

Станок точильный электрический Smith's Compact Electric Sharpener

Спецификация:

- удобный для использования, отсоединяющийся шнур для электропитания. Точилка не имеет аккумулятора и не заряжается;
- в пазах для механической заточки находится крупнозернистый абразивный диск для быстрой и точной заточки вашего ножа;
- направляющие фиксируют ваш нож под нужным углом в процессе заточки;
- паз для ручной заточки снабжен скрещивающимися керамическими стержнями для окончательной доводки клинка ножа или быстрой правки;
- резиновая мягкая поверхность корпуса помогает удобно держать точилку в нужном положении;
- нескользящие резиновые ножки обеспечивают стабильное положение точилки.

С 1886 года марка Smiths пользуется доверием в области производства продукции для заточки ножей и инструментов. Компания считает своей главной задачей предоставление потребителю самых легких для использования и эффективных точилок, которые сделают ваши ножи острыми и продлят срок их службы. Независимо от того, насколько простое или сложное обслуживание требуется для режущих поверхностей, компания Smiths предложит вам соответствующие товары и свой опыт для достижения нужного вам результата.

Как использовать точилку

Механическая заточка (только для ножей с прямым клинком)

1. Полностью очистите клинок ножа от пищи или грязи. Никогда не затачивайте грязный нож, так как это может вызвать нарушение нормальной работы точилки или повредить абразивный диск.
2. Вставьте тонкий конец шнура в отверстие в корпусе точилки. Включите вилку в стандартную розетку электросети с напряжением 220 вольт.
3. Поставьте машинку на ровную твердую поверхность и включите ее, нажав на переключатель «ВКЛ-ВЫКЛ». Каждый из двух пазов для механической заточки предназначен для одного спуска клинка. Решите, с какого из пазов вы начнете заточку.
4. Крепко держите нож за рукоять, как при обычном использовании, и поместите пятку клинка над выбранным пазом для заточки. Опустите клинок в верхнюю часть паза для заточки, затем наклоняйте ручку ножа вниз (немного поднимая при этом кончик ножа) до тех пор, пока клинок не коснется абразивного диска. Как только произойдет контакт клинка с абразивным диском и вы услышите характерный звук затачивания, проведите клинок ножа, поддерживая одинаковую скорость, через паз для заточки, слегка прижимая его вниз. Чтобы заточить клинок полностью до кончика ножа, слегка поднимите вверх рукоять ножа, когда изогнутая часть режущей кромки проходит через направляющие.

Внимание!

Всегда затачивайте ваш нож в направлении от рукояти к кончику ножа. Никогда не вводите кончик ножа в направляющие первым, и не прикладывайте слишком большое усилие, проводя нож через паз. Это может вызвать повреждение точилки и вашего ножа.

От скорости, с которой нож проходит через пазы для заточки, зависит количество металла, которое снимается с кромки ножа. При очень медленной проводке снимается больше металла, чем при быстрой проводке. Оптимальная скорость проводки – 5 сантиметров в секунду. Например, если вы затачиваете нож с длиной клинка 15 сантиметров, каждый проход через паз должен длиться примерно три секунды.

5. Перейдите на другой паз для заточки и повторите процесс, чтобы заточить другой спуск клинка.
6. Продолжайте проводить нож попеременно через оба паза. Чтобы получить наилучшие результаты и уменьшить износ абразивного диска, делайте одинаковое число проводок через каждый паз.
7. Проведите нож три или четыре раза через паз для ручной заточки.

Ручная заточка

Компания Smiths рекомендует использовать паз для ручной доводки, чтобы завершить процесс заточки. Скрещивающиеся керамические стержни удалят все заусеницы, оставшиеся на кромке ножа после обработки абразивным диском, и доведут режущую кромку ножа до остроты бритвы.

1. Поместите клинок острием вниз так, чтобы пятка клинка была у основания перекрещивающихся керамических стержней.
2. Начиная с пятки, проведите лезвие ножа через перекрещивающиеся керамические стержни, слегка прижимая его вниз (проводите клинок только в одном направлении). В конце проводки слегка приподнимите вверх рукоять ножа, чтобы заточить его кончик.
3. Повторяйте этот процесс до тех пор, пока клинок не станет острым. Обычно для этого требуется всего три или четыре проводки.

Содержание и уход

Электрической точилке для ножей Smiths требуется лишь незначительный уход. Чтобы почистить корпус, отсоедините точилку от сети и просто протрите корпус влажной тканью.

- Не используйте абразивные порошковые чистящие средства для чистки корпуса точилки.
- Во избежание поражения электрическим током не помещайте никакую часть прибора в воду или другую жидкость.
- Не используйте никаких смазочных средств или воды для чистки абразивного диска.
- Не применяйте никаких смазочных средств для ухода за какими-либо другими деталями точилки.

