

КАТАЛОГ SWIX HARDGOODS 2014/2015

37,50
08102907
0,00000
1000
750,0

Swix КАТАЛОГ HARDGOODS 2014/2015



Официальный представитель SWIX компания ФИШЕР:

129343 Россия, Москва, ул.Уржумская, 4,
Тел.: +7 495 937 31 93, факс: +7 495 221 83 27, sales@fishersports.com

Розничный магазин: 143400, Московская область, г. Красногорск,
Красногорский бульвар д.4. ГК «Снеж.ком» 1й этаж. Тел. +7(495) 9674243

Fischer СанктПетербург: Набережная реки Мойки 58, офис 614 (БЦ «Мариинский»)
Тел.: (812) 320 68 33, факс: (812) 595 40 46

Fischer Екатеринбург: тел.: +7 (912) 284 43 54.

Fischer Сочи: тел.: +7 (988) 236 08 08, факс: (8622) 541787

Fischer Новосибирск: Советский район, ул.Мусы Джалиля,3/1, офис 806.
Факс: (383) 363 21 01, Тел.: (383) 363 27 07



Swix – имя, которому доверяют

В 1946 году мечта двух человек стала реальностью. Борге Габриэльссон, президент шведской фармацевтической компании Astra Pharmaceuticals, и Мартин Матсо, известный шведский лыжник-гонщик, представили миру революционные лыжные мази под названием SWIX. Основным отличием этих мазей от традиционных было то, что они производились в соответствии с научно разработанными формулами из синтетических материалов. В мазях того времени часто встречались примеси натуральных компонентов, например, пчелиного воска, смолы, резины, жиров и масел, что приводило к расхождением в качестве и невозможности производить продукт со стабильными характеристиками. Мази SWIX также впервые имели цветовые коды в зависимости от температурных диапазонов: красный, синий и зеленый.

Когда шведская команда завоевала все золотые медали в беговых дисциплинах на Олимпийских Играх в 1948 году в Ст.Морitze благодаря мазям SWIX, мир по достоинству оценил разработку шведских ученых.

В 1949 году линейка мазей SWIX была расширена мазями скольжения для горных лыж, а в 1987 году миру была представлена революционная мазь для всех лыжных дисциплин CERA F, которая, несомненно, является наиболее успешной гоночной мазью во всей лыжной истории.

В то время, как разработки мазей продолжались, компания SWIX приобрела в 1974 году норвежскую фабрику Liljedahl Ski Pool Factory – крупнейшего производителя лыжных палок в мире. В настоящее время SWIX делает около миллиона пар палок в год для горных и беговых лыж и для ходьбы с палками.

В 1989 году компания SWIX приобрела фабрику Norheim по производству одежды для беговых лыж и активного отдыха. Сегодня коллекция одежды SWIX включает также спортивное термобелье, перчатки, шапочки и сумки.

С 1978 года SWIX входит в состав норвежского концерна Fird AS, и большая часть производства мазей сосредоточена в Лиллекхаммере.

Компания SWIX, начавшая со скромной линии из пяти мазей, сейчас является мировым лидером в производстве зимних продуктов. А цель осталась прежней: нести радость и наслаждение от занятий лыжным спортом и сноубордингом любителям и успех профессионалам, предоставляя продукцию высочайшего качества с отменными характеристиками.

Дизайн:
Swix Sport AS

Swix Sport AS
www.swixsport.com
www.swix.ru

Этот каталог служит только для демонстрации продукции Swix. Никакая часть этого каталога не может быть воспроизведена без согласия с ООО «Фишер» (официального эксклюзивного дистрибьютора продукции Swix на территории России).

Swix оставляет за собой право модифицировать или отменять производство некоторых продуктов, представленных в этом каталоге.

СОДЕРЖАНИЕ:

Мази Swix и окружающая среда.....	2
МАЗИ	
Система мазей Swix Cera Nova X.....	8 - 13
Порошки, таблетки, эмульсии Cera F – 100% фторуглерод	14-17
Мази HFBWX с высоким содержанием фторуглерода с добавкой BW.....	18
Высокофтористые мази скольжения HFX.....	19
Фторированные мази скольжения LFX.....	20
Углеродородные мази скольжения CHX.....	21
Специальные мази скольжения	22-23
Фторсодержащие жидкие мази скольжения.....	23
Мази скольжения быстрого нанесения F4	24-26
Мази скольжения быстрого нанесения горячим методом.....	27
Мази для лыж с насечками	28
Лента держания.....	28
Лыжи ZERO.....	29
Грунтовые мази держания	30
Твердые мази держания линии VX.....	31
Твердые мази держания.....	32-33
Жидкие мази держания	34
Клистеры линии ЮК.....	35
Универсальные клистеры.....	36
Наборы мазей и кейсы	37-41
Смывки и продукты по уходу	42-43
АКСЕССУАРЫ	
Инструменты.....	46-48
Щетки.....	48-51
Инструменты для нанесения структуры	52-53
Канторезы и направляющие	54-55
Напильники	56-57
Алмазные камни и бруски	58-59
Упоги для смазки лыж	60-61
Столы для смазки и аксессуары.....	62-63
Тиски	64-65
Аксессуары для столов и профилей.....	66
Профили для обработки беговых лыж.....	67
Программа для сервисов и пунктов проката.....	68
Стойки-дисплеи для мазей и инструментов.....	70-71
Аксессуары	73
Программа XF для сноубора.....	74-77
ПАЛКИ	
Композитные технологии – горнолыжные палки SWIX	78-79
Телескопические палки Swix Sonic.....	80-86
Гоночная серия	87-88
Спортивная/Фрирайд	89-90
Любительская серия	91
Юниорская серия.....	92
Запасные части для горнолыжных палок.....	93
Композитные технологии - беговые палки SWIX	94-98
Индекс PFI.....	99
Система палок Swix Triac® - TBS	100-101
Гоночные палки Swix Triac® 2.0.....	102
Гоночная серия	103
Спортивная серия	104-105
Любительская серия	106-107
Юниорская и детская серия	108
Запасные части для беговых палок.....	109-111
Сумки, рюкзаки, чехлы SWIX	112-119

МАЗИ SWIX И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА – МЫ ЗАБОТИМСЯ ОБ ЭТОМ

1 ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА И НАШИ ПРОДУКТЫ ДЛЯ СМАЗКИ ЛЫЖ

Лыжные мази Swix и окружающая среда

- Swix обеспечивают необходимый контроль за содержанием и производством своих продуктов, потому что Swix работает только с сырьем самой высокой чистоты.
- Благодаря этим принципам мази Swix минимизируют экологическое воздействие.
- Для Swix очень важно понимать влияние своей продукции на экологию. Эти знания широко используются в работе по развитию и внедрению новых продуктов Swix.
- Наши продукты являются быстро разлагаемыми под воздействие природных факторов.

Лыжные мази Swix и здоровье потребителей

- Swix тесно сотрудничает с Норвежским Институтом гигиены труда и Национальным Агентством Климата и Загрязнения – это важная часть нашей работы по сокращению воздействия продуктов Swix на окружающую среду.
- Swix сосредотачивает свое внимание на новых проектах, чтобы обеспечить надежную защиту пользователей и гарантировать безопасное влияние на окружающую среду.

2 НАША РАБОТА ПО ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ / ПУТИ ВОЗДЕЙСТВИЯ

Мы непрерывно работаем над тем, чтобы минимизировать воздействие наших продуктов на окружающую среду и грамотно использовать энергетические ресурсы в соответствии с существующими правилами.

- Безопасная регламентированная переработка отходов производства.
- Swix информирует своих пользователей о правильном использовании своей продукции с помощью каталогов, интернет ресурсов и руководств по нанесению и использованию продуктов Swix.
- Учтена безопасность экологических аспектов при разработке новых продуктов и выборе поставщиков сырья.
- Swix находится в постоянном диалоге со своими поставщиками сырья относительно потенциального пользовательского риска при производстве конечных продуктов.
- Наши покупатели должны получать полную информацию по правильному использованию продуктов Swix и их экологическому воздействию.

3 НАШЕ СОТРУДНИЧЕСТВО С ПАРТНЕРАМИ

Как мировой лидер в производстве мазей для обработки лыж мы занимаем ответственную позицию в получении знаний об экологическом воздействии наших изделий. Чтобы иметь прямой доступ к правильному знанию, мы установили активное сотрудничество с регулирующими органами в Норвегии и Швеции.

- Членство в IEN (Институт Окружающей среды и Здоровья, Норвегия, <http://www.etiskhandel.no/English/index.html>).
- Активное сотрудничество с национальным Агентством Климата и Загрязнения (KLIF, www.klif.no). KLIF изучает аспекты загрязнения окружающей среды и действует как консультативный орган по совершенствованию путей воздействия на окружающую среду.
- Активное сотрудничество со Шведским Агентством Химических веществ (KEMI, www.kemi.se <<http://www.kemi.se>>). KEMI – это шведская организация по разработкам нетоксичной окружающей среды.
- Активное сотрудничество с Национальным Институтом Гигиены труда. (STAMI, www.stami.no <<http://www.stami.no>>). STAMI сосредотачивается на работе по созданию профессиональной сферы здравоохранения, укрепления здоровья и профилактики заболеваний. Благодаря нашему сотрудничеству мы исследуем разработки для улучшения производства наших продуктов как для профессиональных пользователей, так и для любителей.

НОВИНКИ СЕЗОНА 2014-15

SWIX CERANOVA

Полностью обновленная система мазей Swix устанавливает новый стандарт для лыжных мазей следующего десятилетия!

8 - 21



30



31



42



61



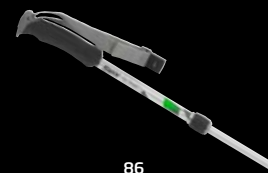
67



55

Телескопические палки Swix Sonic предназначены как для лыжных походов, так и для фрирайда. Это не просто очередная телескопическая модель, а совершенно новый способ мышления.

82 - 86



86



103



116

ФОТО ГАЛЕРЕЯ СПОРТСМЕНОВ

ЛУЧШИЕ ПРОДУКТЫ SWIX - ДЛЯ ЛУЧШИХ СПОРТСМЕНОВ МИРА!



Petter Northug (NOR)



Kikkan Randall (USA)



Charlotte Kalla (SWE)



Justina Kowalczyk (POL)



Aksel Lund Svindal (NOR)



Lara Gut (SUI)



Emil Hegle Svendsen (NOR)



Tarjei Bø (NOR)



Marit Bjørgen (NOR)



Kris Freeman (USA)



Johan Olsson (SWE)



Maurice Manificat (FRA)



Kjetil Jansrud (NOR)



Dominique Gisin (SUI)



Andrea Henkel (GER)



Miriam Gössner (GER)



Eldar Rønning (NOR)



Devon Kershaw (CAN)



Marcus Hellner (SWE)



Maxim Vylegzhanin (RUS)



Cyprien Richard (FRA)



Anémone Marmottan (FRA)



Fredrik Lindström (SWE)



Ivan Tcherezov (RUS)



Ola Vigen Hattestad (NOR)



Alex Harvey (CAN)



Emil Jönsson (SWE)



Alexander Legkov (RUS)



Jean Baptiste Grange (FRA)



Thomas Fanara (FRA)



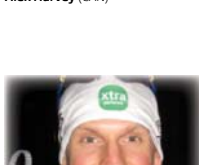
Jakov Fak (SLO)



Darya Domracheva (BLR)



Thomas Alsgaard (NOR)



Jerry Ahrlin (SWE)



Mikko Kokslien (NOR) NC



Jason Lamy-Chappuis (FRA) NC



Jon Olsson (SWE)



Julia Mancuso (USA)



Marie Laure Brunet (FRA)



Simon Fourcade (FRA)



Anders Aukland (NOR)



Jørgen Aukland (NOR)



Oskar Svärd (SWE)



Stanislav Řezáč (CZE)

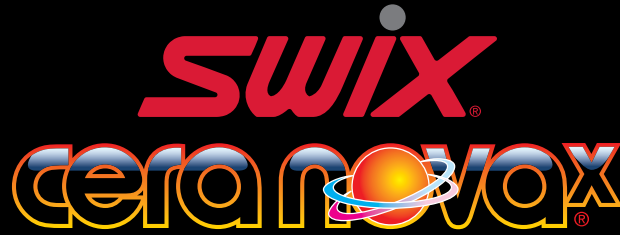


Photo: News Sport

SWIX – ЛИДИРУЮЩИЙ И НАДЕЖНЫЙ ПОСТАВЩИК МАЗЕЙ

для самых крупных мировых марафонских лыжных гонок:





ИСТОРИЯ

Более 19 лет назад, через год после зимних Олимпийских игр 1994 в Лиллехаммере, Swix впервые представил систему мазей Cera Nova. Это произошло в результате комплексных тестирований, проведенных до и во время Олимпийских игр, что позволило собрать мази скольжения в уникальную и логическую систему, основанную на четырех различных температурных диапазонах. Система Swix Cera Nova объединила мази скольжения всех категорий (от высокофототрибных до углеводородных парафинов) и стала востребованной как гонщиками-профессионалами, так и спортсменами-любителями. Интуитивно понятная новая система мазей помогает лыжникам легко сделать правильный выбор для различных условий использования в пределах определенного температурного диапазона. Впервые, мази скольжения для горных и беговых лыж (как «классика», так и «конек») были объединены в одну уникальную систему.

С момента своего появления, система Cera Nova обеспечила лучшие продажи мазей Swix в мире. Популярность этой системы простирается от профессиональных смазчиков Кубка Мира до обычных любителей лыжного спорта. Система мазей Cera Nova имела большой успех на всех крупных чемпионатах в течение последних двух десятилетий, а знаменитые мази ускорители Cera F, выигравшие больше Олимпийских медалей и награды Чемпионатов мира, чем любые другие мази в Мире.

На протяжении многих лет система Cera Nova прошла несколько обновлений и модификаций, чтобы идти в ногу с развитием новых технологий и сырья, и совершенствованием рецептуры, с тем чтобы сохранить беспорочное лидерство, как лучшая система мазей в мире. Даже с этой успешной историей, компания Swix решила запустить три года назад новый проект системы мазей. Вся команда Проекта состоит из более чем 20 человек, начиная от разработчиков продукта, учеными из R & D отдела, команда Racing Service и техников-смазчиков со всего Мира. Задача была ясна, мы не просто хотели представить несколько новых мазей, или сделать визуальные изменения в существующей линии, мы хотели полностью обновить систему Cera Nova, и новый проект получил название Cera Nova X!

Проект был разделен на три подгруппы: тестирования, упаковка и дизайн. Среди этих направлений работы не было никакого сомнения в том, что открытие более эффективных составов мазей было самой большой задачей. Мы понимали, что бросив вызов существующим составам мазей в системе Cera Nova, была необходима их серьезная оценка и заключение, что эти изменения необходимы. Для выполнения этой задачи было проведено более 800 тестирований на крупных лыжных направлениях по всему миру, во всех диапазонах температур, как для беговых, так и для горных лыж. Для того, чтобы сохранить жизнеспособную статистику в качестве основы проекта, мы начали с разработки плана тестирований. Потому что необходимо было определить, какие мази войдут в новую систему, а какие продукты требуют обновления и усовершенствования. От лыжного тоннеля в Торсби (Швеция) до субтропиков г.Сочи (Россия) и Saltmore (Канада) наша гоночная команда представляла протоколы испытаний всех типов снега в течение всего года.

В дополнение к нашим внутренним тестированиям, мази нового проекта были опробованы на трассах этапов Кубка мира в течение последних двух лет. При тесном сотрудничестве с сервисменами национальных команд Мира, мы получили от них ценную обратную связь, подтверждающую качество нашего собственного внутреннего тестирования.

В истории Swix никогда не было подобных усилий в проведении тестирований раньше. Огромное количество тестов мазей скольжения были выполнены, проанализированы и собраны в обширную базу данных.

Благодаря проведенной огромной работе над новым проектом, команда Swix надеется, что конечный продукт будет соответствовать самым высоким ожиданиям рынка и установит новый стандарт для мазей скольжения в течение следующего десятилетия.

Наслаждайся гонкой с мазями новой системы Cera Nova X - твое победное преимущество!



ПОРОШКИ CERA F - 100% ФТОРУГЛЕРОД

Мази скольжения SWIX Cera F лидируют, когда нет компромисса в эффективности. Они специально созданы для всех высококачественных лыж и сноубордов. Впервые компания SWIX представила первые мази Cera F в 1987 году, совершив тем самым революцию в производстве мазей.

УНИКАЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ ХАРАКТЕРИСТИК МАЗЕЙ CERA F ОБЕСПЕЧИВАЕТ:

- высокую степень чистоты
- очень низкое поверхностное натяжение
- снижение трения за счет образования смазывающей пленки
- исключительные водоотталкивающие свойства
- высокую стойкость против грязи и замасливания
- химическую инертность и стабильность

Иначе говоря, характеристики Cera F обеспечивают быстрое скольжение длительное время, благодаря устойчивости к загрязнению по сравнению с объемными парафинами. Мази Cera F не содержат соединений CFC и поэтому безопасны для окружающей среды.

ЭМУЛЬСИИ HVC - 100% ФТОРУГЛЕРОД

Новые фторированные эмульсии для использования в качестве финального слоя для соревнований самого высокого уровня. Когда скорость решает все!

Эти новые супер эмульсии созданы для успешного и быстрого продвижения на спортивном рынке. После нескольких лет исследований и тестирований, мы рады представить наши новые эмульсии High Velocity Cera (HVC) для тех кому важна скорость!

СПРЕЙ CERA F «РОСКЕТ» - 100% ФТОРУГЛЕРОД

Эмульсия – это наиболее экономичный способ оценить преимущество работы системы Cera F. Это значит, что эмульсия Cera F предлагает быстрое, простое решение для горных лыж, фрирайда, сноубординга, а также для лыжных гонок.

- Экономичный и легкий в использовании.
- Качественная работа как в горнолыжном спорте, так и в лыжных гонках.
- Имеет большой потенциал в юниорском спорте, спринтерских лыжных гонках, как финальный слой «ускоритель».
- Быстрое и легкое нанесение!

ПРЕССОВКИ CERA F TURBO - 100% ФТОРУГЛЕРОД

Cera F Turbo – квадратные 20-и граммовые блоки прессованного порошка Cera F. Используются на коротких дистанциях протяженностью от 1 км до 5 км, например, спринтерские гонки.

Плотность блока такова, чтобы сделать нанесение с помощью пробки максимально легким. Такой способ нанесения, к тому же, является наиболее экономичным. Прессовки Cera F Turbo используются как ускоритель поперх порошков Cera F или мазей скольжения системы Cera Nova X для более высокой скорости на первых километрах дистанции.

ФАКТЫ

КАЖДАЯ МАЗЬ В СИСТЕМЕ CERA NOVA X ИДЕНТИФИЦИРУЕТСЯ ПО:

- категории
- номеру
- цвету
- температуре плавления
- температуре окружающей среды

Внимание: Все указатели температуры окружающей среды на упаковках продукции SWIX – это температура воздуха в тени.

МАЗИ CERA NOVA X ПРОИЗВЕДЕНА ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОПТИМАЛЬНОГО БАЛАНСА МЕЖДУ:

- водоотталкивающими показателями
- устойчивостью к истиранию
- показателями проникновения в скользкую поверхность и связывающими способностями
- устойчивостью к проникновению грязи
- соответствием температурного диапазона
- антистатичными и антиокислительными свойствами

МАЗИ HFWHX - ВЫСОКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ФТОРУГЛЕРОДА & BW

Мази Swix BW содержат твердую смазочную добавку.

Преимущественное использование:

- Крупнозернистый абразивный снег
- Грязный снег
- Искусственный снег
- Сухое трение (при очень низких температурах)

Новая добавка имеет более низкий коэффициент трения, относительно предыдущих смазочных компонентов. Были протестированы на этапах Кубка Мира по горным лыжам и лыжным гонкам с прекрасными результатами.

МАЗИ HFХ – ВЫСОКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ФТОРУГЛЕРОДА

HF означает «high fluorocarbon» - мази с высоким содержанием фторорганики. Эта категория состоит из шести мазей скольжения, являющихся синтетическими парафинами, содержащими высокий процент легкоплавкой фторорганической добавки – результат технологии Cera F.

Эти мази уникальны потому, что обеспечивают быстрое ускорение, эффективны в широком диапазоне температур и устойчивы к истиранию и грязи.

Мази HFХ превосходны, когда используются самостоятельно, а также идеальны в комбинации с Cera F в качестве завершающего слоя. Для мазей HFХ оптимальны условия высокой влажности.

МАЗИ LFХ – НИЗКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ФТОРУГЛЕРОДА

В эту категорию входят мази из фторзамещенных углеводородов с низким содержанием легкоплавкой фторуглеродной добавки.

Они используются как тренировочные мази, как грунт под Cera F для гонок или самостоятельно в качестве гоночных мазей для очень низких температур.

Температурные диапазоны и цвета мазей соответствуют категории HFХ, однако заводская упаковка мазей LFХ имеет больший объем 60 г и 180 г. Мази линии LFХ имеют более светлый цвет брикета, чем СНХ.

МАЗИ СНХ – 100% УГЛЕВОДОРОД

СНХ означает углеводород. В составе мазей этой категории нет фторосодержащих компонентов, они на 100% состоят из углеводородных парафинов с отличными рабочими характеристиками. Хотя их и можно отнести к группе недорогих гоночных мазей скольжения, более холодные из них хороши и как самостоятельная смазка, а теплые могут быть использованы как основа под Cera F.

Цвета и температурные интервалы такие же как у мазей LFХ и HFХ. Мази СНХ можно отличить от LFХ по более темному оттенку.

FUTURE CERA™

Для выполнения проекта **FUTURE CERA™** в нашем производстве мы вводим новое сырье, которое не будет превращаться в нежелательные для окружающей среды фторзамещенные вещества.

Технология **FUTURE CERA™** означает, что Swix переходит от старой C8-химической молекулярной структуры к новой C6-химии. C6 – молекулярная структура является более чистым производством, потому что, полученные C6 изделия, не могут преобразовываться в нежелательные для экологии фторзамещенные компоненты.

С внедрением **FUTURE CERA™** - «Swix» стала первой торговой маркой, которая использует эту технологию в производстве мазей скольжения без ущерба для их высоких рабочих характеристик. Продукция Swix, где используется технология **FUTURE CERA™** имеет специальную маркировку.

Наслаждайтесь экологически безопасным лыжным спортом с новой технологией Swix **FUTURE CERA™!**

НАСЛАЖДАЙСЯ ГОНКОЙ С МАЗЯМИ НОВОЙ СИСТЕМЫ CERA NOVA X - ТВОЕ ПОБЕДНОЕ ПРЕИМУЩЕСТВО!

SWIX

cera novax

Полностью обновленная система масел Swix устанавливает новый стандарт для лыжных масел следующего десятилетия!

SWIX cera novax TOP COAT CHART		
	Cold	Warm
HVC 100% Liquid Fluor		
Rocket 100% Liquid Fluor		
Turbo Solid 100% Fluor		



SWIX cera novax TOP COAT CHART

HVC

100% Liquid Fluor



Rocket

100% Liquid Fluor



Turbo Solid

100% Fluor



SWIX

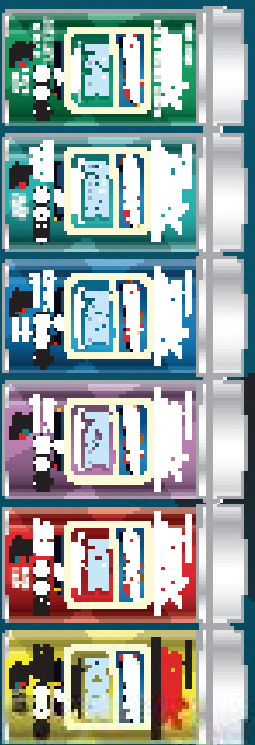
HIGH PERFORMANCE GLIDEWAX

FC 1

1.000 g/100 g



new ceraX



Neuherfindung des neuen Kältebereichs (FC1)

-12°C -22°C

-8°C -14°C

-3°C -10°C

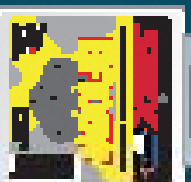
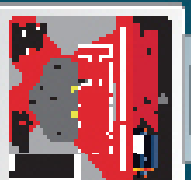
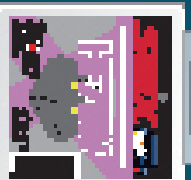
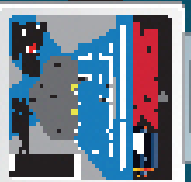
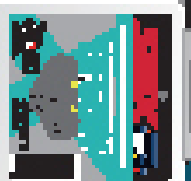
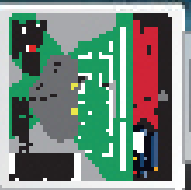
-1°C -8°C

-4°C -1°C

0°C -10°C

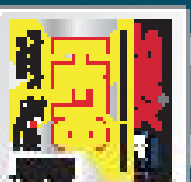
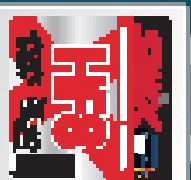
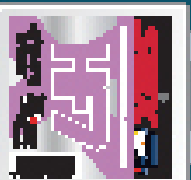
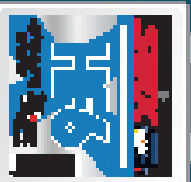
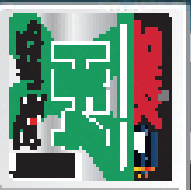
BW 2

Right Hand side



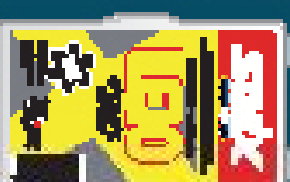
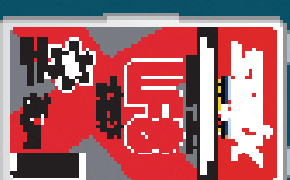
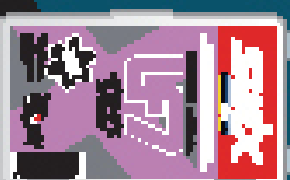
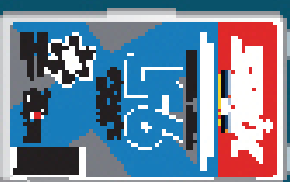
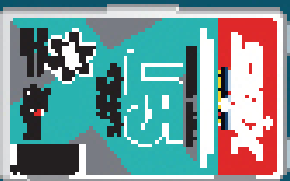
HF 3

Right Hand side



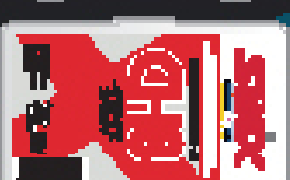
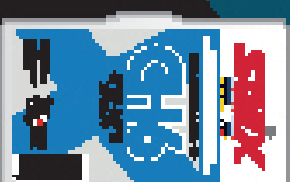
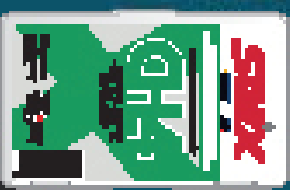
LF 4

Right Hand side



CH 5

Right Hand side



CERA F 100% ФТОРУГЛЕРОД

ФАКТЫ

Нанесение порошков Cera F при помощи утюга

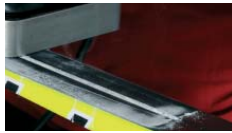
ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА

Перед нанесением Cera F база лыжи должна быть обработана мастью под текущие погодные условия. Затем необходимо снять излишки мази скребком и обработать щеткой.



НАНЕСЕНИЕ ПРИ ПОМОЩИ УТЮГА

1: Распределите порошок ровным слоем на скользящую поверхность. Необходимо наносить достаточное количество порошка, чтобы избежать прямого контакта утюга с базой лыжи.



2: Вплавьте порошок утюгом в базу. Утюг следует вести одним непрерывным движением в течение 5-6 секунд.



3: После охлаждения базовой поверхности до комнатной температуры (5 мин.), продолжите обработку с помощью щетки из жесткого черного нейлона (Т194), 10 движений. Продолжите обработку щеткой из шетины дикого кабана (Т164) или щеткой из конского волоса (Т157), 10 движений.



4: Произведите финишную обработку щеткой из мягкого голубого нейлона (Т160), 3-4 движения



ФАКТЫ

Для безопасного нанесения порошков Cera F необходимо использование профессиональных утюгов для смазки T70 и T71A. Одно движение утюгом от носка к пятке занимает 4-6 сек. (коньковые лыжи). Порошок вплавляется один раз.



ФАКТЫ

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Ни порошки Cera F, ни пары этой мази не должны подвергаться воздействию температуры свыше 300°C. Не пользуйтесь источниками открытого огня и не курите в помещениях, где проходит смазка.

CERA F 100% ФТОРУГЛЕРОД - ПОРОШКИ

CERA NOVA RACING КАТЕГОРИЯ 1



FC04X / ПОРОШОК CERA F 140 €

Упаковка 30 г
Температурный диапазон от -10°C до -20°C. Рекомендуемая температура нагрева утюга 170°C.
Холодный порошок для любых снежных кондиций, прекрасно работающий в условиях «сухого» трения. Это новый продукт системы Cera Nova X, был успешно протестирован в течение нескольких последних сезонов в условиях низких температур на этапах Кубка Мира как в лыжном, так и в горнолыжном спорте.
Используется с базовыми мазями HF04X, HF04BWX или LF04X.



FC05X / ПОРОШОК CERA F 140 €

Упаковка 30 г
Температурный диапазон от -3°C до -15°C. Рекомендуемая температура нагрева утюга 160°C.
Идентичен традиционному порошку FC100 для холодных условий, показывающий превосходные результаты на протяжении многих лет. Тесты продемонстрировали наилучшую работу в условиях трансформированного старого снега. Так же может успешно использоваться на свежесвалившемся снеге. Легче наносится, так как имеет более низкую температуру плавления. Используется с базовыми мазями HF05X, HF05BWX или LF05X.



FC06X / ПОРОШОК CERA F 140 €

Упаковка 30 г
Температурный диапазон от -1°C до -10°C. Рекомендуемая температура нагрева утюга 160°C.
Порошок разработан для нормальных зимних кондиций около нуля и холоднее. В холодном диапазоне порошок хорошо работает до тех пор, пока не возникает эффекта «прилипания» лыж на трассе. В этом случае, использование порошка FC08X будет предпочтительней. Используется с базовыми мазями HF06X, HF06BWX или LF06X.



FC0078 / ПОРОШОК SUPER CERA F 140 €

Упаковка 30 г
Специальный гоночный порошок для трансформированного, старого снега от +10°C до -10°C. Часто используется на этапах Кубка Мира в горнолыжном спорте, т.к. этот продукт обладает высокой износостойкостью на искусственном снеге. Используется с базовыми мазями HF07X, HF07BWX, HF08X, HF08BWX.
Высокая температура плавления. Рекомендуемая температура утюга 165°C и выше. Требует использования утюга высокого качества. Вплавляется один раз.



FC07X / ПОРОШОК CERA F 140 €

Упаковка 30 г
Температурный диапазон от +2°C до -6°C. Рекомендуемая температура нагрева утюга 160°C.
Порошок для свежесвалившего и мелкозернистого снега, также хорошо зарекомендовал себя в условиях трансформированного снега. Разработан для новой системы Cera Nova X и был успешно протестирован в течение трех последних лет. Используется с базовыми мазями HF07X, HF07BWX или LF07X.



FC08X / ПОРОШОК CERA F 140 €

Упаковка 30 г
Температурный диапазон от +4°C до -3°C. Рекомендуемая температура нагрева утюга 165°C.
Классический и наиболее востребованный продукт Cera F нашел свое продолжение в новой линии Cera Nova X. Тестирования подтвердили, что этот порошок по-прежнему проявляет свои прекрасные рабочие характеристики в новом диапазоне, и заслужил место в новой системе. Универсальный порошок, хорошо работает в любых снежных условиях по обеим сторонам от точки замерзания. Безопасный выбор, который никогда не разочарует вас! Используется с базовыми мазями HF08X, HF08BWX или LF08X.



FC10X / ПОРОШОК CERA F 140 €

Упаковка 30 г
Температурный диапазон от +15°C до 0°C. Рекомендуемая температура нагрева утюга 170°C.
Аналог порошка FC010X с прекрасными рабочими характеристиками. Проявляет свои лучшие качества в условиях около нуля и теплее. Часто используется в весенний период во время таяния снега или при свежесвалившемся мокром снеге. Хорошо работает в любых снежных условиях. Используется с базовыми мазями HF10X, HF10BWX или LF10X.

CERA F 100% ФТОРУГЛЕРОД – ЭМУЛЬСИИ

CERA NOVA RACING КАТЕГОРИЯ 1

**FC60L / HVC COLD 169 €**

Флакoн 50 мл

Температурный диапазон использования от +2°C до -10°C. Используется как завершающий слой для гонок самого высокого уровня. Очень легко наносится при помощи фетрового аппликатора. Не требует обработки щетками. После нанесения лыжи на 100% готовы к гонке.

Для нового и старого снега. HVC Cold работает наилучшим образом при влажности воздуха свыше 70% и проявляет наилучший результат, как финальный слой «ускоритель» поверх порошков Cera F. Также может успешно использоваться с базовыми мазями категории HFX или LFX в качестве последнего слоя. Одного контейнера достаточно для обработки 10-12 пар коньковых лыж, 13-15 пар классических лыж или 6 пар горных лыж. Поставляется в эксклюзивной упаковке.

ФАКТЫ**НАНЕСЕНИЕ:****FC80L / HVC WARM 169 €**

Флакoн 50 мл

Температурный диапазон использования от +10°C до -2°C. Используется как завершающий слой для гонок самого высокого уровня. Очень легко наносится при помощи фетрового аппликатора. Не требует обработки щетками. После нанесения лыжи на 100% готовы к гонке.

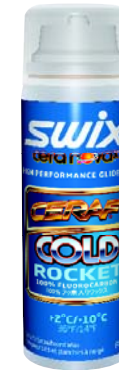
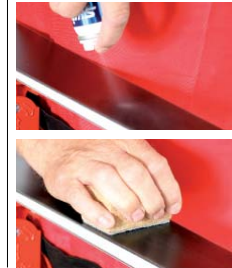
Для нового и старого снега. Хорошо работает в условиях высокой влажности в холодном диапазоне, но при температурах выше нуля наиболее эффективна при любых показателях влажности.

Проявляет наилучший результат, как финальный слой «ускоритель» поверх порошков Cera F. Также может успешно использоваться с базовыми мазями категории HFX или LFX в качестве последнего слоя.

Одного контейнера достаточно для обработки 10-12 пар коньковых лыж, 13-15 пар классических лыж или 6 пар горных лыж. Поставляется в эксклюзивной упаковке.

**CERA F 100% ФТОРУГЛЕРОД – ЭМУЛЬСИИ**

CERA NOVA RACING КАТЕГОРИЯ 1

ФАКТЫ**НАНЕСЕНИЕ:**

65 €

FC6A / СПРЕЙ CERA F COLD ROCKET

Флакoн 70 мл

Фторуглеродная эмульсия для холодных условий от +2°C до -10°C. Эффективно работает в условиях высокой влажности.

Используется как финальный слой «ускоритель» поверх порошков Cera F или в смешанном состоянии. Также может успешно использоваться с базовыми мазями категории HFX или LFX в качестве верхнего слоя.



65 €

FC8A / СПРЕЙ CERA F WARM ROCKET

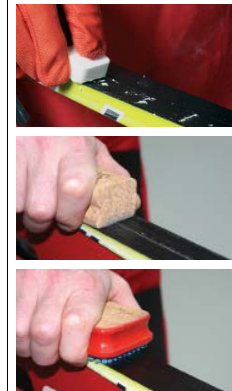
Флакoн 70 мл

Фторуглеродная эмульсия для температур от +10°C до -2°C. На трансформированный и мелкозернистый снег.

Используется как финальный слой «ускоритель» поверх порошков Cera F или в смешанном состоянии. Также может успешно использоваться с базовыми мазями категории HFX или LFX в качестве верхнего слоя.

CERA F 100% ФТОРУГЛЕРОД – ПРЕССОВКИ

CERA NOVA RACING КАТЕГОРИЯ 1

ФАКТЫ**НАНЕСЕНИЕ:**

95 €

FC6XS / ПРЕССОВКА CERA F COLD TURBO

Упаковка 20 г

100% фторуглерод в прессованной форме. Холодная таблетка для температур от +2°C до -15°C. Усовершенствованная формула для любых снежных условий. Используется самостоятельно или как финальный слой «ускоритель».



95 €

FC8XS / ПРЕССОВКА CERA F WARM TURBO

Упаковка 20 г

100% фторуглерод в прессованной форме. Для мелкозернистого снега от +15°C до -2°C. Для широкого температурного диапазона стандартных зимних условий. Используется самостоятельно или как финальный слой «ускоритель».

МАЗИ HF6WX - ВЫСОКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ФТОРУГЛЕРОДА & BW

CERA NOVA RACING КАТЕГОРИЯ 2



HF04BW-X-4 40 Г 45 €
 HF04BW-X-18 180 Г 165 €
 HF04BW-X-900 900 Г 745 €

Температурный диапазон от -12°C до -32°C.

Рекомендуемая температура утюга 155°C. Новая специальная мазь для экстремально холодных условий со специальной твердой смазочной добавкой BW. Добавка BW дает преимущество при холодных условиях в условиях «сухого» трения. Может использоваться самостоятельно в качестве гоночной мази, или как базовый слой под холодный порошок FC04X.



HF05BW-X-4 40 Г 45 €
 HF05BW-X-18 180 Г 165 €
 HF05BW-X-900 900 Г 745 €

Температурный диапазон от -8°C до -14°C.

Рекомендуемая температура утюга 150°C. Серия «5» является новой в линии Cera Nova X, и заполняет разрыв по твердости между 4-й и 6-й категориями мазей. Эта мазь была создана по просьбе представителей горнолыжного спорта, успешно использовалась в Кубке мира в течение последних двух сезонов. В лыжном спорте HF05BW также была воспринята с большим интересом. Более низкая точка плавления по сравнению с 4й серией облегчает нанесение этой мази, не жертвуя при этом хорошими свойствами скольжения в холодных условиях.

HF05BW-X - это новая специальная мазь с твердой смазочной добавкой BW, которая снижает трение при очень холодном снеге и в условиях сухого трения. Может использоваться самостоятельно в качестве гоночной мази, или как базовый слой под порошок FC05X.



HF06BW-X-4 40 Г 45 €
 HF06BW-X-18 180 Г 165 €
 HF06BW-X-900 900 Г 745 €

Температурный диапазон от -5°C до -10°C.

Рекомендуемая температура утюга 145°C. Улучшенная формула HF6BW послужила для создания мази HF06BW-X в новой линии Cera Nova X. Добавка BW повышает устойчивость к истиранию в холодных условиях и при загрязненном снеге. Очень хорошая популярная мазь как лыжником, так и в горнолыжном спорте и проявляет прекрасные рабочие характеристики при искусственном снеге, трансформированном старом снеге.

Может использоваться самостоятельно в качестве гоночной мази, но чаще - как базовый слой под порошок FC06X.



HF07BW-X-4 40 Г 45 €
 HF07BW-X-18 180 Г 165 €
 HF07BW-X-900 900 Г 745 €

Температурный диапазон от -2°C до -8°C. Рекомендуемая температура утюга 140°C.

Новая мазь с улучшенной рецептурой, значительна лучше, чем предыдущая HF7BW. Универсальная, подходит для нормальных зимних условий ниже точки замерзания. Твердая смазочная добавка BW уменьшает трение в холодных условиях и при загрязненном снеге. Это очень популярная мазь как в горнолыжном спорте, так и в лыжных гонках. Проявляет прекрасные свойства скольжения на искусственном и трансформированном старом снеге.

Может использоваться самостоятельно в качестве гоночной мази, но чаще - как базовый слой под порошок FC07X.



HF08BW-X-4 40 Г 45 €
 HF08BW-X-18 180 Г 165 €
 HF08BW-X-900 900 Г 745 €

Температурный диапазон от +4°C до -4°C.

Рекомендуемая температура утюга 130°C. Новая мазь в линии Cera Nova X более сложного состава, чем старая HF8BW. Твердая смазочная добавка BW уменьшает трение в холодных условиях и при загрязненном снеге. Оптимизированная жесткость делает эту мазь более износоустойчивой, и поглощает меньше грязи. Отличные результаты работы на искусственном, а также трансформированном старом снеге, особенно при использовании самостоятельно.

Может использоваться в качестве гоночной мази, или как базовый слой под порошок FC08X.



HF10BW-X-4 40 Г 45 €
 HF10BW-X-18 180 Г 165 €
 HF10BW-X-900 900 Г 745 €

Температурный диапазон от +10°C до 0°C.

Рекомендуемая температура утюга 120°C. Новая мазь в линии Cera Nova X более сложного состава, HF10BW. Твердая смазочная добавка BW уменьшает трение в холодных условиях и при загрязненном снеге. Оптимизированная жесткость делает эту мазь более износоустойчивой, и поглощает меньше грязи. Отличные результаты работы на искусственном, а также трансформированном старом снеге, особенно при использовании самостоятельно.

Может использоваться в качестве гоночной мази, или как базовый слой под порошок FC10X.

МАЗИ HFХ - ВЫСОКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ФТОРУГЛЕРОДА

CERA NOVA RACING КАТЕГОРИЯ 3



HF04X-4 40 Г 40 €
 HF04X-18 180 Г 160 €
 HF04X-900 900 Г 745 €

Температурный диапазон от -12°C до -32°C.

Рекомендуемая температура утюга 155°C. Новая холодная мазь произведенная с использованием нано технологий, специально разработанная для условий «сухого» трения. Преимущество фтора при этих температурах наиболее проявляется при высокой влажности воздуха свыше 80%.

Может использоваться самостоятельно в качестве гоночной мази, или как базовый слой под холодный порошок FC04X.



HF05X-4 40 Г 40 €
 HF05X-18 180 Г 160 €
 HF05X-900 900 Г 745 €

Температурный диапазон от -8°C до -14°C.

Рекомендуемая температура утюга 150°C. Серия «5» является новой в линии Cera Nova X, и заполняет разрыв по твердости между 4-й и 6-й категориями мазей. Эта мазь была создана по просьбе представителей горнолыжного спорта, успешно использовалась в Кубке мира в течение последних двух сезонов. В лыжном спорте HF05X также приобретает популярность при использовании в холодных условиях.

Более низкая точка плавления по сравнению с 4й серией облегчает нанесение этой мази, не жертвуя при этом хорошими свойствами скольжения в холодных условиях.

Может использоваться самостоятельно в качестве гоночной мази, или как базовый слой под порошок FC05X.



HF06X-4 40 Г 40 €
 HF06X-18 180 Г 160 €
 HF06X-900 900 Г 745 €

Температурный диапазон от -5°C до -10°C.

Рекомендуемая температура утюга 145°C. Стандартный рецепт HF6 использован при производстве мази HF06X в новой линии Cera Nova X. Это очень популярная мазь как в горнолыжном спорте, так и в лыжных гонках. Проявляет прекрасные свойства скольжения на искусственном и трансформированном старом снеге. Может использоваться самостоятельно в качестве гоночной мази, но чаще - как базовый слой под порошок FC06X.



HF12X-4 40 Г 40 €

HF12X КОМБИ

Содержит две самые востребованные мази в одной упаковке: HF8X x 20 г и HF7X x 20 г.



HF07X-4 40 Г 40 €
 HF07X-18 180 Г 160 €
 HF07X-900 900 Г 745 €

Температурный диапазон от -2°C до -8°C. Рекомендуемая температура утюга 140°C.

Новая мазь с улучшенной рецептурой, значительна лучше, чем предыдущая HF7. Универсальная, подходит для нормальных зимних условий ниже точки замерзания. Твердая консистенция этой мази делает ее удобной в работе по нанесению на скользящую поверхность для того, чтобы получить хороший конечный результат.

Может использоваться самостоятельно в качестве гоночной мази, но чаще - как базовый слой под порошок FC07X.



HF08X-4 40 Г 40 €
 HF08X-18 180 Г 160 €
 HF08X-900 900 Г 745 €

Температурный диапазон от +4°C до -4°C.

Рекомендуемая температура утюга 130°C. Продолжение легендарной классической мази HF8. За последнее десятилетие эта мазь скольжения способствовала завоеванию многочисленных олимпийских медалей и побед на Чемпионатах Мира во всех лыжных дисциплинах. Мягкая консистенция HF8X и высокое содержание фтора делают ее идеальной при использовании в условиях близких к точке замерзания.

Может использоваться в качестве гоночной мази, но чаще всего - как базовый слой под порошок FC08X.



HF10X-4 40 Г 40 €
 HF10X-18 180 Г 160 €
 HF10X-900 900 Г 745 €

Температурный диапазон от +10°C до 0°C.

Рекомендуемая температура утюга 120°C. Новая мазь в линии Cera Nova X имеет более сложный состав, чем старая HF10. Многочисленные тесты показали, что новая мазь с усовершенствованной формулой, более твердая, чем HF10, лучше работает в указанном температурном диапазоне, по сравнению со старой классикой, особенно при использовании самостоятельно. Скорректированная твердость также делает новую мазь более износоустойчивой. Может использоваться в качестве гоночной мази, но чаще всего - как базовый слой под порошок FC10X.

ФАКТЫ

Скорость ведения утюга при нанесении мазей скольжения HF6X примерно 8-10 сек. За один проход (коньковые и горные лыжи). После остывания при комнатной температуре (10 мин.) мазь нужно повторно впаивать утюгом для лучшей износоустойчивости. Затем обработать скребком в течение примерно 1 мин. Очень важно производить обработку утюгом высокого качества, чтобы добиться эффективного впаивания мази.



МАЗИ LFX – НИЗКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ФТОРУГЛЕРОДА

CERA NOVA КАТЕГОРИЯ 4



LF04X-6 60 Г 12,5 €
LF04X-18 180 Г 31 €
LF04X-900 900 Г 133 €
Температурный диапазон от -12°C до -32°C.

Рекомендуемая температура утюга 155°C.

Новая холодная мазь для условий сухого трения. Прекрасно может использоваться самостоятельно, как гоночная мазь, когда влажность воздуха низкая. Очень хорошо работает на искусственном снегу, и обладает высокой износоустойчивостью.

В более теплом диапазоне температур, при высокой влажности воздуха, порошок Cera F FC04X увеличивает производительность.



LF05X-6 60 Г 12,5 €
LF05X-18 180 Г 31 €
LF05X-900 900 Г 133 €
Температурный диапазон от -8°C до -14°C.

Рекомендуемая температура утюга 150°C.

Серия «5» является новой в линии Cera Nova X, и заполняет разрыв по твердости между 4-й и 6-й категориями масел. Легче наносится, чем мази 4й серии, и обеспечивает прекрасные свойства скольжения в пределах своего температурного диапазона. Обладает высокой износоустойчивостью. Может использоваться самостоятельно в качестве гоночной мази, но чаще всего служит базовым слоем под порошок FC05X.



LF06X-6 60 Г 12,5 €
LF06X-18 180 Г 31 €
LF06X-900 900 Г 133 €
Температурный диапазон от -5°C до -10°C.

Рекомендуемая температура утюга 145°C.

Стандартная мазь LF6 была очень успешной в старой системе Cera Nova, и продолжила свое существование в мази LF06X новой системы. Этот продукт является очень гибким. Его область применения простирается от базы для порошков Cera F, самостоятельной гоночной мази или как мазь для базовой подготовки холодных лыж. LF06X имеет высокую износоустойчивость и показывает прекрасные рабочие характеристики на искусственном снегу.

При использовании этой мази в качестве базы для Cera F, как финальный слой, мы рекомендуем новый порошок FC06X.



LF03X 26 €
LF3 ХОЛОДНЫЙ ПОРОШОК

упаковка 30 г

-12°C...-32°C

Очень твердый порошок, содержащий большое количество фторуглеродных соединений. Используется при сильном морозе на мелкозернистый снег. Просто наносится утюгом и легко снимается скребком. Также помогает избежать поврежденной скользящей поверхности на холодном, агрессивном снегу.



LF07X-6 60 Г 12,5 €
LF07X-18 180 Г 31 €
LF07X-900 900 Г 133 €
Температурный диапазон от -2°C до -8°C.

Рекомендуемая температура утюга 140°C.

Новая и улучшенная мазь, универсальная, подходит для нормальных зимних условий ниже точки замерзания. Твердая консистенция этой мази делает ее удобной в работе по нанесению на скользящую поверхность для того, чтобы получить хороший конечный результат. При использовании этой мази в качестве базы для Cera F, как финальный слой, мы рекомендуем новый порошок FC07X.



LF08X-6 60 Г 12,5 €
LF08X-18 180 Г 31 €
LF08X-900 900 Г 133 €
Температурный диапазон от +4°C до -4°C.

Рекомендуемая температура утюга 130°C.

Продолжение стандартной мази LF8, отличная мазь как для базовой подготовки лыж, так и для тренировок. Также может использоваться в качестве гоночной мази, предпочтительно с порошком Cera F в качестве завершающего слоя. Легко плавится и очень удобна в работе. При использовании этой мази в качестве базы для Cera F, как финальный слой, мы рекомендуем новый порошок FC08X.



LF10X-6 60 Г 12,5 €
LF10X-18 180 Г 31 €
LF10X-900 900 Г 133 €
Температурный диапазон от +10°C до 0°C.

Рекомендуемая температура утюга 120°C.

Новая мазь в линии Cera Nova X имеет более сложный состав, чем старая LF10. Мазь с усовершенствованной формулой, более твердая, чем LF10, лучше работает в указанном температурном диапазоне, по сравнению со старой классикой, особенно при использовании самостоятельно. Скорректированная твердость также делает новую мазь более износоустойчивой. Хорошая мазь для базовой подготовки, и тренировок. Для подготовки к гонкам мы рекомендуем использовать мази с высоким содержанием фторуглерода в этом температурном диапазоне, но LF10X также можно использовать с хорошим результатом. Порошок FC10X наносится как финальный слой.



LF12X-6 60 Г 12,5 €
LF12 КОМБИ

Содержит LF6X x 20 г, LF7X x 20 г, LF8X x 20 г.

УГЛЕВОДОРОДНЫЕ МАЗИ СНХ

CERA NOVA КАТЕГОРИЯ 5



CH04X-6 60 Г 6,5 €
CH04X-18 180 Г 16 €
CH04X-900 900 Г 56 €
Температурный диапазон от -12°C до -32°C.

Рекомендуемая температура утюга 155°C.

Новая холодная углеводородная мазь для экстремально холодных условий, которую прекрасно можно использовать в качестве самостоятельной гоночной мази, когда влажность воздуха низкая. Очень хорошо работает на искусственном снегу и имеет высокую износоустойчивость.

В более теплом диапазоне температур, когда влажность воздуха высокая, порошок Cera F FC04X увеличивает производительность этой мази.



CH05X-6 60 Г 6,5 €
CH05X-18 180 Г 16 €
CH05X-900 900 Г 56 €
Температурный диапазон от -8°C до -14°C.

Рекомендуемая температура утюга 150°C.

Серия «5» является новой в линии Cera Nova X, и заполняет разрыв по твердости между 4-й и 6-й категориями масел. Легче наносится, чем мази 4й серии, и обеспечивает прекрасные свойства скольжения в пределах своего температурного диапазона. Обладает высокой износоустойчивостью. Может использоваться самостоятельно в качестве гоночной мази, но чаще всего служит базовым слоем под порошок FC05X.



CH06X-6 60 Г 6,5 €
CH06X-18 180 Г 16 €
CH06X-900 900 Г 56 €
Температурный диапазон от -5°C до -10°C.

Рекомендуемая температура утюга 145°C.

Стандартная мазь CH6 была успешной в старой системе Cera Nova, и продолжила свое существование в мази CH06X новой системы. Бюджетная мазь для гонки и тренировок с прекрасными рабочими характеристиками. Также может использоваться в качестве мази для базовой подготовки холодных лыж. CH06X имеет высокую износоустойчивость и показывает прекрасные рабочие характеристики на искусственном снегу и в условиях ледника.



CH03X 16,5 €
CH3 ХОЛОДНЫЙ ПОРОШОК

упаковка 30 г

-12°C...-32°C

Это специальная синтетическая углеводородная порошковая мазь скольжения, придающая другим мазям скольжения свойства, улучшающие их износоустойчивость и увеличивающая прочность мази при абразивных условиях скольжения. Предназначена для жесткого снега, свежего искусственного снега. Порошок следует наносить на мазь скольжения, пока та находится в расплавленном состоянии или, по крайней мере, пока она не остыла. Даже большое количество CH3 не будет препятствовать хорошему скольжению. Затем следует проутюжить CH3 в слой мази скольжения. Дать полностью остыть, обработать скребком, затем пройти щеткой.



CH07X-6 60 Г 6,5 €
CH07X-18 180 Г 16 €
CH07X-900 900 Г 56 €
Температурный диапазон от -2°C до -8°C.

Рекомендуемая температура утюга 140°C.

Новая и улучшенная мазь, универсальная, подходит для нормальных зимних условий ниже точки замерзания. Твердая консистенция этой мази делает ее удобной в работе по нанесению на скользящую поверхность для того, чтобы получить хороший конечный результат. Бюджетная мазь для гонки и тренировок с прекрасными рабочими характеристиками. Также может использоваться в качестве универсальной мази для базовой подготовки.



CH08X-6 60 Г 6,5 €
CH08X-18 180 Г 16 €
CH08X-900 900 Г 56 €
Температурный диапазон от +4°C до -4°C.

Рекомендуемая температура утюга 130°C.

Продолжение стандартной мази CH8. Бюджетная мазь для гонки и тренировок с прекрасными рабочими характеристиками. Также может использоваться в качестве мази для базовой подготовки теплых лыж. отличная мазь как для базовой подготовки лыж, так и для тренировок. Легко плавится и удобна в работе.



CH10X-6 60 Г 6,5 €
CH10X-18 180 Г 16 €
CH10X-900 900 Г 56 €
Температурный диапазон от +10°C до 0°C.

Рекомендуемая температура утюга 120°C.

Мазь с усовершенствованной формулой, более твердая, чем CH10, лучше работает в указанном температурном диапазоне на очень мокром грязном снегу. Скорректированная твердость делает новую мазь более износоустойчивой. Хорошая мазь для базовой подготовки и тренировок. Для подготовки к гонкам мы рекомендуем использовать мази с высоким содержанием фторуглерода в этом температурном диапазоне.



CH12X-6 60 Г 6,5 €
CH12 КОМБИ
Содержит CH6X x 20 г, CH7X x 20 г, CH8X x 20 г.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ МАЗИ СКОЛЬЖЕНИЯ

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ И СПОРТСМЕНОВ-ЛЮБИТЕЛЕЙ

ФАКТЫ

Мази скольжения «MARATHON»
Твердые износостойчивые мази скольжения для длинных дистанций в лыжных гонках.



DHF104-4 40 Г 45 €
DHF104-18 180 Г 165 €
DHF104-900 900 Г 745 €

DHF104 WHITE MARATHON - Мазь с высоким содержанием фторуглерода для температурного диапазона от 0°C до +20°C. Специально разработана для очень мокрого чистого снега. На новый или мелкозернистый снег. Для длинных дистанций в лыжных гонках и биатлоне (более чем на 10 км). Рекомендованная температура нагрева утюга 150°C.



DHF104BW-4 40 Г 45 €
DHF104BW-18 180 Г 165 €
DHF104BW-900 900 Г 745 €

DHF104BW MARATHON - Мазь с высоким содержанием фторуглерода и специальной смазочной добавкой BW для температурного диапазона от 0°C до +20°C. Разработана, главным образом, для мокрого загрязненного снега. Твердая консистенция мази обеспечивает высокую устойчивость к загрязнению на мокром снегу. Специальная смазочная добавка BW повышает устойчивость мази к истиранию и способствует уменьшению силы трения между базой лыжи и абразивными частицами грязи. Рекомендованная температура нагрева утюга 150°C.

ФАКТЫ

Мази для базовой подготовки используются перед нанесением актуальных мазей скольжения.



BP077-18 180 Г 15 €
BP077-900 900 Г 49 €

ХОЛОДНАЯ МАЗЬ СКОЛЬЖЕНИЯ ДЛЯ БАЗОВОЙ ОБРАБОТКИ
Твердая базовая мазь для обработки новых лыж DH, GS и SL, применяется для любых условий. Может быть использована для тренировок на леднике. Хороша для работы и придания скользящей поверхности привлекательного вида.



BP088-18 60 Г 15 €
BP088-900 900 Г 49 €

МАЗЬ СКОЛЬЖЕНИЯ ДЛЯ БАЗОВОЙ ОБРАБОТКИ
Стандартная. Для нормальных зимних условий температурного диапазона от 0°C до -10°C. Универсальная мазь скольжения для базовой обработки лыж и сноубордов. Также может использоваться для обработки новых лыж и в качестве транспортировочной мази.



BP099-18 180 Г 15 €
BP099-900 900 Г 49 €

ТЕПЛАЯ МАЗЬ СКОЛЬЖЕНИЯ ДЛЯ БАЗОВОЙ ОБРАБОТКИ
Мягкая мазь для глубокого впитывания в скользящую поверхность. Новые, только что купленные лыжи следует прежде всего пропарарфинить этой теплой мазью для защиты скользящей поверхности от перегрева во время дальнейшего нанесения других более холодных мазей утюгом. После базовой подготовки скользящей поверхности мазью BP99 лыжи рекомендуется поместить в термочехол «hot box». При этом температура в термочехле не должна превышать 55°C. При более высокой температуре может произойти повреждение базовой основы лыжи.

МОЛИБДЕНОВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ФТОРСОДЕРЖАЩАЯ МАЗЬ СКОЛЬЖЕНИЯ



MB077-6 УПАКОВКА 60 Г 11 €
MB077-18 УПАКОВКА 180 Г 26 €
MB077-900 УПАКОВКА 900 Г 115 €

МОЛИБДЕНОВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ФТОРСОДЕРЖАЩАЯ МАЗЬ СКОЛЬЖЕНИЯ.
Фторированная мазь скольжения со специальной добавкой для загрязненного снега. Препятствует окислению скользящей поверхности. Содержит фтор, поэтому может быть использована самостоятельно, или как основа под мази типа Cera Nova.

ФТОРСОДЕРЖАЩИЕ ЖИДКИЕ МАЗИ СКОЛЬЖЕНИЯ

ЛЕГКО НАНОСИТСЯ, БЫСТРО СОХНЕТ, ЭКОНОМИТ ВРЕМЯ!!

ФАКТЫ

Фторсодержащие жидкие мази скольжения SWIX вобрали в себя лучшие характеристики наиболее успешной в истории соревнований линии Cera Nova и прекрасно вписались в концепцию SWIX «Быстрого и легкого нанесения». Эта линия – наилучшее решение для потребителей, которые заботятся о качественном скольжении своих лыж и сноубордов, но не хотят тратить время на длительную обработку.

НАНЕСЕНИЕ:

- Встряхните флакон
- Надавите аппликатором на скользящую поверхность и нанесите эмульсию на зоны скольжения.
- Дайте высохнуть в течение 2-х минут.
- Для лучшего результата разотрите пробкой.



F007L 13 €
F7L ФИОЛЕТОВАЯ МАЗЬ СКОЛЬЖЕНИЯ +1°C...-6°C
Фторсодержащая эмульсия на широкий зимний температурный диапазон, близкий к точке замерзания. Для любого типа снега. Упаковка 80 мл



F006L 13 €
F6L ГОЛУБАЯ МАЗЬ СКОЛЬЖЕНИЯ -4°C...-16°C
Фторсодержащая эмульсия на широкий диапазон холодных температур. Для любого типа снега. Упаковка 80 мл



F008L 13 €
F8L КРАСНАЯ МАЗЬ СКОЛЬЖЕНИЯ 0°C...+10°C
Фторсодержащая эмульсия для мокрого снега. Упаковка 80 мл

МАЗИ СКОЛЬЖЕНИЯ БЫСТРОГО НАНЕСЕНИЯ

ЖИДКИЕ МАЗИ СКОЛЬЖЕНИЯ F4: НАНЕС И ВПЕРЕД!

ФАКТЫ

Новая мазь быстрого нанесения в удобной упаковке!

С широким аппликатором-губкой для быстрого и точного нанесения. С полировальным блоком из фетра в нижней части контейнера.



F4100 13 €

Высококачественная водоотталкивающая фторсодержащая мазь скольжения F4 для лыж и сноубордов. Для любого типа снега. Нанес и вперед! Эмульсия с аппликатором и полировальным блоком. флакон 100 мл



F4100M 11 €

Высококачественная водоотталкивающая фторсодержащая мазь скольжения F4 для лыж и сноубордов. Для любого типа снега. Нанес и вперед! Эмульсия с аппликатором. Карманный размер. флакон 100 мл

ФАКТЫ

Специальный водоотталкивающий фторсодержащий компонент дольше сохраняет высокие скользящие свойства лыж и сноубордов, чем другие универсальные мази этой серии.

Для лыжников и сноубордистов любого уровня.



ЭМУЛЬСИЯ



СПРЕЙ



F480 9.5 €

Высококачественная водоотталкивающая фторсодержащая мазь скольжения F4 для лыж и сноубордов. Для любого типа снега. Нанес и вперед! Эмульсия с аппликатором флакон 80 мл



F4150 11.5 €

Высококачественная водоотталкивающая фторсодержащая мазь скольжения F4 для лыж и сноубордов. Для любого типа снега. Нанес и вперед! Аэрозоль с аппликатором флакон 150 мл

F4150D 13 €
F4150 В БЛИСТЕРНОЙ УПАКОВКЕ.

МАЗИ СКОЛЬЖЕНИЯ БЫСТРОГО НАНЕСЕНИЯ

ПАСТООБРАЗНЫЕ МАЗИ СКОЛЬЖЕНИЯ F4: НАНЕС, ОТПОЛИРОВАЛ И ВПЕРЕД!

ФАКТЫ

Хотите провести отличный день на горнолыжном склоне? Попробуйте фторсодержащую мазь F4. Для всех типов лыж и сноубордов

КАК ДОБИТЬСЯ ЛУЧШИХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МАЗЕЙ F4:



1. Нанесите мазь (пасту или жидкость)



2. Подождите одну минуту



3. Отполируйте фетровой стороной щетки F4



4. 5-10 раз пройдитесь по скользящей поверхности нейлоновой стороной щетки



F475 9 €

Высококачественная водоотталкивающая фторсодержащая паста F4 для лыж и сноубордов. Для любого типа снега. Нанес, отполировал и вперед! Для достижения наилучшего результата используйте комбинированную щетку F4 (T0166B). Отполируйте фетровой стороной, затем произведите финишную обработку стороной с щетиной из голубого нейлона.



F440 9 €

Высококачественная водоотталкивающая фторсодержащая паста F4 для лыж и сноубордов. Для любого типа снега. Нанес, отполировал и вперед! Для достижения наилучшего результата используйте комбинированную щетку F4 (T0166B). Отполируйте фетровой стороной, затем произведите финишную обработку стороной с щетиной из голубого нейлона. Удобный карманный размер упаковки с аппликатором внутри. упаковка 40 мл

F440D 10.5 €
F440D В БЛИСТЕРНОЙ УПАКОВКЕ.



F4W 2 €

Жидкая мазь скольжения Easy Wax в однодозовой упаковке. Для любого типа снега. Нанес, отполировал и вперед! Упаковка состоит из двух частей: в одной находится жидкая мазь скольжения Easy wax, в другой – флисовая салфетка для полировки. Упаковка 10 мл

Дисплей-коробка: 50 уп. (2 ряда x 25).



T0166B 11 €

Комбинированная щетка F4 Идеальная щетка для нанесения продуктов серии F4. Белый фетр используется для равномерного нанесения продуктов серии F4 с последующей полировкой. Сторона с щетиной из голубого нейлона служит для вычищения излишков мази из структуры. Этот процесс повышает длительность действия любого продукта серии F4.

МАЗИ СКОЛЬЖЕНИЯ БЫСТРОГО НАНЕСЕНИЯ

ТВЕРДЫЕ МАЗИ СКОЛЬЖЕНИЯ F4: НАТЕР, РАСТЕР И ВПЕРЕД!

ФАКТЫ

Причина, по которой мази серии F4 так популярна, одна: они действительно работают! Улучшают скольжение, удобны в использовании, имеют широкий температурный диапазон.



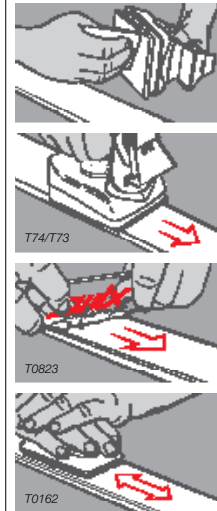
F460 10.5 €
Высококачественная водоотталкивающая фторсодержащая мазь скольжения для лыж и сноубордов. Для любого типа снега. Натер, растер и вперед! Твердая мазь скольжения с пробкой. Упаковка 60 г



МАЗИ СКОЛЬЖЕНИЯ БЫСТРОГО НАНЕСЕНИЯ ГОРЯЧИМ МЕТОДОМ

ФАКТЫ

НАНЕСЕНИЕ:



F4180 23 €
F4 XXL
Высококачественная водоотталкивающая фторсодержащая мазь скольжения для лыж и сноубордов. Для любого типа снега. Вплывать углом, обработать скребком, отполировать щеткой. Упаковка 180 г



U60 60 Г 4.5 €
U180 180 Г 12 €
Прозрачная. Био разлагаемая. Универсальная углеводородная мазь скольжения для всех типов лыж и сноубордов.



UR6-6 60 Г 7 €
UR6-18 180 Г 16 €
UR6-900 900 Г 55 €
Гоночная мазь скольжения. Синяя. Био разлагаемая. -10°C...+20°C



UR8-6 60 Г 7 €
UR8-18 180 Г 16 €
UR8-900 900 Г 55 €
Гоночная мазь скольжения. Красная. Био разлагаемая. -10°C...+2°C



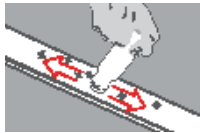
UR10-6 60 Г 7 €
UR10-18 180 Г 16 €
UR10-900 900 Г 55 €
Гоночная мазь скольжения. Желтая. Био разлагаемая. -2°C...+10°C

МАЗИ ДЛЯ ЛЫЖ С НАСЕЧКАМИ

МАЗИ ДЛЯ ЛЫЖ С НАСЕЧКАМИ

ФАКТЫ

Уход за лыжами с насечками: Скользящая поверхность лыж с насечками нуждается в уходе не меньше чем скользящая поверхность без насечек. Отсутствие ухода приводит к окислению и загрязнению скользящей поверхности. Грязные окисленные лыжи медленнее скользят, менее управляемы, создают больше работы лыжнику.



1: ПЕРЕД КАТАНИЕМ

Нанесите Easy Glide по всей длине лыжи включая участок с насечками. Дело одной минуты. Теперь вперед, на лыжню!

Easy Glide улучшает скольжение и предотвращает обледенение колодки лыжи.

2: ПОСЛЕ КАТАНИЯ

Очистите скользящую поверхность лыжи сывкой. Протрите фибрленовой салфеткой.



N3 9.4 €
ЖИДКОСТЬ ДЛЯ ЛЫЖ С НАСЕЧКАМИ.
С аппликатором. Эмульсия.
Флакон 80 мл



N5 22.5 €
НАБОР ДЛЯ УХОДА ЗА ЛЫЖАМИ С НАСЕЧКАМИ.
Содержит: жидкость для лыж с насечками N0003, сывка I0061 и фибрленовый T0151.



N4 11.3 €
ЖИДКОСТЬ ДЛЯ ЛЫЖ С НАСЕЧКАМИ.
Спрей.
Флакон 150 мл



ЛЕНТА ДЕРЖАНИЯ

ФАКТЫ

Держащая лента SWIX позволит сделать ваши лыжи подобным лыж с насечками, которые не требуют нанесения мазей держания. Оптимальные условия работы – мелкозернистый и старый снег при температуре от +2° до -10°C. При удалении ленты держания с зоны колодки беговые лыжи снова становятся обычными лыжами для классики.



- 1: Обработайте зону колодки шкуркой с зерном #100
- 2: Нанесите ленту держания по обе стороны от желобка в зоне колодки
- 3: Удалите защитный слой ленты держания и вперед - на лыжню!



N10 12.5 €
ЛЕНТА ДЕРЖАНИЯ
Размера ленты достаточно для обработки примерно 2 пар беговых лыж. Она наносится на зону держания лыжи от середины пятки под бутылочку вперед примерно на 50 см. Длина 5 м.

БЕГОВЫЕ ЛЫЖИ «ZERO»

БЕГОВЫЕ ЛЫЖИ «ZERO»

ФАКТЫ

Беговые лыжи «ZERO» - это лыжи для гонок или туризма с зоной держания, состоящей из шероховатого и, в некоторой степени, эластичного полимерного материала. Элементы, ответственные за механизм держания, распределены по всей площади области колодки. В рамках определенного температурного диапазона и состояния снега этот материал выполняет функцию мази держания. Лучшие результаты были получены при температуре около 0°C.



N2 52 €
СПРЕЙ «ZERO»
Защитный спрей анти-обледенитель для зоны держания беговых лыж «ZERO»
100% фторуглеродный спрей, помогающий избежать обледенения при свежевыпавшем мокром снеге и температуре близкой к точке замерзания (0°C). Наносится на зону держания классических гоночных лыж со специальным полимерным покрытием «ZERO» в области колодки или на лыжи, обработанные традиционным способом «зашкуривания». Дайте высохнуть в течение 2 минут после нанесения. Распылитель расположен в торцовой области флакона.
Флакон 50 мл

N6 15 €
ЭКОНОМИЧНЫЙ СПРЕЙ «ZERO» 70
Защитный спрей анти-обледенитель используется для обработки зоны держания туристических классических лыж с насечками или лыж, обработанных методом «зашкуривания». Дайте высохнуть в течение 2 минут после нанесения. Распылитель расположен в торцовой области флакона.
Флакон 70 мл

N8 31.5 €
НАБОР ZERO ДЛЯ БЕГОВЫХ ЛЫЖ
Содержит все необходимое для обработки лыж Zero:
• N6 Zero Спрей
• I62 Сывка
• T0151 Фибрленовое полотно
• T0011SP Наждачная бумага

ГРУНТОВЫЕ МАЗИ

Грунтовые мази разработаны для того, чтобы препятствовать истиранию твердых мазей держания на грубом, абразивном снегу.



VG030 11 €
БАЗОВАЯ МАЗЬ. СИНИЯ.

Упаковка 45 г.
Может использоваться как первый слой для всех твердых мазей держания на новый и мелкозернистый снег.
Легкое нанесение: Натереть зону колодки, вправить утюгом.



VG035 11 €
ГРУНТОВАЯ МАЗЬ. ЗЕЛЕНАЯ.

Упаковка 45 г.
Практичный пластичный грунт для мазей линии VR и V при температуре ниже -1°C. Рекомендуется использовать для старого перерожденного снега, когда мазь быстро стирается. Нанести на лыжу, вправить утюгом и растереть пробкой.



VGS35/ НОВИНКА 11 €
ГРУНТ-АЭРОЗОЛЬ

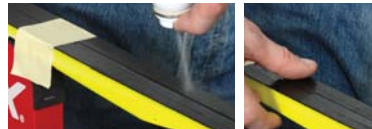
Упаковка 70 мл
Базовый грунт-спрей для мелкозернистого и трансформированного снега. Флакон располагается перпендикулярно относительно зоны держания для лучшего контроля и более экономичного использования. Наносится на зону держания тонким слоем за один проход по обеим сторонам от желобка. Расстояние между зоной держания и распылителем примерно 5 см.

Просто нанесите тонкий слой грунта-спрея, подождите несколько минут и добавьте несколько слоев мазей держания для актуальных условий. Это обеспечит более долгое держание мази на зоне колодки. Очень удобно для тренировок и, когда у вас нет утюга под рукой.

БАЗОВЫЙ КЛИСТЕР СПРЕЙ

ФАКТЫ

Первый слой при нанесении клистеров. Используется в сочетании как с классическими клистерами, так и с клистерами в аэрозольной упаковке. Для профессионалов, спортсменов и любителей. Используется на Кубке Мира.



Распылитель расположен в торцевой области дозатора. Флакон располагается перпендикулярно относительно зоны держания для лучшего контроля и более экономичного использования. Базовый клистер наносится на зону держания тонким слоем за один проход. Расстояние между зоной держания и распылителем 4-5 см.



KB20 11.5 €
БАЗОВЫЙ КЛИСТЕР СПРЕЙ. ЗЕЛЕННЫЙ.
Флакон 70 мл.



KB20-150 15 €
БАЗОВЫЙ КЛИСТЕР СПРЕЙ. ЗЕЛЕННЫЙ.
Флакон 150 мл.

ТВЕРДЫЕ МАЗИ ДЕРЖАНИЯ ЛИНИИ VX



Для свежего снега
+1°C...-2°C

Для старого мелкозернистого
снега -2°C...-8°C

VX43/НОВИНКА 20.5 €

Твердая мазь держания с высоким содержанием фтора. Упаковка 45 г
Используется как финальный слой мази держания с высоким содержанием фтора.
Обеспечивает прекрасное скольжение и комфортное катание при классическом стиле. Уменьшает риск обледенения колодки. Прекрасно работает в условиях высокой влажности.



Для свежего снега
+1°C...0°C

Для старого мелкозернистого
снега 0°C...-3°C

VX53/НОВИНКА 20.5 €

Твердая мазь держания с высоким содержанием фтора. Упаковка 45 г
Используется как финальный слой мази держания с высоким содержанием фтора.
Обеспечивает прекрасное скольжение и комфортное катание при классическом стиле. Уменьшает риск обледенения колодки. Прекрасно работает в условиях высокой влажности.



IPHONE
& ANDROID
APP



INTERNATIONAL

SWIX APP - Наслаждайся еще большим удовольствием от катания!

- Простые и современные рекомендации по использованию мазей
- Возможность получить совет по нанесению мазей, где бы Вы ни были
- Прогнозы погоды на www.yr.no

Быстро, бесплатно на Appstore и Android Markets!

SWIX

ТВЕРДЫЕ МАЗИ ДЕРЖАНИЯ ЛИНИИ VR

ФАКТЫ

Несмотря на то, что мази держания линии VR были разработаны для гонок-профессионалов, они представляют несомненный интерес для массового спорта и отдыха благодаря своим великолепным качествам, особенно при температурах около 0°C.

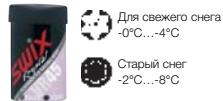
Эти мази держания характеризуются высокой степенью гибкости в применении. Каждая мазь VR имеет две температурные области применения, одна из которых – для свежевыпавшего или падающего снега, характеризующегося остроугольными кристаллами снега с относительно высокой степенью проникновения, а другая – для старого снега, со скругленными кристаллами и малой мощностью проникновения.



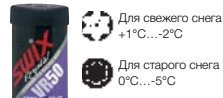
VR30 12 €
VR30 СВЕТЛО-ГОЛУБАЯ. УПАКОВКА 45 Г.
Предназначена для экстремально холодных погодных условий.



VR40 12 €
VR40 ГОЛУБАЯ. УПАКОВКА 45 Г.
Предназначена для нормальных температур ниже нуля.



VR45 12 €
VR45 ФЛЕКСИ СВЕТЛО-ФИОЛЕТОВАЯ. УПАКОВКА 45 Г.
Предназначена для температур около нуля и ниже



VR50 12 €
VR50 ФИОЛЕТОВАЯ. УПАКОВКА 45 Г.
Предназначена для влажного или сухого снега в условиях около нуля. При использовании ниже нуля требуется высокая влажность



VR055N 12 €
VR55 ФИОЛЕТОВАЯ МЯГКАЯ. УПАКОВКА 45 Г.
Мягкая фиолетовая мазь без серебра. Предназначена для влажного снега при температуре около нуля (+2°C...0°C), а также обеспечивает прекрасное держание на старом снеге при температурах ниже нуля (°C...-3°C) без ущерба для скольжения. Была успешно протестирована на Кубках Мира по лыжным гонкам в течение двух последних сезонов.



VR060 12 €
VR60 СЕРЕБРЯНАЯ. УПАКОВКА 45 Г.
Предназначена для сырого снега с небольшим содержанием воды. Может использоваться при температуре ниже нуля при высокой влажности.



VR062/НОВИНКА! 12 €
VR62 КЛИСТЕР/МАЗЬ ТВЕРДАЯ. КРАСНАЯ/ЖЕЛТАЯ. УПАКОВКА 45 Г.
Для влажного и мелкозернистого снега. Эффективна при свежевыпавшем влажном снеге при температурах от 0° до +3°C. Хорошо работает на старом трансформированном снеге от +1° до -2°C. Была успешно протестирована на Кубках Мира по лыжным гонкам в течение двух последних сезонов.



VR065 12 €
VR65 КРАСНАЯ/ЖЕЛТАЯ/СЕРЕБРЯНАЯ. УПАКОВКА 45 Г.
Для влажного снега. Идеальная мазь держания для свежевыпавшего слегка мокрого снега или очень мокрого снега.



VR070 12 €
VR70 КЛИСТЕР. КРАСНАЯ. УПАКОВКА 45 Г.
Предназначена для сырого и влажного свежего снега. Работает также на сыром трансформированном снегу при температуре около нуля. Если снег очень мокрый, наносите более толстым слоем.

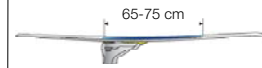


VR075 12 €
VR75 КЛИСТЕР. ЖЕЛТАЯ. УПАКОВКА 45 Г.
Предназначена для сырого снега, жесткой ледяной лыжня. Наносить ровным слоем. Рекомендуется использовать для подмазки на лыжне.

ТВЕРДЫЕ МАЗИ ДЕРЖАНИЯ ЛИНИИ V

ФАКТЫ

КОЛОДКА ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ТВЕРДЫХ МАЗЕЙ ДЕРЖАНИЯ. ЛЮБИТЕЛИ:



НАНЕСЕНИЕ ТВЕРДЫХ МАЗЕЙ ДЕРЖАНИЯ

После окончательной обработки скользящей поверхности щетками, поднять ворс под колодкой при помощи силиконовой шкурки с зерном #100 (Swix T0330). Это улучшит сцепление мази и увеличит время ее работы.



1:
В холодную погоду нанесение мази обычно начинается с VR30 или VR40. На более грубый снег для лучшей износостойкости мази в качестве первого слоя рекомендуется использовать грунт VG35.



2:
Iron the first layer of wax into the base. This process will increase contact between base and wax. Temperature setting of the iron is approx. 100°C.



3:
Выбирайте державую мазь в соответствии с погодными условиями. Наносите 4-8 тонких слоев, тщательно растирая пробкой каждый слой.

ФАКТЫ

Более удобные в применении мази держания с двумя температурными интервалами: для свежего и переродившегося снега.

Мази держания линии V – традиционные мази держания, предназначенные и для спортсменов, и для любителей. Несмотря на то, что эти мази не содержат фтористых добавок, они отлично работают, т.к. в их состав входят полностью очищенные компоненты нефти, синтетическая резина и фармацевтические масла. Мази держания линии V часто используются в соревнованиях высшей категории, как самостоятельно, так и в комбинации с мазями держания VR.

СОВЕТ: На старый снег всегда используйте более мягкую мазь.



V0005 5.3 €
V05 ПОЛЯРНАЯ. УПАКОВКА 45 Г.
Как понятно из названия, эта мазь держания применяется в экстремально холодных условиях. Часто используется в полярных регионах Европы и Северной Америки.



V0020 5.3 €
V20 ЗЕЛЕНАЯ. УПАКОВКА 45 Г.
Хорошо известная мазь держания для холодного снега. Используется более 50 лет, несколько раз модернизировалась, дополнялись новые компоненты.



V0030 5.3 €
V30 СИНЯЯ. УПАКОВКА 45 Г.
Еще одна несомненно классическая мазь. Используется для умеренно холодного снега, когда скольжение идеально.



V0040 5.3 €
V40 СИНЯЯ ЭКСТРА. УПАКОВКА 45 Г.
Самая популярная мазь держания из линии V. Очень универсальная, с широким диапазоном температур ниже нуля. При использовании при температуре около нуля требует относительно влажного снега и низкую влажность воздуха (менее 45-50%)



V0045 5.3 €
V45 ФИОЛЕТОВАЯ СПЕЦИАЛЬНАЯ. УПАКОВКА 45 Г.
Часто используется как спортсменами, так и любителями. Когда V40 начинает проскользывать, используйте тонкий слой фиолетовой специальной.



V0050 5.3 €
V50 ФИОЛЕТОВАЯ. УПАКОВКА 45 Г.
Долгие годы являлась секретным оружием сервисменов Кубка Мира. Используется около нуля, когда снег из холодного становится влажным.



V0055 5.3 €
V55 КРАСНАЯ СПЕЦИАЛЬНАЯ. УПАКОВКА 45 Г.
Для влажного нового снега в температурном диапазоне до +1°C или для старого переродившего гранулированного снега при температуре до -2°C



V0060 5.3 €
V60 КРАСНАЯ/СЕРЕБРЯНАЯ. УПАКОВКА 45 Г.
Для влажного нового снега в температурном диапазоне до +3°C или для старого переродившего гранулированного снега при температуре до -1°C. Чем теплее погода, тем более толстым слоем следует наносить мазь.

ЛИНИЯ ЖИДКИХ МАЗЕЙ ДЕРЖАНИЯ

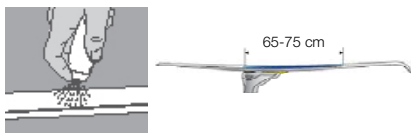
ДЕЛАЕТ НАНЕСЕНИЕ ЛЕГКИМ!

ФАКТЫ

Линия жидких мазей держания Swix подобрала в себя лучшие характеристики традиционных мазей линии V, включая широко известную V40 синяя экстра. Три жидкие мази держания предлагают оптимальное решение для лыжников, которым необходимо быстро и легко смазать лыжи для получения хорошего оттапливания.

Линия жидких мазей держания включает в себя V40 синяя, V50 фиолетовая V60 красная и используется на новом, мелкозернистом снегу. Жидкие мази держания имеют удобную упаковку.

С новым принципом нанесения (перпендикулярно зоне держания) для лучшего контроля!



V40L 12 €

V40L СИНЯЯ
-2°C...+15°C
Жидкая мазь держания для широкого диапазона холодных температур для свежего и мелкозернистого снега. флакон 70 мл



V50L 12 €

V50L ФИОЛЕТОВАЯ
0°C...+3°C
Жидкая мазь держания для температуры ниже нуля для свежего и мелкозернистого снега. флакон 70 мл



V60L 12 €

V40L КРАСНАЯ
0°C...+3°C
Жидкая мазь держания для широкого диапазона температур выше нуля для свежего и мелкозернистого снега. упаковка 70 мл

НОВАЯ ЛИНИЯ КЛИСТЕРОВ КХ

ФАКТЫ

Это совершенно новая линия клистеров на основе новой формулы, имеет логичный переход от жестких клистеров к мягким, от очень холодного зернистого снега к экстремально мокрому. Чем выше индекс клистера, тем он мягче.

Линия КХ разработана для спортсменов высокого класса, но также может быть использована и любителями.

- Лучшее держание и скольжение!
- Больше удовольствия.
- Новая упаковка.
- Меньшее отверстие тюбика для лучшего контроля при нанесении.
- В комплекте со скребком.

НАНЕСЕНИЕ КЛИСТЕРОВ

Поднимите ворс под колдочкой при помощи шкурки с зерном #100/120. Нанесите первый слой очень тонко, нанося ее только на обработанную шкуркой поверхность.



1: Нанесите первый слой очень тонко, нанося ее только на обработанную шкуркой поверхность.



2: Выберите и нанесите клистер, соответствующий погодным условиям. Одного слоя будет достаточно. Мазь наносится двумя способами: или «рыбий скелет» - короткие диагональные мазки, или «струна» - тонкие полоски по обе стороны желобка.



Мокрый зернистый снег

Подмерзший крупнозернистый снег

KX20 9 €
Базовый клистер, Зеленый
Упаковка 55 г
Базовый клистер для холодных и теплых кондиций. Используется как первый грунтовый слой для других клистеров. Всегда должен быть вплавлен в зону держания уполгом или феном. Высокая износостойчивость и связующие свойства. В комплекте со скребком.



Подмерзший крупнозернистый снег

KX30 9 €
Ледяной клистер, Голубой.
Упаковка 55 г
0°C... -12°C
Для замороженных, ледяных трасс и холодных условий. Может использоваться как базовый клистер для мокрого снега. В комплекте со скребком.



Мокрый зернистый снег

Подмерзший крупнозернистый снег

KX35 9 €
Фиолетовый специальный клистер.
Упаковка 55 г
+1°C...-4°C
Прекрасный клистер для холодного трансформированного крупнозернистого снега переходящего во влажный. Рекомендуется в качестве промежуточного клистера для нанесения на базовые клистеры KX20 или KX20 для предотвращения проскальзывания верхнего слоя клистера на трассе. В комплекте со скребком.



Влажный мелкозернистый снег

Подмерзший крупнозернистый снег

KX40S 9 €
Фиолетовый/серебряный клистер.
Упаковка 55 г
+2°C... -4°C
Разработан для трансформированного и мелкозернистого снега. Прекрасно работает при температуре выше 0°C на мелкозернистом снеге. Обладает хорошей износостойчивостью к истиранию на жестком снегу без обледенения колдочки. В комплекте со скребком.



Мокрый зернистый снег

Подмерзший зернистый снег

KX45 9 €
Фиолетовый клистер.
Упаковка 55 г
-2°C... +4°C
Универсальный клистер. Успешно работает как на влажном, так и подмерзшем зернистом снеге. В комплекте со скребком.



Мокрый зернистый снег

KX65 9 €

Красный клистер.
Упаковка 55 г
+1°C... +5°C
Для влажного и мокрого крупнозернистого снега. В комплекте со скребком.



Очень мокрый зернистый снег

KX75 9 €

Красный клистер EXTRA.
Упаковка 55 г
+2°C... +15°C
Используется при высоком содержании воды в снеге (в слякоть) и температуре воздуха значительно выше нуля. Клистер для поздней весны. В комплекте со скребком.

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КЛИСТЕРЫ

ДЛЯ ЗЕРНИСТОГО И ПЕРЕРОЖДЕННОГО СНЕГА

ФАКТЫ

КОЛОДКА ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ МАЗЕЙ ДЕРЖАНИЯ. ЛЮБИТЕЛИ:



- Подмерзший зернистый снег
- Мокрый зернистый снег

K22 9 €
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КЛИСТЕР VM
+10°C...-3°C
Упаковка 55 г

Для грубого, гранулированного снега, изменяющегося от мокрого до жесткого наста. Очень популярный клистер, рассчитанный на разные погодные условия. Рекомендуется как для профессионалов, так и для любителей. В комплекте со скребком.



- Мокрый мелкозернистый снег
- Влажный зернистый снег
- Подмерзший зернистый снег

K21S 9 €
СЕРЕБРИСТЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КЛИСТЕР
+3°C...-5°C
Упаковка 55 г

Очень гибкий клистер с серебром. Этот клистер хорошо работает в температурном диапазоне около нуля, когда условия могут меняться от крупнозернистого влажного перерожденного снега до мокрого мелкозернистого снега. В комплекте со скребком.



K0065 15 €
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КЛИСТЕР БЫСТРОГО
НАНЕСЕНИЯ
-5°C...+10°C
Флакон 155 мл

Наносится легко и быстро. Незаменим, когда надо подмазать лыжи на трассе. Рекомендуется как для профессионалов, так и для любителей.



K0070 15 €
КЛИСТЕР БЫСТРОГО НАНЕСЕНИЯ. КРАСНЫЙ.
0°C...+15°C
Флакон 155 мл

Для очень мокрого гранулированного снега. Наносится также легко как и K0065.

НАБОРЫ МАЗЕЙ ДЛЯ БЕГОВЫХ ЛЬЖ

ФАКТЫ

Swix предлагает наборы лыжных мазей любых ценовых диапазонах и для любой категории потребителей. Наборы созданы для лыжников, которые хотят сделать быстрый и правильный выбор!



P5 10.5 €
Набор из двух мазей: V40 Синяя экстра, V60 Красная серебряная.



P0019 20.5 €
Набор «Гуде»: V40, V45, V55, синтетическая пробка в пакете с застежкой-молнией



P18 14.5 €
Набор: V40 Синяя экстра, V60 Красная серебряная, пробка T10



P0048 25.5 €
Экономичный набор из 5 предметов: CH7, CH8, V40, V60, T10



P27RU 24 €
Русский набор: V30, V45, U60, K22N, T10, T87 в пакете с застежкой-молнией (только для России)

НАБОРЫ МАЗЕЙ ДЛЯ БЕГОВЫХ ЛЫЖ



P0020G 22 €
Набор мазей для любителей в удобной сумке на молнии: V40, V45, V60, T10, скребок для желобка.



P40 29 €
Набор жидких мазей. Состоит из V40L, F6L, натуральной пробки T20 для втирания мази. Отличный набор для типичных зимних температур.



P0034 40 €
Набор мазей в большой сумке на молнии: V40, V60, K22N, T0010, T0151, I0061, T0087 – 2 шт.



T0064 25.5 €
Малый чемодан для хранения мазей для беговых лыж. Пустой. Размер 26x32x8,5 см



T0064V 107 €
НАБОР VASALOPP
Содержит все необходимые инструменты и мази, чтобы на 90% получить прекрасное скольжение и великолепные держащие свойства при подготовке Ваших лыж к условиям VASALOPP и другим лыжным гонкам.

НАБОРЫ МАЗЕЙ ДЛЯ БЕГОВЫХ ЛЫЖ И ЧЕМОДАНЫ



T550 129 €
ПРАКТИЧНЫЙ ЧЕМОДАН ДЛЯ БЕГОВЫХ ЛЫЖ
Большой чемодан. Пустой. Специальные отсеки для хранения твердых мазей, клистеров, мазей скольжения и инструментов для подготовки лыж.
Размер 37x56x15 см





Photo: Nasa Sornati



VASALOPPET старейшая, самая большая и протяженная лыжная гонка в мире. Дистанция 90 км – тест на выносливость и стойкость в окружении прекрасной природы, и, возможно, один из величайших вызовов, который Вы можете принять.

VASALOPPET – это одна из восьми мировых лыжных марафонов. Начиная с самой короткой на дистанции 30 км и заканчивая 90 км марафоном классическим ходом. Эти соревнования предназначены для всех желающих, вне зависимости от их пола и возраста. Не имеет значения, где Вы стартуете, но каждый финиширует в одном месте – в г.Мора (Швеция).



www.vasaloppet.se



КОМПАНИЯ SWIX – ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПОСТАВЩИК МАЗЕЙ ДЛЯ VASALOPPET

НАБОРЫ ДЛЯ ГОРНЫХ ЛЫЖ И ЧЕМОДАНЫ



T0067 153 €

Набор мазей скольжения для подготовки базы лыж. Содержит инструменты и мази для «быстрой» скользящей поверхности. Идеален для национальных сборных, молодых спортсменов и спортсменов-любителей. Для горных лыж, фрирайда, сноубордов и беговых лыж.

СОДЕРЖИТ:

T0823D Скребок из оргстекла 3 мм
T0162B Щетка с бронзовой набивкой
T0160B Щетка из мягкого голубого нейлона
T87 Скребок для боковин
T266N Фиолетовый фибертекс, 1 лист
J0084-70 Съемка для мазей скольжения
T151 Фиберленовое полотно
60 г: CH6, CH7, CH8, CH10
180 г: LF6, LF8



T0057 159 €

Большой горнолыжный чемодан. Чемодан для хранения мазей и инструментов для горных лыж. Пустой. Размер 47x35x18 см



PA1 23 €

Универсальный горнолыжный набор: F480, I61 и рулон фиберлена (12 м).

СМЫВКИ SWIX

ФАКТЫ

СМЫВКИ SWIX:

- Смыть-аэрозоли не разрушают озоновый слой
- Экологически безопасные
- Без сильного запаха
- Безопасны для здоровья в связи с использованием нелетучих растворителей
- Доступны в упаковках любого размера для любого бюджета
- Смытьки «Citrus» на цитрусовой основе
- Надежная, долговечная упаковка



164 14.5 €
164 СМЫВКА ЖИДКАЯ
500 мл



167 25 €
167 СМЫВКА ЖИДКАЯ
1000 мл



10074 21 €
174 РАСТВОРИТЕЛЬ-СМЫВКА НА ЦИТРУСОВОЙ ОСНОВЕ
500 мл



161 8.5 €
161 СМЫВКА, АЭРОЗОЛЬ
70 мл



163 11.5 €
СМЫВКА С АППЛИКАТОРОМ ИЗ ФИБРЕЛЕСА ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО СНЯТИЯ МАЗИ
150 мл



162 10.85 €
162 СМЫВКА ЖИДКАЯ, АЭРОЗОЛЬ
150 мл



191 16 €
НАБОР ДЛЯ ОЧИСТКИ ПОВЕРХНОСТИ, СОДЕРЖИТ СМЫВКУ 162 И ФИБЕРЛЕН Т151



T0150 14 €
Т150 ФИБЕРЛЕНОВОЕ ПОЛОТНО ДЛЯ ОЧИСТКИ.
Большой рулон. 40 м



T0151 5.8 €
Т151 ФИБЕРЛЕНОВОЕ ПОЛОТНО ДЛЯ ОЧИСТКИ ЛЫЖ И ПОДУГОГ.
20 м



T0150B 59 €
Т150В ФИБЕРЛЕНОВОЕ ПОЛОТНО ДЛЯ ОЧИСТКИ Супер большой рулон.
200 м



160/НОВИНКА 8,5 €
Салфетка для очистки лыж. Для очистки протрите базу лыжи, боковины и верхнюю часть. Для одной пары лыж. 12 мл (5 шт. в упаковке)



T0269D 7.5 €
САЛФЕТКИ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ КЛИСТЕРОВ. Применяются вместе со смывкой. Упаковка 3 салфетки.



10026 21 €
ПАСТА ДЛЯ ОЧИСТКИ РУК
125 мл

"BEST IN TEST" в Норвегии

СМЫВКА ДЛЯ ФТОРИРОВАННЫХ МАЗЕЙ СКОЛЬЖЕНИЯ/ КОНДИЦИОНЕР ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЛЫЖ

ФАКТЫ

ДЕЛАЕТ ЛЫЖИ БЫСТРЕЕ!

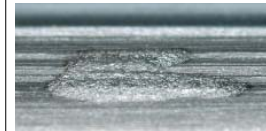
Смывка для фторированных мазей скольжения и мазей СН. Улучшает скольжение и состояние базы лыжи. Для скользких поверхностей профессиональных лыж и сноубордов.

Обеспечивает лучшее впитывание мазей. Улучшает скольжение и состояние базы лыжи. Работает как мазь скольжения. Не оказывает механического воздействия на скользкую поверхность лыжи. Предотвращает изнашивание базы лыжи при машинной обработке.

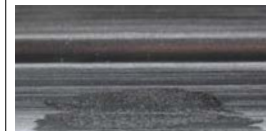
СПОСОБ ОБРАБОТКИ:

- Нанесите смывку (184) при помощи фибрелена
- Обработайте белой нейлоновой щеткой T0161B, пока база лыжи влажная
- Протрите чистым фибреленом
- Оставьте для впитывания на 5-30 мин.
- Обработайте стальной ручной или бронзовой щеткой (или стальной рото-щеткой).
- Нанесите мазь для базовой подготовки лыж.

КАК ЭТО РАБОТАЕТ?



База лыжи до обработки: Мазь остается на поверхности базы, низкая абсорбция.



База лыжи после обработки смывкой 184: Эффективная абсорбция (поглощение) мази базой лыжи.



184-70 11.5 €
184 Смывка для фторированных мазей скольжения/Кондиционер для профессиональных лыж. Эмульсия с помпой. Флакон 70 мл



10084-150 15 €
184 Смывка для фторированных мазей скольжения/Кондиционер для профессиональных лыж. Эмульсия с помпой. Флакон 150 мл



10084 39 €
184 Смывка для фторированных мазей скольжения/Кондиционер для профессиональных лыж, жидкая. 500 мл

0.00000

37.50

Photos: EibonHaukenstad



СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР SWIX ДЛЯ БЕГОВЫХ ЛЫЖ

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ СЕРВИСНЫЙ НАБОР ДЛЯ БЕГОВЫХ ЛЫЖ

T76-2 Смазочный стол
T793-2 Станок-профиль
T73220 Утюг
T70H Держатель утюга
T79WH Держатель для мешка для мусора
I64 Смыть
T150 Фибрленовое полотно
T266N Фибртекс салфетки
T269 Салфетки для удаления клистеров
T162B Бронзовая щетка средней жесткости
T160B Финишная щетка
T157B Щетка с набивкой из конского волоса
T194B Прямоугольная щетка с щетиной из

жесткого черного нейлона
T823 Скребок из оргстекла 3 мм
T11 Синтетическая пробка
T12 Синтетическая пробка повышенной плотности
R402 Лыжные манжеты
R385 Переносная стойка для лыж
R271 Фартук
BP99/CH10X Мазь для подготовки скользящей поверхности
HF8X Высокофористая мазь скольжения
LF8X, LF7X, LF6X Мазь скольжения с низким содержанием фтора
SN4X Мазь скольжения углеводородная

FC8X Порошок Cera F
FC8A Спрей Cera F «Ракета»
VG35 Грунтовая мазь
V40 Мазь держания
VR40 Мазь держания
VR55N Мазь держания
VR60 Мазь держания
VR65 Мазь держания
KB20 Базовый клистер
KX30 Клистер
KX35 Клистер
KX45 Клистер
KX65 Клистер

0.00000

37.50



СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР SWIX ДЛЯ ГОРНЫХ ЛЫЖ

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ НАБОР МАЗЕЙ И ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ГОРНЫХ ЛЫЖ

T76-2 Смазочный стол
T149-50 Тиски
T76SH Стойка для лыж
T70H Держатель для утюга
T73220 Утюг
T824 Скребок
I84-150 Смыть
T150 Фибрленовое полотно
T266N Фибртекс салфетки
TA103N Инструмент из алюминия для подрезания боковой поверхности лыжи
TA288 Направляющая для напильника для заточки

кантов со стороны боковой поверхности 2°
TA287 Направляющая для напильника для заточки кантов со стороны боковой поверхности 3°
TA022 Пружинный зажим для направляющей-уголка
TA0515 Алюминиевая направляющая для напильника для заточки кантов
T0106X Хромированный грубый напильник
TAA400 Алмазный камень
T165 Фиксаторы для тормозов лыж
BP88 Мазь для подготовки скользящей поверхности

FC8XS Прессовка Cera F Turbo
HF8X Мазь скольжения высокофористая
LF6X Мазь скольжения с низким содержанием фтора
SN4X Мазь скольжения углеводородная
T0162O Овальная бронзовая щетка
T0160O Овальная финишная нейлоновая щетка
T0196B Универсальная щетка «Turbo»
R271 Фартук
T165 Фиксаторы для тормозов лыж
R392 Манжеты для горных лыж

ИНСТРУМЕНТЫ

ПРОБКИ



T0010 4.4 €
Синтетическая пробка



T0012 6.3 €
Синтетическая пробка повышенной плотности.



T0021 6.7 €
Комбинированная пробка с фетровым аппликатором для нанесения Cera F.



T0011 7 €
Синтетическая пробка, к которой при помощи липучки-велкро крепится наждачная бумага с зерном #100. Пробка с наждачной бумагой используется для подготовки зоны держания лыжи для нанесения мази. Обработка наждачной бумагой улучшает сцепление мази со скользящей поверхностью.



T0020 5.25 €
Натуральная пробка



T0023 9.5 €
Комбинированная пробка для сноуборда с фетровым аппликатором для нанесения Cera F и пастообразных масел.



T0011SP 5.7 €
Сменная наждачная бумага для T0011. Упаковка 3 шт.



T0022 6.5 €
Растирка для сноуборда



T0154 7.5 €
Полировальный блок для Cera F и пастообразных масел.

ФАКТЫ

НАЖДАЧНАЯ БУМАГА

Наждачная бумага имеет множество применений в лыжном спорте и сноуборде. Для горных лыж, лыж для фрирайда, сноубордов наждачная бумага может быть использована для того, чтобы снять и отполировать все заусенцы и неровности, появившиеся на канте. Она также используется, чтобы затупить канты в районе талии и носа лыж для лучшей управляемости лыж или сноуборда. Наждачная бумага незаменима после восстановления базы ремонтным пластиком, а также для придания мелкой структуры скользящей поверхности. Также использование наждачной бумаги необходимо для шлифовки мелких царапин и снятия оксидированной пленки.

Swix выбрал силиконовые карбидовые абразивы в качестве материала для своей наждачной бумаги. Этот зернистый и прочный абразив более всего подходит для работы со скользящими поверхностями и кантами.

T0330 5 ЛИСТОВ #100 7.5 €
T0350 5 ЛИСТОВ #180 7.5 €



T0380 7.9 €
5 листов #500 супер мелкая

T0300 7.5 €
Комби. 3 листа #100 и два листа #180

ФАКТЫ

НАЖДАЧНАЯ БУМАГА ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ЛЫЖ «ZERO»

Используется при механической обработке обычных классических лыж способом «зашкуривание», когда температура около 0°C и падающий мокрый снег. Размер листа: 45 мм x 66 мм. Рекомендуется пробка T0011.



T0306 5.7 €
3 листа #60 Наждачная бумага для первоначальной обработки на падающий мокрый снег.

T0308 5.7 €
3 листов #80 Наждачная бумага для использования после обработки T0306 (#60).

ПЛАСТИКОВЫЕ СКРЕБКИ



T0823D 4.7 €
Скребок из оргстекла, 3 мм в blisterной упаковке



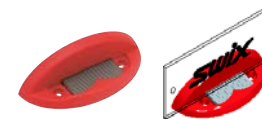
T0824D 5.7 €
Скребок из оргстекла, 4 мм в blisterной упаковке



T0825D 6.9 €
Скребок из оргстекла, 5 мм в blisterной упаковке



SB034D 7.5 €
Скребок из оргстекла для сноуборда в blisterной упаковке



T0408 23 €
Инструмент для заточки пластиковых скребков. 40 мм



T410 26.5 €
Инструмент World Cup для заточки скребков. Имеет две направляющие для более стабильной работы. С долговечным напильником, произведенным в Швейцарии. 100 мм

СКРЕБКИ ДЛЯ ЖЕЛОБКА И КАНТОВ



T0087 1.05 €
Скребок для желобка многоцелевой из прочного материала поликарбон.



T0088 2.95 €
Скребок для желобка горных и беговых лыж

СКРЕБКИ ДЛЯ ЛЮБИТЕЛЕЙ



T0030 10.5 €
Универсальный скребок с открывателем для бутылок



T0035 4 €
Удобный скребок. Для твердых масел и клистеров. Для беговых лыж



T0086 3.4 €
Пластиковый скребок для удаления масел держания со стороны скользящей поверхности или мази с боковин.

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СКРЕБКИ (ЦИКЛИ)



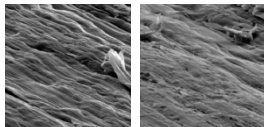
T0080 9.7 €
Стальная цикля для снятия мази или клистерки скользящей поверхности.

ИНСТРУМЕНТЫ

ФАКТЫ

ФИБЕРТЕКС SWIX

Фибртекс Swix – это салфетка из нейлонового волокна, в которой к нейлоновым волокнам специальной смолой прикреплены мельчайшие частицы абразива. Назначение фибртекса – снятие ворса, в то время как шкурка предназначена для снятия материала скользящей поверхности.



До После



T0264 T0266 T0266N



T0267 T0268

T0264 10,5 €
Фибртекс. Мелкий абразив. Оранжевый. Для удаления заусенцев с поверхности новых лыж. Для обновления базы лыжи без повреждения ее структуры. 3 листа 110x150 мм

T0266 10,5 €
Фибртекс. Экстра мелкий абразив. Для удаления ворса со скользящей поверхности лыж после машинной обработки. 3 листа 110x150 мм

T0266N 10,5 €
Фибртекс. Крупный абразив. Фиолетовый. Для удаления царапин и мелких повреждений материала скользящей поверхности. Финишная обработка фибртексом T0264 и T0266. 3 листа 110x150 мм

T0267M 10,5 €
Фибртекс комбинированный. T264, T266, T266N 3 листа 110x150 мм.



T0262 8 €
Фиксатор для фибртекса. Фибртекс в комплект не входит.

РЕМОНТНЫЙ ПЛАСТИК / НОВАЯ УПАКОВКА



T01716 6,3 €
Ремонтный пластик, черный. Упаковка 4 шт. Ø 6 мм

T01716B 6,3 €
Ремонтный пластик, черный. Упаковка 10 шт. Ø 6 мм

T1706 14,5 €
Ремонтный пластик, прозрачный. Упаковка 4 шт. Ø 6 мм

T1706B 14,5 €
Ремонтный пластик, прозрачный. Упаковка 10 шт. Ø 6 мм

ТЕРМОМЕТРЫ / ГИГРОМЕТР



T0095 30 €
Термометр для снега в защитном футляре.



T0093 57 €
Цифровой термометр для измерения температуры снега и воздуха. С коротким щупом (75 мм) для удобства измерения в снегу. Температурный диапазон от -400 C и выше. Погрешность ±0,80 C. Водонепроницаемый. Функции: «ON/OFF», «удержание показаний», «Max/Min», «0 C/0 F», в пластиковом корпусе, с зажимом. Батарея LR44 в комплекте.



T0092 210 €
SWIX DEW POINT PRO
Цифровой гигрометр/термометр. Прибор для измерения влажности и температуры воздуха. Для измерения влажности воздуха от 1 до 99% (относительная влажность). Точность ±3%. Индикация «точки росы». Температура воздуха -40 ... +70°C, точность ±0,5°C. Возможность регулировки, функция «max/min». С зажимом и кронштейном. Швейцарский сенсор точности. В комплекте с элементом питания (ресурс ~ 1000 часов).

РОТОРНЫЕ ЩЕТКИ

ФАКТЫ

Инструкция по применению роторных щеток Swix:

- При работе с роторной щеткой всегда пользуйтесь защитными очками.
- Работайте без нажима. Пусть щетка сама делает свое дело.
- Обработку производите от носка к пятке, при этом вращение щетки должно быть направлено таким образом, чтобы частицы мази отбрасывались по направлению к пятке.
- Рекомендуется использовать отдельные щетки для парафинов и для Cera F.

ОБРАБОТКА МАЗЕЙ СКОЛЬЖЕНИЯ:

- 1: Начните обработку щеткой из конского волоса T0016M. Скорость вращения около 1000-2000 об./мин. Работайте без нажима
- 2: Завершите обработку щеткой из голубого нейлона T0017W. Скорость вращения 1000-2000 об./мин.

НАНЕСЕНИЕ ПРОДУКТОВ CERA F ПРИ ПОМОЩИ РОТОРНЫХ ЩЕТОК

- 1: Необходимая температура нагрева утюга 160°C или 165°C. Время прохода утюгом 4-5 сек. по всей длине базы лыж/сноубордов.
- 2: Затем используйте рото щетку из флиса (T0018F или T0018FC).
- 3: Продолжите обработку рото щеткой конской волос (T0014H).
- 4: Завершите обработку рото щеткой голубой нейлон (T0017W).

НАНЕСЕНИЕ ПРОДУКТОВ CERA F ПРИ ПОМОЩИ РОТОРНОЙ ЩЕТКИ ИЗ ФЛИСА

- 1: Сначала нанесите порошок и вставьте его утюгом при температуре примерно 160°C. Время ведения утюгом 5 секунд за один проход.
- 2: Затем обрабатывайте рото щеткой из флиса от носка к пятке на скорости примерно 1000 об./мин.

T0014HN 76 €
Ручка для роторных щеток. Усовершенствована двумя шарикоподшипниками внутри для оптимальной стабильности.

T0012PS 21 €
Защитный кожух, 100 мм



T0014SS 32,5 €
Приводная ось шестигранной формы. 100 мм.

T0014SM 42 €
Приводная ось шестигранной формы. 140 мм. Для T0015DB

T0014SL 47 €
Приводная ось шестигранной формы. 210 мм. Для установки двух щеток, каждая из которых 100 мм шириной

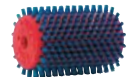
РОТОРНЫЕ ЩЕТКИ



T0016M 49,5 €
Роторная щетка с набивкой из конского волоса, 100 мм. Для первоначальной обработки твердых мазей скольжения и продуктов Cera F.



T0016P 97,5 €
Роторная щетка с набивкой из щетины дикого кабана, 100 мм. Специальная щетка для первоначальной обработки твердых мазей скольжения (горные лыжи).



T0017W 53,5 €
Щетка из голубого нейлона, мягкая, 100 мм. Щетка для финишной обработки парафинов и порошков Cera F.



T0018FC 103,5 €
Плотная рото щетка из флиса, 100 мм. Для нанесения Cera F при температуре 0°C и холоднее. Используйте отдельные щетки для различных видов продуктов Cera F.



T0014HPS 119 €
Набор из ручки, приводной оси шестигранной формы и защитного кожуха, 100 мм



T0019S 145,5 €
Стальная щетка, 100 мм. Используется, чтобы открыть («осежить») базу лыжи перед нанесением мази. Вторая рото-щеткой после щетки конский волос T0016M.



T0018C 53,5 €
Роторная пробка, 100 мм. Для нанесения Cera F «холодным» способом.



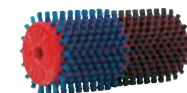
T0015HS 144,5 €
Двойная щетка, 140 мм: 70 мм стальная щетка и 70 мм щетка с набивкой из конского волоса. Для обработки мазей скольжения. Сначала используйте щетку с набивкой из конского волоса, затем стальную.



T69XC НАБОР РОТО-ЩЕТОК WORLD CUP (В КЕЙСЕ) 549 €

НАПОЛНЕНИЕ:

- T15DB** Голубой нейлон/Конский волос, 140 мм (для Cera F)
T15HS Сталь/Конский волос, 140 мм (для мазей скольжения)
T18FC «Холодный» флис, 100 мм (для Cera F)
T18C Роторная пробка, 100 мм (для Cera F)
T0014HPS Набор из ручки, защитного кожуха и приводной оси, 100 мм
T0014SM Приводная ось, 140 мм



T0015DB 65 €
Комбинированная щетка, 140 мм: 70 мм щетка набивкой из конского волоса и 70 мм щетка с набивкой из голубого нейлона. Прекрасная универсальная щетка. Используется для обработки как мазей скольжения, так и продуктов Cera F.



T0015HPS 127 €
Набор из ручки, приводной оси шестигранной формы и защитного кожуха, 140 мм. Для рото щеток 140 мм и двойных рото щеток 70 мм + 70 мм.

ЩЕТКИ SWIX















ФАКТЫ

Щетки Swix предназначены для выщипывания мази из структуры лыжной поверхности после обработки ее пластиковым скребком. Обработка лыжи щеткой производится в одном направлении, от носка к пятке.

ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ МАЗЕЙ СКОЛЬЖЕНИЯ ДОСТАТОЧНО ИМЕТЬ ДВЕ ЩЕТКИ:

- После снятия мази скребком из оргстекла используйте стальную щетку T0179 или бронзовую щетку средней жесткости T0162. Стальная щетка наиболее эффективна и долговечна, чем бронзовая, T0179 - самая важная щетка для обработки!
- Для финишной обработки используйте щетку с набивкой из голубого нейлона T160.

ТАБЛИЦА ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ЩЕТОК SWIX ДЛЯ ГОРНЫХ И БЕГОВЫХ ЛЫЖ

ПРОФЕССИОНАЛЫ:						
СПОРТСМЕНЫ:						
ЛЮБИТЕЛИ:						

Swix предлагает широкий выбор щеток для всех категорий лыжников и различных ценовых диапазонов - от массового спорта и любительского катания до гонщиков высочайшего класса.

T0191B 50.5 €

Стальная ультра тонкая щетка Ø 0,06 мм. Ультра тонкая щетина. Глубоко проникает в базовую структуру. Очищает и обновляет скользящую поверхность. Часто используется как вторая щетка для обработки мазей скольжения. 4-5 проходов.



T0191B



ЩЕТКИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПОСЛЕ ОБРАБОТКИ МАЗИ СКРЕБКОМ

T0179O 59.5 €

Овальная стальная щетка

T0179B 30.9 €
Прямоугольная стальная щетка Ø 0,18 мм. Используется для первичной обработки после нанесения мази и снятия ее скребком. 5-6 проходов. Высококачественные стальные щетки для профессионального сервиса.



T0179B



T0179O

T0158O 41.7 €

Овальная щетка с бронзовой набивкой средней жесткости.

T0158B 17.2 €
Прямоугольная щетка с бронзовой набивкой средней жесткости. Ø 0,18 мм. Предпочтительней использовать для первоначальной обработки твердых мазей скольжения в горных лыжах: 10 проходов.



T0158B

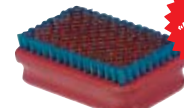


T0158O

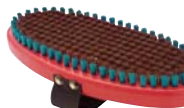
T0162O 42.5 €

Овальная щетка с бронзовой набивкой средней жесткости

T0162B 17.6 €
Прямоугольная щетка с бронзовой набивкой средней жесткости. Ø 0,15 мм. Эти щетки используются для обработки скользящей поверхности после снятия мази скребком. 10 проходов.



T0162B

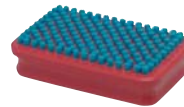


T0162O

T0160O 29.7 €

Овальная щетка из мягкого голубого нейлона

T0160B 12.8 €
Прямоугольная щетка из мягкого голубого нейлона Ø 0,12 мм. Щетки для полировки лыжных мазей скольжения. 5-10 проходов.



T0160B



T0160O

ЩЕТКИ ДЛЯ ОБРАБОТКИ CERA F

ЩЕТКИ, РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ CERA F:

- Для «приподнятия» порошка после сплавления используйте щетку из жесткого черного нейлона T0194. Очень эффективна при работе с порошками FC04X, FC05X, FC08X.
- Используйте для вторичной обработки Cera F щетку с набивкой из щетины дикого кабана T0164 или щетку с набивкой из конского волоса T0157. (Щетку T0164 предпочитает сервисмены Кубка Мира).
- Для финишной обработки используйте щетку с набивкой из голубого нейлона (T0160).

T0194O 32 €

Овальная щетка из жесткого черного нейлона

T0194B 12.3 €

Прямоугольная щетка из жесткого черного нейлона Ø 0,4 мм. Первая щетка для нанесения Cera F. 10 проходов. Позволяет «приподнять» порошок после сплавления утюгом. 4-5 проходов.



T0194B



T0194O



T0164B



T0164O

T0164O 43.9 €

Овальная щетка с набивкой из щетины дикого кабана

T0164B 20.6 €

Прямоугольная щетка с набивкой из щетины дикого кабана Ø 0,15 мм. Вторая щетка для нанесения Cera F. 5-10 проходов.



T0164B



T0164O

T0157O 33.7 €

Овальная щетка с набивкой из конского волоса

T0157B 9.6 €

Прямоугольная щетка с набивкой из конского волоса Ø 0,15 мм. Вторая или универсальная щетка для нанесения Cera F. 5-10 проходов.



T0157B



T0157O

T0196B 18.2 €

Комбинированная щетка «Turbo». Пробка и нейлон. Удربная щетка для быстрого нанесения Cera F Solid Turbo. Эта щетка имеет натуральную пробку на одной стороне и мягкую нейлоновую щетину на другой стороне.



T0196B

ЭКОНОМИЧНЫЕ ЩЕТКИ



T0166B 11 €

Комбинированная щетка F4
Идеальная щетка для нанесения продуктов серии F4. Белый фетр используется для равномерного нанесения продуктов серии F4 с последующей полировкой. Сторона с щетиной из голубого нейлона служит для выщипывания излишков мази из структуры. Этот процесс повышает длительность действия любого продукта серии F4.



T0161B 7.5 €

Нейлоновая щетка. Универсальная.



T0159B 15.5 €

Комбинированная щетка с набивкой из нейлона и бронзы. Универсальная.



T0161O 22 €

Овальная нейлоновая щетка. Для всех этапов обработки лыж



T0161SB 7 €

Щетка с набивкой из белого нейлона для всех этапов подготовки лыж



T0162SB 13.1 €

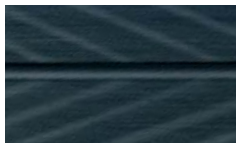
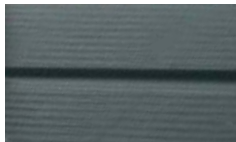
Бронзовая щетка для всех этапов обработки лыж

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ СТРУКТУРЫ

ФАКТЫ

Все большее значение приобретает нанесение структуры на скользящую поверхность беговых лыж вручную. Преимущество состоит в том, что имея 1-2 пары гонимых лыж Вы можете адаптировать их к текущим погодным условиям, используя ролики с различной шириной бороздок. Структура наносится на подготовленную скользящую поверхность (после нанесения мази, снятия мази скребком и обработки щетками).

Большинство структур, нанесенных вручную, исчезает после повторной обработки скользящей поверхности лыжи парафином при помощи горячего утюга.



T0401 55.5 €
SWIX Супер Риллер – накатка с ножом с шагом 0,75 мм

Первая бюджетная накатка на рынке, неизменно популярна. Когда температура -20C и выше, используются резы с шагом 0,75 мм или 1 мм. Особенно хорошо работает при очень мокром снеге. В блистерной упаковке.

T0401XF 23.5 €

Резец особо мелкий, 0,25 мм для нанесения поверх других структур

T0401F 23.5 €

Резец мелкий 0,5 мм

T0401M 23.5 €

Резец средний 0,75 мм

T0401G 23.5 €

Резец крупный 1 мм

T0401-2 23.5 €

Резец крупный 2 мм



T0404 129 €
Компактная накатка с двумя стальными роликами.

Инструмент успешно зарекомендовал себя на гонках Кубка Мира. Поставляется с двумя роликами 1,5 мм с правым и левым винтом. Придает скользящей поверхности длинную прерывистую структуру, которая наиболее успешно работает при температуре -20C и теплее. Наиболее эффективна в использовании при обработке коньковых лыж.



T0405 2319 €
Профессиональный инструмент для нанесения структуры (WORLD CUP). Два ролика для нанесения структуры 0,3 мм и 0,5 мм. Для профессионального сервиса и сервисных команд.

T0405030 355 €
Мелкий ролик 0,3 мм
Используется на мелкозернистом, трансформированном и крупнозернистом снегу при температуре от -12°C до -5°C.

T0405050 355 €
Средний ролик 0,5 мм
Используется на мелкозернистом, перерожденном и крупнозернистом снегу или ледянистой лыжне при температуре от -5° до +1°C.

ДОПОЛНИТЕЛЬНО ПОСТАВЛЯЮТСЯ:
T0405075 355 €
Средний ролик 0,75 мм
Используется на мелкозернистом и крупнозернистом снегу при температуре от -1° до +3°C.
T0405100 355 €
Крупный ролик 1,0 мм
Используется, когда снег смешивается с водой, при крупнозернистом снегу и температуре 0°C...+20°C.



T0423S1 161.5 €
НОВЫЙ НАБОР ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ СТРУКТУРЫ С 3-МЯ РОЛЛЕРАМИ:
• T0423030V 0,3 мм ролик для очень холодных условий снега
• T0423050V 0,5 мм ролик для стандартных зимних условий
• T0423100V 1,0 мм ролик для влажного и мокрого снега



T0406 1499 €
Инструмент Кубка Мира.
Инструмент для нанесения структуры для гонки высокого уровня. Комплектуется четырьмя стальными роликами для оптимальной комбинации типов риллеров для актуальных погодных условий, которые также подходят для профессионального инструмента T0405. Для профессионального сервиса и сервисных команд.

T0406075G 215 €
0,75 мм с линейной структурой
T0406100G 215 €
1,00 мм с линейной структурой
T0406100SL 215 €
1,00 мм винтовая структура с левым винтом
T0406150SR 215 €
1,5 мм винтовая структура с правым винтом

T0406GU 50 €
Резиновый ролик, который используется при нанесении линейных структур.

ДОПОЛНИТЕЛЬНО ПОСТАВЛЯЮТСЯ:
T0406100SR 215 €
1,00 мм винтовая структура с правым винтом
T0406150SL 215 €
1,5 мм винтовая структура с левым винтом



T0423 74.5 €
Улучшенная экономичная накатка с шарикоподшипниками для более легкой прокатки. Прочный корпус (более стабильный). Направляющие крылья большей длины для увеличения рабочей поверхности. Нанесенные стрелки белого цвета показывают правильное направление движения накатки. В комплекте со съемным медным роликом 0,5 мм с V-образной структурой, которая наиболее успешно работает при повторной обработке парафином при помощи горячего утюга. Рекомендована для использования гонщиками-юниорами и для подготовки лыж к марафонским гонкам. Легко заменяемые ролики дополнительно поставляются в следующем ассортименте:

ПРЕРЫВИСТАЯ СТРУКТУРА:

T0423030V 48.5 €
0,3 мм ролик с прерывистой структурой
T0423050V 48.5 €
0,5 мм ролик с прерывистой структурой
T0423075V 48.5 €
0,75 мм ролик с прерывистой структурой
T0423100V 48.5 €
1,0 мм ролик с прерывистой структурой

ЛИНЕЙНАЯ СТРУКТУРА:

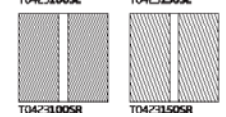
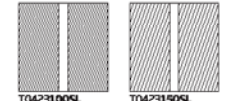
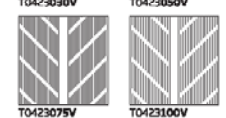
T0423075G 48.5 €
0,75 мм ролик с линейной структурой
T0423100G 48.5 €
1,00 мм ролик с линейной структурой

ВИНТОВАЯ СТРУКТУРА:

T0423100SL 48.5 €
1,00 мм винтовая структура с левым винтом
T0423100SR 48.5 €
1,00 мм винтовая структура с правым винтом
T0423150SL 48.5 €
1,5 мм винтовая структура с левым винтом
T0423150SR 48.5 €
1,5 мм винтовая структура с правым винтом



T0423-K 489 €
Набор для нанесения структуры Чеходан с накаткой T0423 и 10 роликами для нанесения структуры.



КАНТОРЕЗЫ И НАПРАВЛЯЮЩИЕ



TA3007 28.5 €
ДЕРЖАТЕЛЬ НАПИЛЬНИКА SWIX PHANTOM
 Комплектуется напильником 80 мм для заточки боковой поверхности канта. Легкая регулировка углов заточки от 85 до 90 градусов. Эргономичная удлиненная форма держателя для более стабильной и комфортной работы. С защитой руки. Позволяет фиксировать напильники и алмазные камни толщиной до 6 мм. Легкий механизм фиксации.



TA3009 24.5 €
SWIX 6-WAY TUNER
 Эргономичный карманный держатель напильника в комплекте с 80 мм напильником. 4 угла заточки боковой поверхности канта (89,88,87 и 86 градусов) и 2 угла заточки со стороны базы (0,5 и 1 градус). Легкое и комфортное использование.



TA3001 14 €
 Держатель для напильника 2x2. Карманный канторез позволяет заточить кант как с боковой поверхности (углы заточки 87 и 88 градусов), так и со стороны базы (углы заточки 0,5 и 1 градус). В комплект входит напильник 40 мм. Блистерная упаковка.



TA3001DB 142 €
 Дисплей с наполнением TA3001 12 шт.



TA3004 21.5 €
 Держатель для алмазного камня. Быстрый сервис на склоне! Легко и просто позволяет задать правильный угол от 88 до 89 градусов.



TA3008 39 €
ДЕРЖАТЕЛЬ НАПИЛЬНИКА SWIX PHANTOM RACING
 Экономичный держатель с роликами в комплекте с напильником 80 мм. Легкая регулировка углов заточки от 85 до 90 градусов. Эргономичная удлиненная форма держателя для более стабильной и комфортной работы. С защитой руки. Позволяет фиксировать напильники и алмазные камни толщиной до 6 мм. Легкий механизм фиксации.



TA3010 37.5 €
НАБОР SWIX 6-WAY TUNER
 Содержит: Эргономичный карманный держатель напильника TA3009 (в комплекте: напильник 80 мм). Алмазный камень для шлифовки. Абразивный камень для удаления заусенцев. Фиксатор тормозов.

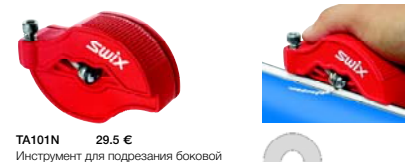


TA3005 29.5 €
 Набор для задания угла канта. Содержит: Карманный держатель напильника TA3001 (в комплекте: напильник 40 мм). Алмазный камень для шлифовки. Абразивный камень для удаления заусенцев. Фиксатор тормозов.

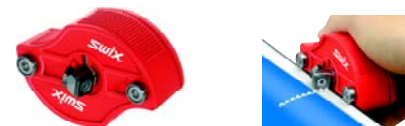


Направляющая для напильника с роликовыми опорами и зажимом для доводки боковой поверхности канта. **45 €**

TA090 0°
TA089 1°
TA088 2°
TA087 3°
TA086 4°



TA101N 29.5 €
 Инструмент для подрезания боковой поверхности лыж или сноуборда для открытия большей части канта при обработке напильником. Поставляется с круглым лезвием.



TA103 59 €
 Профессиональный инструмент высокого качества для подрезания боковой поверхности лыж или сноуборда для открытия большей части канта при обработке напильником. В комплекте с круглым и квадратным лезвием.



TA102 339 €
 Используется сервисменами Кубка Мира. Профессиональный инструмент из стали для подрезания боковой поверхности лыж или сноуборда для открытия большей части канта при обработке напильником.

TA3004RD 14 €
 Запасной алмазный круглый напильник. Запасная часть для TA3004.

TA3005SD 14 €
 Запасной алмазный квадратный напильник. Запасная часть для TA3005 и TA3010.

TA3005SA 7 €
 Запасной квадратный абразив. Запасная часть для TA3005 и TA3010.

НАПРАВЛЯЮЩАЯ WORLD CUP ДЛЯ ЗАТОЧКИ КАНТОВ/НОВИНКА! 57.5 €



Обеспечивает точный угол заточки и облегчает легкий весом. Более долговечный, произведен из закаленной стали. Самый точный из направляющих для заточки канта со стороны базы, предложенных на рынке!

TA05 0.5°
TA75 0.75°
TA10 1°
TA15 1.5°
TA2 2°



НАПРАВЛЯЮЩАЯ ИЗ АЛЮМИНИЯ ДЛЯ ЗАТОЧКИ КАНТОВ 30 €

TA005 0.5°
TA0075 0.75°
TA010 1°
TA015 1.5°



TA0520/НОВИНКА 40 €

Направляющая для заточки кантов от 0,5 до 2,0 градусов. Регулируемая направляющая для заточки кантов от 0,5 до 2,0 градусов для горнолыжников и сервисменов. Конструкция высокого качества.

НАПРАВЛЯЮЩАЯ ДЛЯ НАПИЛЬНИКА ДЛЯ ЗАТОЧКИ КАНТОВ СО СТОРОНЫ БОКОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ 24.5 €



НАПРАВЛЯЮЩАЯ ДЛЯ НАПИЛЬНИКА ИЗ АНОДИРОВАННОГО АЛЮМИНИЯ 65 €

Разработана для профессионального сервиса В 20 раз прочнее обычного алюминия.

TA488 2°
TA487 3°
TA486 4°
TA485 5°



TA20 10 €
 Фиксатор для направляющей-уголка. Нейлон.



TA022 4.6 €
 Пружинный зажим для направляющей-уголка.

НАПИЛЬНИКИ

ФАКТЫ

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАПИЛЬНИКИ КУБКА МИРА - ХРОМИРОВАННЫЕ

SWIX предлагает профессиональные напильники высочайшего качества. Эти напильники изготавливаются по нашим собственным технологиям и отвечают самым строгим требованиям техников, обслуживающих Кубок Мира. Самые лучшие на рынке хромированные напильники на сегодняшний день.

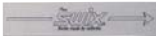


TPI = Количество зубьев на дюйм
TPCm = Количество зубьев на сантиметр



T102X100B 80 €

Средний. 100 мм. 13 зубьев на дюйм. Профессиональный напильник. Нержавеющая сталь. Очень жесткий высококачественный напильник для создания геометрии канта. Новое поколение напильников, которые снимают необходимость в использовании более мелких напильников для финишной обработки. В 10 раз долговечнее обычных напильников



T103X100B 80 €

Мелкий. 100мм. 17 зубьев на дюйм. Профессиональный напильник. Нержавеющая сталь. Очень жесткий высококачественный напильник для создания геометрии канта. Новое поколение напильников, которые снимают необходимость в использовании более мелких напильников для финишной обработки. В 10 раз долговечнее обычных напильников.



T1010XS40 16.9 €

Мелкий стальной напильник. 40мм. 17 зубьев на дюйм. Подходит к TA3001 и TA3002.



T104X 15 €

67/15 см. 20 зубьев на см, мелкая структура. Хромированный финальный напильник, с увеличенным количеством зубьев на см. Самый прочный из 6" напильников. Лучший напильник от Swix для мелких работ и финишной обработки.



T106X 15 €

87/20 см. 16 зубьев на см. Хромированный напильник со средней величиной зубьев. Лучший универсальный напильник от Swix. Для обработки кантов, для подготовки базы перед обработкой ее алмазным камнем. Самый прочный среди всех предлагаемых напильников. Каждый спортсмен должен иметь его в своем арсенале.



T107X 15 €

87/20 см. 13 зубьев на см. Хромированный грубый напильник. Лучший напильник для задания геометрии канта. Гарантирует точность угла заточки.



T104RS 14 €

47/10 см. 16 зубьев на см. Профессиональный напильник Racing Pro. Мелкая структура. Острый. Нехромированный.



T106RS 14 €

47/10 см. 13 зубьев на см. Профессиональный напильник Racing Pro. Средняя структура. Острый. Нехромированный.



T107RS 14 €

47/10 см. 10 зубьев на см. Профессиональный напильник Racing Pro. Грубая структура. Острый. Нехромированный.

ФАКТЫ

Гонимые напильники - хромированные
Традиционные напильники для обработки лыж. Хромированные, могут использоваться как в профессиональных сервисах, так и дома. Представленные на этой странице напильники – это основа, негаснущая традиция, с которой все начиналось. Отличное сочетание качества и цены.



T104 13.5 €

67/15 см. 14 зубьев на см. Мелкая структура. Традиционный напильник из хромированной стали. Применяется для мелких работ и финишной обработки. Часто используемый на Кубке Мира.



T106N 16.5 €

87/20 см. 16 зубьев на см. Традиционный напильник из хромированной стали. Универсальный. Для заточки канта со стороны базы и боковой поверхности. Один из самых популярных напильников в программе.

ФАКТЫ

Чешуйчатые гонимые напильники
Напильники для начальной обработки, используются для профессиональных лыж и сноубордов.



T10108X 57 €

127/30 см. Чешуйчатый напильник из хромированной стали для формирования первоначальной геометрии канта. Также используется для удаления лишнего материала скользящей поверхности, оставшегося после ремонта.



T10108 25 €

127/30 см. Чешуйчатый напильник для начальной обработки и формирования геометрии канта. Нехромированный. Напильник для сервиса. Предназначен для первоначальной обработки прокатных лыж и удаления грубых заусенцев.

ФАКТЫ

Напильники для любителей - нехромированные
Привлекательная цена, разнообразные размеры. Превосходный продукт для новичков и любителей.



T0204 6.9 €

67/15 см. 16 зубьев на см. Нехромированный стальной напильник. Идеален для набора инструментов для любителей и начинающих.



T0207 9.6 €

87/20 см. 12,5 зубьев на см. Нехромированный стальной напильник. Экстремально низкая цена для инструмента по первоначальной обработке.



T0206XS 12 €

1,4" (40 мм x22 мм x3,3мм). Запасные напильники для держателя TA3001. Подходят также для большинства держателей для любителей. Блистерная упаковка.



T0108XSB 10.5 €

4,4 см/1,8". 14 зубьев на см. Короткий чешуйчатый напильник. 44 мм x 30 мм x 3 мм



T0177B 6.5 €

Щетка для очистки напильников

КАМНИ ДЛЯ ОБРАБОТКИ КАНТОВ

ФАКТЫ

АЛМАЗНЫЕ НАПИЛЬНИКИ

Алмазные напильники сочетают в себе удобства использования напильника и возможности полировки и удаления заусенцев, которыми обладают точильные камни. Алмазные напильники являются идеальным карманным инструментом для быстрого удаления мелких заусенцев, появляющихся на кантах при катании на жестком искусственном снегу.

Алмазные напильники Swix сделали шаг вперед в технологии. Алмазный материал приклеен к алюминиевой основе, что улучшает качество сопряжения во время удаления заусенцев и других повреждений на кантах. Особая структура значительно более долговечна по сравнению с другими аналогичными изделиями. Она оставляет за собой обрабатываемую поверхность чистой и идеально гладкой.

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КАМНИ



TAA400SU 13 €

Универсальный алмазный камень. Для полировки углов кантов, удаления заусенцев и бороздок на носке и пятке лыжи. 70 мм



T0240 19.5 €

Карманный двусторонний брусок, мелкозернистый с одной стороны и крупнозернистый с другой. Для удаления слоя закаленной стали, пострадавшей от ударов камней, перед обработкой напильником. Также для удаления заусенцев и полировки кантов после обработки напильником.

ЛИНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ АЛМАЗНЫХ НАПИЛЬНИКОВ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОСНОВА



TAA100 31.5 €

Зерно #100. Экстра грубый абразивный алмазный камень. Отлично работает для удаления заусенцев с кантов. Идеален для «скруления» кантов в области носка и пятки лыж после машинной обработки. 100 мм

TAA200S 23.5 €
70 мм

TAA200 31.5

Зерно #200. Грубый алмазный камень. Один из двух алмазных камней, которые умеют делать все в этой категории. Отлично шлифует и придает гладкость поверхности. 100 мм.



TAA400 31.5 €

Среднее зерно #400. Второй алмазный камень, который должен иметь каждый. Идеально шлифует поверхность, удаляет заусенцы с кантов. 100 мм.

TAA600S 23.5 €
70 мм

TAA600 31.5 €

Мелкое зерно #600. Первый камень, который необходим для заключительной обработки. 100 мм

TAA1000S 23.5 €
70 мм

TA1000 31.5 €

Супермелкое зерно #1000. Камень используется для финишной обработки поверхности, чтобы добиться от нее зеркального эффекта, идеальной гладкости. Используется для горных лыж. 100 мм.

ЛИНИЯ ЭКОНОМИЧНЫХ АЛМАЗНЫХ НАПИЛЬНИКОВ ПЛАСТИКОВАЯ ОСНОВА. НОВОЕ ПОКРЫТИЕ.



TA200E 16.7 €

Красный грубый алмазный камень, 100 мм.



TA400E 16.7 €

Желтый средний алмазный камень, 100 мм.



TA600E 16.7 €

Белый мелкий алмазный камень, 100 мм

ФАКТЫ

АБРАЗИВНЫЕ И КЕРАМИЧЕСКИЕ КАМНИ

Абразивные и керамические камни часто необходимы, когда дело доходит до задания канту определенного угла и структуры. Абразивные камни эффективны для шлифовки носка и пятки, а также для удаления микрозаусенцев с поверхности. Керамические камни используются для окончательной полировки кантов, чтобы сохранить заданную геометрию канта лыжи.



T0992 12 €

Серый абразивный брусок. Используется для удаления ржавчины и заусенцев. Может быть использован для скруления кантов носка и пятки лыжи.



T0996 39 €

Грубый керамический брусок. Используется после обработки напильником для удаления заусенцев и бороздок с кантов лыж. Использовать с направляющей для напильников Swix.



T0994 12 €

Твердый абразивный брусок для шлифовки носка и пятки и удаления мелких заусенцев.



T0998 39 €

Керамический брусок для тонкой обработки. Для финальной полировки. Использовать с направляющей для напильников Swix.



T0995 12 €

Экстра твердый абразивный брусок. Используется после удаления мелких заусенцев. Делает стальной кант более прочным.

УТЮГИ ДЛЯ СМАЗКИ ЛЫЖ – ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ «WORLD CUP»

ФАКТЫ



Каждый утюг проходит тестирование перед поступлением в продажу

НОВЫЕ ЗАПАТЕНТОВАННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В УТЮГАХ «SWIX»

В моделях T70, T71, T72 и T73 использованы новейшие технологии в производстве нагревательных элементов для утюгов. Нагревательный элемент пленочного типа практически «впечатан» в изолированную металлическую или керамическую пластину нагревательной поверхности, добавляя слой специальной защитной пасты, а затем идет второй слой металлической или керамической пластины. Это обеспечивает длительную устойчивость к коррозии.



T70220 464 €
«T70» УТЮГ ДЛЯ СМАЗКИ БЕГОВЫХ ЛЫЖ WC EXTREME
Для техников-смазчиков Кубка Мира и других высших требований – только все самое лучшее вне зависимости от цены!
Для профессионального сервиса.
220 В, 1000 Вт

- Ультра толстая подошва 35 мм обеспечивает стабильную температуру нагрева и оптимальный контроль при нанесении Cera F.
- Температурный диапазон нагрева утюга от 80°C до 200°C.
- Термодатчик установлен близко к основанию, что гарантирует более точную и правильную температуру нагрева.
- Угол нагревательной поверхности в 7° обеспечивает оптимальный контроль при нанесении порошков Cera F.
- Специальная конструкция передней и задней частей нагревательной пластины облегчает работу при введении утюга в обоих направлениях.
- Ширина «подошвы» утюга 70 мм обеспечивает лучший контроль при обработке беговых лыж.
- Эргономичный корпус.

T71220A 414 €
«T71» УТЮГ ДЛЯ СМАЗКИ ГОРНЫХ ЛЫЖ WORLD CUP
Для профессионального сервиса.
220 В, 1000 Вт
Текстурированная в передней части подошва (50% всей поверхности). Обеспечивает более плавное ведение утюга при нанесении твердых масел скольжения на большие площади скользящих поверхностей горных лыж и сноубордов. Подошва имеет скосы в передней и задней частях. Скруленные края платформы для равномерного нанесения мази. Ультра толстая подошва 25 мм обеспечивает стабильную температуру нагрева и оптимальный контроль при нанесении Cera F. Температурный диапазон нагрева утюга от 80°C до 180°C. Кнопки со светодиодами позволяют легко выставить нужную температуру.

T73220 125 €
«T73» УТЮГ ДЛЯ СМАЗКИ PERFORMANCE
220 В, 500 Вт:
8 мм подошва утюга обеспечивает стабильную температуру нагрева. T73 имеет ручной вращающийся регулятор температуры с индикатором. Нагревательная поверхность в передней части имеет скос для удобства работы с порошками. Температурный диапазон нагрева от 100°C до 165°C. Нагревательная поверхность в передней части имеет скос для удобства работы с порошками. В комплект поставки входит рекомендация по температурам настройки утюга для каждой категории масел Cera Nova.



T72220 241 €
«T72» УТЮГ ДЛЯ СМАЗКИ ЦИФРОВОЙ RACING
220 В, 550 Вт

12 мм платформа обеспечивает стабильную температуру нагрева. Работа утюга контролируется микропроцессором. Кнопки со светодиодами позволяют легко выставить нужную температуру, которая фиксируется цифровым индикатором. Нагревательная поверхность имеет скос для удобства работы с порошками. В передней части утюг имеет специальную форму для контроля зоны масел скольжения классических лыж. В комплект поставки входит рекомендация по температурам настройки утюга для каждой категории масел Cera Nova.



УТЮГИ ДЛЯ СМАЗКИ ЛЫЖ - СПОРТСМЕНЫ И ЛЮБИТЕЛИ

ФАКТЫ



БЫСТРЫЙ МЕТОД ЧИСТОЙ СМАЗКИ

Упрощенный способ нанесения масел скольжения без последующей обработки скребком и щеткой.

Возьмите рулон фибрлена Swix, отмотайте достаточно материала, чтобы полностью закрыть поверхность утюга и закрепите в фиксаторе. Утюг следует вести от носка к пятке с такой скоростью, чтобы один проход занимал около 25 секунд. Для сноубордов повторяйте проходы от носка к пятке до полной обработки скользящей поверхности. Фибрлен соберет излишки мази и грязи со скользящей поверхности. Дайте остыть лыжам или сноуборду. Вот и все!
При очень низкой температуре можно дополнительно слегка обработать щеткой.

T0240 19,5 €

Карманный двусторонний брусок, мелкозернистый с одной стороны и крупнозернистый с другой. Для удаления слоя закаленной стали, пострадавшей от ударов камней, перед обработкой напильником. Также для удаления заусенцев и полировки кантов после обработки напильником.



T74220 74 €
«T74» УТЮГ ДЛЯ СМАЗКИ ЛЫЖ SPORT
220 В, 400 Вт:
Экономичный. Новая эргономичная форма. Недорогой и надежный с регулятором температур. Световой индикатор температуры нагрева. Стандартная подошва. Зажим для закрепления фибрлена при применении быстрого метода чистой смазки

T0153 22 €
ФИБРЕЛЕНОВАЯ БУМАГА. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ.

Применяется между утюгом и скользящей поверхностью. Защищает поверхность от перегрева при нанесении холодных масел. Абсорбирует излишки мази и грязь. Оставляет тонкий ровный слой мази

T77220/НОВИНКА 40,9 €

Экономичный утюг для смазки
220 В, 1000 Вт
Прекрасный экономичный утюг, конкурентоспособный с гораздо более дорогими моделями. С эргономичным корпусом и широкой нагревательной поверхностью. Подходит для обработки как беговых и горных лыж, так и сноубордов. Угловой скос с одной стороны, для более легкого и точного ведения утюга с постоянной скоростью при обработке масел скольжения. Толстая металлическая подошва обеспечивает стабильную температуру нагрева. Размер нагревательной поверхности 100x160 мм.

R0384 36 €
ЧЕХОЛ ДЛЯ УТЮГА ЗАЩИЩАЕТ УТЮГ ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ.

Шнур и утюг транспортируются вместе. Теплоизоляционное дно. Можно укладывать еще горячий утюг. Подходит ко всем моделям утюгов Swix.



СТОЛЫ ДЛЯ СМАЗКИ



T0077 670 €
 СТОЛ WORLD CUP ДЛЯ ОБРАБОТКИ ГОРНЫХ ЛЫЖ
 Устойчивый и прочный. Со стойкой-держателем для лыж. С удлиненной столешницей. Для профессионального горнолыжного сервиса. Практичный: все части упаковываются внутри стола для удобной транспортировки. Вес 22 кг.



T0076-2 319 €
 СТОЛ WORLD CUP ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЛЫЖ
 Металлическая столешница. Резиновые накладки для ножек, предохраняющие от скольжения. Регулировка по высоте на два положения: 87 см и 83 см. Размеры столешницы: 120 x 45 см. Адаптирован для установки двух профилей T0768 одновременно (в комплект поставки не входят). Вес 10,7 кг.



T007650 1.249 €
 СТОЛ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СЕРВИСА WORLD CUP С ПРОФИЛЯМИ ДЛЯ ОБРАБОТКИ БЕГОВЫХ ЛЫЖ.
 Алюминиевый легкий стол, в комплект поставки входит фиксатор креплений и два набора профилей. Легко собирается, разбирается, транспортируется. Идеален для сервисных команд. Рабочая поверхность столешницы 113 x 50 см. Вес 12,5 кг



T00754 142 €
 СТОЛ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЛЫЖ ECONOMY
 Одна ножка регулируется по высоте. Идеален для обработки сноубордов. Высота: 83 см. Размер столешницы 96 см x 45 см. Адаптирован для установки двух профилей T0768 одновременно (в комплект поставки не входят!). Вес 11,5 кг



T0075W 114 €
 СТОЛ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЛЫЖ CONSUMER.
 Резиновые накладки для ножек, предохраняющие от скольжения. Регулировка по высоте: 87 см, 85 см и 75 см. Размер столешницы: 120 x 35 см. Адаптирован для установки двух профилей T0768 одновременно (в комплект поставки не входят!). Вес 11 кг.

АКСЕССУАРЫ



T0076SH 70,5 €
 Стойка-держатель для лыж. Телескопическая. Для 2 пар горных или 4 пар беговых лыж. Набор из двух частей.



T0070-N/НОВИНКА 70,5 €
 Практичный держатель утюга, закрепляемый на смазочный стол. Снижает риск падения утюга на пол. Подходит ко всем утюгам Swix.



T0075-WH 32 €
 Держатель мешка для мусора.



T0152 16 €
 Пластиковый коврик, 1x3 м



R0077 65 €
 Сумка для стола T0076.



T0075B 61 €
 Сумка для стола T0075W.



T00754B 61 €
 Сумка для стола T00754.

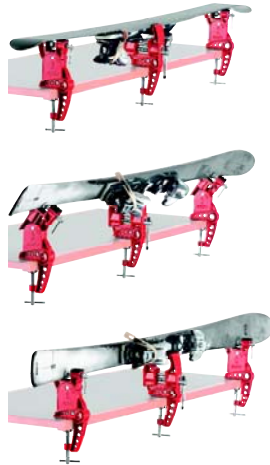


T007651 215 €
 Сумка для стола T007650.

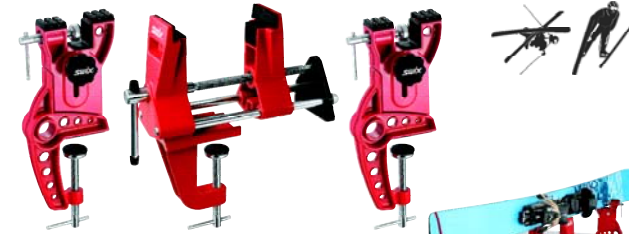
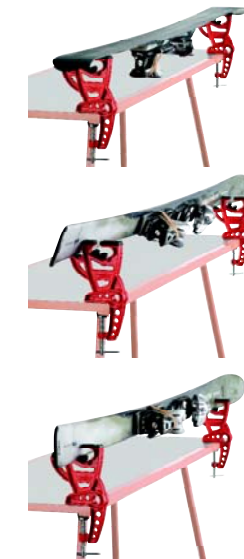
ТИСКИ

**T0149-50 149 €****ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ТИСКИ WORLD CUP**

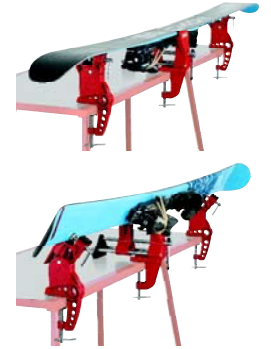
Набор из трех частей с широкими зажимами 50 мм. Диапазон регулировки средней части от 40 мм до 100 мм для большей устойчивости и фиксации карвинговых и радиальных горных лыж при обработке. Две позиции для фиксации лыж: 60 и 90 градусов. 60 градусов дают лучший контроль при обработке кантов.

**T0144 75 €****ТИСКИ HELIUM**

Для фрирайда и горных лыж. Набор из двух частей со специальными резиновыми амортизаторами для фиксации. Две позиции 60 и 90 градусов для установки горных лыж и сноубордов. Легкий вес и компактность.

**T0147N 235 €****ТИСКИ POWER**

Для широких лыж до 155 мм. Набор состоит из трех частей с широкими зажимами 70 мм. Диапазон регулировки средней части от 30 мм до 155 мм для большей устойчивости и лучшей фиксации широких карвинговых лыж и лыж для фрирайда, а так же прыжковых лыж при обработке.

**SB31XFN 77 €****ТИСКИ ДЛЯ БЫСТРОЙ ФИКСАЦИИ СНОУБОРДА И ЛЫЖ ДЛЯ ФРИРАЙДА.**

Легкие и компактные. Тавровая сталь 500.

**T0165 6,9 €**

Фиксаторы для тормозов лыж. Комплект 2 шт.

**T0792 189 €****СТАНОК-ПРОФИЛЬ ДЛЯ ГОРНЫХ ЛЫЖ**

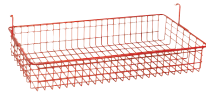
Поставляется с алюминиевым профилем и складными ножками (T079-1). Предназначен также для установки тисков по обработке горных лыж (в комплект поставки не входят!). Может использоваться как в сервисных комнатах, так и вне помещения в зоне старта.



ПРОФИЛИ, СТОЛЫ И АКСЕССУАРЫ



T0790-K 33 €
Струбцины для крепления профиля T0793 к столу.



T0790BA 59 €
Корзина для профиля T0793. Удобна для размещения мазет и других аксессуаров.



T0769T 20,7 €
Держатель для фиксации креплений для профиля T0769.



T0079NU 5,2 €
Муфта, 8 мм для фиксации профиля T0793 и складных ножек T079-1.



T0076SS 5,2 €
Винт, 6 мм для столов T0076, T0075, T00754.



T0079-1 74,5 €
Складные ножки для профилей T0793 и T0769. С двумя стабилизирующими держателями и усиленными ножками.



T0775B 44,5 €
Сумка для складных ножек T0079-1. Отлично подходит для лыжероллеров!



T007654 1.069 €
Устойчивая и компактная вертикальная стойка для беговых лыж (44 мм). Вмещает 28 пар с креплениями. Вес 5 кг. Для спортивных магазинов и сервисных центров.

ПРОФИЛИ ДЛЯ ОБРАБОТКИ БЕГОВЫХ ЛЫЖ



T0793-2 206 €
ЛЕГКИЙ СТАНОК-ПРОФИЛЬ ИЗ АЛЮМИНИЯ.
Лыжи можно закреплять в обоих направлениях.
Фиксация лыжи в креплениях. Можно обрабатывать лыжи от 140 до 210 см.
Подходит к ножкам T0079-1 и струбцинам T0790-K.
Вес 3 кг



T0767-2 129 €
ЭКОНОМИЧНЫЙ СТАНОК-ПРОФИЛЬ ИЗ АЛЮМИНИЯ.
Устойчивый и простой в установке. Легкая улучшенная регулировка длины в обоих направлениях. Две части перемещаются относительно друг друга.
Длина в упакованном виде 110 см.
Можно обрабатывать лыжи от 150 до 210 см.
Подходит к ножкам T0079-1 и струбцинам T0790-K.
Вес 3 кг.



T0766/НОВИНКА 74 €
Станок-профиль из пластика, подходит для столов T0075W, T00754, T0076-2.
Возможность фиксации частей профиля в обоих направлениях. Поставляется с держателем для фиксации креплений.
Можно обрабатывать лыжи от 170 до 210 см.
Очень легкий вес и надежная стабильность в работе.



T0795 259 €
СТАНОК-ПРОФИЛЬ WORLD CUP
Облегченный алюминий. Лыжи можно закреплять в обоих направлениях без разворота профиля. Новый съёмный механизм фиксации. Возможность фиксации лыжи без крепления. Практичен для небольших сервисных комнат. Подходит к ножкам T0079-1 и струбцинам T0790-K.
Можно обрабатывать лыжи от 150 до 210 см.
Вес 4,5 кг



T00785 87 €
АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ (НАБОР ДЛЯ ПОЕЗДОК).
Состоит из трех частей, легко укладывается в чемодан для смазки. Идеален для поездок, очень удобен для нанесения мазет

ПРОГРАММА ДЛЯ СЕРВИСОВ И ПУНКТОВ ПРОКАТА

ВСЕПОГОДНЫЕ МАЗИ ДЛЯ СЕРВИСА



U900 39 €
СЕРВИСНАЯ МАЗЬ
Всепогодная. Высококачественная
мазь без запаха. Идеальна для
сервиса в магазине.
900 г (5x180 г)



U900C 39 €
СЕРВИСНАЯ МАЗЬ
Сервисная мазь для холодных
условий. Высококачественная
мазь без запаха. Идеальна для
сервиса в магазине.
900 г (5x180 г)



U2250 89 €
для МАШИННОЙ ОБРАБОТКИ
Универсальная всепогодная мазь.
9x250 г



U2250C 89 €
для МАШИННОЙ ОБРАБОТКИ
Универсальная мазь для темпера-
турных условий от -4°C и ниже.
9x250 г



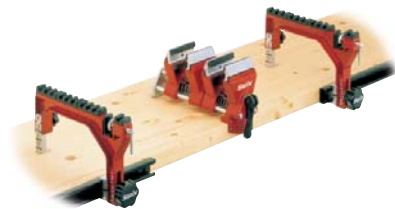
T0150B 59 €
Фибрлен. Большой рулон. 200 м



R0271 24,5 €
ФАРТУК для СЕРВИСА.



R196 12,2 €
ЗАЩИТНЫЕ ПЕРЧАТКИ для СЕРВИСА.
Обеспечивают защиту рук при обработке
лыж. Размеры М и L.
Состав: 100% Полистер. Защитное
покрытие: Синтетический каучук.



T0140 559 €

Тиски для сервиса
Позволяют фиксировать все типы лыж и сноубордов для обработки кан-
тов, смазки, а также регулировки креплений.

В КОМПЛЕКТ ВХОДИТ:

- Центральные двойные тиски с губками шириной 90 мм
- Стойки регулируемой высоты с резиновыми опорами
- 4 дополнительных серых зажима для фиксации лыж с площадками
- 2 дополнительных белых зажима для сноубордов



VASALOPPET старейшая, самая большая и протяженная лыжная гонка в мире. Дистанция 90 км – тест на выносливость и стойкость в окружении прекрасной природы, и, возможно, один из величайших вызовов, который Вы можете принять.

VASALOPPET – это одна из восьми мировых лыжных марафонов. Начиная с самой короткой на дистанции 30 км и заканчивая 90 км марафоном классическим ходом. Эти соревнования предназначены для всех желающих, вне зависимости от их пола и возраста. Не имеет значения, где Вы стартуете, но каждый финиширует в одном месте – в г.Мора (Швеция).

www.vasaloppet.se

Компания Swix – официальный поставщик масел для Vasaloppet

VASALOPPET

СТОЙКИ-ДИСПЛЕИ SWIX



D0014A 699 €
МАЛАЯ ГОРНОЛЫЖНАЯ СТОЙКА.
 D0014A как стандартная стойка для горнолыжных мазей. Целевая аудитория: спортсмены и любители. Для размещения мазей скольжения LF, CH, F4, сывок, держателей для напильников, скребков, пробок, маляк щеток, манжет.

РАЗМЕРЫ: ширина 57 см
 глубина 50 см
 высота 180 см

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ:

- 2 шт. D0014-22 - стандартная полка с 3 ограничителями
- 1 шт. D0014-44 - нижняя полка с 2 ограничителями
- 18 шт. D0002 - безопасные крючки
- 2 шт. D0001 - стандартные крючки
- Верхняя панель с логотипом «SWIX» D0014T.

ДОПОЛНИТЕЛЬНО: D0014S боковая панель с логотипом «SWIX» для лучшей визуализации.



D0014N 759 €
МАЛАЯ БЕГОВАЯ СТОЙКА.
 D0014N как стандартная стойка преимущественно под мази для беговых лыж. Целевая аудитория: спортсмены, любители. Для размещения мазей держания VR, V, VL, KR, K, мазей скольжения LF, CH, F4, щеток, скребков из оргстекла, пробок, сывок, манжет для лыж.

РАЗМЕРЫ: ширина 57 см
 глубина 50 см
 высота 180 см

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ:

- 1 шт. D0014-22 - стандартная полка с 2 ограничителями
- 1 шт. D0014-44 - нижняя полка с 2 ограничителями
- 1 шт. D0014-11 - полка под твердые мази
- 1 шт. D0014-3 - полка под клистеры
- 8 шт. D0002 - безопасные крючки
- 5 шт. D0001 - стандартные крючки
- Верхняя панель с логотипом «SWIX» D0014T.

ДОПОЛНИТЕЛЬНО: D0014S боковая панель с логотипом «SWIX» для лучшей визуализации.



D0005N 159 €
Полка-сейф для мазей Cera F.



D0016A 1.049 €
БОЛЬШАЯ ГОРНОЛЫЖНАЯ СТОЙКА.
 D0016A как стандартная стойка для горнолыжных мазей. Целевая аудитория: спортсмены и любители. Для размещения мазей скольжения LF, CH, FL, F4, щеток, углов для смазки лыж, тисков, манжет для лыж, держателей для напильников. Мази и аксессуары заказываются дополнительно.

РАЗМЕРЫ: ширина 90 см
 глубина 50 см
 высота 200 см

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ:

- 2 шт. D0016-22 - стандартная полка с 3 ограничителями
- 1 шт. D0016-44 - нижняя полка с 2 ограничителями
- 30 шт. D0002 - безопасные крючки
- 10 шт. D0001 - стандартные крючки
- Верхняя панель с логотипом «SWIX» D0016T.

ДОПОЛНИТЕЛЬНО: 2 шт. D0005
 D0016S боковая панель с логотипом «SWIX» для лучшей визуализации.



D0016N 1.109 €
БОЛЬШАЯ БЕГОВАЯ СТОЙКА.
 D0016N как стандартная стойка преимущественно (90% наполнения) под мази для беговых лыж. Целевая аудитория: профессионалы, спортсмены, любители. Для размещения мазей держания VR, V, VL, KR, K, мазей скольжения LF, CH, F4, щеток, скребков из оргстекла, углов для смазки, сывок, фибрлена, манжет для лыж.

РАЗМЕРЫ: ширина 90 см
 глубина 50 см
 высота 200 см

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ:

- 1 шт. D0016-22 - стандартная полка с 3 ограничителями
- 1 шт. D0016-44 - нижняя полка с 2 ограничителями
- 1 шт. D0016-11 - полка под твердые мази
- 2 шт. D0016-3 - полки под клистеры
- 20 шт. D0002 - безопасные крючки
- 6 шт. D0001 - стандартные крючки
- Верхняя панель с логотипом «SWIX» D0016T.

ДОПОЛНИТЕЛЬНО: D0016S боковая панель с логотипом «SWIX» для лучшей визуализации.



SWIX.

АКСЕССУАРЫ



R0391 3,1 €
Удлиненные манжеты для карвинговых лыж, фрирайда и прыжковых лыж. Подходит для лыж до ширины 135 мм. Высота 50 мм. Имеет дополнительные петли для более комфортного использования.



R0400 1,25 €
Простые и удобные манжеты для беговых лыж шириной до 45 мм. Без защитной прокладки и лигучек.



R0389 13,5 €
Липкая лента для связывания лыж. Ширина 40 мм.



R0392 2,8 €
Манжеты для карвинговых лыж с защитной прокладкой. Высота 50 мм. Подходят для лыж до ширины 120 мм.



R0402 2,3 €
Профессиональные манжеты для беговых лыж. Максимальная ширина лыж 45 мм.



R0386 14,5 €
Лента для защиты скользящей поверхности. Ширина 50 мм.



R0395 2,05 €
Манжеты для беговых лыж с защитной прокладкой. Максимальная ширина лыж 35 мм.



R0397 1,2 €
Манжеты для горных и беговых лыж. Пара. Высота 20 мм.



RA045XS-2/НОВИНКА 37 €
Чехол для защиты скользящей поверхности, ширина носка 150 см, длина до 185 см (SL).

RA045S-2/НОВИНКА 37 €
Чехол для защиты скользящей поверхности, ширина носка 130 см, длина до 220 см (GS).

RA045D-2/НОВИНКА 37 €
Чехол для защиты скользящей поверхности, ширина носка 130 см, длина до 235 см (DH/SG).



R0385 4,3 €
Переносная стойка для лыж. Позволяет разместить 4 пары горных или 8 пар беговых лыж.



R0220N 57 €
Крулый настенный термометр. Беговые лыжи

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ФТОРСОДЕРЖАЩИЕ МАЗИ XF

ФАКТЫ

- Лучший день на склоне с XF!
- Легко и просто с XF!
- Простая универсальная линия фторсодержащих мазей для сноуборда и фрирайда.
- Для любого типа снега.
- Жидкие, пастообразные или твердые мази.
- Дает лучший контроль при входе в поворот.
- Все мази прозрачного цвета. Идеальны для сноубордов.



XF40 9 €

XF высококачественная водоотталкивающая фторсодержащая твердая мазь для сноубордов. Для любого типа снега. Растер, отполировал и вперед! Содержит фтор. Удобный карманный размер. Упаковка 40 г.



XF70 12,5 €

XF высококачественная водоотталкивающая фторсодержащая пастообразная мазь для сноубордов. Для любого типа снега. Нанес, отполировал и вперед! Для достижения наилучшего результата используйте комбинированную щетку T166XF. Отполируйте фетровой стороной, затем произведите финишную обработку стороной с щетиной из голубого нейлона. Содержит фтор. С аппликатором внутри. Упаковка 70 мл.



XF250 31 €

XF высококачественная водоотталкивающая фторсодержащая пастообразная мазь для сноубордов. Для любого типа снега. Нанес, отполировал и вперед! Для достижения наилучшего результата используйте комбинированную щетку T166XF. Отполируйте фетровой стороной, затем произведите финишную обработку стороной с щетиной из голубого нейлона. Содержит фтор. С аппликатором внутри. Упаковка 250 мл.



XF180 23 €

XF высококачественная водоотталкивающая фторсодержащая твердая мазь для сноубордов. Для любого типа снега. Натер, растер и вперед! Альтернатива: вплавить утюгом, обработать скребком, отполировать щеткой. Содержит фтор. Экономичный размер. Упаковка 180 г.



XF80 9 €

XF высококачественная водоотталкивающая фторсодержащая мазь для сноубордов. Для любого типа снега. Нанес и вперед! Содержит фтор. Эмульсия с губкой-аппликатором. Флакон 80 мл.



XF150 11,5 €

XF высококачественная водоотталкивающая фторсодержащая мазь для сноубордов. Для любого типа снега. Нанес и вперед! Содержит фтор. Спрей с аппликатором. Флакон 150 мл.

УГЛЕВОДОРОДНЫЕ МАЗИ XF



XFC6-6 60 Г 7 €

СИНЯЯ, -6°C...-20°C
Мазь скольжения для сноуборда/фрирайда для холодного снега и жесткого «пенного» снега. 100% углеводород. Вплавить утюгом.



XFC8-6 60 Г 7 €

КРАСНАЯ, +1°C...-6°C
Мазь скольжения для сноуборда/фрирайда для стандартных зимних условий. 100% углеводород. Вплавить утюгом.



XFC10-6 60 Г 7 €

ЖЕЛТАЯ, 0°C...+10°C
Мазь скольжения для сноуборда/фрирайда для влажных и мокрых кондиций снега. 100% углеводород. Вплавить утюгом.

МАЗЬ ДЛЯ БАЗОВОЙ ПОДГОТОВКИ XF



XF88-180 180 Г 15 €

УНИВЕРСАЛЬНАЯ МАЗЬ ДЛЯ БАЗОВОЙ ПОДГОТОВКИ
Для сноуборда/фрирайда. 100% углеводород. Вплавить утюгом.

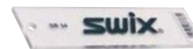
ИНСТРУМЕНТЫ SWIX ДЛЯ СНОУБОРДА



T0022 6,5 €
Растирка для сноуборда



SB102 15 €
Компактная и удобная карманная отвертка для регулировки креплений.



SB034D 7,5 €
Скребок из оргстекла для сноуборда в blister-упаковке.

ОБОРУДОВАНИЕ SWIX ДЛЯ СНОУБОРДА



SB31XFN 77 €
 ТИСКИ ДЛЯ БЫСТРОЙ ФИКСАЦИИ СНОУБОРДА И ЛЫЖ
 ДЛЯ ФРИРАЙДА.
 Легкие и компактные. Тавровая сталь 500.



T00754 142 €
 КОМПАКТНЫЙ СТОЛ ДЛЯ ОБРАБОТКИ СНОУБОРДОВ.
 Одна ножка регулируется по высоте. Размер столешницы 96x45 см.
 Вес 11,5 кг



T00758 101 €
 СТОЛ ДЛЯ СНОУБОРДА
 Сноуборд можно разместить как в вертикальном, так и в горизонтальном
 положении.
 Регулируется по высоте от 71 до 98 см.



КОМПОЗИТНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ SWIX – ГОРНОЛЫЖНЫЕ ПАЛКИ

Компания Swix является лидером в производстве инновационных композитных горнолыжных палок для лучших горнолыжников Мира. Профессиональные горнолыжники выбирают палки Swix, которые обеспечивают превосходные технические качества:

- прочность
- жесткость
- аэродинамические свойства
- оптимальный баланс.

ФОРМОВАННЫЕ СТЕРЖНИ SWIX, ТЕХНОЛОГИЯ IPM

Непревзойденное качество и технологии производства – вот почему профессиональные горнолыжники предпочитают формованные палки Swix. Компания Swix по-прежнему является единственным производителем палок с использованием технологии IPM, которая позволяет формовать и изгибать древко, и добиваться уникальных характеристик.

Ваше победное преимущество с технологией Swix IPM!

ДУХФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ГОРНОЛЫЖНОГО КОЛЬЦА SWIX SATURN

Эта система горнолыжного кольца предполагает двойную функцию. На ухоженных трассах используется стандартное кольцо, при вне трассовом катании и на целине насаживается специальное кольцо из гибкого материала, адаптированное для этих условий. Это просто и легко с системой Swix «Сатурн».

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ПАЛКИ SWIX SONIC RANDONEE

Телескопические палки Swix Sonic предназначены как для лыжных походов, так и для фрирайда. Это не просто очередная телескопическая модель, а совершенно новый способ мышления. Ни одна деталь не была проигнорирована – функциональность и простота являются ключевыми словами.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ГОРНОЛЫЖНЫХ ПАЛОК SWIX:

Модель	Технологии/Материалы	Свойства	Целевая группа
AC102 AC112 AC122	<ul style="list-style-type: none"> Технология IPM-Моносоче.е. Бескомпромиссный дизайн, материалы высочайшего класса, непревзойденные технологии 	Жесткость: 17 мм Вес: 112 г/м Прочность: 100 кПа	Racing Pro Racing Sport
AC604 AC304	<ul style="list-style-type: none"> Высококлассные технологии и уникальный производственный процесс. 80% углеволокно HS. Высокая жесткость и прочность. 	Жесткость: 40 мм Вес: 100 г/м Прочность: 80 кПа	Sport
AC704	<ul style="list-style-type: none"> Высококлассные технологии и уникальный производственный процесс. 20% углеволокно HS. Средняя жесткость и экстремальная прочность. 	Жесткость: 60 мм Вес: 130 г/м Прочность: > 100 кПа	Recreation
FA102 FA112 FA122	<ul style="list-style-type: none"> Алюминиевый сплав высокого качества. Высокое ударное сопротивление. Высокая жесткость. Высокое сопротивление на изгиб. 	Жесткость: 40 мм Вес: 110 г/м Прочность: >45 кПа	Racing Sport

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДБОРУ ДЛИНЫ ГОРНОЛЫЖНЫХ ПАЛОК

Рост лыжника	Длина палки
см	см
160	105-110
165	110-115
170	115-120
175	120-125
180	125-130
185	130-135
190	135-140

КАКОЙ СТЕРЖЕНЬ ПОДХОДИТ ЛУЧШЕ ВСЕГО?

Выбор идеального древка зависит от качества катания и количества времени, которые вы обычно на него тратите. Важные показатели качества это – жесткость, вес и прочность.

Композитный стержень

Самые легкие стержни производятся из 100% углеволокна. Главным недостатком состоит в том, что они крайне неустойчивы к наездам кантов лыж и боковым ударам о ворота. Поэтому нет большого смысла производить слишком легкие горнолыжные палки для профессионалов. Тем не менее, для спортсменов высших достижений мы рекомендуем горнолыжные палки Swix DHC, SGC и Mach, произведенных по технологии IPM. Эти модели специально произведены для

устойчивости к боковым ударам и отвечают самым высоким требованиям профессионалов. Самое лучшее древо для горнолыжников, не участвующих в соревнованиях, модель из углеволокна, который гарантирует высокие показатели жесткости (высоко модулированное углеволокно). Сочетание таких показателей, как вес, жесткость и балансировка оптимально в модели Cobra. Супер легкое композитное древо из 100% карбонового волокна, обладающее самыми лучшими показателями балансировки в серии композитных моделей Swix. Замещение части углеволокна стекловолокном повышает износоустойчивость древка в разы. Недостатком таких палок является увеличенный вес. Но зато такие

модели имеют отличные показатели износоустойчивости в различных условиях катания.

Алюминиевый стержень

Когда процент содержания стекловолокна в палке превышает уровень в 60%, ее вес становится настолько большим, что алюминиевое древо становится отличной альтернативой. Алюминий жестче, легче и более прочный по сравнению с композитными палками с большой долей стекловолокна в них. Алюминиевые модели с индексом 7075 прошли специальную обработку для увеличения их прочности (Racing FA102, 112, 122 и T17) по сравнению с моделями из сплава 5086.

КАКАЯ ЛАПКА ПОДойДЕТ НАИЛУЧШИМ ОБРАЗОМ?

Если Вы большую часть времени катаетесь по хорошо накатанным жестким трассам, мы рекомендуем Вам выбирать палки с маленькими, ассиметричными лапками. Маленькие лапки очень легкие, они практически не добавляют веса палкам и, таким образом, не влияют на потерю скорости, одновременно обеспечивая надежную платформу на жесткой хорошо накатанной трассе. Недостаток маленькой лапки в том, что она легко проваливается в рыхлый снег. Если вам нравится кататься по свежему снегу, по не накатанным трассам, то мы рекомендуем использовать большие лапки, наилучшее решение – быстро заменяемые лапки. Система Swix Сатурн

является оптимальным предложением для смешанного катания. Вы можете хранить эти дополнительные кольца в кармане, и быстро заменить их при необходимости за несколько секунд.

Профессиональные горнолыжники должны ориентироваться на различные дисциплины. Специальные лапки для DH, SG и SL.
RDTR50NE Стандартная лапка
RDTR70 Лапки «Сатурн»
RDTR40NE Лапка DH/SG
RDTR10NE Лапка SL

RDTR50NE



RDTR70



RDTR40NE



RDTR10NE



КАКОЙ ТИП РУКОЯТКИ И ТЕМЛЯКА СТОИТ ВЫБРАТЬ?

Рукоятка – это, в первую очередь, вопрос комфорта. Мягкая рукоятка более приятна на ощупь, чем однокомпонентная пластиковая. Двухкомпонентные рукоятки DD4 и DD3 более мягкие и комфортные. Рукоятка DD4 предназначена для спортивного агрессивного стиля катания, в то время как DD3 может быть рекомендована для любителей комфорта. Рукоятка DD5 разработана для широкого круга потребителей, и имеет превосходные эргономичные характеристики. Рукоятка DD6 создана для максимального комфорта с большой мягкой зоной хвата. Однокомпонентная рукоятка SD 2010 состоит из более жесткого материала, и в тоже время обладает прекрасным эргономическим дизайном. Однокомпонентная рукоятка SD 2000 рекомендована для скоростного спуска и супер-гиганта.

Большинство горнолыжных моделей Swix оборудованы запатентованной системой Add Tab – фиксации рукоятки без темля-

ка, которая предотвращает потерю палки во время катания. Для профессионального использования эта система актуальна в слаломных дисциплинах, потому что необходим постоянный контроль над палками во время соревнований.

Поэтому необходимым дополнением являются темляки к горнолыжным палкам. Swix предлагает три различных типа темляков. Комфортная вставка из неопрена мягко поддерживает вашу кисть, и не имеет регулировочной пряжки в области максимального давления рукоятки на кисть. Регулировочный механизм смещен к ближе к рукоятке и не мешает вашему ощущению комфорта во время катания. Термофиксируемый темляк более широкий и жесткий, и предназначен для профессионального и спортивного катания.

Стандартный горнолыжный темляк имеет более мягкую основу и подходит для всех уровней катания, кроме профессионального.

DD3



Стандартный горнолыжный темляк Swix

DD4



Термофиксируемый горнолыжный темляк Swix

DD4



Комфортный горнолыжный темляк Swix

DD5



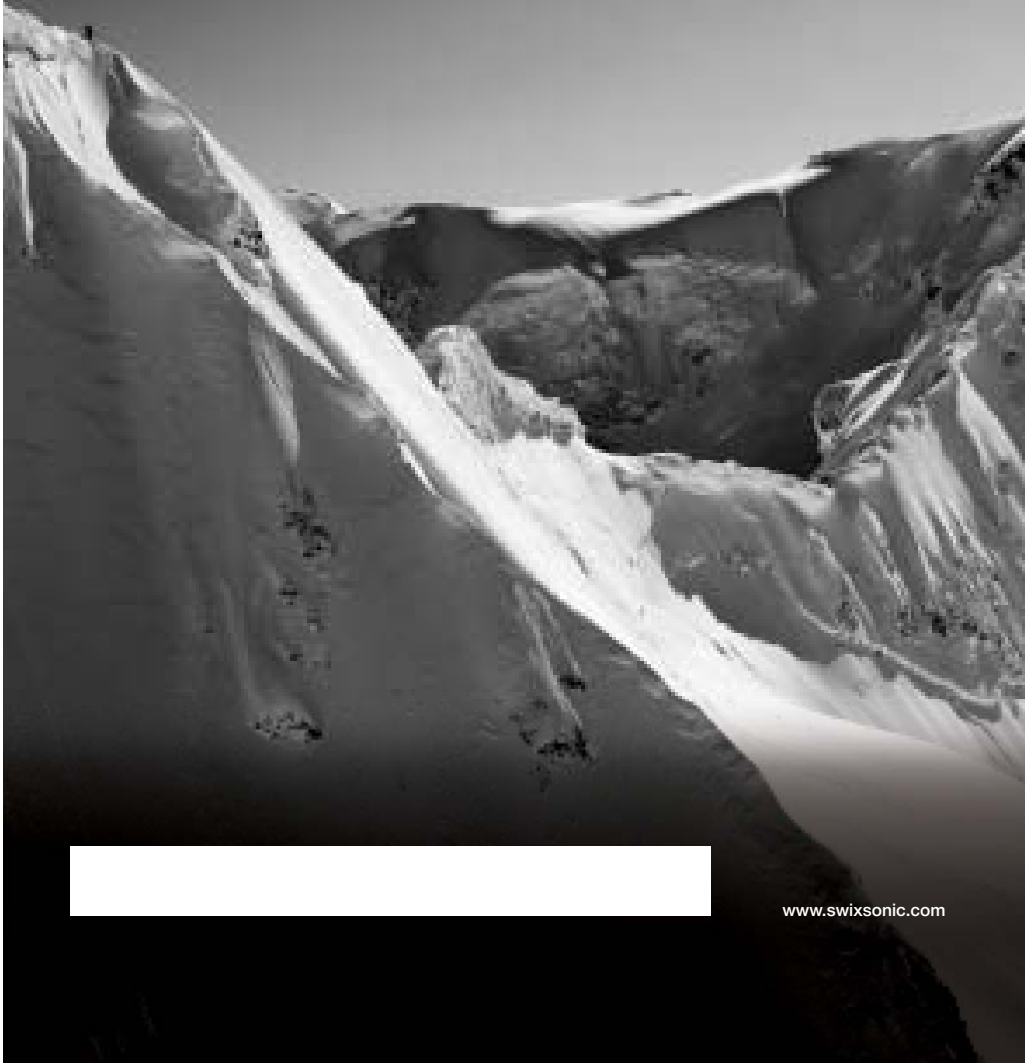
DD6



SD 2000



ТЕХНОЛОГИЯ — ВНЕ ОЖИДАНИЯ



www.swixsonic.com

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ПАЛКИ SWIX SONIC RANDONEE

Телескопические палки Swix Sonic предназначены как для лыжных походов, так и для фрирайда. Это не просто очередная телескопическая модель, а совершенно новый способ мышления. Ни одна деталь не была проигнорирована - функциональность и простота являются ключевыми словами.

СИСТЕМА ФИКСАЦИИ SWIX SONIC

Механизм фиксации Swix Sonic технологичен и прост в использовании, состоит из трех частей: двух механических деталей из анодированного алюминия и зажимной втулки из нейлона, которая соединяет эти части вместе.

Система фиксации самонастраивающаяся - каждый раз, когда вы блокируете ее, нет необходимости в корректировке после использования. Когда вы регулируете темп до желаемой длины, нет никакой необходимости в чрезмерных усилиях для его фиксации в определенном положении.

Этот механизм прост в обслуживании, и все детали могут быть разобраны без каких-либо инструментов. Сборка является интуитивно понятной за несколько секунд, даже в полевых условиях.

Размещая механизм блокировки на расстоянии 15 см от нижней части рукоятки, вы достигаете ряд преимуществ: используется меньше материала и, следовательно, меньше вес, лучше баланс, маневренность и высокая прочность и жесткость. Расположение блокирующего механизма также функционально и удобно, при необходимости складывания частей стержня при прохождении крутых и сложных участков местности.

СИСТЕМА ПАМЯТИ ДЛИНЫ СТЕРЖНЯ SWIX SONIC

Система Swix Sonic length memory имеет два фиксированных положения, которые позволяют легко регулировать длину стержня в зависимости от целей использования: от режима восхождения до режима спуска на лыжах. Уникальная упорная втулка также предотвращает отделение частей стержня друг от друга при чрезмерном усилии во время регулировки длины.

СИСТЕМА ОПОРНОГО КОЛЬЦА SWIX SONIC

Опорные кольца системы Swix Sonic взаимозаменяемы. Простой винт с резьбой и гайкой позволяет легко снимать кольца и менять их, в зависимости от условий выбранного маршрута или снежной трассы.

Опорные кольца с покрытием из нейлона для уменьшения веса, оптимальной поддержки, и обеспечивают превосходные показатели баланса.

Существуют два размера опорных элементов:

RDRTRPNM - стандартное кольцо, которое поставляется со всеми моделями Swix Sonic.

RDRTRPNL - увеличенная версия RB-1 для очень глубокого снега. Тем не менее, обладает легким весом!

ТЕМЛЯК SWIX SONIC

Рукоятка имеет эргономичную форму для более расслабленного и комфортного ощущения. Уникальная по форме верхняя часть рукоятки имеет почти плоские стороны, что позволяет удалять накопившийся снег на верхней части лыж. Еще одной особенностью является ручка "крюк", которая позволяет легко разблокировать замок на креплениях.

Механизм фиксации темляка обеспечивает легкую регулировку/замену (патент заявлен).

Рукоятка состоит из прочного, шероховатого материала TPR в зоне хвата.

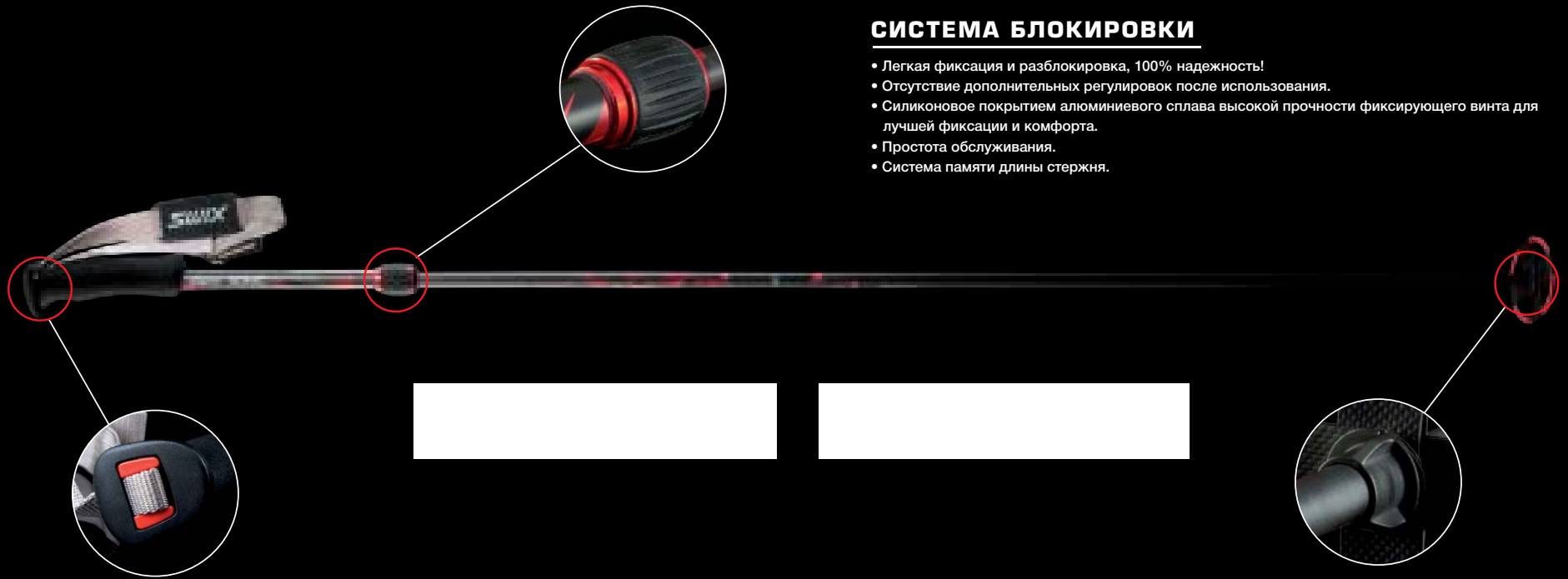
МАТЕРИАЛ СТЕРЖНЯ SWIX SONIC

Swix использовал свой опыт производства беговых и горнолыжных палок для достижения наилучшего результата в создании телескопических палок Swix Sonic. Использован алюминиевый сплав 7000 высокого качества, обеспечивающий максимальную прочность, оптимальные жесткость и баланс.



СИСТЕМА БЛОКИРОВКИ

- Легкая фиксация и разблокировка, 100% надежности!
- Отсутствие дополнительных регулировок после использования.
- Силиконовое покрытие алюминиевого сплава высокой прочности фиксирующего винта для лучшей фиксации и комфорта.
- Простота обслуживания.
- Система памяти длины стержня.



РУКОЯТКА И ТЕМЛЯК

- Крепление темляка обеспечивает легкую регулировку / замену (патент заявлен).
- Многоцелевая рукоятка - лыжный скребок / крюк для разблокировки креплений.
- Многофункциональный темляк - быстрая фиксация и регулировка.
- Рукоятка имеет форму контура для более расслабленного и комфортного ощущения.

СИСТЕМА ОПОРНОГО КОЛЬЦА

- Легко заменяемая система опорного кольца Swix Sonic
- Супер легкие, оптимальная поддержка на снегу.
- Отличный баланс.

STIAN HAGEN

Stian Hagen был профессиональным фрирайдером на протяжении 12 лет. Из своего богатого спортивного опыта он прекрасно понимает, что такое современные оборудование для фрирайда. Он в течение нескольких лет работал со многими крупнейшими производителями для разработки и совершенствования оборудования для фрирайда. Его идеи и мысли являются очень ценными для компании Swix в создании и разработке нового оборудования.

Photo: Adam Clark / Rider-Slim-Norger

ERIC HJORLEIFSON

Является одним из ведущих мировых профессиональных фрирайдеров. В возрасте 29 лет, он уже раздвигает границы того, что возможно на лыжах. Он является образцом для подражания для молодых спортсменов. Также Эрик привлекают длительные походы и горнолыжные спуски, что делает его идеальным партнером компании Swix по работе над моделями Sonic, чтобы продолжать и развивать эту новую программу.

Photo: Adam Clark / Rider-Slim-Norger

ФАКТЫ

AR300 / SWIX SONIC R3 99 €

2-Х КОМПОНЕНТНЫЕ, АЛЮМИНИЙ 7000, СИСТЕМА БЛОКИРОВКИ SWIX SONIC

Алюминиевый сплав 7000 верхней и нижней частей обеспечивает легкий вес, высокую жесткость и прочность стержня для сложных условий. Поставляется с рукояткой TPR с «подпилающим» эффектом, и специальным покрытием жестких деталей для легкого удаления излишков снега с верхней поверхности лыж. Рукоятка «крюк» позволяет легко

разблокировать замок креплений «RANDO». Темляк имеет уникальную самозатягивающуюся систему, обеспечивающую легкую регулировку. Крепление темляка обеспечивает легкую регулировку / замену (патент заявлен). Опорные кольца с покрытием из нейлона для уменьшения веса и оптимальной поддержки на мягкой снежной поверхности.

ТЕХНИЧ. ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- 100% бесшовный алюминий 7000.
- Система блокировки Swix Sonic.
- Система памяти длины стержня в зависимости от режима использования.
- Многоцелевая рукоятка - лыжный скребок/ технологичный крюк для разблокировки креплений.
- Многофункциональный темляк быстрая фиксация и регулировка.
- Быстро заменяемое опорное кольцо.

РОСТОВКИ И ВЕСА:

- 105 см - 130 см 568 грамм / пара
- 115 см - 140 см 590 грамм / пара
- 125 см - 150 см 612 грамм / пара



ФАКТЫ

AC102/ DHC, IPM CARBON COMPOSITE 159 €

Изогнутые композитные палки для скоростного спуска с характерным изгибом под рукояткой (для запястья), выполненные по технологии IPM. Эллиптическое сечение древка позволяет минимизировать сопротивление воздуха. Гоночная рукоятка и кольцо для а.

Уникальная технология IPM (формовка стержня под внутренним давлением) – разработка компании Swix – позволяет создать совершенные палки. Эти палки в три раза жестче по сравнению с алюминиевыми, что обеспечивает более взрывной старт. Аэродинамическое сопротивление в

два раза меньше, чем у традиционных алюминиевых палок. Для завоевания золотых медалей.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:

Рукоятка – 13,3 мм, наконечник – 10 мм
Ростовки 125-140 см с интервалом 5 см
РЕКОМЕНДАЦИЯ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:
Соревнования.



ФАКТЫ

AC112/ SGC, IPM CARBON COMPOSITE 159 €

Изогнутые композитные древки для супер-гиганта, выполненные по технологии IPM. Эллиптическое сечение древка позволяет минимизировать сопротивление воздуха. Гоночная рукоятка и кольцо для скоростного спуска.

Эта модель просто необходима для соревнований, но в то же время, фантастическая палка для любителей быстрых спусков. Инновационная, отлично работающая модель с обтекаемым дизайном.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:

Рукоятка – 13,3 мм, наконечник – 10 мм
Ростовки 125-140 см с интервалом 5 см

РЕКОМЕНДАЦИЯ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

Соревнования.



ФАКТЫ

AC122/ MACH, IPM CARBON COMPOSITE 159 €

Гоночные палки с композитным аэродинамическим древком, выполненным по технологии IPM. Рукоятка DD4 с запатентованной системой Swix ADD Tab. Гоночное горнолыжное кольцо.

Превосходные палки для лыжников, стремящимся к лучшему. Для слалом, гигантского слалом и свободное катания. Прекрасный баланс, распределение веса и аэродинамика дают прекрасные ощущения.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:

Рукоятка – 13,3 мм, наконечник – 10 мм
Ростовки 110-135 см с интервалом 5 см

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

Соревнования, спортивное катание.



ФАКТЫ

FA102/ WC PRO SL, PREMIUM ALUMINIUM 65 €

Верхняя алюминиевая палка (сплав 7075). Рукоятка DD4 с запатентованной системой Swix ADD Tab. Маленькое горнолыжное кольцо.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 18 мм, наконечник 10 мм.
Ростовки 110-135 см с интервалом 5 см

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:
Соревнования, спортивное катание.



ФАКТЫ

FA112/ WC PRO DH, PREMIUM ALUMINIUM 75 €

Такая же палка как и FA900SL, но с изгибом для скоростного спуска. Рукоятка и кольцо для скоростного спуска.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 18 мм, наконечник 10 мм.
Ростовки 110-135 см с интервалом 5 см

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:
Соревнования, спортивное катание.



ФАКТЫ

FA122/ WC PRO SG, PREMIUM ALUMINIUM 75 €

Такая же палка как и FA900SL, но с изгибом под супер гигант. Рукоятка и кольцо для скоростного спуска.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 18 мм, наконечник 10 мм.
Ростовки 110-135 см с интервалом 5 см

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:
Соревнования, спортивное катание.



ФАКТЫ

НОВИНКА

AC604 / BLACK PERFORMER, ADVANCED COMPOSITES 70 €

Эта модель обладает исключительной прочностью и высокой жесткостью. Оборудована новой многоцелевой рукояткой Swix Sonic - быстрая фиксация и регулировка, лыжный скребок, технологичный

крюк для разблокировки креплений. Поставляется с 2-х функциональной системой горнолыжного кольца Swix «Сатурн».

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 13.3 мм, наконечник 10 мм.
Ростовки 110 см - 135 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:
Любительское катание, фрирайд.



ФАКТЫ

НОВИНКА

AC704 / EXCALIBUR, COMPOSITE 39 €

Новая супер прочная композитная модель. Усиленная конструкция стержня для использования в самых сложных условиях трассы. Поставляется с эргономичной мяг-

кой однокомпонентной рукояткой повышенной плотности и прочным горнолыжным кольцом и наконечником.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 13.3 мм, наконечник 10 мм.
Ростовки 100 см - 135 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:
Любительское катание.



ФАКТЫ

НОВИНКА

AC304 / W1, ADVANCED COMPOSITE 70 €

Новая композитная модель с привлекательным дизайном. Обладает высокими рабочими характеристиками. Оборудована двухкомпонент-

ной рукояткой DD5 и новым темляком Sonic Comfort. Универсальное горнолыжное кольцо выполнено в дизайне стержня.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 13 мм, наконечник 10 мм.
Ростовки 100 см - 125 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:
Любительское катание.



ФАКТЫ

НОВИНКА

AL104/ T17, PREMIUM ALUMINUM

Модель из алюминиевого сплава высокого качества. Оснащена новой многоцевой рукояткой Swix Sonic - быстрая фиксация и регулировка, лыжный скребок,

55 €

технологичный крок для разблокировки креплений. Поставляется с 2-х функциональной системой горнолыжного кольца Swix «Сатурн».

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:

Рукоятка 18 мм, наконечник 10 мм. Ростовки 110 см - 135 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

Любительское катание, фрирайд.



ФАКТЫ

AL132/ FREQUENCY, PERFORMANCE ALUMINUM**36 €**

Алюминиевая модель из высокопрочного алюминиевого сплава. Оригинальный дизайн. Оборудована рукояткой DD5 с системой Swix Add

Tab. Поставляется с системой горнолыжного кольца Swix «Сатурн» в дизайне этой модели.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:

Рукоятка 18 мм, наконечник 10 мм. Ростовки 90 см - 130 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

Любительское катание, фрирайд.



ФАКТЫ

AL143/ CONVICT BLACK, PERFORMANCE ALUMINUM**36 €**

Новая алюминиевая модель с широким диапазоном использования, оборудованная рукояткой DD5 с системой Swix Add Tab и 2-х функ-

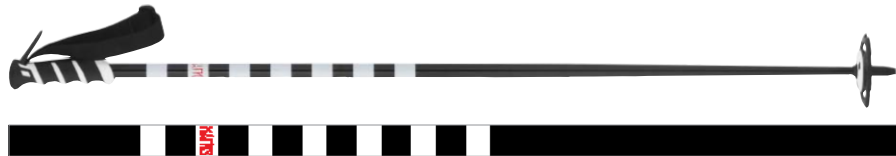
циональной системой горнолыжного кольца Swix «Сатурн».

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:

Рукоятка 18 мм, наконечник 10 мм. Ростовки 90 см - 130 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

Любительское катание, фрирайд/ джиббинг.



ФАКТЫ

AL148/ WORD, PERFORMANCE ALUMINUM**29 €**

Алюминиевые горнолыжные палки с широким диапазоном использования как для традиционного катания, так и для фрирайда/джиббинга. Поставляется с мягкой однокомпо-

нентной рукояткой DD5 с системой Add Tab и 2-х функциональной системой горнолыжного кольца Swix «Сатурн».

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:

Рукоятка 18 мм, наконечник 10 мм. Ростовки 90 см - 130 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

Любительское катание, фрирайд/ джиббинг.



ФАКТЫ

НОВИНКА

AL304/ TECHLITE, PERFORMANCE ALUMINUM**18 €**

Новые функциональные алюминиевые горнолыжные палки с однокомпонентной рукояткой SWIX повышенной плотности и кольцом

среднего диаметра для различных условий.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:

Рукоятка 18 мм, наконечник 10 мм. Ростовки 100 см - 135 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

Любительское катание.



ФАКТЫ

НОВИНКА

AL213/ W3, PERFORMANCE ALUMINUM**36 €**

Новая алюминиевая модель для женщин с уменьшенным диаметром в области эргономичной рукоятки DD5. Комплектуется новым темля-

ком Comfort и кольцом, выполненном в тех же цветах, что и дизайн стержня.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:

Рукоятка 13 мм, наконечник 10 мм. Ростовки 100 см - 125 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

Любительское катание.



ФАКТЫ

НОВИНКА

AL314-00/ TECHLITE W, PERFORMANCE ALUMINUM**36 €**

Новая алюминиевая модель для женщин с уменьшенным диаметром в области эргономичной рукоятки DD5. Комплектуется новым темля-

ком Comfort и кольцом, выполненном в тех же цветах, что и дизайн стержня.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:

Рукоятка 13 мм, наконечник 10 мм. Ростовки 100 см - 125 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

Любительское катание.



ФАКТЫ

JA102/ WC JR SL, PREMIUM ALUMINUM 39 €

Юниорские горнолыжные палки для слалома из алюминиевого сплава высокого качества, устойчивого к боковым ударам о ворота во время прохождения трассы.

Комплектуется рукояткой DD5 с системой Swix ADD Tab и маленьким горнолыжным кольцом, как и модели для взрослых.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:

Рукоятка 16 мм, наконечник 10 мм.
Ростовки 95 см - 115 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

Юниорские соревнования и любительское катание.



ФАКТЫ

JA112/ WC JR SG, PREMIUM ALUMINUM 39 €

Юниорские горнолыжные палки для слалома-гиганта из алюминиевого сплава высокого качества, устойчивого к боковым ударам о ворота во время прохождения трассы.

Комплектуется рукояткой DD5 и кольцом для скоростного спуска, как и модели для взрослых.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:

Рукоятка 16 мм, наконечник 10 мм.
Ростовки 95 см - 115 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

Юниорские соревнования и любительское катание.



ФАКТЫ

JA135/ JA135, PERFORMANCE ALUMINUM 18 €

Алюминиевые горнолыжные палки для самых маленьких с рукояткой Swix Junior из мягкого материала и эргономичным дизайном под размер детской руки.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:

Рукоятка 14 мм, наконечник 10 мм.
Ростовки 70 см - 100 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

Везде, где есть снег.



ФАКТЫ

ПОЛНАЯ ЗАЩИТА РУКИ

Полная защита руки Swix разработана и протестирована при участии профессиональных спортсменов Кубка Мира. Обеспечивает надежную защиту кисти, и, особенно, большого пальца, благодаря высокопрочному термопластику, устойчивого к сильным ударам.

RDHG15F 43 €

Полная защита руки для рукоятки DD4, 15 мм

**НОВИНКА RDHG15FJ 43 €**

Полная защита руки для юниоров (рукоятка DD5)

RDSP11 25,5 €

Защита древка/адаптер для композитных палок



НАКОНЕЧНИКИ

ФАКТЫ

RDHN029NE 12 €

Горнолыжный наконечник, черный, твердосплавный, 10 мм

**RDHN049NE 12 €**

Горнолыжный наконечник, «Сатурн», твердосплавный, 10мм



ГОРНОЛЫЖНЫЕ КОЛЬЦА

ФАКТЫ

СИСТЕМА ГОРНОЛЫЖНОГО КОЛЬЦА SWIX

«Сатурн» двойного назначения Эта система горнолыжного кольца предлагает двойную функцию. На ухоженных трассах используется стандартное кольцо, при вне-

трассовом катании и на целине насаживается специальное кольцо из гибкого материала, адаптированное для этих условий. Это просто и легко с системой Swix «Сатурн».

RDTR70 12,5 €

Горнолыжное кольцо Сатурн, «два в одном»



ФАКТЫ

FOX: FERRULE OPTION EXCHANGE

Система FOX разработана для защиты древка композитных палок:

- кольцо остается на той же высоте
- кольца легко заменяются

RDTR10NE 3,5 €

Маленькое горнолыжное кольцо, черное, диаметр 45 мм

**RDTR20NE 3,5 €**

Среднее горнолыжное кольцо, черное, диаметр 58 мм

**RDTR30NE 3,5 €**

Горнолыжное кольцо для целины, черное

**RDTR40NE 4,2 €**

Горнолыжное кольцо для скоростного спуска

**RDTR50NE 3,5 €**

Горнолыжное кольцо, черное, диаметр 99 мм



ФАКТЫ

RDTRTPNL 16 €

Кольцо Swix Sonic, Черное, Большое

**RDTRTPNM 15 €**

Кольцо Swix Sonic, Черное, Среднее



0.0000

37.50

0.0000

37.50

Photo: Christophe PALLOT / AERFACE ZOOM

КОМПОЗИТНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ SWIX – БЕГОВЫЕ ПАЛКИ

Компания Swix является бесспорным лидером в инновациях и производстве композитных беговых палок для лучших гонщиков Кубка Мира. Профессионалы и любители выбирают беговые палки Swix, которые обеспечивают оптимально высокие технические характеристики в зависимости от уровня подготовки.

Модель Swix Triac®2.0 – еще один большой шаг к улучшению ключевых параметров, таких как вес, жесткость, прочность и баланс.

Вы можете доверять качеству Swix!

В целях обеспечения стабильного качества каждый стержень тестируется по показателям веса, жесткости и балансировки перед отправкой с производства. Нет компромиссов, если сделано с качеством Swix.



Aker is the main sponsor of the Norwegian Cross Country Team.

ВЫБОР ГОНОЧНЫХ ПАЛОК ДЛЯ ЛЫЖНЫХ ДИСЦИПЛИН

Выбор правильных беговых палок – это, прежде всего вопрос стиля катания и активности спортсмена. Важные составляющие – это вес, жесткость, прочность, баланс и уровень комфорта. В любом случае нельзя забывать без внимания древко, темляк, лапку и рукоятку. Компания Swix гарантирует лучшее качество своих палок, соответствующее самым требовательным запросам.

КАКАЯ ЛАПКА ПОДойДЕТ НАИЛУЧШИМ ОБРАЗОМ?



Если Вы большую часть времени катаетесь по хорошо накатанным жестким трассам, мы рекомендуем Вам выбрать палки с маленькими, ассиметричными лапками. Маленькие лапки очень легкие, они практически не добавляют веса палкам и, таким образом, не влияют на потерю скорости, одновременно обеспечивая надежную платформу на жесткой хорошо накатанной трассе. Недостаток маленькой лапки в том, что она легко проваливается в рыхлый снег. Мы рекомендуем при катании на жестких накатанных трассах использовать новую гоночную лапку Force (доступна в трех размерах) или маленькую гоночную лапку 97.

Если вам нравится кататься по свежему снегу по не накатанным трассам, то мы рекомендуем использовать большие ассиметричные лапки, которые дают хорошую поддержку. Большая лапка, естественно, весит больше, и скорость будет теряться. Мы рекомендуем использовать лапки Tour RDTR400N, которые отлично работают и на жестких накатанных трассах.

Если вам необходимы палки для катания по рыхлым трассам, свежему глубокому снегу, рекомендуем использовать гибкие кожаные кольца. Кожаные лапки обеспечивают лучшую поддержку в разнообразных снежных условиях: от глубокого свежеевпавшего до зернистого снега и снега с настом. Менее дорогостоящей альтернативой кожаных колец могут служить большие пластиковые кольца. Как правило, эти лапки не рекомендуются использовать на накатанных трассах, но кожаные кольца будут прекрасно работать и на подобном виде трассы. Пластиковые кольца недостаточно эластичны, поэтому наконечники и шпиги могут оказаться вне поверхности снега во время оттапливания палками, и, как результат – плохая опора во время катания.

Система быстроменяемых лапок Swix Triac® - TBS
TBS - запатентованная быстроменяемая система гоночных лапок, позволяющая произвести замену лапок за несколько секунд. С новой системой механической фиксации нет необходимости в использовании клея, что предостав-

ляет потребителю возможность быстро адаптировать гоночные палки к различным условиям лыжной трассы.

Лапки Swix Carbon Leaf предназначены для нормальных условий, лапки Swix Carbon Paw произведены для более мягких условий поверхности снега. Лапка Swix 97 имеет широкий диапазон использования от нормальных до очень мягких условий снега. Для очень жестких условий трассы мы рекомендуем новые суперлегкие лапки Swix Carbon Claw, имеющие наименьший вес из представленных ранее лапок Triac.

В дополнение к гоночным лапкам для различных условий снега, Swix предлагает быстроменяемые наконечники Carbon для лыжероллерных палок. Система TBS позволяет очень быстро произвести замену наконечников во время гонки.

Система быстроменяемых лапок Swix Triac® TBS применяется в моделях гоночных палок Swix Triac® (RC100), Star (RC102) и Team (RC202) и Carbon (RC302).

локна в композитном стержне превышает уровень в 60%, его вес становится настолько большим, что алюминиевый стержень становится отличной альтернативой. Алюминий жестче, легче и более прочный по сравнению с композитными беговыми палками с большой долей стекловолокна. В этом случае, мы рекомендуем модели Pro Lite и Elite, характерной особенностью которых является закаленный стержень. Также нельзя не отметить, что алюминиевые беговые палки более бюджетные в ценовом диапазоне, но увеличенный вес стержня несколько ухудшает показатели балансировки.

Алюминиевый стержень
Когда процент содержания стеклово-

КАКОЙ ТИП РУКОЯТКИ И ТЕМЛЯКА СТОИТ ВЫБРАТЬ?

Рукоятка – это, в первую очередь, вопрос комфорта. Мягкая рукоятка более приятна на ощупь, чем однокомпонентная пластиковая, а рукоятка из натуральной пробки, кроме того, обладает термоизолирующими свойствами. Компания Swix предлагает два основных типа рукояток: рукоятка PC в сочетании с разнообразными материалами и простые рукоятки из пластика.



Рукоятки PC доступны в трех версиях:
• мягкая зона хвата из резины, которая крайне комфортна и обладает отличными показателями износоустойчивости
• термопластик, покрытый натуральной пробкой в зоне хвата, обладает отличными изолирующими свойствами и высокой износоустойчивостью
• зона хвата, выполненная из 100% натуральной пробки – великолепные изолирующие свойства, ощущение комфорта в ладони и минимальный вес, но менее

износоустойчива, чем предыдущие две версии.

Система Swix Just Click создана на базе геометрии рукоятки PC из аналогичных материалов зоны хвата:

• мягкая зона хвата из резины, которая крайне комфортна и обладает отличными показателями износоустойчивости
• термопластик, покрытый натуральной пробкой в зоне хвата, обладает отличными изолирующими свойствами и высокой износоустойчивостью

• зона захвата, выполненная из 100% натуральной пробки – великолепные изолирующие свойства и легкость, но менее износоустойчива.

Пластиковые рукоятки установлены на самых дешевых палках и, конечно, не обладают теми показателями комфорта, которые свойственны рукояткам PC. Нужно помнить, что техничные темляки, такие как Pro Fit, Comfort и BIA, не могут быть использованы с этими рукоятками.

ТЕМЛЯКИ



Спортсмены высших достижений, выступающих на Кубках Мира, используют профессиональные темляки, которые разработаны чтобы они полностью поддерживали руку и направляли усилия непосредственно к лапке, давая тем самым кисти руки и пальцам быть относительно расслабленными. Лыжникам-любителям для катания по жестким трассам мы рекомендуем те же темляки, используемые спортсменами на Кубке Мира. Swix предлагает в этом сезоне две модели профессиональных темляков. Использование темляка Pro Fit 2 позволяет улучшить вашу технику катания независимо от вашего уровня и подходит к моделям Star TBS, Team TBS, Carbon, Cross и Comp.

Swix X-Fit Эта конструкция темляка была разработана в сотрудничестве с ведущими спортсменами Кубка мира по

биатлону, но имеет гораздо более широкую область применения! Темляк X-Fit так же эффективен, как темляки Pro Fit 2/ Triac 2.0, но в то же время чрезвычайно легко фиксируется и снимается! Темляк идеально подходит также для начинающих спортсменов, и помогает развивать хорошую технику катания на беговых лыжах.

Темляк состоит из неопреновой прокладки с прочным слоем из нейлона на внешней стороне. Это сочетание позволяет эффективно передавать энергию оттапливания во время катания на лыжах, обеспечивая при этом оптимальный комфорт и производительность. Swix X-Fit запатентован.

Темляк Swix Just Click имеет такую же форму, как и профессиональный темляк «Pro Fit», но состоит из более мягкого и

эластичного материала. Система Just Click позволяет легко отсоединить темляк от беговой палки на лыжне, не снимая перчаток и не растягивая его.

Если во время катания вы вынуждены надевать толстые перчатки или варежки, мы рекомендуем использовать темляк BIA. Широкий и очень мягкий, он крайне комфортен. Даже несмотря на то, что он, конечно, уступает темляку Pro Fit 2 в практичности, его очень просто подогнать под необходимый размер.

Более дешевые модели палок снабжены простыми темляками прямой или формованной модели. Безусловно, этот вид темляка не дает такого уровня комфорта и показателей, они подойдут новичкам или для недолгих лыжных прогулок. Если же вы собираетесь кататься часто, мы рекомендуем вам использовать темляки более высокого класса.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ БЕГОВЫХ ПАЛОК SWIX:

Модель	Технологии/материалы	Свойства	Целевые группы
RC100 Swix Triac® 2.0	IPM-Моносоуде. Треугольный профиль. Бескомпромиссный дизайн, материалы высочайшего класса, технологии на острие науки. Углеродное волокно UHM/HM.	PFI 1.0 Жесткость: 25 мм Вес: 58 гр/м Прочность: 70 кПа	Racing Pro
RC102 Star TBS	Материалы высшего качества и специализированный производственный процесс. Углеродное волокно UHM/HM. Оптимальная комбинация жесткости и прочности.	PFI 1.3 Жесткость: 31 мм Вес: 64 гр/м Прочность: 63 кПа	Racing Pro Racing
RC202 Team TBS	Материалы высшего качества и специализированный производственный процесс. 100% углеродное волокно HS/HM. Высокая жесткость и прочность.	PFI 1.6 Жесткость: 41,5 мм Вес: 67 гр/м Прочность: 72 кПа	Racing Sport
RC302 Carbon TBS	Материалы высшего качества и специализированный производственный процесс. 80% углеродное волокно HS. Высокая жесткость и прочность.	PFI 1.9 Жесткость: 39 мм Вес: 79 гр/м Прочность: 72 кПа	Racing Sport
RC410 Cross	Первоклассные материалы и технологии производства. 65% углеродное волокно HS. Высокая жесткость и прочность.	PFI 2.5 Жесткость: 42 мм Вес: 89 гр/м Прочность: 70 кПа	Racing Sport
RC510 Comp	Первоклассные материалы и технологии производства. 60% углеродное волокно HS. Высокая жесткость и прочность.	PFI 2.8 Жесткость: 42 мм Вес: 99 гр/м Прочность: 70 кПа	Sport

PFI – ИНДЕКС РАБОЧИХ ХАРАКТЕРИСТИК ГОНОЧНЫХ ПАЛОК

Компания Swix, стремясь к улучшению своих продуктов, установила теоретическую основу для самых важных показателей работы гоночных палок - Swix Performance Index (PFI).

ИНДЕКС PFI - это показатель комбинации веса, жесткости, прочности и баланса стержня гоночных палок SWIX. Объединив эти свойства Swix систематизировал влияние каждого компонента на общий показатель работы каждой модели. Комбинирую эти данные, отдел развития технологий «Swix R&D» получил возможность создавать новые модели профессиональных палок Swix с уникальными рабочими характеристиками, и непрерывно улучшать их качество и технические параметры. Индекс PFI является также инструментом для определения актуальной целевой аудитории той или иной модели в новой программе гоночных палок Swix.

PFI 1.0 Swix Triac® 2.0

Стержень сконструирован для максимальной оптимизации веса, жесткости и баланса. Экстремальная жесткость по всей длине стержня. Демонстрирует очень высокие скоростные характеристики. Предназначен для атлетов премиум-класса, стремящихся к достижению максимальных результатов в гонках самого высокого уровня.

PFI 1.3 Swix Star TBS

Стержень имеет очень высокий коэффициент жесткости. Предназначен для лыжников самого высокого уровня, стремящихся к достижению максимальных результатов. Крайне незначительные отклонения показателей жесткости относительно длины стержня. Максимально высокие характеристики жесткости, веса и баланса. Жесткость стержня близка к PFI 1.0.

PFI 1.6 Swix Team TBS

Стержень имеет высокий коэффициент жесткости. Рекомендован для сильных и амбициозных спортсменов, принимающих участие в соревнованиях различного ранга. Некоторые отклонения показателей PFI стержня в области рукоятки и лапки при максимальном усилии лыжника. Несколько больший вес и меньшая жесткость относительно PFI 1.3.

PFI 1.9 Swix Carbon TBS

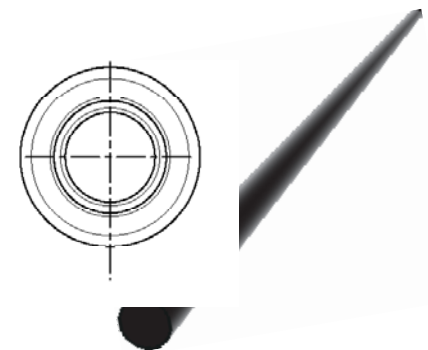
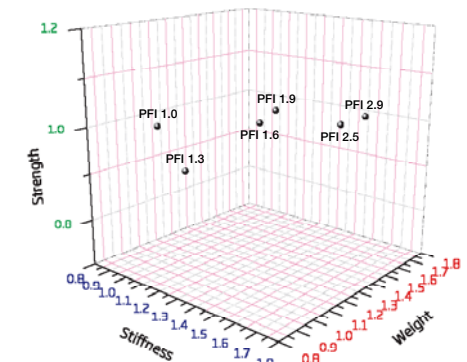
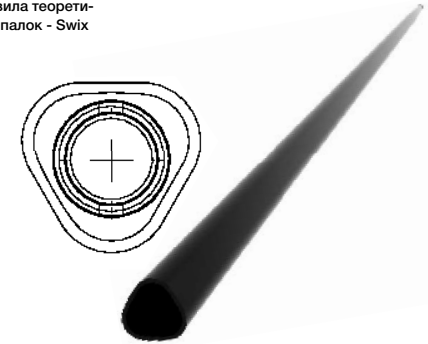
Стержень имеет среднюю жесткость, и предназначен для сильных перспективных спортсменов продвинутого уровня. Некоторые отклонения показателей PFI стержня в области рукоятки и лапки при максимальном усилии лыжника. Более тяжелые, чем модели PFI 1.6, поэтому показатели баланса также несколько отличаются.

PFI 2.5 Swix Cross

Стержень имеет средний уровень жесткости. Рекомендован для спортсменов-любителей различного уровня подготовки. Некоторые отклонения показателей PFI стержня в области рукоятки и лапки при максимальном усилии лыжника. Имеет больший вес, чем PFI 1.9.

PFI 2.8 Swix Comp

Стержень со средним коэффициентом жесткости предназначен для начинающих спортсменов и любителей лыжных гонок. Некоторые отклонения показателей PFI стержня в области рукоятки и лапки при максимальном усилии лыжника. Вес больше относительно PFI 2.5.



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДБОРУ ДЛИНЫ БЕГОВЫХ ПАЛОК:

Рост спортсмена	Классика	Конек
200 см	170 см	180 см
195 см	165 см	175 см
190 см	160 см	170 см
185 см	155 см	165 см
180 см	150 см	160 см
175 см	145 см	155 см
170 см	140 см	150 см
165 см	135 см	145 см
160 см	130 см	140 см
155 см	125 см	135 см
150 см	120 см	130 см
145 см	115 см	125 см
140 см	110 см	120 см

СИСТЕМА ЛАПОК Swix Triac® - TBS (SWIX TRIAC BASKET SYSTEM)

TBS - запатентованная система быстроменяемых гоночных лапок Swix Triac®, позволяющая произвести замену лапок за несколько секунд. С новой системой механической фиксации нет необходимости в использовании клея, что предоставляет потребителю возможность быстро адаптировать гоночные палки к различным условиям лыжной трассы.

Лапки Swix Carbon Leaf предназначены для нормальных условий, лапки Swix Carbon Paw произведены для более мягких условий поверхности снега. Лапка Swix 97 L имеет широкий диапазон использования – от нормальных условий до очень мягкого снега. Для очень жесткой трассы мы рекомендуем суперлегкие лапки Swix Carbon Claw, имеющие наименьший вес из представленных ранее лапок Triac.

В дополнение к гоночным лапкам для различных условий снега, были разработаны быстроменяемые наконечники для лыжероллерных палок, на случай непредвиденной ситуации во время гонки.

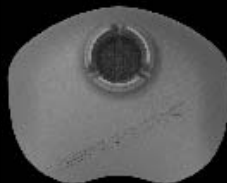
Система быстроменяемых лапок Swix Triac® TBS применяется в моделях гоночных палок Swix Triac® (RCT00), Star TBS (RC102), Team TBS (RC202) и Carbon TBS (RC302).



RDTRTXS
Carbon Claw



RDTRTL
Carbon Paw



RDTRTS
Carbon Leaf



RDTRT97L
Large 97 Basket



RCT00
Triac 2.0



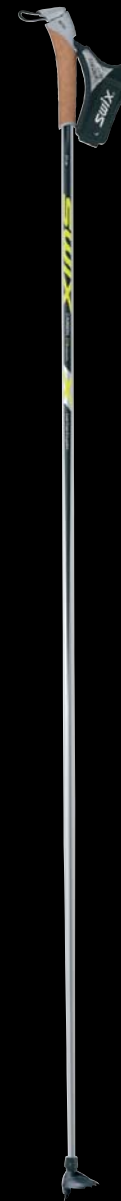
RC102
Star



RC202
Team



RC302
Carbon



ФАКТЫ

RC100 / TRIAC® 2.0, IPM CARBON COMPOSITE 350 €**НОВАЯ РЕВОЛЮЦИЯ ОТ SWIX!**

С новой моделью Triac® 2.0 компания Swix вывела технологии производства гоночных палок на новый уровень!

- Вес уменьшен на 5%!
- Жесткость увеличена на 18%!
- Прочность наконечника увеличена на 8%!
- Такие же превосходные показатели баланса, как у Triac 1.0
- Новый темляк с повышенной износостойкостью.

Усиленная лапка Carbon Leaf от системы Swix TBS обеспечивает оптимальный баланс и надежную опору относительно поверхности снега. Кроме того, уникальная запатентованная система Swix Triac® TBS предлагает три различных размера лапок и, в дополнение, наконечники для лыжероллерных палок. Замена лапок занимает всего несколько секунд.

Новая супер модель от Swix Triac 2.0 основана на новейших материалах и технологиях, доступных сейчас на рынке. Уникальная технология Swix IPM позволяет использование в производстве гоночных моделей треугольного профиля, обеспечивающего высочайшую жесткость и прочность стержня. Когда сделано самое лучшее, нет компромисса в качестве!

РОСТОВКИ:

135-180 см с интервалом 2,5 см

Рекомендуем использовать: на подготовленных трассах, лыжные гонки высокого уровня, для конькового и классического хода.



ФАКТЫ

RC102/ STAR TBS, PREMIUM CARBON 270 €

Гоночная модель из высокомодулированного углеволокна с системой быстрогозаменяемых лапок Swix Triac® TBS, которая позволяет произвести замену лапок буквально за

несколько секунд прямо на лыжной трассе. Комплектуется лапкой Carbon leaf, пробковой рукояткой PC и темляком Pro Fit 2 из неопрена и нейлона.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 16 мм, лапка 10 мм.
135-180 см с интервалом 2,5 см.

РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:
на подготовленных трассах, лыжные гонки высокого уровня, для конькового и классического хода.



ФАКТЫ

RC202/ TEAM TBS, PREMIUM CARBON 200 €

Гоночная модель с системой быстрогозаменяемых лапок Swix Triac® TBS, которая позволяет произвести замену лапок прямо на лыжной трассе. Близики по жесткости к модели STAR, но в тоже время обладают более высокой прочностью. Идеальный

вариант для масс-старта, лыжных марафонов, т.к. условия соревнований часто сопряжены с возможностью боковых ударов от чужих лыж и палок. Комплектуется лапкой Carbon leaf пробковой рукояткой PC и темляком Pro Fit 2 из неопрена и нейлона.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 16 мм, лапка 10 мм.
135-180 см с интервалом 2,5 см.

РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:
на подготовленных трассах, лыжные гонки высокого уровня, для конькового и классического хода.



ФАКТЫ

НОВИНКА**RC302/ CARBON TBS, PREMIUM COMPOSITE 159 €**

Гоночная модель с системой быстрогозаменяемых лапок Swix Triac® TBS, которая позволяет произвести замену лапок прямо на лыжной трассе. Эта ультра прочная карбоновая модель поставляется с большой быстрозаменяемой гоночной лапкой

97, специально разработанная для модели Swix Carbon. Комплектуется рукояткой PCU из термoplastика, покрытого натуральной пробкой, темляком Pro Fit 2.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 16 мм, лапка 10 мм.
135-180 см с интервалом 2,5 см.

РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:
на подготовленных трассах, клубные соревнования, для конькового и классического хода.



ФАКТЫ

RC410/ CROSS, ADVANCED CARBON COMPOSITE 92 €

Используя лучшие свойства карбоновых волокон и стекловолокна, стержень этой модели имеет превосходную прочность. Небольшой вес и высокая жесткость обеспечивают превосходные рабочие харак-

теристики на лыжной трассе. Комплектуется улучшенной рукояткой PCU из термопластика, покрытого натуральной пробкой, темляком Pro Fit 2 и большой гоночной лапкой '97.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 16 мм, лапка 10 мм.
135-175 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:
на подготовленных трассах, для классического и конькового хода.



ФАКТЫ

RCS10/ COMP, PERFORMANCE CARBON COMPOSITE 72 €

Стержень разработан с акцентом на высокие эксплуатационные характеристики и экономичность. Жесткость и прочность этой модели удовлетворяют потребностям боль-

шинства лыжников. Комплектуется рукояткой PC из термопластика, новым темляком Pro Fit 2 и большой гоночной лапкой '97.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 16 мм, лапка 10 мм.
135-175 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:
на подготовленных трассах, для классического, конькового хода и лыжных прогулок.



ФАКТЫ

НОВИНКА!

RA104/ ALU LIGHT, X-FIT 70 €

Облегченная модель гоночных палок из высококачественного усиленного алюминиевого сплава. Поставляется со 100% пробковой рукояткой и новым темляком X-Fit. Темляк X-Fit интуитивно понятен и прост в использовании. Эффективность его работы помогает совершенствовать

технику катания на лыжах. Модель Alu Light превосходит большинство низко бюджетных композитных моделей, когда речь идет о ключевых показателях эффективности работы беговых палок, таких как, вес, жесткость, баланс и прочность.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 16 мм, лапка 10 мм.
130-165 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:
на подготовленных трассах, для классического, конькового хода и лыжных прогулок.



ФАКТЫ

НОВИНКА!

ET102/ RACE LIGHT, PERFORMANCE ALUMINUM 49 €

Качественная алюминиевая модель, оборудованная новым темляком X-Fit. Темляк X-Fit интуитивно понятен и прост в использовании. Эффективность

его работы помогает совершенствовать технику катания на лыжах. Комплектуется улучшенной рукояткой PC и большой гоночной лапкой '97.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 16 мм, лапка 10 мм.
135-160 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:
на накатанной лыжне, для классического, конькового хода и лыжных прогулок.



ФАКТЫ

НОВИНКА!

RA204/ ELITE, X-FIT 61 €

Эта модель произведена из экструдированного алюминия высокого качества для обеспечения максимально высоких показателей прочности. Оборудована новым темляком X-Fit. Темляк X-Fit интуитивно понятен и прост в использовании. Эффективность его работы помо-

гает совершенствовать технику катания на лыжах. Комплектуется рукояткой PCU из термопластика, покрытого натуральной пробкой. Туристическая лапка TR400 обеспечивает надежную опору на мягкой трассе и хорошее оттапливание на накатанной лыжне.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 16 мм, лапка 10 мм.
130-165 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:
на подготовленной лыжне, на рыхлом снегу.



ФАКТЫ

MT202/ MOUNTAIN, REINFORCED PREMIUM ALU 79 €

Легендарная модель с усиленным стержнем из экструдированного алюминиевого сплава, легкое и хорошо сбалансированное. Способно выдерживать любые нагрузки вне лыжни и в условиях дикой природы. Комплектуется рукояткой PCU из термопластика,

покрытого натуральной пробкой в зоне захвата, обеспечивающая хорошую термоизоляцию и прочность. Темляк VIA позволяет легко снимать палку, если в холодную погоду во время катания вы вынуждены надевать толстые перчатки или варежки. Гибкая кожаная лапка.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 16 мм, лапка 10 мм.
130-165 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:
вне трассы, на ненакатанной лыжне, на глубоком снегу.



ФАКТЫ

НОВИНКА!

ET204/ CLASSIC, STANDARD 36 €

Новая модель Classic комплектуются рукояткой PC, комфортным формованным темляком и большой

ночной лапкой '97.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 16 мм, лапка 10 мм.
125-160 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:
на накатанной лыжне, для классического хода, лыжных прогулок.



ФАКТЫ

НОВИНКА!

ET304/ TOURING, PERFORMANCE ALUMINUM 29 €

Конический алюминиевый стержень с туристической рукояткой, формованным темляком и большой но-

ной лапкой '97.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 16 мм, лапка 10 мм.
125-160 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:
на накатанной лыжне, для классического хода, лыжных прогулок.



ФАКТЫ

ST102/ NORDIC, STANDARD ALUMINUM 23 €

Цилиндрический алюминиевый стержень в черном дизайне. Комплектуется туристической руко-

яткой с прямым темляком и стационарной прогулочной лапкой.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 16 мм, лапка 16 мм.
120-160 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:
на накатанной лыжне, для классического хода, лыжных прогулок.



ФАКТЫ

ST202/ NORDIC W, STANDARD ALUMINUM 23 €

Цилиндрический алюминиевый стержень в белом дизайне. Комплектуется туристической руко-

яткой с прямым темляком и стационарной прогулочной лапкой.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 16 мм, лапка 16 мм.
120-160 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:
на накатанной лыжне, на рыхлом снегу, для классического хода.



ФАКТЫ

JCT00/ TRIAC JR. 2.0, ADVANCED COMPOSITE 69 €

Юниорская модель со специально разработанным композитным стержнем - аналог взрослой модели

Triac 2.0. Комплектуется рукояткой PCU, темляком Swix Triac® и большой гоночной лапкой 97°.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 16 мм, лапка 10 мм.
115-135 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:
на подготовленных трассах, для классических дисциплин и конькового хода.



ФАКТЫ

НОВИНКА!

JL104/ STAR JR, PERFORMANCE ALUMINUM 39 €

Спортивная алюминиевая модель для юниоров. Комплектуется рукояткой PC и новым темляком X-Fit. Темляк X-Fit интуитивно понятен и прост в использовании.

Эффективность его работы помогает совершенствовать технику катания на лыжах. Большая гоночная лапка 97°.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 16 мм, лапка 10 мм.
100-135 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:
на подготовленных трассах, для классических дисциплин и конькового хода.



ФАКТЫ

JL510/ COMP JR, STANDARD ALUMINUM 23 €

Цилиндрический стержень из алюминиевого сплава. Комплектуется рукояткой PC, формованным темляком и гоночной лапкой.

ком и гоночной лапкой.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 13 мм, лапка 13 мм.
85-120 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:
для ухоженных трасс, для классического и конькового хода.



ФАКТЫ

НОВИНКА

JL304/ SNOWPATH, BLUE 17,5 €

Новая модель для самых маленьких лыжников с алюминиевым цилиндрическим стержнем. Комплектуется эргономичной детской рукояткой и легко регулируемым темляком. Безопасный

наконечник из термопластика имеет скругленную форму. Большая круглая лапка предотвращает погружение палки в мягкий или глубокий снег.

ДИАМЕТРЫ & РОСТОВКИ:
Рукоятка 13 мм, лапка 13 мм.
70-105 см с интервалом 5 см.

РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:
езде, где есть снег.
Беговые палки SWIX/Запасные части



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ БЕГОВЫХ ПАЛОК SWIX TRIAC®

ФАКТЫ

ПОДХОДЯТ ТОЛЬКО К ЭТОЙ МОДЕЛИ!



RDPCC110WC 25 €
Рукоятка Triac® белая/натуральная пробка



RDPCLTW 5,5 €
Фиксирующий элемент для рукоятки Triac (белый).

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ БЕГОВЫХ ПАЛОК SWIX

ФАКТЫ

Темляки, пары

RDT52 59 € Темляк Triac 2.0 Swix, размер «Small»
RDTL2 59 € Темляк Triac 2.0 Swix, размер «Large»

RDTM2 59 € Темляк Triac 2.0 Swix, размер «Medium»
RDTXL2 59 € Темляк Triac 2.0 Swix, размер «XLarge»



ТЕМЛЯК SWIX TRIAC 2.0

Новый темляк Triac 2.0 сконструирован из нового усиленного материала с внешней стороны для максимальной износоустойчивости.

ФАКТЫ

SWIX TBS

Система Swix Triac® TBS позволяет произвести быструю замену лапок и не требует использования клея. Мы разработали руководство по использованию различных размеров лапок в зависимости от снежных условий гоночной трассы.

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ЛАПОК SWIX TRIAC® TBS

	«мягкий» снег	снег средней жесткости	очень жесткий снег
Carbon claw		☆☆☆	☆☆☆☆
Carbon leaf	☆☆☆	☆☆☆☆	☆☆
Carbon paw / 97T	☆☆☆☆	☆☆	☆☆

Мягкий снег:

Ваша обувь легко погружается в снег при ходьбе.

Снег средней жесткости:

Ваша обувь оставляет ясный отпечаток на снегу, и не погружается более чем на 10 см.

Очень жесткий снег:

Ваша обувь оставляет незначительный отпечаток на снегу, или рисунок совсем не проявляется.

RDTRXS2 18,5 €

Лапка Triac, Carbon claw, XSmall



RDTRTS2 18,5 €

Лапка Triac, Carbon leaf, Small



RDTRTL 18,5 € 2

Лапка Triac, Carbon paw, Large



RDHN925 21 €

Наконечник Triac для роллерных лапок, Carbon



RDTRT97L 18,5 €

Большая лапка Triac 97 для системы Swix Triac® TBS



RDTBS97R 35 €

Набор TBS STD: Лапки 97L (пара) и наконечники для лыжероллеров (пара).

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ БЕГОВЫХ ПАЛОК

ФАКТЫ

РУКОЯТКИ PC, ПАРЫ. ВЫСОТА 65 MM

RDPC100SC 25 €
 Рукоятка серебристая/натуральная пробка, 16 mm



RDPU100NC 19,5 €
 Рукоятка черная/уретановая пробка, 16 mm



RDPCN100NS 8,5 €
 Рукоятка PC - черно/серебристая, 16 mm 8,5 €



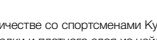
ФАКТЫ

ТЕМЛЯКИ, ПАРЫ

RDPF2S 59 €
 Темляк Pro Fit 2, Small



RDPF2M 59 €
 Темляк Pro Fit 2, Medium



RDPF2L 59 €
 Темляк Pro Fit 2, Large



RDPF2X 59 €
 Темляк Pro Fit 2, X-large



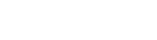
ТЕМЛЯК SWIX PRO FIT 2

Этот темляк был разработан в сотрудничестве со спортсменами Кубка Мира. Темляк состоит из неопреновой прокладки и плотного слоя из нейлона с внешней стороны. Эта комбинация обеспечивает эффективную передачу энергии во время гонки и гарантирует оптимальный комфорт.

RDPFNS 31 €
 Темляк Pro Fit, неопрен, «Small»



RDPFNM 31 €
 Темляк Pro Fit, неопрен, «Medium»



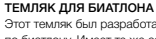
RDPFNL 31 €
 Темляк Pro Fit, неопрен, «Large»



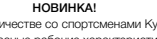
RDPFNXL 31 €
 Темляк Pro Fit, неопрен, «X-large»



RDBCPS 27 €
 Темляк для биатлона Swix X-Fit, Small



RDBCPM 27 €
 Темляк для биатлона Swix X-Fit, Medium



RDBCPL 27 €
 Темляк для биатлона Swix X-Fit, Large



RDBCPLX 27 €
 Темляк для биатлона Swix X-Fit, X-large



ТЕМЛЯК ДЛЯ БИАТЛОНА SWIX X-FIT

НОВИНКА!

Этот темляк был разработан в сотрудничестве со спортсменами Кубка Мира по биатлону. Имеет те же самые прекрасные рабочие характеристики, что и темляки Pro Fit 2/Тiас 2.0, но в тоже время его можно максимально быстро и легко снять и одеть во время гонки – что очень важно в биатлоне!

Темляк состоит из неопреновой прокладки и плотного слоя из нейлона с внешней стороны. Эта комбинация обеспечивает эффективную передачу энергии во время гонки и гарантирует оптимальный комфорт и отдачу. Патент заявлен!

RDBC 16 €
 Темляк для биатлона, профессиональный



RDSRBIA 11,5 €
 Темляк для биатлона



ФАКТЫ

RDCGSC 30 €



Рукоятка C & G, серебристый/натуральная пробка

RDCGSN 13,5 €

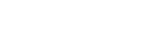


Рукоятка C & G, серебристый/черный

RDCGS 55 €
 Темляк Комфорт для системы Just Click, размер «Small»



RDCGM 55 €
 Темляк Комфорт для системы Just Click, размер «Medium»



RDCGL 55 €
 Темляк Комфорт для системы Just Click, размер «Large»



RDCGXL 55 €
 Темляк Комфорт для системы Just Click, размер «X-Large»



ФАКТЫ

RDPCLCN 5,5 €

Фиксатор для рукоятки PC, черный



RDPCLCS 5,5 €

Фиксатор для рукоятки PC, серебристый



ФАКТЫ

ТУРИСТИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА

RDHT16NS 7,5 €

Ø 16 мм, высота 67 мм
 Черная зона захвата, серый верх



ФАКТЫ

RDTR93S 10,5 €

Ø 10 мм, лапка 97 L, черная, стандартный наконечник



RDTR94S 14 €

Ø 10 мм, лапка 97 L, черная, твердосплавный наконечник



ФАКТЫ

RDTRFXS 14,5 €

Маленькая лапка Force, Ø 10 мм



RDTRFXM 14,5 €

Средняя лапка Force, Ø 10 мм



RDTRFXL 14,5 €

Большая лапка Force, Ø 10 мм



ФАКТЫ

RDTR398N 7,7 €

Туристическая лапка, диаметр 16 мм



ФАКТЫ

RDHN913S 5 €

Ø 16мм, черный, стандартный наконечник



RDHN915C 5 €

Ø 10мм, черный, стандартный наконечник



ФАКТЫ

RDTR400N 5,5 €

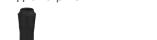
Туристическая лапка 99.Черная



ФАКТЫ

RDHN922 12,5 €

Наконечник для роллерных палок, диаметр 10мм





СУМКИ, РЮКЗАКИ, ПОДСУМКИ И ЧЕХЛЫ SWIX ДЛЯ ЛЫЖ

NORWEGIAN NATIONAL TEAM COLLECTION

ФАКТЫ

Новая коллекция сумок NNT была создана для национальной сборной Норвегии. Вся продукция после тщательного тестирования имеет прекрасные эксплуатационные характеристики. Лучшие атлеты предъявляют самые высокие требования к своему инвентарю, в т.ч. и к принадлежностям для его транспортировки и багажу для поездок. Вся новая коллекция сумок Swix NNT произведена из: главная панель - Ballistic Duralite PU 1680D, контрастные панели - волокно с алмазным наполнением Ripstop, задняя панель - PU. Технология защиты от холода.



NNT10 РЮКЗАК ДЛЯ ПОЕЗДОК 91 €

35 ЛИТРОВ
58CM X 29CM X 18.5CM

Верхняя часть рюкзака закрывает основное отделение, высота наполнения регулируется при помощи шнура и застежки-фиксатором. Панель на молнии, разделяющая верхнюю и нижнюю части главного отделения, чтобы регулировать размер заполнения рюкзака. Объемные ляжки на задней панели с регулируемым подъемным приспособлением. Усиленный каркас задней части рюкзака обеспечивает хорошую вентиляцию и поддержку. Для стабилизации веса рюкзака в области груди и талии расположены дополнительные фиксирующие ляжки. Регулируемые компрессионные ремни обеспечивают сохранность багажа. Внутренний гидротационный рукав с двойными отверстиями. Двойные сетчатые карманы, защитный чехол от дождя и грязи, сохранит рюкзак во время непогоды и путешествия самолетом. Легко убирается в нижний карман после использования.

NNT07 УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РЮКЗАК 99 €

38.5 ЛИТРОВ
55CM X 35CM X 20CM

Большое внутреннее отделение с верхней загрузкой с вентилируемой подкладкой вмещает горнолыжные ботинки до 45 размера. Регулируемые усиленные ремни позволяют транспортировать горные лыжи при их диагональной фиксации. Два боковых кармана на молнии с дополнительными отверстиями и регулируемые ремнями для фиксации горных лыж по обеим сторонам рюкзака. Внутренний рукав с двойными отверстиями для палок. Сетчатый гамак для фиксации горнолыжного шлема. S-образные ляжки с карманами для мобильного телефона и аудио. Возможность фиксации рюкзака в области талии при помощи регулируемого ремня. Передний карман на молнии для хранения мази и инструментов для сервиса горных лыж на склоне.



NNT01 РЮКЗАК ДЛЯ ПОЕЗДОК 110 €

45 ЛИТРОВ
67CM X 35CM X 18.75CM

Верхняя часть рюкзака закрывает основное отделение, высота наполнения регулируется при помощи шнура и застежки-фиксатором. Дополнительный отсек в передней нижней части рюкзака. Доступ в основное отделение через переднюю панель. Панель на молнии, разделяющая верхнюю и нижнюю части главного отделения, чтобы регулировать размер заполнения рюкзака. Объемные ляжки на задней панели с регулируемым подъемным приспособлением. Алюминиевая анатомичная рамка в задней панели, адаптирует рюкзак к форме вашей спины. Панель формовка задней части рюкзака обеспечивает хорошую вентиляцию. Для стабилизации веса рюкзака в области груди и талии расположены дополнительные фиксирующие ляжки. Регулируемые компрессионные ремни обеспечивают сохранность багажа. Внутренний рукав с двойными отверстиями. Двойные сетчатые карманы для фляги емкостью 1000 мл. Защитный чехол от дождя и грязи, сохранит рюкзак во время непогоды и путешествия самолетом. Легко убирается в нижний карман после использования.

NNT04 СУМКА БАГАЖНАЯ НА КОЛЕСАХ 133 €92 ЛИТРА
75CM X 35CM X 35CM

Большое главное отделение U-образной формой открывания для более легкого доступа. Двусторонняя возможность загрузки одежды, обуви и принадлежностей. Колеса дополнительно усилены интегрированными угловыми дугами для лучшей устойчивости и стабильности. Противоударная пластина между колесными арками защищает днище сумки. Телескопическая ручка с фиксирующим механизмом.

**NNT08 СУМКА БАГАЖНАЯ НА КОЛЕСАХ 161 €**120 ЛИТРОВ
89CM X 38CM X 43CM

Большое главное отделение U-образной формой открывания для более легкого доступа. Двусторонняя возможность загрузки одежды, обуви и принадлежностей. Колеса дополнительно усилены интегрированными угловыми дугами для лучшей устойчивости и стабильности. Противоударная пластина между колесными арками защищает днище сумки. Телескопическая ручка с фиксирующим механизмом.

NNT02 ДВОЙНОЙ ЛЫЖНЫЙ ЧЕХОЛ НА КОЛЕСАХ 159 €

222.5CM X 33.75CM X 32.5CM

Регулируемый размер для транспортировки лыж от 180 см до 215 см. Подкладка по всей длине основного отделения и U-образная форма открывания чехла защищают и сохраняют лыжи и палки. Внутренние синхронизирующие ремни с защитной прокладкой разделяют багаж и лыжи. Отделение на молнии для масел и инструментов. Быстро отстегивающиеся регулируемые компрессионные ремни. Длинные лямки для транспортировки на плече. Жесткий каркас в области колес и пластиковые формованные рельсы для защиты днища от трения. Колеса дополнительно усилены интегрированными угловыми дугами для лучшей устойчивости и стабильности.

**NNT05 / СКЛАДНОЙ ЧЕМОДАН НА КОЛЕСАХ 198 €**100 ЛИТРОВ
65CM X 36.25CM X 36.25CM, МАКСИМАЛЬНАЯ ГЛУБИНА 42.5CM

Специальная структура каркаса сумки помогает поддерживать форму и минимизирует вес. Большое основное отделение с передней загрузкой багажа дополнительно расширяется до 6.25см. Дополнительное отделение с регулируемыми ремнями для обуви или одежды. Панель на молнии позволяет два отделения: нижнее и верхнее, трансформировать в одно большое. Раздвижная панель имеет два сетчатых отделения на молнии. Телескопическая ручка с фиксирующим механизмом. Колеса дополнительно усилены интегрированными угловыми дугами для лучшей устойчивости и стабильности. Противоударная пластина между колесными арками защищает днище сумки.

**NNT15 / РЮКЗАК RACE X 89 €**

SWIX RACE X COLLECTION

Ультра легкий рюкзак со светоотражающей панелью. Внутреннее отделение со специальным рукавом для теплоизоляции и дополнительной защиты. Усиленные и вентилируемые лямки с регулируемыми ремнями. Возможность регулировки рюкзака по высоте. Имеет дополнительные карманы для мобильного телефона и аксессуаров. Регулируемые компрессионные ремни в области груди. Рюкзак оборудован неопределенными боковыми ремнями для регулировки его по ширине. Дышащая формованная задняя панель с сетчатой набивкой для эффективной вентиляции и дополнительной поддержки спины. Имеет защитный чехол от дождя и грязи, который убирается в нижний карман после использования.

**NNT16R / ТЕРМОС-ПОДСУМОК RACE X 35 €**

Полностью теплоизолированный 1-литровый резервуар, предотвращающий быстрое остывание его содержимого. Дополнительное отделение на молнии в верхней части для хранения аксессуаров. Защищенный эластичный карман для мобильного телефона.



STAR ELITE COLLECTION

ФАКТЫ

Износостойчивый полиэстер 900 D и материал PVC (полихлорвинил). Эта коллекция имеет специальные панели из полихлорвинила в наиболее критичных зонах при транспортировке. Это интернациональная коллекция Swix. Она была специально разработана для спортсменов и тренеров различных лыжных дисциплин.

RE010 / СЕРВИСНЫЙ РЮКЗАК SWIX 115 €

Шесть внешних карманов для инструментов и мазей. Большое внутреннее отделение с усиленным нескользящим формованным дном. Полукруглый каркас в верхней части рюкзака обеспечивает безопасную транспортировку принадлежностей и дрели. Специальный рукав для дрели с усиленной нижней частью и верхней клипсой. Увеличенный размер застежек-молний для более легкого использования.

**R0302 / РЮКЗАК SWIX 59 €**

Внешнее сетчатое отделение-гамак для шлема, которое легко складывается. Большое внешнее отделение с водонепроницаемым рукавом. Неопреновые ремни с регулировкой в области груди и бедер. Материалы: 420 gr stop нейлон и панели из 900 D полиэстера для износостойчивости.

**RE016 / ДЛЯ ПОВСЕДНЕВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ 59 €**

Имеет легкий вес. Большое внутреннее пространство с двумя отделениями. Усиленные ручки и ремень для транспортировки. Карбоновая панель для защиты дна.

**R0304 / СУМКА NORGE MIX ДЛЯ ПОВСЕДНЕВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НОВИНКА! 69 €**

Сделана из материала Stonewashed 20oz Cotton Canvas. Большое основное отделение на молнии с защитой от дождя. Имеет внутренний рукав для хранения влажной одежды или обуви. Внутри сетчатый карман на молнии для хранения аксессуаров. Усиленные комфортные лямки для транспортировки. Большая нашивка в дизайне норвежской графики.

**RE032 / ТЕРМОС-ПОДСУМОК SWIX CHICKS 30 € НОВИНКА!**

Теплоизолируемый термос-подсумок, который держит 1 литр жидкости и сохраняет его от замерзания или держит его теплым. Отделение на молнии в верхней части для хранения аксессуаров. Цветные лямки с фиксатором на талии. Вышивка в дизайне Swix Chicks.

**RE030 / ТЕРМОС-ПОДСУМОК CRAZY BLACK 30 € НОВИНКА!**

Теплоизолируемый термос-подсумок, который держит 1 литр жидкости и сохраняет его от замерзания или держит его теплым. Отделение на молнии в верхней части для хранения аксессуаров. Цветные лямки с фиксатором на талии. Вышивка в дизайне Crazy Black.

**RE031 / ТЕРМОС-ПОДСУМОК NORGE MIX 30 € НОВИНКА!**

Теплоизолируемый термос-подсумок, который держит 1 литр жидкости и сохраняет его от замерзания или держит его теплым. Отделение на молнии в верхней части для хранения аксессуаров. Цветные лямки с фиксатором на талии. Вышивка в дизайне Norge Mix.

**WC026 49,6 €**
Термос-подсумок SWIX**RE002 / ПОЯС ДЛЯ ФЛЯГИ 20 €**

Изолированное утепленное отделение с флягой для питья. Сетчатое отделение с застежкой-молнией со светоотражающей вставкой.

**RE004 / МАЛЫЙ ПОДСУМОК SWIX 20 €**

Водонепроницаемый материал высокой прочности. Маленький карман на молнии и большое отделение для аксессуаров с перегородкой на застежке-молнии. Тесьма-петля для удобства транспортировки.

**RE005 / БОЛЬШОЙ ПОДСУМОК SWIX 26,5 €**

Водонепроницаемый материал высокой прочности. Одно большое отделение с перегородкой для аксессуаров на двусторонней застежке-молнии. Тесьма-петля для удобства транспортировки.

**RE003 / ТЕРМОС-ПОДСУМОК SWIX 30 €**

Термос с улучшенными теплоберегающими характеристиками. Удерживает тепло в течение 2-3 часов даже при сильном морозе. Новая конструкция заливной горловины для простоты использования. Объем 1 литр.

**RE013 / ТРЕНЕРСКИЙ ЖИЛЕТ 32 €**

Большой карман на молнии. Два внешних многофункциональных кармана для рации и др. оборудования. Фиксатор для карандаша. Прочные вспомогательные лямки с металлическими клипсами для дополнительной комфортности.

**XT613 / УПРЯЖЬ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ ДЕТЕЙ 18,2 €**

Для страховки ребенка от падения во время обучения катанию на горных лыжах или для буксировки ребенка во время лыжных прогулок. Подходят для детей от 2 до 6 лет. В комплект входят: детская упряжь и подсумок со специальными креплениями для фиксации страховочной стропы (5,5 м).

АКСЕССУАРЫ

ФАКТЫ

Технические аксессуары Swix разработаны для безопасной транспортировки и защиты вашего лыжного оборудования.

RE019 / ДВОЙНОЙ ЧЕХОЛ НА КОЛЕСАХ ДЛЯ ГОРНЫХ ЛЫЖ 103 €

Регулировка длины от 170 до 190 см. Подкладка в области креплений для дополнительной защиты. Верхняя панель на молнии с карбоновой вставкой. Специальные клепки для вентиляции. Колеса дополнительно усилены интегрированными угловыми дугами для лучшей устойчивости и стабильности. Ручка в верхней части для транспортировки чехла на колесах.



SWIX TILTED KILT COLLECTION

RT114/ ЧЕХОЛ ЧЕКЕР НА ОДНУ ПАРУ ГОРНЫХ ЛЫЖ 57 €

Подкладка в области креплений для дополнительной защиты. Регулировка длины от 170 до 190 см. Вставки из брезента в верхней и нижней части. Усиленные ремни для транспортировки на плече. Полностью на молнии для быстрого и удобного доступа.



G1202 / СУМКА ЧЕКЕР ДЛЯ ГОРНОЛЫЖНЫХ БОТИНОК 55 €

Большое внутренне отделение для шлема и одежды в средней части. Боковые отделения для горнолыжных ботинок. Каждое отделение изолировано и хорошо вентилируется. Карман на молнии для мазей и аксессуаров с внешней стороны. Усиленные ремни для транспортировки на спине и удобные ручки для комфортной переноски. Вставки из брезента в нижней части для защиты от загрязнения и влаги.



ЧЕХЛЫ ДЛЯ БЕГОВЫХ ЛЫЖ



R0279 27 €
ЮНИОРСКИЙ ЧЕХОЛ ДЛЯ БЕГОВЫХ ЛЫЖ.
Для одной пары юниорских лыж. Материал 600D полиэстер. Длина 170 см.



R0280 27 €
ЧЕХОЛ НА ОДНУ ПАРУ БЕГОВЫХ ЛЫЖ.
Материал 600D полиэстер. Длина 210 см.



R0282 36 €
ЧЕХОЛ НА ДВЕ ПАРЫ БЕГОВЫХ ЛЫЖ.
Материал 600D полиэстер. Длина 215 см.



R0283 68 €
ЧЕХОЛ «ТЕАМ» ДЛЯ КЛАССИЧЕСКИХ ЛЫЖ.
Материал 900D полиэстер высокой прочности.
Вместимость: 6 пар классических лыж. Длина 215 см.



R0284 70 €
ЧЕХОЛ «ТЕАМ» ДЛЯ КОНЬКОВЫХ ЛЫЖ.
Материал 900D полиэстер высокой прочности.
Вместимость: 6 пар коньковых лыж. Длина 200 см.

