

FISKARS®

Меньше усилий. Больше результатов. 



САДОВЫЙ КАТАЛОГ 2009

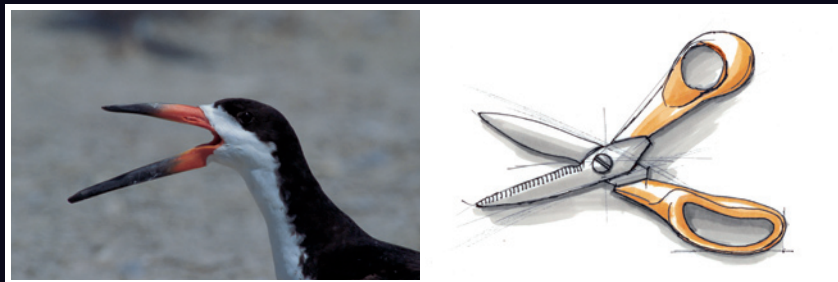




Олави Линден
Главный Дизайнер Fiskars

“Успешный продукт незамысловат и заслуживает внимания. Когда кто-нибудь говорит мне: Я мог бы додуматься до этого сам, – я считаю, что дизайн удачный. Здесь в Fiskars мы обращаемся за вдохновением к природе, обеспечивая инновационный характер работы. Она вдохновляет нас на создание Эргономичных, Легких и одновременно Мощных и Долговечных инструментов – это четыре основные ценности нашей дизайнерской деятельности. Мы стремимся создавать все необходимые инструменты для всех возможных видов работ, чтобы помочь вам стать такими же влюбленными в садоводство, как мы сами”.

A handwritten signature in black ink, which appears to be "Olavi Lindén".



Природа – идеальный источник вдохновения при создании дизайна

СОДЕРЖАНИЕ

ИСТОРИЯ		4
НОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ		5
СЕКАТОРЫ		6
НОЖНИЦЫ		10
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ СУЧКОРЕЗЫ		13
СУЧКОРЕЗЫ		16
НОЖНИЦЫ ДЛЯ ТРАВЫ		20
НОЖНИЦЫ ДЛЯ ЖИВОЙ ИЗГОРОДИ		22
ГРАБЛИ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ СОРНЯКОВ		24
ПИЛЫ И НОЖИ		26
ТОПОРЫ		29
САДОВО-ПОСАДОЧНЫЙ ИНВЕНТАРЬ		33
ГРАБЛИ		35
ИНСТРУМЕНТЫ С ЧЕРЕНКОМ		37
ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ УБОРКИ СНЕГА		46
ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ		51
УХОД ЗА ИНСТРУМЕНТОМ		53
ОБУЧЕНИЕ		54

ИСТОРИЯ

1649 В 1649 году королева Швеции Кристина пожаловала голландскому купцу Питеру Торвесту право производить чугун и кованные изделия, так что он смог построить доменную печь в маленькой деревушке Fiskars на западе Финляндии. Его компания – как и сама деревня – вскоре снискала известность благодаря высокому качеству выпускаемой стали и товаров из нее.



1822 В 1822 году Fiskars приобрел фармацевт Иоганн Якоб Джулин. За время своего руководства Джулин построил школу, так что все дети (в том числе работающие) могли получить образование, и он превратил Fiskars в образцовое хозяйство. Прогрессивный человек, Джулин в 1832 году открыл первую в Финляндии мастерскую тонкойковки, за которой в 1837 году последовала первая в стране механическая мастерская. К концу девятнадцатого века Fiskars имела в ассортименте своей продукции более сорока различных плугов, особенно хорошо подходящих для работы на финском грунте.



1967 Уже с девятнадцатого века в мастерской тонкойковки Fiskars производились ножницы, но знаменитые ножницы с оранжевыми ручками увидели свет в 1967 году. Эргономичный дизайн и инновационные лезвия обеспечивали заметно большую аккуратность среза, комфорт и долговечность по сравнению со стандартами того времени. Сегодня ножницы с оранжевыми ручками символизируют приверженность Fiskars к разработке и производству товаров отличного качества.



СЕГОДНЯ



Хотя сегодня Многонациональная Корпорация имеет представительства более чем в 40 странах четырех континентов, сердцем компании остается деревня Fiskars, где продукция изготавливается в соответствии со строгими финскими стандартами качества и дизайна. Инструменты Fiskars традиционно имеют инновационный дизайн, позволяющий сократить усилия, предотвратить перенапряжение и усталость, **эргономичные, легкие** и одновременно **мощные**, они созданы, чтобы выполнять тяжелую работу и обеспечить садоводу максимум возможностей.

НОВЫЕ ПРОДУКТЫ



111670 – Контактный секатор с храповым механизмом PowerStep™

[ИНФОРМАЦИЯ НА СТР. 7](#)



115370 – Универсальный сучкорез Zero, удлиненный

[ИНФОРМАЦИЯ НА СТР. 15](#)



112850 – Контактный сучкорез с храповым механизмом PowerStep™

[ИНФОРМАЦИЯ НА СТР. 19](#)



139920 – Грабли для удаления сорняков телескопические

[ИНФОРМАЦИЯ НА СТР. 26](#)



120020 – Клин для раскалывания

[ИНФОРМАЦИЯ НА СТР. 33](#)



141000 – Лопата для снега

[ИНФОРМАЦИЯ НА СТР. 51](#)



СЕКАТОРЫ

Лезвия с тефлоновым антикоррозионным покрытием



Уникальный силовой механизм обеспечивает максимальное отрезное усилие при минимальных затратах сил

Движение вращающейся ручки позволяет работать всеми пальцами одновременно, что минимизирует нагрузку

СЕКАТОРЫ

Секаторы Fiskars имеют эргономичный дизайн, обеспечивающий комфортное и простое применение, и признаны лучшими в своем роде многими садоводами и экспертами отрасли за производительность и рабочие качества. Их эргономичные ручки изготовлены из особенно долговечного армированного стекловолокном полиамида, а лезвия из нержавеющей стали фиксируются удобной предохранительной защелкой, когда секатор не используется.

В представленную серию входят практичные многофункциональные секаторы с петлей для пальцев, обеспечивающие безопасный захват, отличающиеся изящным дизайном секаторы с Рычажным Приводом, разработанные специально для женщин, и уникальные секаторы с Силовым Приводом, имеющие силовой механизм, который соединяет вращающуюся ручку и лезвия и позволяет работать всеми пальцами одновременно.

СЕКАТОРЫ с Храповым Механизмом

Артикул №	ВЕС	ДЛИНА	Ø	В КОРОБКЕ	НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	ФОТО
111670	140 г	180 мм	20 мм	6	Контактный секатор с Храповым Механизмом PowerStep™	
		<ul style="list-style-type: none"> • Запатентованная PowerStep™ технология позволяет садоводам отрезать ветки в 1,2 или 3 шага, инструмент автоматически выбирает опцию соответствующую толщине ветки • Лезвие с антифрикционным покрытием • Предохранитель • Подходит как для правой, так и для левой 				
						

СЕКАТОРЫ с Силовым Приводом

Артикул №	ВЕС	ДЛИНА	Ø	В КОРОБКЕ	НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	ФОТО
111540	272 г	210 мм	20 мм	6	Секатор с Силовым Приводом	
		<ul style="list-style-type: none"> • Траектория движения вращающейся ручки позволяет работать всеми пальцами одновременно • Уникальный силовой механизм обеспечивает максимальное режущее усилие • Расстояние между ручками регулируется • Лезвия из специальной закаленной стали (Cr. Mo, V) с тефлоновым антифрикционным покрытием • Предохранительная защелка • Съемное лезвие 				
						
111520	192 г	200 мм	18 мм	6	Плоскостной секатор с Силовым Приводом	
		<ul style="list-style-type: none"> • Траектория движения вращающейся ручки позволяет работать всеми пальцами одновременно • Уникальный силовой механизм обеспечивает максимальное режущее усилие • Верхнее лезвие из специальной закаленной стали (Cr. Mo, V) с тефлоновым антифрикционным покрытием • Предохранительная защелка • Съемное лезвие, снимается без использования инструментов 				
						
111510	192 г	196 мм	18 мм	6	Контактный секатор с Силовым Приводом	
		<ul style="list-style-type: none"> • Траектория движения вращающейся ручки позволяет работать всеми пальцами одновременно • Уникальный силовой механизм обеспечивает максимальное режущее усилие • Верхнее лезвие из специальной закаленной стали (Cr. Mo, V) с тефлоновым антифрикционным покрытием • Предохранительная защелка • Съемное лезвие, снимается без использования инструментов • Нижнее лезвие изготовлено из армированного стекловолокном полиамида 				
						

СЕКАТОРЫ С РЫЧАЖНЫМ ПРИВОДОМ

Артикул №	Вес	Длина	Ø	В коробке	Название продукта	Фото
111340	135 г	172 мм	20 мм	6	Плоскостной секатор с Рычажным Приводом <ul style="list-style-type: none"> Подходит, чтобы резать свежую древесину и зеленые ветви в саду Плоскостные лезвия позволяют резать вблизи ствола 	 
111330	130 г	172 мм	20 мм	6	Контактный секатор с Рычажным Приводом <ul style="list-style-type: none"> Подходит для сухих и твердых ветвей Также подходит для продолжительной работы 	 

СЕКАТОРЫ С ПЕТЛЕЙ ДЛЯ ПАЛЬЦЕВ

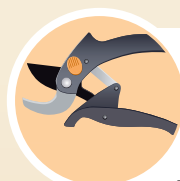
Артикул №	Вес	Длина	Ø	В коробке	Название продукта	Фото
111450	166 г	213 мм		6	Универсальные ножницы с петлей для пальцев <ul style="list-style-type: none"> Прочные лезвия для резки тонких листов металла, пластмассы, труб, веревок и шлангов и т.п. 	 
111440	154 г	195 мм	16 мм	6	Плоскостной секатор с петлей для пальцев <ul style="list-style-type: none"> Плоскостной способ резки позволяет подрезать у самого основания ветви Подходит, чтобы резать свежую древесину 	 
111430	150 г	185 мм	16 мм	6	Контактный секатор с петлей для пальцев <ul style="list-style-type: none"> Подходит для продолжительной работы Особенно удобен для подрезания сухих и твердых ветвей 	 

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ САДОВЫЙ СЕКАТОР

Артикул №	Вес	Длина	Ø	В коробке	Название продукта	Фото
111960	260 г	230 мм	26 мм	5	Профессиональный садовый секатор <ul style="list-style-type: none"> Плоскостные лезвия позволяют резать у самого ствола Эксклюзивные эргономичные ручки Амортизирует отдачу при резке Особо прочное верхнее лезвие (имеет дополнительную закалку) Съемное верхнее лезвие Может использоваться в качестве кусачек Регулируемый механизм блокировки со стопором 	 

СЕКАТОРЫ

Артикул №	Вес	Длина	Ø	В коробке	Название продукта	Фото
111130	120 г	185 мм	16 мм	10	Контактный секатор <ul style="list-style-type: none"> Контактный секатор, изготовленный из специального прочного пластика, амортизирует отдачу на руку и пальцы при резке Подходит для подрезания сухой и твердой древесины 	 
111140	145 г	185 мм	16 мм	10	Плоскостной секатор <ul style="list-style-type: none"> Плоскостные лезвия позволяют резать у самого ствола Подходит, чтобы резать свежую древесину 	 
111150	150 г	200 мм		10	Универсальные ножницы <ul style="list-style-type: none"> Подходят для резки различных материалов в саду: тонких листов металла, пластмассы, труб, шлангов и т.п. 	 
111160	56 г	145 мм		10	Ножницы с захватом <ul style="list-style-type: none"> Предназначены для подрезания цветов, зелени и молодых побегов Удержание стебля при срезании особенно удобно при подрезании крапивы и растений с шипами 	 



Конструкция секаторов Fiskars с Рычажным Приводом предполагает инновационный рычажный механизм, который обеспечивает параллельное движение ручек при резке. Благодаря этому пользователь выигрывает за счет применения силы всех пальцев сразу, а кроме того снимается перенапряжение от излишнего воздействия на более слабые пальцы.



НОЖНИЦЫ



НОЖНИЦЫ

Будучи не только незаменимым кухонным инструментом, ножницы весьма удобны при проведении всех видов подрезки и стрижки в саду. Часто для тонкой, более точной подрезки лучше всего подходят садовые ножницы.










НОЖНИЦЫ ДЛЯ ТРАВ И ЦВЕТОВ

Артикул №	ВЕС	ДЛИНА	В КОРОБКЕ	НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	ФОТО
111050	142 г	240 мм	10	Универсальные садовые ножницы, 24 см <ul style="list-style-type: none"> Для подрезания цветов и растений    	 
111040	83 г	210 мм	10	Универсальные садовые ножницы, 21 см <ul style="list-style-type: none"> Для подрезания цветов и растений    	 
111030	75 г	180 мм	10	Универсальные садовые ножницы, 18 см <ul style="list-style-type: none"> Для подрезания цветов и растений Зубчатые лезвия обеспечивают лучший контроль   	 
111020	99 г	220 мм	10	Универсальные садовые ножницы <ul style="list-style-type: none"> Мягкая нескользящая ручка для безопасного захвата Прочные, острые лезвия, зубчатое нижнее лезвие обеспечивает лучший контроль  	 
111010	58 г	191 мм	10	Ножницы для цветов <ul style="list-style-type: none"> Для подрезания цветов и побегов Зубчатые лезвия обеспечивают лучший контроль  	 

НОЖНИЦЫ ДЛЯ ТРАВ И ЦВЕТОВ (продолжение)

Артикул №	Вес	Длина	В коробке	Название продукта	Фото
111000	31 г	151 мм	10	Ножницы для травы • Для срезания трав и цветов 	 

НОЖНИЦЫ ДЛЯ БОНСАЙ

Артикул №	Вес	Длина	В коробке	Название продукта	Фото
111080	66 г	177 мм	6	Ножницы для бонсай • Для подрезания маленьких растений, например, карликовых растений (бонсай) и трав, садовых цветов и домашних растений 	 
111070	40 г	153 мм	3	Садовые ножницы для бонсай • Для аккуратного подрезания маленьких растений, в особенности для трав и карликовых растений (бонсай) • Ручки с Мягким Захватом обеспечивают комфортную работу 	 
111060	25 г	120 мм	10	Триммер для листьев бонсай • Острые кончики позволяют аккуратно и точно подстригать травы и карликовые растения (бонсай) 	 



Для японцев работа с бонсай является искусством, проявлением творческого и созидательного начала, состоянием активной медитации, в котором человек и природа соединяются. Согласно восточной философии, когда человек, сажает бонсай и ухаживает за ним, его дух и тело становятся свободными, что приближает его к состоянию гармонии с природой. Набор инструментов для бонсай Fiskars включает две пары специальных ножниц для подрезания ветвей бонсай и один специализированный триммер для листьев. Инновационные лезвия гарантируют предельную точность, столь важную для любителей бонсай, а эргономичные ручки обеспечивают комфортную работу.



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ СУЧКОРЕЗЫ

Рабочий диапазон по вертикали достигает 3,5 метров для обработки высоких живых изгородей и кустов: не возникает необходимости пользоваться лестницей или сгибаться и работать в неэргономичном положении



Режущая головка поворачивается на 230°, что позволяет точно установить ее в необходимое положение


Вытяжная ручка с Мягким Захватом имеет эргономичный дизайн

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ СУЧКОРЕЗЫ

В 1997 году компания Fiskars вывела на рынок серию классических универсальных сучкорезов, оказавшихся первыми в своем роде. Эти сучкорезы сконструированы так, чтобы доставать как низко, так и высоко расположенные ветви, позволяют обойтись без лестницы и не сгибаться, избегая работы в неэргономичных положениях. Режущий механизм создает усилие, которого достаточно, чтобы перерезать даже самые жесткие ветви без дополнительных усилий. Для обеспечения максимальной маневренности режущая головка может поворачиваться на 230 градусов, так чтобы ее положение наилучшим образом подходило для работы.

Серия Универсальных сучкорезов Fiskars включает Садовый Сучкорез длиной 1,58 метра, Удлиненный садовый сучкорез длиной 2,3 м и Телескопический садовый сучкорез длиной 4,1 м, позволяющий садоводу доставать ветви на высоте до 6 метров, стоя обеими ногами на земле. Недавно в серию вошел Универсальный садовый сучкорез – ножницы для живой изгороди длиной 1,67 м, сконструированный так, чтобы подрезать высокие живые изгороди и кусты.

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ СУЧКОРЕЗЫ

Артикул №	ВЕС	ДЛИНА	Ø	В КОРОБКЕ	НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	ФОТО
111620	480 г	630 мм	22 мм	4	Универсальный сучкорез, большой <ul style="list-style-type: none"> • Позволяет доставать удаленные ветви, верху и внизу, без необходимости тянуться к ним • Снижает нагрузку на руку благодаря параллельному перемещению ручек • Позволяет проникать в центр куста и не поцарапаться 	 
111640	324 г	400 мм	22 мм	4	Универсальный сучкорез, средний <ul style="list-style-type: none"> • Позволяет доставать удаленные ветви, верху и внизу, без необходимости тянуться к ним • Снижает нагрузку на руку благодаря параллельному перемещению ручек • Позволяет проникать в центр куста и не поцарапаться 	 

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ САДОВЫЕ СУЧКОРЕЗЫ

Артикул №	ВЕС	ДЛИНА	Ø	В КОРОБКЕ	НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	ФОТО
115560	1900 г	240-410 см	32 мм	2	Универсальный телескопический садовый сучкорез <ul style="list-style-type: none"> • Вертикальный рабочий диапазон около 6 м • Надежный механизм блокировки • Длина рукоятки регулируется в диапазоне 2400–4100 мм 	 
115390	1150 г	230 см	32 мм	2	Универсальный садовый сучкорез, удлиненный <ul style="list-style-type: none"> • Вертикальный рабочий диапазон около 4 м • Регулируемый угол установки режущей головки • Можно воспользоваться Удлинительной штангой 110460 	 

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ САДОВЫЕ СУЧКОРЕЗЫ (продолжение)

Артикул №	ВЕС	ДЛИНА	Ø	В КОРОБКЕ	НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	ФОТО
115360	870 г	158 см	32 мм	4	Универсальный садовый сучкорез <ul style="list-style-type: none"> Вертикальный рабочий диапазон около 3,5 м Регулируемый угол установки режущей головки (до 230°) Можно воспользоваться Удлинительной штангой 110460 	 
115350	760 г	158 см	32 мм	4	Универсальный сучкорез Зеро <ul style="list-style-type: none"> Вертикальный рабочий диапазон около 3,5 м Регулируемый угол установки режущей головки (до 26°) 	
115370	950 г	226 см	32 мм	2	Универсальный сучкорез Зеро, удлиненный <ul style="list-style-type: none"> Вертикальный рабочий диапазон до 4 м Регулируемый угол установки режущей головки (до 26°) Контактный механизм 	
110460	530 г	145 см		4	Удлинительная штанга <ul style="list-style-type: none"> Легко присоединяется к сучкорезам 115360 и 115400 Использование штанги позволяет подрезать на высоте до 5 м 	 
115400	1020 г	166 см		4	Универсальный садовый сучкорез – ножницы для живой изгороди <ul style="list-style-type: none"> Вертикальный рабочий диапазон около 3,5 м Длинные лезвия Регулируемый угол установки режущей головки (до 230°) Можно воспользоваться Удлинительной штангой 110460 	 
110950	230 г	V	100 мм	6	Пила для сучьев <ul style="list-style-type: none"> Дополнительное приспособление для 115360, 115390, 115560 и 110460 Регулируемый угол установки и эффективная геометрия зубьев для распилки дерева Максимальная ширина распилки 380 мм 	  

НОВИНКА

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ САДОВЫЕ СУЧКОРЕЗЫ (продолжение)

Артикул №	Вес	Длина	∅	В коробке	Название продукта	Фото
-----------	-----	-------	---	-----------	-------------------	------

110970 210 г 28 см

6

Корзинка для сбора фруктов

- Дополнительное приспособление для 115360, 115390, 115560 и 110460
- Легко и быстро присоединяется без использования дополнительных инструментов
- Мешочек изготовлен из долговечного хлопка, а рамка из полиамида
- Диаметр 15,5 см





СУЧКОРЕЗЫ

Зубчатый механизм и соединенная с ним прессованная ручка изготовлены из армированного стекловолокном полиамида (FiberComp™)



Увеличивающий усилие зубчатый механизм оптимально распределяет отрезное усилие и увеличивает его, когда это наиболее необходимо

Оранжевые рукоятки с Мягким Захватом обеспечивают комфортную работу







СУЧКОРЕЗЫ

Поскольку максимальная режущая способность сучкорезов Fiskars составляет \varnothing 50 мм, они подходят для выполнения любых видов подрезки в саду. Все сучкорезы изготовлены из фирменного композитного материала Fiskars, представляющего собой армированный стекловолокном полиамид (FiberComp™ или Nyglass™), использование которого обеспечивает меньший вес и максимальную прочность инструментов. Режущие лезвия имеют тефлоновое покрытие, снижающее трение.

Сучкорезы с Силовым приводом и Силовым приводом II снабжены увеличивающими усилие (некруговыми) зубчатыми механизмами, которые оптимально распределяют отрезное усилие, создавая дополнительное усилие, когда это наиболее необходимо.

- Зубчатый механизм первых сучкорезов с Силовым приводом изготовлен из нержавеющей стали и является составной частью режущей головки.
- Зубчатый механизм новых сучкорезов с Силовым приводом II изготовлен из материала FiberComp™ и является составной частью прессованной ручки (также изготовленной из материала FiberComp™).

МАЛЫЕ СУЧКОРЕЗЫ

Артикул №	ВЕС	ДЛИНА	\varnothing	В КОРОБКЕ	НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	ФОТО
112170	375 г	400 мм	35 мм	6	Контактный сучкорез с Силовым приводом II (малый) <ul style="list-style-type: none"> • Уникальный силовой привод увеличивает режущее усилие в пропорции 2,3:1 • Исключительно легкий 	  6 411503 961707 >
112180	500 г	460 мм	38 мм	6	Контактный сучкорез с Силовым приводом II (малый) <ul style="list-style-type: none"> • Контактная режущая головка предназначена для сухой и жесткой древесины 	  6 411501 121806 >
112190	490 г	450 мм	38 мм	6	Плоскостной сучкорез с Силовым приводом II с загнутыми лезвиями (малый) <ul style="list-style-type: none"> • Загнутые лезвия для интенсивной работы с сырой древесиной • Плоскостная режущая головка позволяет резать у основания ветви 	  6 411501 121905 >
112200	500 г	460 мм	28 мм	6	Плоскостной сучкорез-ножницы с Силовым приводом II (малый) <ul style="list-style-type: none"> • Лезвия как у ножниц позволяют резать очень точно • Плоскостная режущая головка позволяет резать у основания ветви 	  6 411501 122001 >

СРЕДНИЕ СУЧКОРЕЗЫ

Артикул №	Вес	Длина	Ø	В коробке	Название продукта	Фото
112850	690 г	570 мм	40 мм	4	Контактный секатор с храповым механизмом PowerStep™ <ul style="list-style-type: none"> Контактная режущая головка предназначена для сухой и жесткой древесины Запатентованная PowerStep™ технология позволяет садоводам отрезать ветки за 1 или несколько шагов      	 6 41 1501 128508 >
112280	550 г	570 мм	38 мм	6	Контактный сучкорез с Силовым приводом™ II (средний) <ul style="list-style-type: none"> Контактная режущая головка предназначена для сухой и жесткой древесины     	  6 41 1501 122803 >
112290	550 г	570 мм	38 мм	6	Плоскостной сучкорез с Силовым приводом™ II с загнутыми лезвиями (средний) <ul style="list-style-type: none"> Загнутые лезвия для интенсивной работы с сырой древесиной Плоскостная режущая головка позволяет резать у основания ветви     	  6 41 1501 122902 >
112300	550 г	580 мм	28 мм	6	Плоскостной сучкорез-ножницы с Силовым приводом™ II (средний) <ul style="list-style-type: none"> Лезвия как у ножниц позволяют резать очень точно Плоскостная режущая головка позволяет резать у основания ветви     	  6 41 1501 123008 >

БОЛЬШИЕ СУЧКОРЕЗЫ

Артикул №	Вес	Длина	Ø	В коробке	Название продукта	Фото
112580	1010 г	700 мм	50 мм	4	Контактный сучкорез с Силовым приводом™ II (большой) <ul style="list-style-type: none"> Контактная режущая головка предназначена для сухой и жесткой древесины Небольшой вес позволяет работать долго без переутомления мышц     	  6 41 1501 125804 >

БОЛЬШИЕ СУЧКОРЕЗЫ (продолжение)

АРТИКУЛ №	ВЕС	ДЛИНА	∅	В КОРОБКЕ	НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	ФОТО
112590	1120 Г	700 мм	50 мм	4	Плоскостной сучкорез с Силовым приводом™ II с загнутыми лезвиями (большой)	



- Загнутые лезвия для интенсивной работы с сырой древесиной
- Плоскостная режущая головка позволяет резать у основания ветви
- Небольшой вес позволяет работать долго без переутомления мышц
- Рукоятки с Мягким Захватом™ для лучшего удержания

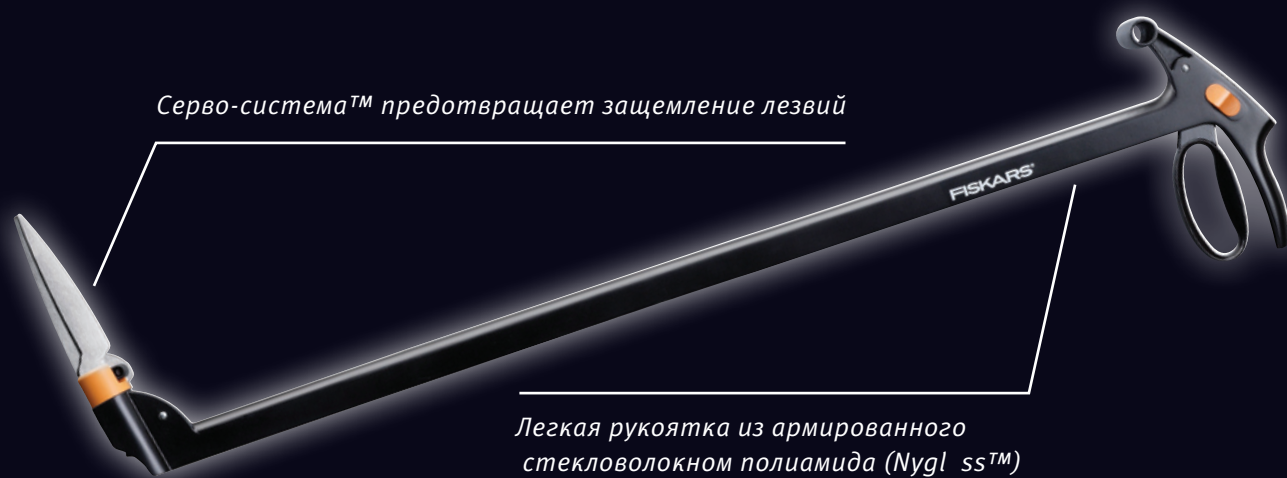


Некруговые зубчатые механизмы (Силовой привод™ и Силовой привод™ II) распределяют усилие оптимально, чтобы создать дополнительное отрезное усилие в тот момент, когда это наиболее необходимо:

1. В начале резки, когда руки пользователя разведены шире всего (в результате чего физически труднее сводить ручки инструмента друг к другу)
2. В середине резки, когда разрезается сердцевина ветви (которая обычно несколько жестче, чем остальная часть).
 - В оба указанных момента зубцы проходят через «пик передачи», в результате чего происходит дополнительное увеличение вашего усилия.
 - Между указанными моментами резать намного легче, поэтому от привода требуется меньше помощи, в это время передаточное отношение шестерен (зубцов) минимально, в результате чего дополнительного увеличения усилия пользователя не происходит.



НОЖНИЦЫ ДЛЯ ТРАВЫ



Серво-система™ предотвращает защемление лезвий

*Легкая рукоятка из армированного
стекловолокном полиамида (Nyl ss™)*

НОЖНИЦЫ ДЛЯ ТРАВЫ

Ножницы для травы Fiskars снабжены оригинальной Серво-системой, предотвращающей защемление лезвий и гарантирующей таким образом непрерывную, эффективную работу.

Эргономичная, легкая конструкция обеспечивает комфорт и удобство использования, а подвижная режущая головка, поворачивающаяся на 360°, позволяет легко доставать самые труднодоступные углы. Лезвия изготовлены из закаленной нержавеющей стали, рукоятки – из армированного стекловолокном полиамида; ножницы снабжены механизмом блокировки, который регулируется большим пальцем.

Артикул №	Вес	Длина	В коробке	Название продукта	Фото
113690	660 г	1012 мм	4	Ножницы для травы с Серво-системой, длинные <ul style="list-style-type: none"> Регулируемый угол установки режущей головки (360°) Механизм блокировки регулируется большим пальцем Эргономичны в использовании  	 
113680	270 г	330 мм	6	Ножницы для травы с Серво-системой <ul style="list-style-type: none"> Регулируемый угол установки режущей головки (360°) Механизм блокировки регулируется большим пальцем Эргономичны в использовании  	 
113710	1300 г	930 мм	4	Ножницы для травы и живой изгороди с Рычажным приводом <ul style="list-style-type: none"> Режущая способность 10 мм у основания лезвия Инновационные и легкие Для подстригания травы, живой изгороди и мелких кустарников Рычажный механизм оптимально распределяет отрезное усилие Регулируемый угол установки режущей головки (270°) Рабочий диапазон до 2,5 м Длина лезвий 220 мм Длина ручек 160 мм  	 



Ножницы для травы Fiskars с удлиненными рукоятками позволяют садоводу работать с прямой спиной (не сгибаясь), предотвращая перенапряжение и боли в спине.



НОЖНИЦЫ ДЛЯ ЖИВОЙ ИЗГОРОДИ

Легкие рукоятки и силовой механизм из армированного стекловолокном полиамида (FiberComp™)

Лезвия из нержавеющей стали, верхнее лезвие имеет тефлоновое покрытие, снижающее трение



Силовой привод II предполагает два зубчатых передаточных механизма: первый распределяет усилие, а второй стабилизирует работу устройства

НОЖНИЦЫ ДЛЯ ЖИВОЙ ИЗГОРОДИ

Ножницы для живой изгороди Fiskars удобны для выполнения различных видов садовых работ, таких как подстригание живой изгороди, а также подравнивание кустов и углов. Эти ножницы могут быть снабжены различными зубчатыми механизмами, такими как Рычажный привод и Силовой привод, обеспечивающими рычажное увеличение усилия по всей длине лезвий до самых кончиков, что позволяет с легкостью использовать в работе всю длину лезвий. Инновационный механизм Силовой привода II предполагает два зубчатых передаточных механизма: первый распределяет отрезное усилие, а второй стабилизирует работу устройства при интенсивном использовании. Обтекаемая, легкая конструкция из долговечного армированного стекловолокном полиамида делает работу простой и легкой.

Артикул №	ВЕС	ДЛИНА	В КОРОБКЕ	НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	ФОТО
114790	630 г	570 мм	4	Ножницы для живой изгороди с Силовым приводом <ul style="list-style-type: none"> • Уникальная прогрессивная система силового привода увеличивает отрезное усилие в пропорции 3,0:1 • Легкие 	 
114770	730 г	585 мм	4	Ножницы для живой изгороди с Силовым приводом <ul style="list-style-type: none"> • Лезвия из нержавеющей стали, верхнее лезвие имеет антифрикционное тефлоновое покрытие • Уникальная прогрессивная система силового привода увеличивает отрезное усилие в пропорции 3,5:1 • Амортизационные ограничители движения защищают мышцы руки • Длина ручки 160 мм 	 
114750	630 г	565 мм	4	Ножницы для живой изгороди с Рычажным приводом <ul style="list-style-type: none"> • Уникальная система рычажного привода увеличивает отрезное усилие в пропорции 2,5:1 • Легкие 	 



Совет. При покупке ножниц для живой изгороди быстро и просто выбрать лучший инструмент поможет «тест с карандашом»: Сравните эффективность различных ножниц, перекусывая карандаш кончиками лезвий; при этом вы обнаружите, что немногие ножницы проходят этот тест... Ножницы для живой изгороди Fiskars обеспечивают передачу отрезного усилия на самые концы лезвий, что позволяет вам сохранить существенное количество энергии и избежать перенапряжения при подстригании вашего сада.



ГРАБЛИ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ СОРНЯКОВ







Глубоко проникающие зубья из нержавеющей стали

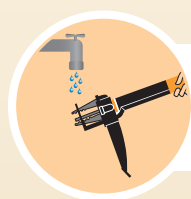
Исключают необходимость вставать на колени или нагибаться и работать в неэргономичном положении

Легкий, долговечный материал

ГРАБЛИ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ СОРНЯКОВ

Грабли для удаления сорняков Fiskars – замечательное изобретение, позволяющее быстро и экологически корректно удалять сорняки, такие как одуванчики. Инструмент прост и удобен в использовании и не требует выкапывать сорняки или сгибать спину, работая в неэргономичных положениях. Глубоко проникающие зубья инструмента, изготовленные из нержавеющей стали, захватывают корень сорняка с разных сторон, после чего он вытаскивается из земли – не нужно использовать химикаты. Удобная выталкивающая система обеспечивает чистоту и эффективность работы.

Артикул №	Вес	Длина	В коробке	Название продукта	Фото
139920	1700 г	100-120 см	4	Грабли для удаления сорняков телескопические <ul style="list-style-type: none"> Глубоко проникающие зубья из нержавеющей стали захватывают корень с разных сторон Точка опоры рычага на уровне земли Выталкивающая система позволяет убрать сорняк из граблей после извлечения Удаляет сорняки без использования химикатов Удобны, не нужно копать или наклоняться Длина рукоятки регулируется 	 6 411501 399205 >
139910	900 г	100 см	4	Грабли для удаления сорняков <ul style="list-style-type: none"> Глубоко проникающие зубья из нержавеющей стали захватывают корень с разных сторон Точка опоры рычага на уровне земли Выталкивающая система позволяет убрать сорняк из граблей после извлечения Удаляет сорняки без использования химикатов Удобное рабочее положение, не требуется выкапывать сорняки 	  6 411501 969101 >
139930	1060 г	102 см	4	Грабли для удаления сорняков Зеро <ul style="list-style-type: none"> Глубоко проникающие зубья захватывают корень Точка опоры рычага на уровне земли Выталкивающая система позволяет убрать сорняк из граблей после извлечения Удаляет сорняки без использования химикатов Удобное рабочее положение, не требуется выкапывать сорняки или нагибаться 	 6 411501 969309 >



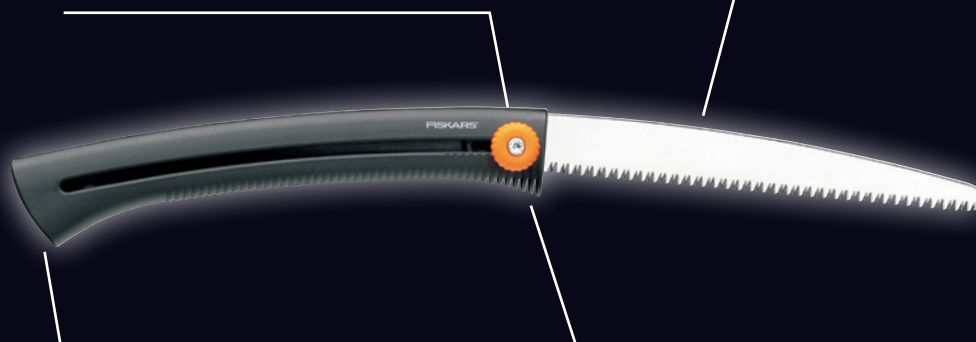
Пластиковую ленту упаковки можно использовать в качестве вешалки, чтобы было удобнее хранить инструмент.



ПИЛЫ И НОЖИ

Клипса для крепления на ремень обеспечивает удобную переноску

Лезвие из закаленной стали гарантирует длительную эксплуатацию



Легкая рукоятка из армированного стекловолокном полиамида (Nyl ss™)

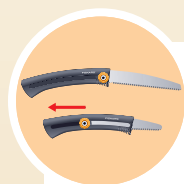
Защита пальцев – дополнительная гарантия безопасности

ПИЛЫ И НОЖИ

Fiskars выпускает пилы различных типов и размеров, которые используются главным образом для срезания ветвей диаметром более 5 см. Лезвие изготовлено из закаленной стали, что обеспечивает длительную эксплуатацию и остроту пилы, а разведенные на две стороны острые как бритва зубья режут как при направленном вперед, так и при обратном движении, обеспечивая максимальную эффективность работы.

СКЛАДНЫЕ ПИЛЫ

Артикул №	ВЕС	ДЛИНА	В КОРОБКЕ	НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	ФОТО	
123850	200 г	56 см	120 мм	6	<p>Большая 10-дюймовая садовая пила с клипсой для крепления на ремень</p> <ul style="list-style-type: none"> • Большая режущая способность (до 120 мм) • Лезвие длиной 255 мм сопоставимо по размерам с лезвиями многих пил для сучьев с неподвижным лезвием 	 
123830	100 г	36 см	70 мм	6	<p>Пи́ла для сада и туризма с клипсой для крепления на ремень</p> <ul style="list-style-type: none"> • Зубья очень эффективны при распиле свежей древесины • Лезвие 160 мм 	 
123820	100 г	36 см		6	<p>Плотницкая пи́ла с клипсой для крепления на ремень</p> <ul style="list-style-type: none"> • Зубья прекрасно подходят для чистого распила деревянных реек и досок • Лезвие 160 мм 	 









Совет. Чтобы транспортировка пилы была безопасной и при этом ее можно было легко использовать, уберите лезвие и зафиксируйте его.

ЛУЧКОВЫЕ ПИЛЫ

Артикул №	Вес	Длина	В коробке	Название продукта	Фото
124800	720 г	62,5 см	5	Лучковая пила 21"	
				<ul style="list-style-type: none"> • Изогнутая дужка позволяет пилить в труднодоступных местах • Пилит как во время движения вперед, так и во время обратного движения благодаря уникальному расположению зубьев в одной плоскости • Магнитный кожух для безопасной транспортировки 	
124810	770 г	70 см	5	Лучковая пила 24"	
				<ul style="list-style-type: none"> • Прекрасно подходит для срезания небольших стволов и толстых ветвей • Пилит как во время движения вперед, так и во время обратного движения благодаря уникальному расположению зубьев в одной плоскости • Магнитный кожух для безопасной транспортировки 	

НОЖИ

Артикул №	Вес	Длина	В коробке	Название продукта	Фото
125860	69 г	21 см	10	Нож общего назначения	
				<ul style="list-style-type: none"> • Нож общего назначения с пластиковыми ножнами • Эргономичная пластиковая рукоятка с защитой для пальцев • Лезвие из нержавеющей стали длиной 100 мм 	
125880	52 г	17 см	10	Изогнутый нож для прививок	
				<ul style="list-style-type: none"> • Универсален, подходит для подрезания и подравнивания кустарников и растений • Лезвие из высокоуглеродистой стали • Рукоятка из переработанной пластмассы с латунной заклепкой 	
125890	52 г	17 см	10	Карманный нож для прививок	
				<ul style="list-style-type: none"> • Универсален, подходит для подрезания и подравнивания кустарников и растений • Лезвие из высокоуглеродистой стали • Рукоятка из переработанной пластмассы с латунной заклепкой 	
125900	50 г	17 см	10	Плоский нож для прививок	
				<ul style="list-style-type: none"> • Универсален, подходит для подрезания и подравнивания кустарников и растений • Лезвие из высокоуглеродистой стали • Рукоятка из переработанной пластмассы с латунной заклепкой 	



ТОПОРЫ

Запрессованный в топориче обух всегда остается на месте

Обух и топориче отлично сбалансированы, что обеспечивает безопасную и эффективную рубку и колку



Легкое топориче из армированного стекловолокном полиамида (Nyglass™) практически невозможно сломать

Штампованно-кованное стальное лезвие исключительного финского качества с антифрикционным тефлоновым покрытием легко точится и имеет максимальную долговечность

ТОПОРЫ

Топоры производства Fiskars характеризует эргономичная, легкая конструкция с идеально сбалансированными топорщиком и обухом, что обеспечивает безопасную и эффективную рубку и колку. Уникальность топоров Fiskars состоит в конструкции с «впаянным обухом»; обух запрессовывается в топорщике из композитного материала, чтобы он всегда оставался на месте. Топор-колун имеет уникальный рубящий край, легко врезающийся в дерево, которое затем раскалывает утолщенное лезвие топора. Универсальный топор для рубки имеет более тонкий и широкий рубящий край, обеспечивающий аккуратный легко наносимый надрез в свежей хвойной древесине, сосновой или еловой. Штампованно-кованные стальные обухи всех топоров Fiskars характеризует исключительное финское качество, они легко точатся и имеют максимальную долговечность. Топорщики изготовлены из армированного стекловолокном полиамида (Nyglass™), их практически невозможно сломать, они имеют нескользящие рукоятки. Топоры устойчивы к сырой, засушливой и холодной погоде.

ТОПОРЫ ДЛЯ ТУРИЗМА

Артикул №	ВЕС	ДЛИНА	В КОРОБКЕ	НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	ФОТО
121120	480 г	23 см	4	Малый туристический топор 500 <ul style="list-style-type: none"> С брезентовым чехлом Легкий, небольшой, но с мощным ударом Для путешественников и любителей отдыха на открытом воздухе Вес лезвия 390 г 	 
121131	520 г	36 см	4	Туристический топор 600 <ul style="list-style-type: none"> Небольшой, но эффективный Удобен для использования в машине, лодке, на даче Вес лезвия 390 г 	 

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ТОПОРЫ




Артикул №	ВЕС	ДЛИНА	В КОРОБКЕ	НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	ФОТО
121140	960 г	45 см	4	Плотницкий топор 1000 <ul style="list-style-type: none"> Профессиональный топор для столяров и плотников Незаменимый инструмент для хозяина дома в столярных и плотницких работах и при рубке дерева Вес лезвия 670 г 	 
121150	1400 г	60 см	4	Универсальный топор 1250 <ul style="list-style-type: none"> Широкое лезвие для колки и рубки Широкое основание топора Хороший эргономичный дизайн обеспечивает комфортную и сбалансированную работу Вес лезвия 920 г 	 

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ТОПОРЫ (продолжение)



Артикул №	Вес	Длина	В коробке	Название продукта	Фото
121160	1470 г	72 см	4	Универсальный профессиональный топор 1300 <ul style="list-style-type: none"> Удлиненное топориче обеспечивает более мощный удар Широкое лезвие облегчает работу Широкое основание топора Вес лезвия 920 г 	 

Артикул №	Вес	Длина	В коробке	Название продукта	Фото
122170	1070 г	45 см	4	Топор-колун 1100 <ul style="list-style-type: none"> Позволяет быстро и легко колоть небольшие поленья и рубить дрова для растопки Уникальный дизайн лезвия Вес лезвия 760 г 	 


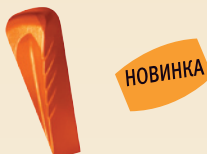
122180	1500 г	60 см	4	Топор-колун 1400 <ul style="list-style-type: none"> Уникальные качества для колки древесины Вес лезвия 1050 г 	 
--------	--------	-------	---	---	---

122190	1580 г	72 см	4	Профессиональный топор-колун 1500 <ul style="list-style-type: none"> Удлиненное топориче обеспечивает более мощный удар Уникальный дизайн лезвия для колки древесины Вес лезвия 1050 г 	 
--------	--------	-------	---	---	--





122200	2550 г	72 см	2	Тяжелый топор-колун 2400 <ul style="list-style-type: none"> Для раскалывания больших стволов Может использоваться в качестве кувалды совместно с клином Fiskars для раскалывания 120010 Вес лезвия 1940 г 	 
--------	--------	-------	---	--	--

120010	600 г	15,5 см	4	Клин для раскалывания <ul style="list-style-type: none"> Штампованно-кованный легкий клин для раскалывания плохо поддающихся бревен Предназначен для использования вместе с топором-колуну Fiskars 2400  	
--------	-------	---------	---	--	--

ТОПОРЫ-КОЛУНЫ (продолжение)

Артикул №	Вес	Длина	В коробке	Название продукта	Фото
120020	2200 г	22 см	5	Клин для раскалывания	
		<ul style="list-style-type: none"> • Винтообразная форма легко расщепляет деревья, нет необходимости использовать несколько клиньев • Закругленная наковальня исключает возможность сколов металла • Не выскальзывает • Закаленная сталь, твердость 36-42 HRC 			

АКСЕССУАРЫ

Артикул №	Вес	Длина	В коробке	Название продукта	Фото
120000	65 г	15,5 см	6	Точилка для топоров и ножей	
		<ul style="list-style-type: none"> • Регулярный уход позволит сохранить ваши топоры и ножи Fiskars острыми и пригодными для работы 			
					

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ЛЕСОЗАГОТОВОК

Артикул №	Вес	Длина	В коробке	Название продукта	Фото
126000	430 г	50 см	4	Секач для сучьев	
		<ul style="list-style-type: none"> • Для подрезки деревьев и прореживания толстых ветвей • Уникальный дизайн лезвия, имеющего оптимальную толщину 2,8 мм • Тефлоновое антифрикционное покрытие • Лезвие из специального сплава (Cr, Mo, V) 			
					
126020	450 г	23,5 см	6	Крюк для бревен	
		<ul style="list-style-type: none"> • Для подъема и перемещения легких бревен • Рекомендуется использовать два крюка одновременно либо совместно с захватом для бревен • Штампованно-кованный крюк из борсодержащей стали с заточенным наконечником • Рукоятка из термоэластопласта гарантирует хороший захват 			
126030	500 г	33 см	4	Захват для бревен	
		<ul style="list-style-type: none"> • Штампованно-кованный захват из борсодержащей стали • Заточенные наконечники • Рукоятка из термоэластопласта гарантирует хороший захват • Раздвижной механизм с покрытием на основе оксидного порошка • Максимальный радиус захвата 195 мм 			

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ЛЕСОЗАГОТОВОК (продолжение)

Артикул №	Вес	Длина	В коробке	Название продукта	Фото
-----------	-----	-------	-----------	-------------------	------

126040 200 г 29,5 см

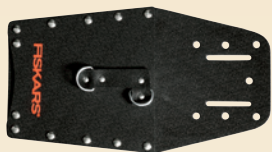
4

Футляр для переноски

- Из полиуретана
- Предназначен для крюка для бревен 126020 и захвата для бревен 126030



6 411503 190015 >



126050 1700 г 77 см

4

Валочный рычаг с поворачивающимся крюком

- Штампованно-кованный инструмент из борсодержащей стали с мощным наконечником
- Выкован из одного куска стали для обеспечения максимальной прочности
- Рычаг двухшагового действия
- Вращающийся крюк
- Рукоятка из термоэластопласта гарантирует хороший захват

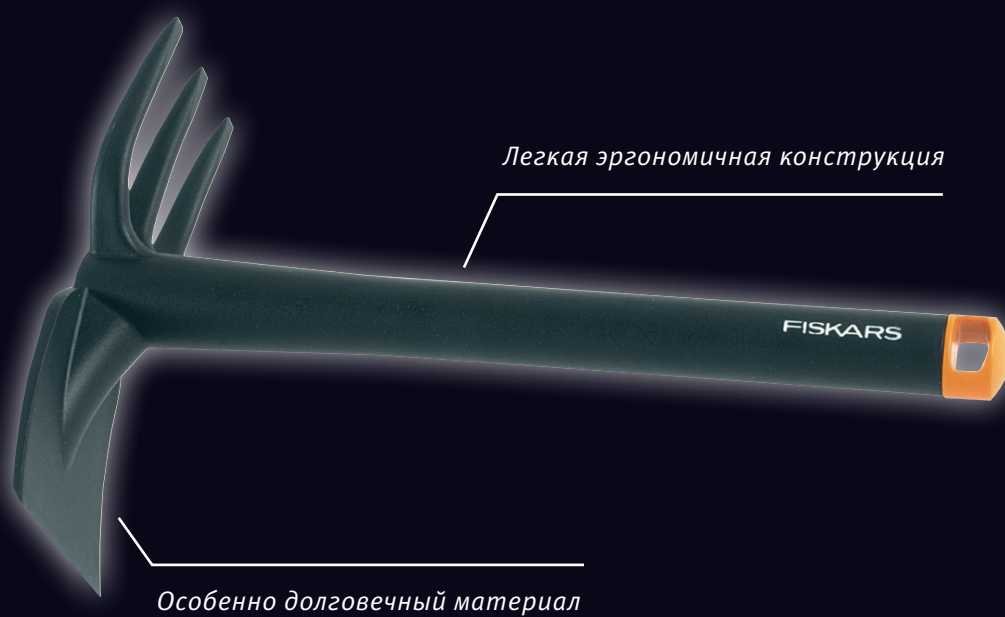


6 411503 194525 >





САДОВО-ПОСАДОЧНЫЙ ИНВЕНТАРЬ



Легкая эргономичная конструкция

Особенно долговечный материал

САДОВО-ПОСАДОЧНЫЙ ИНВЕНТАРЬ

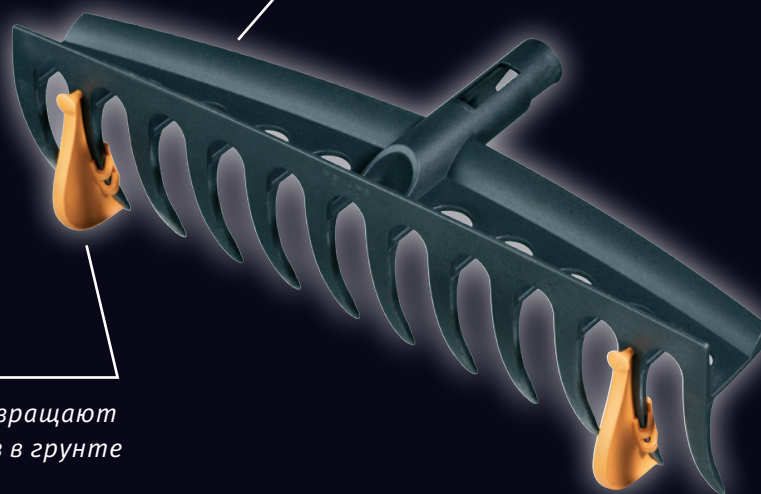
Эргономично сконструированный садово-посадочный инвентарь Fiskars служит для посадки, культивации, прополки и посева как в помещении, так и на открытом воздухе, легко очищается и имеет скругленные края, что позволяет избежать излишнего повреждения почвы и корней. Изготовленный из армированного стекловолокном полиамида инструмент выдерживает нагрузку в 35 кг, устойчив к температурам от -40°C до +150°C и рассчитан на полную переработку для вторичного использования.

АРТИКУЛ №	ВЕС	ДЛИНА	В КОРОБКЕ	НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	ФОТО
137000	95 г	29 см	6	Садовый совок <ul style="list-style-type: none"> Прочный, выдерживает нагрузку до 35 кг Скругленные кромки позволяют избежать излишнего повреждения почвы и корней Петля для подвешивания упрощает хранение  	 
137010	80 г	29 см	6	Совок для рассады <ul style="list-style-type: none"> Прочный, выдерживает нагрузку до 35 кг Скругленные кромки позволяют избежать излишнего повреждения почвы и корней Петля для подвешивания упрощает хранение  	 
137020	90 г	27 см	6	Культиватор <ul style="list-style-type: none"> Прочный, выдерживает нагрузку до 35 кг Скругленные кромки позволяют избежать излишнего повреждения почвы и корней Петля для подвешивания упрощает хранение  	 
137030	90 г	26 см	6	Вилка для прополки <ul style="list-style-type: none"> Прочная, выдерживает нагрузку до 35 кг Скругленные кромки позволяют избежать излишнего повреждения почвы и корней Петля для подвешивания упрощает хранение  	 
137040	170 г	32 см	6	Посадочная тяпка <ul style="list-style-type: none"> Прочная, выдерживает нагрузку до 35 кг Скругленные кромки позволяют избежать излишнего повреждения почвы и корней Петля для подвешивания упрощает хранение  	 



ГРАБЛИ

Легкий, долговечный материал



Крылышки предотвращают застревание зубьев в грунте











Скользкие крылышки легко крепятся и снимаются

ГРАБЛИ

Оригинальная конструкция граблей Fiskars позволяет с помощью простого, надежного механизма фиксации крепить к легкому алюминиевому черенку различные насадки, включая грабли для роз, универсальные грабли и грабли для листьев.

Инновационная форма зубьев больших граблей для листьев была тщательно проработана, чтобы предотвратить застревание ветвей и листьев.

Грабли со сменными насадками легко транспортировать и хранить, а долговечные насадки не ржавеют и легко чистятся.

Артикул №	Вес	Длина	Ширина	В коробке	Название продукта	Фото
135050	270 г	41 см		10	Универсальные грабли (со скользящими крылышками) <ul style="list-style-type: none"> • Имеют 12 зубьев, снабжены захватом и скользящими крылышками • Подходят для сбора длинной скошенной травы и для земляных работ • Крылышки легко крепятся и снимаются • Имеются запасные крылышки 	 
135010	228 г	52 см		10	Большие грабли для листьев <ul style="list-style-type: none"> • Широкие грабли для работы на больших участках • Улучшенная геометрия зубьев предотвращает застревание ветвей и листьев в граблях 	 
135020	175 г	42,5 см		10	Грабли для листьев <ul style="list-style-type: none"> • 25 длинных, упругих, часто посаженных зубьев • Для эффективной уборки газонов 	 
135030	40 г	12 см		10	Малые грабли для листьев <ul style="list-style-type: none"> • 7 длинных упругих зубьев • Для уборки в труднодоступных местах, между растениями и под кустами 	 
135000	350 г	160 см		10	Черенок <ul style="list-style-type: none"> • Черенок с петлей для подвешивания, упрощающей хранение 	 



ИНСТРУМЕНТЫ С ЧЕРЕНКОМ



ИНСТРУМЕНТЫ С ЧЕРЕНКОМ


ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ЛОПАТЫ И ВИЛЫ

Серия телескопических лопат и вил Fiskars позволяет мужчинам и женщинам пользоваться одними и теми же инструментами. Длина черенка легко регулируется в зависимости от роста человека, так что все могут работать, сохраняя правильное рабочее положение. Инструменты этой серии отличает небольшой вес, поэтому они также подходят физически слабым людям. Лезвия лопат и насадки вил изготовлены из долговечной борсодержащей стали.

Артикул №	Вес	Длина	В коробке	Название продукта	Фото
131300	1750 г	105-125 см	4	Телескопическая садовая лопата, штыковая <ul style="list-style-type: none"> Заточенное лезвие позволяет легко копать и перерезать корни Ручка установлена под углом 13° 	
131310	1750 г	105-125 см	4	Телескопическая садовая лопата, с закругленным лезвием <ul style="list-style-type: none"> Заточенное лезвие позволяет легко копать и обрабатывать кромку газона Ручка установлена под углом 13° 	
133320	1750 г	105-125 см	4	Телескопические садовые вилы <ul style="list-style-type: none"> 4 зубца Острые и прочные, легко работать с твердой и каменистой почвой Ручка установлена под углом 13° 	

ОБЛЕГЧЕННЫЕ САДОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ




Облегченные садовые инструменты Fiskars имеют легкие алюминиевые черенки, каплевидный профиль и резиновые накладки, обеспечивающие оптимальный захват. В то время как штыковую лопату, лопату с закругленным лезвием и совковую лопату отличают эргономичные черенки с удобным мягким пластиковым покрытием, стальные грабли, газонные грабли, грабли для роз, тяпка для прополки, культиватор и швабра имеют каплевидные ручки с мягким захватом, обеспечивающие комфортную и безопасную работу.

Артикул №	Вес	Длина	В коробке	Название продукта	Фото
131500	920 г	112 см	5	Лопата с закругленным лезвием, облегченная <ul style="list-style-type: none"> Легкая садовая лопата, облегчает работу в саду Лезвие и покрытый пластиком черенок изготовлены из закаленного алюминия Эргономичная рукоятка имеет комфортное мягкое пластиковое покрытие 	

ОБЛЕГЧЕННЫЕ САДОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ (продолжение)















Артикул №	Вес	Длина	В коробке	Название продукта	Фото
131510	920 г	112 см	5	Штыковая лопата, облегченная <ul style="list-style-type: none"> • Легкая садовая лопата, облегчает работу в саду • Лезвие и покрытый пластиком черенок изготовлены из закаленного алюминия • Эргономичная рукоятка имеет комфортное мягкое пластиковое покрытие 	 
132500	1170 г	124 см	5	Совковая лопата, облегченная <ul style="list-style-type: none"> • Легкая садовая лопата, облегчает работу в саду • Лезвие и покрытый пластиком черенок изготовлены из закаленного алюминия • Эргономичная рукоятка имеет комфортное мягкое пластиковое покрытие 	 
135520	705 г	167 см	5	Большие грабли для листьев, облегченные <ul style="list-style-type: none"> • Легкие алюминиевые грабли предназначены для работы на больших участках • Улучшенная геометрия зубьев предотвращает застревание ветвей и листьев в граблях 	 
135510	810 г	153 см	5	Стальные грабли, облегченные <ul style="list-style-type: none"> • Легкий алюминиевый черенок, зубья из нержавеющей стали • 14 зубьев • Для разравнивания и перемещения почвы 	 
135500	765 г	157 см	5	Грабли для роз, облегченные <ul style="list-style-type: none"> • Легкие грабли с закругленной насадкой, обеспечивающей легкую уборку между кустами • Лезвие и покрытый пластиком черенок изготовлены из алюминия 	 
136500	695 г	155 см	5	Тяпка для прополки, облегченная <ul style="list-style-type: none"> • Легкий эффективный инструмент для удаления сорняков и разрыхления почвы • Алюминиевый черенок покрыт пластиком 	 

ОБЛЕГЧЕННЫЕ САДОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ (продолжение)

АРТИКУЛ №	ВЕС	ДЛИНА	В КОРОБКЕ	НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	ФОТО
136510	755 г	163 см	5	Культиватор, облегченный <ul style="list-style-type: none"> • Легкий инструмент для культивации почвы • Алюминиевый черенок покрыт пластиком 	
					
					

ЛОПАТЫ И ВИЛЫ СЕРИИ «ЭРГОНОМИК»

Лопаты и вилы Fiskars серии «Эргономик» позволяют садоводу работать, сохраняя правильное рабочее положение. Длинный черенок и угол 40° между лезвием и черенком снижают нагрузку на спину и плечи до минимума. Полый стальной черенок имеет пластиковое покрытие, защищающее от холода и обеспечивающее крепкий захват, а ручка расположена под углом в 17°, что гарантирует удобное, естественное расположение руки. Насадка прочно приварена к черенку, причем лезвие лопаты заточено для лучшего проникновения в почву.







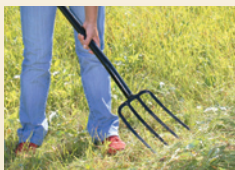

АРТИКУЛ №	ВЕС	ДЛИНА	В КОРОБКЕ	НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	ФОТО
131450	1900 г	123 см	4	Садовая лопата, штыковая <ul style="list-style-type: none"> • Заточенное лезвие • Для работы с каменистой, глинистой и твердой почвой 	
					
					
					
131440	2000 г	117 см	4	Садовая лопата с закругленным лезвием <ul style="list-style-type: none"> • Заточенное лезвие • Для посадки растений, работы с почвой и подравнивания газонов 	
					
					
					
133420	1900 г	120 см	4	Садовые вилы <ul style="list-style-type: none"> • Прочные зубья для разрыхления твердой и каменистой почвы 	
					
					
134400	1800 г	126 см	4	Вилы для компоста <ul style="list-style-type: none"> • Длинные зубцы для работы с компостом, хворостом, картофелем и т.п. 	
					
					

ТРАДИЦИОННЫЕ ЛОПАТЫ И ВИЛЫ

Инвентарь с металлическим черенком эргономичной формы облегчает работу и уменьшает нагрузку на спину и плечи. Рукоятка спроектирована таким образом, что в процессе работы рука все время находится в естественном положении. Ручка сделана из стальной трубы. Прочная пластмассовая рукоятка. Лезвия лопаты заточены.

Артикул №	ВЕС	ДЛИНА	В КОРОБКЕ	НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	ФОТО
132600	2600 г	130 см		Лопата совковая <ul style="list-style-type: none"> • Прочный совок • Удобная форма рукоятки 	 4 607106 210010 >
131600	1900 г	118 см		Лопата штыковая <ul style="list-style-type: none"> • Заточенное лезвие • Для работы с каменистой, глинистой и твердой почвой 	  4 607106 210027 >
131610	2000 г	118 см		Лопата с закругленным лезвием <ul style="list-style-type: none"> • Заточенное лезвие • Для работы с почвой, подравнивая газонов 	  4 607106 210034 >
131620	2200 г	113 см		Лопата для земляных работ <ul style="list-style-type: none"> • Заточенное лезвие • Идеальна для тяжелых земляных работ 	  4 607106 210041 >
132610	2100 г	109 см		Лопата для бетона <ul style="list-style-type: none"> • Прочный совок большой емкости 	 4 607106 210058 >
132620	1800 г	82 см		Лопата совковая короткая <ul style="list-style-type: none"> • Идеальна для работы в стесненных условиях 	 4 607106 210065 >

ТРАДИЦИОННЫЕ ЛОПАТЫ И ВИЛЫ (продолжение)

Артикул №	Вес	Длина	В коробке	Название продукта	Фото
131630	1600 г	84 см		Лопата штыковая короткая <ul style="list-style-type: none"> • Заточенное лезвие • Удобна в автомобиле 	
132630	2300 г	138 см		Лопата для бетона удлиненная <ul style="list-style-type: none"> • Большой объем совка • Удобна для дорожных работ 	
132640	1800 г	109 см		Лопата для бетона <ul style="list-style-type: none"> • Деревянный черенок • Лезвие из закаленной стали 	
131640	1500 г	118 см		Лопата штыковая <ul style="list-style-type: none"> • Деревянный черенок • Лезвие из закаленной стали 	 
131650	1600 г	118 см		Лопата с закругленным лезвием <ul style="list-style-type: none"> • Деревянный черенок • Лезвие из закаленной стали 	
133600	1800 г	124 см		Вилы для компоста, 4-рогие <ul style="list-style-type: none"> • Закаленные зубья • Подходят для работы с компостом, картофелем и т.д. 	 

ТРАДИЦИОННЫЕ ЛОПАТЫ И ВИЛЫ (продолжение)


Артикул №	Вес	Длина	В коробке	Название продукта	Фото
133610	1900 г	118 см		Садовые вилы <ul style="list-style-type: none"> • Закаленные зубья 	 
134600	1400 г	180 см		Вилы для сена, 2-рогие <ul style="list-style-type: none"> • Удобные и легкие • Деревянный черенок 	
134610	1400 г	180 см		Вилы для сена, 3-рогие <ul style="list-style-type: none"> • Удобные и легкие • Деревянный черенок 	

САДОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Ультрасовременность и минимализм нужны не всегда. Если говорить о садоводстве, то здесь некоторые предпочитают, например, романтический английский стиль. Fiskars предлагает серию инструментов с черенком, прекрасно соответствующие такому ностальгическому подходу, причем их отличает функциональность и превосходное качество. Тогда как дизайн садовых инструментов Fiskars из нержавеющей стали позволяет вам вернуться к давно забытым временам, материал, из которого они изготовлены гарантирует, что эти инструменты будут служить вам в далеком будущем.

Артикул №	Вес	Длина	В коробке	Название продукта	Фото
131200	1850 г	120 см	5	Лопата для земляных работ <ul style="list-style-type: none"> • Лопата с насадкой из нержавеющей стали и лакированным черенком из ясеня • Легко чистится 	
					
131210	2000 г	120 см	5	Лопата штыковая <ul style="list-style-type: none"> • Штыковая лопата с насадкой из нержавеющей стали и лакированным черенком из ясеня • Легко чистится 	
					
133200	2100 г	120 см	5	Вилы для земляных работ <ul style="list-style-type: none"> • Вилы для земляных работ с насадкой из нержавеющей стали и лакированным черенком из ясеня, подходят для разрыхления каменистой почвы • Крепкие зубья позволяют сделать почву рыхлой, чтобы с ней было приятно работать • Легко чистятся 	
					
136200	1000 г	179,5 см	5	Культиватор <ul style="list-style-type: none"> • Культиватор с насадкой из нержавеющей стали и лакированным черенком из ясеня • Подходит для разрыхления почвы при засевании. Зубья перемешивают и вентилируют почву, уничтожая сорняки, что обеспечивает хорошие условия для роста всходов • Легко чистится 	
					
135200	1400 г	202 см	5	Грабли для листьев, удлиненные <ul style="list-style-type: none"> • Грабли для листьев с насадкой из нержавеющей стали и лакированным черенком из ясеня • Закругленные зубья приподнимают траву, создавая таким образом лучшие условия для выращивания красивого газона • Легко чистятся 	
					

САДОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ (продолжение)

Артикул №	ВЕС	ДЛИНА	В КОРОБКЕ	НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	ФОТО
135210	1260 г	171 см	5	Грабли	



Грабли

- Грабли с насадкой из нержавеющей стали и лакированным черенком из ясеня
- Подходят для сгребания и разравнивания земли, песка и гравия
- Легко чистятся

5 905568 055163 >

ДРУГИЕ ЛОПАТЫ

Артикул №	ВЕС	ДЛИНА	В КОРОБКЕ	НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	ФОТО
131520	480 г	70 см	6	Лопата общего назначения (для автомобиля и кемпинга)	
131320	1040 г	24-59 см	4	Складная лопата	



Лопата общего назначения (для автомобиля и кемпинга)

- Легкая лопата для кемпинга и работы в саду
- Не тонет в воде
- Долговечное алюминиевое лезвие, жесткое и прочное
- Шестиугольный черенок, гарантирующий хороший захват
- Ручка из полипропилена устойчива к низким температурам



6 411503 270007 >



Складная лопата

- Удобная и практичная в походных условиях, при занятиях спортом и т.д.
- Можно использовать как лопату и как мотыгу
- Брезентовый чехол для безопасной транспортировки и хранения
- Прочная лопата из закаленной борсодержащей стали, закаленного алюминия и специального пластика
- Легко и бесшумно складывается и раскладывается



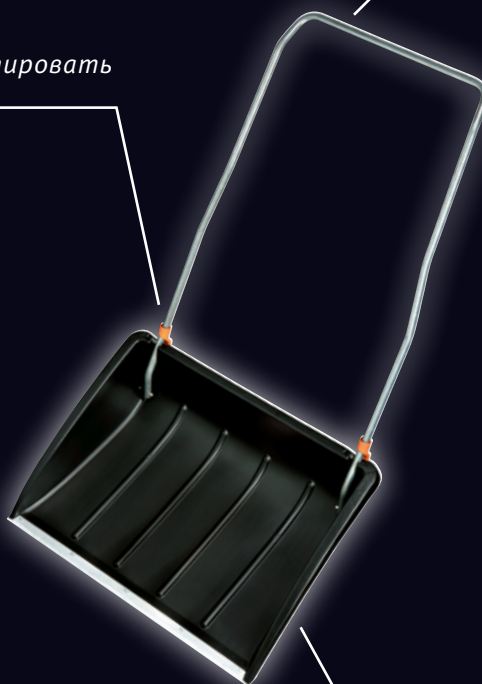
6 411503 275019 >



ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ УБОРКИ СНЕГА

Легкий скрепер позволяет легко убирать снег

Складывается: его удобно хранить и транспортировать







Морозостойкий ковч, к которому не прилипает снег















ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ УБОРКИ СНЕГА

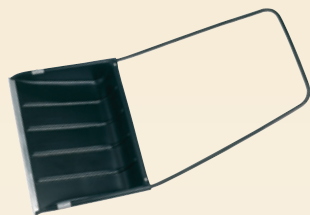
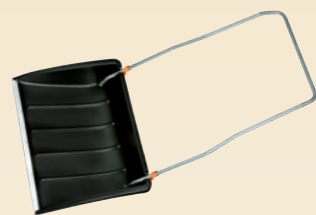
Интенсивное разгребание снега часто приводит к перенапряжению мышц, ведь тело воспринимает каждое отдельное движение, поэтому комфорт в этой работе отчасти зависит от веса используемого инструмента. Облегченные инструменты для уборки снега Fiskars изготовлены из легковесных материалов и имеют эргономичные ручки, что позволяет снизить напряжение в спине и облегчить работу. Облегченные инструменты для уборки снега снабжены долговечными легкими алюминиевыми черенками с пластиковым покрытием, эргономичными ручками, алюминиевыми лезвиями либо пластиковыми лезвиями, усиленными алюминиевой кромкой. Серия включает различные типы скреперов и лопат для снега.

ОБЛЕГЧЕННЫЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ УБОРКИ СНЕГА

Артикул №	Вес	Длина	Ширина	В коробке	Название продукта	Фото
143080	1800 г	148 см	60 см	2	Профессиональный скрепер для уборки снега, облегченный <ul style="list-style-type: none"> Алюминиевый черенок с эргономичным пластиковым покрытием Закаленное алюминиевое лезвие 	
143060	1600 г	162 см	53 см	3	Скрепер для уборки снега, облегченный <ul style="list-style-type: none"> Алюминиевый черенок с эргономичным пластиковым покрытием Алюминиевое лезвие 	
145020	1730 г	150 см	55 см	3	Скрепер для уборки снега, облегченный <ul style="list-style-type: none"> Алюминиевый черенок с эргономичным пластиковым покрытием Пластиковое лезвие, усиленное алюминиевой кромкой 	
142070	1050 г	131 см	35 см	3	Лопата для снега, облегченная <ul style="list-style-type: none"> Алюминиевый черенок с эргономичным пластиковым покрытием Пластиковое лезвие, усиленное алюминиевой кромкой 	

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ УБОРКИ СНЕГА

АРТИКУЛ №	ВЕС	ДЛИНА	ШИРИНА	В КОРОБКЕ	НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	ФОТО
143050	3950 г	72-140 см	74 см	6	Складной скрепер-волокуша для уборки снега <ul style="list-style-type: none"> • Легко складывается • Компактный в сложенном положении • Лезвие из полиэтиленового пластика, усиленное стальной кромкой • Лезвие подлежит вторичной переработке • Мокрый снег не прилипает к лезвию  	  6 411503 237857 >
143020	4500 г	136 см	72 см	6	Скрепер-волокуша для уборки снега <ul style="list-style-type: none"> • Легкий на вес скрепер помогает легко и быстро убрать снег • Лезвие подлежит вторичной переработке • Изготовлен из полиэтиленового пластика в процессе вакуумной формовки • Мокрый снег не прилипает к лезвию  	  4 607106 210164 >
143040	5800 г	150 см	82 см	6	Профессиональный скрепер-волокуша для уборки снега <ul style="list-style-type: none"> • Лезвие из полиэтиленового пластика, усиленное стальной кромкой • Ручка из стальной оцинкованной трубы • Лезвие подлежит вторичной переработке • Мокрый снег не прилипает к лезвию  	 4 607106 210171 >
143000	1200 г	150 см	53 см	6	Ручной скрепер для уборки снега <ul style="list-style-type: none"> • Легкий на вес скрепер помогает легко и быстро убрать снег • Изготовлен из полиэтиленового пластика в процессе вакуумной формовки • Лезвие из полиэтиленового пластика, усиленное стальной кромкой • Мокрый снег не прилипает к лезвию 	 4 607106 210195 >
143010	1700 г	174 см	53 см	6	Скрепер для уборки снега <ul style="list-style-type: none"> • Лезвие из специального армированного пластика (PP) с усиленной кромкой • Деревянный черенок • Особенно удобный для снежного покрова высотой примерно 5 см • Эргономично спроектированный черенок 	  4 607106 210201 >



ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ УБОРКИ СНЕГА (продолжение)

Артикул №	Вес	Длина	Ширина	В коробке	Название продукта	Фото
142000	1350 г	125 см	31 см	6	Совковая лопата для снега и зерна <ul style="list-style-type: none"> • Высококачественное алюминиевое лезвие • Черенок из березы • Полипропиленовая ручка 	
142010	1900 г	116 см	33 см	4	Совковая лопата для снега и зерна <ul style="list-style-type: none"> • Лезвие из закаленного алюминия • Черенок из березы 	
143600	1400 г	130 см	35 см	6	Лопата для снега <ul style="list-style-type: none"> • Эргономичный дизайн рукоятки • Мокрый снег не прилипает к лезвию • Деревянный черенок 	
141000	1400 г	130 см	35 см	6	Лопата для снега <ul style="list-style-type: none"> • Эргономичный дизайн рукоятки и лезвие из специальной пластмассы с ребром из алюминия • Мокрый снег не прилипает к лезвию • Новый дизайн • Черенок из композитных материалов 	
140000	1400 г	145 см	17,5 см	6	Ледоруб <ul style="list-style-type: none"> • Лезвие из крашеной закаленной стали • Деревянный черенок • Идеально подходит для очистки поверхности ото льда или снятия коры с деревьев 	



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Широкий выбор запасных частей Fiskars гарантирует особенно долгую жизнь вашим любимым инструментам. Запасные части легко устанавливаются, причем для замены большинства не требуется использовать специальные инструменты.

Ко всем наборам прилагается необходимое описание того, как заменить конкретный элемент.

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ СЕКАТОРОВ



111137

Пружина для секаторов 111130, 111140 и 111150



111447

Пружина для секаторов 111430, 111440 и 111450



111515

Пружина для секаторов 111510 и 111520



111545

Пружина для секатора 111540



111966

Пружина для секатора 111960



111516

Лезвие и осевой винт для секатора 111510



111526

Лезвие и осевой винт для секатора 111520



111546

Лезвие, осевой винт и регулировочный винт для секатора 111540



111338

Лезвие, пружина и 3 заклепки для секаторов 111330



111967

Лезвие для секатора 111960

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ СУЧКОРЕЗОВ



112277

Лезвие для сучкорезов 112190, 112290, 112250 и 112270



112307

Лезвие для сучкорезов 112200 и 112300



112477

Лезвие для сучкорезов 112590, 112370 и 112470



112287

Режущее лезвие и контрлезвие для сучкорезов 112180 и 112280



112487

Режущее лезвие, контрлезвие и винт для сучкорезов 112380 и 112480



112587

Режущее лезвие и контрлезвие для сучкореза 112580



112488

Ручки для ножниц для живой изгороди, граблей для удаления сорняков (только 139910) и сучкорезов (за исключением 112580 и 112590)

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ПИЛ



124807

Запасное лезвие для лучковой пилы 124800



124817

Запасное лезвие для лучковой пилы 124810

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ГРАБЛЕЙ



135057

Запасные крылышки для универсальных граблей 135050

УХОД ЗА ИНСТРУМЕНТОМ

Инструмент, за которым ухаживают, работает лучше и дольше.
Нужно всего несколько минут, чтобы инструмент выглядел как новый и был готов к работе.



В набор для ремонта и обслуживания Fiskars входят все необходимые приспособления и инструкции по уходу за садовыми инструментами.



Инструкции (как/когда затачивать, смазывать, мыть, как/где хранить и т.д.)



Напильник с алмазным напылением (долговечен и удобен для обработки закаленной стали)



Масло (снижает трение и предохраняет лезвия от ржавчины)

Заточка:

Со временем лезвия тупятся и начинают терять свою режущую способность. Если срез становится неаккуратным, а лезвия загрязняются, застревают и задирают древесину, значит пришло время заточить инструмент. Использование заточенного инструмента выгодно как для садовода, так и для объекта ухода: острые лезвия позволяют тратить меньше сил, а ровный срез позволяет растениям заживать быстрее.

Лезвия легче всего затачивать напильником с алмазным напылением.

Смазывание:

Лезвия, соединения и пружины следует регулярно смазывать несколькими каплями масла.

Пружины:

Чтобы сохранить упругость пружины, инструмент с пружинным механизмом следует закрывать на защелку перед хранением.



Точилка Fiskars для топоров и ножей

Топор можно легко наточить с помощью запатентованной, удобной точилки Fiskars, предназначенной для топоров, секачей для сучьев и ножей.

Поставьте точилку на плоскую поверхность, вставьте лезвие в паз и, мягко нажимая, сделайте несколько движений вперед-назад.

- Керамические шлифовальные камни затачивают лезвия топоров и ножей под правильным углом
- Защитная планка предохраняет руки и пальцы при заточке
- Нескользкие подушечки на основании обеспечивают устойчивость при заточке
- Точилка легко открывается и чистится

Внимание: Регулярное использование точилки позволяет сохранить топоры острыми и пригодными для работы.

ОБУЧЕНИЕ

РУБЯЩИЕ ТОПОРЫ И ТОПОРЫ-КОЛУНЫ



Рубящий топор – Универсальный рубящий топор имеет тонкий широкий рубящий край, что обес печивает аккуратный, легко наносимый надрез при рубке сырой смолистой древесины типа ели или сосны.



Топор-колун – Топор-колун имеет уникальный рубящий край, позволяющий ему легче входить в дерево, которое затем раскалывает за счет утолщения на лезвии.

КОНТАКТНЫЕ И ПЛОСКОСТНЫЕ РЕЖУЩИЕ ГОЛОВКИ



Плоскостные режущие головки: Режущее лезвие и контрлезвие (упор) вдавливаются в древесину, что позволяет сделать аккуратный срез, уменьшив компрессионные повреждения древесины (режущее лезвие проходит вдоль контрлезвия при срезании подобно лезвиям ножниц). Особенно удобны для срезания зеленых ветвей.



Контактные режущие головки: Верхнее лезвие проходит сквозь древесину с большим давлением, а контрлезвие (упор) поддерживает ветку и распределяет давление до завершения отрезания. Особенно удобны для срезания сухих ветвей.

КАКУЮ РАБОТУ КАКИМИ ИНСТРУМЕНТАМИ ВЫПОЛНЯТЬ

Правильный выбор инструментов для каждой работы позволит вам меньше напрягаться, а растениям – быстрее заживать.

Секаторы хорошо подходят для мелкой подрезки

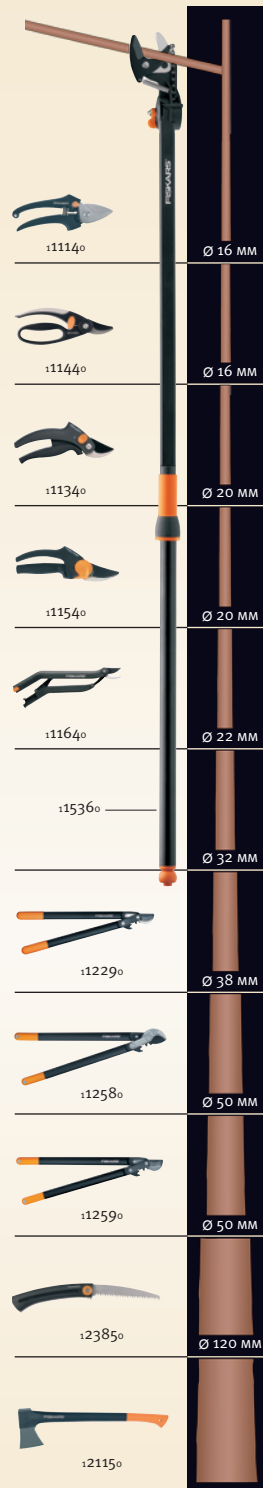
Универсальные сучкорезы идеально подходят для подрезания растений с колючками и вьющихся растений

Универсальные садовые сучкорезы идеально подходят для подрезания ветвей в труднодоступных местах

Сучкорезы лучше всего подходят для более толстых стволов и ветвей

Пилы в основном используются для срезания ветвей, толщина которых превышает 5 см

Топоры предназначены для рубки более толстых ветвей либо для колки поленьев



Меньше усилий. Больше результатов.

Товары Fiskars разработаны в соответствии с принципами эргономики, произведены из легких и прочных материалов и обеспечивают высокую эффективность за счет элементов и инновационных ручных механизмов.

На нашем языке это звучит как:
Меньше усилий.

Когда нужно прикладывать меньше усилий, то потребители в большей степени концентрируются на удовольствии от работы в саду. Сад становится любимым местом проведения досуга и развлечения.

На нашем языке это звучит как:
Больше результатов.





Сделано в Финляндии

Основанная в 1649 году в маленькой деревушке Fiskars в Финляндии, компания Fiskars сегодня выросла в крупную мультинациональную корпорацию, знаменитую долгой историей производства продукции, соответствующей строгим финским стандартам качества и дизайна. Инструменты Fiskars традиционно имеют инновационный дизайн, позволяющий сократить усилия, предотвратить перенапряжение и усталость, с которыми часто ассоциируется работа в саду. Эргономичный и высокоэффективный режущий инструмент и инструмент для ландшафтной работы создан, чтобы делать тяжелую работу за Вас.

ЗАО «Фискарс Брандс Рус»

г. Санкт-Петербург, 191119
Обводный канал, 93 А, офис 5/1
Тел./факс: (812) 320-43-23

Москва, 141061, Московская обл.
г. Мытищи, ул. Лесная, 140
Тел.: (495) 58-900-57, факс: (495) 232-91-26

sales@Fiskarsbrands.ru

www.Fiskars.com