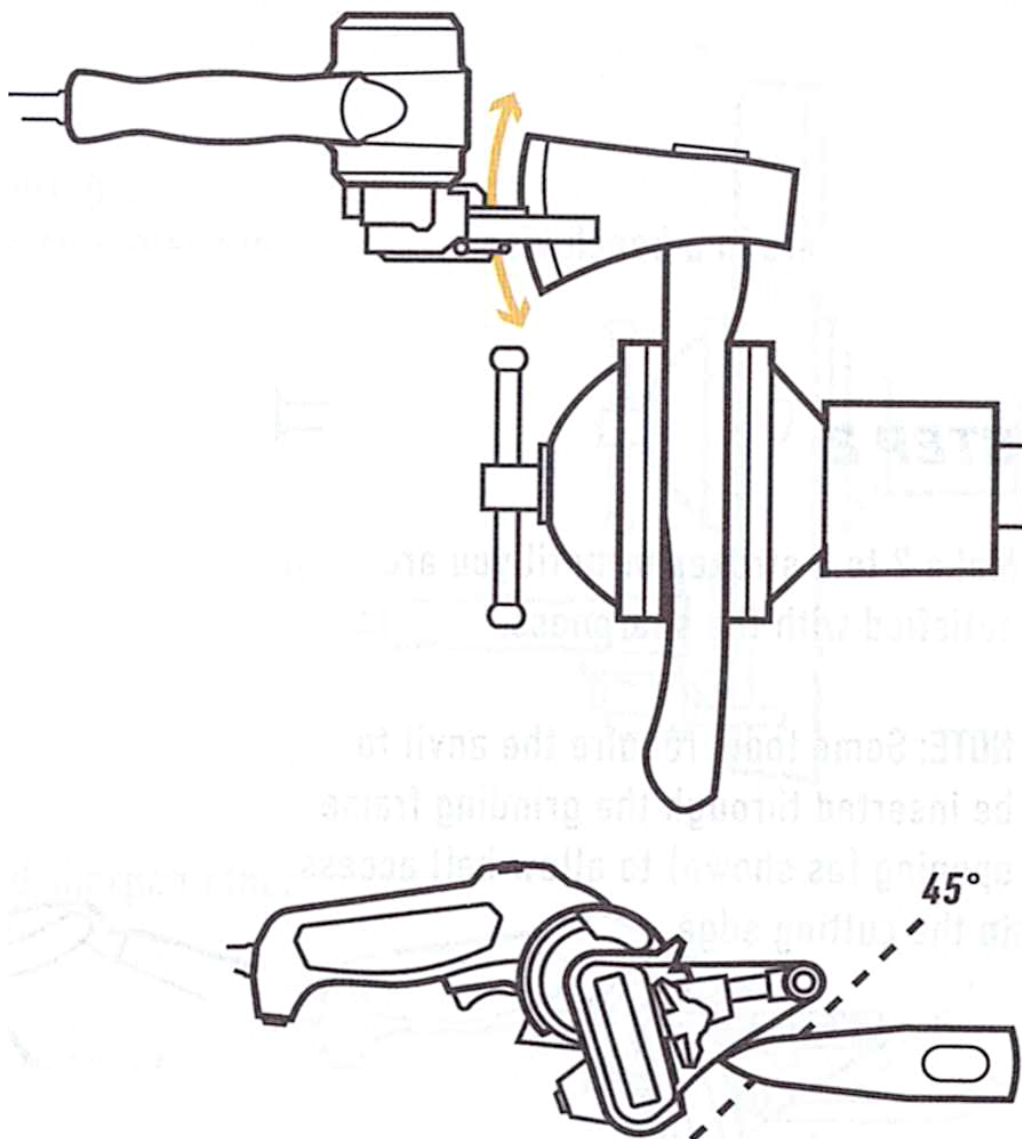


## 8. Заточка топоров и других инструментов

Для инструментов, которым не требуется строгое выдерживание угла заточки, устройство можно использовать без направляющих. Для этого снимите с точилки упоры, как показано в разделе «Выбор угла заточки».



Для ускорения процесса вы можете использовать **зеленый** ремень с более грубым абразивом и выбрать вторую скорость заточки.



Прочно закрепите инструмент, используя тиски или струбцину. Включите точилку и приложите к клинку под нужным углом, продолжайте обработку лезвия, пока не добьетесь нужной остроты, стараясь выдерживать первоначальный угол.