



Магазин www.LYNXGEAR.lv

Компания: SIA "LATLYNX"

info@lynxgear.lv, +371 2022 8895

Рег. номер 45403038162, НДС Рег. номер LV45403038162,

Юридический адрес: Baznīcas iela 8, Aizkraukle,

Aizkraukles novads, LV-5101, LATVIA

Банковский счет: LV87UNLA0050021387494

AS SEB banka, SWIFT: UNLALV2X

ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ЗАКАЗА

/НЕ ПЛАГИ ОПЛАТЫ/

Пока без рейтинга

Цена 14,41 €

Цена со скидкой

Скидка -2,10 €

Вкл. НДС 21%: 2,50 €



Складная алмазная и керамическая точилка. Одна грубая алмазная сторона размером 25 микрон и одна очень тонкая керамическая сторона размером 9 микрон.

1-4 Weeks



Описание

Тот факт, что эта точилка имеет складные ручки, означает, что вы можете затачивать нож, не рискуя порезаться. По мере того, как мы получаем все более и более качественные ножевые стали, которые становятся прочнее и тверже, инструменты, которые мы используем для обработки этих ножей, становятся все более требовательными. Основываясь на нашем многолетнем опыте работы в лесу, мы считаем, что алмазная точилка – лучший инструмент для заточки стандартных ножей. Даже если кончик алмаза изнашивается, он остается плоским, что является большим долговременным преимуществом при заточке ножей. К тому же алмазный наконечник быстр в своей работе, очень быстро вы получаете новую остроту. Для заточки не требуется масло или вода. Желтая поверхность состоит из нитрида титана и алюминия, что значительно продлевает срок службы точилки.

Желтый алмазный точильный камень (25 микрон) используется для создания новой, более тонкой кромки, а белый керамический точильный камень (9 микрон) используется для полировки лезвия. Вы можете полировать лезвие несколько раз, прежде чем использовать алмазный камень. Инструкция по использованию на английском языке прилагается к самосвалу. Для очистки используйте небольшое количество моющего средства и горячую воду. Для очистки керамического камня попробуйте ластик или теплую воду с небольшим количеством моющего средства. Как и все алмазные точилки, этот скошенный камень поначалу немного шершавый, но после использования он становится более гладким.

После того, как вы заточили свой нож сотни раз, рассмотрите возможность



Магазин www.LYNXGEAR.lv

Компания: SIA "LATLYNX"

info@lynxgear.lv, +371 2022 8895

Рег. номер 45403038162, НДС Рег. номер LV45403038162,

Юридический адрес: Baznīcas iela 8, Aizkraukle,

Aizkraukles novads, LV-5101, LATVIA

Банковский счет: LV87UNLA0050021387494

AS SEB banka, SWIFT: UNLALV2X

ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ЗАКАЗА

(не для оплаты)

отправки ножа к нам за новой точилкой заводского класса. Обратите внимание, что Fallkniven затачивает только ножи Fällkniven.

Складная алмазная и керамическая точилка. Одна грубая алмазная сторона размером 25 микрон и одна очень тонкая керамическая сторона размером 9 микрон.

Ширина (мм) 30

Общая длина (мм) 226

Общая длина в сложенном виде (мм) 125

Толщина (мм) 16

Страна бренда – Швеция.

Как использовать совки Fallkniven:

Если нож не острый, рекомендуется заточить его кончиком алмаза. В результате реставрации лезвия заточку ножа можно продолжить керамической стороной острия для достижения высокой степени остроты.

Галода должна использоваться без лубрикантов, в т.ч. масло или вода.

Для заточки поместите лезвие ножа на кончик ножа, поднимите заднюю часть лезвия ножа на высоту, примерно равную толщине лезвия, а затем начните круговые движения ножом на кончике.

Чернильный трюк:

Край лезвия покрасьте маркером. Так вы сможете увидеть, насколько точно вы заточите лезвие.

Тест на остроту ножа:

Чтобы проверить остроту ножа, очень легко поместите лезвие на ноготь и слегка потяните нож, как будто вы хотите отрезать. Если лезвие легко режет ноготь, оно определенно достаточно острое для большинства задач.

Период применения:

Новый топ поначалу будет выглядеть очень грубо. Шероховатость будет устранена при первой заточке.

Примечание. Чтобы отремонтировать или заточить ножи, делайте это дома, что даст вам лучший контроль заточки, и с более крупными камнями, которые дадут вам лучшую эффективность заточки. Маленькие инструменты для заточки не предназначены для этого.