



**ЦЕНТРО
ИНСТРУМЕНТ**



2014
ноябрь





**ЦЕНТРО
ИНСТРУМЕНТ**

УЛЬТРА

артикул **5-25**

5М
x25мм



Мощный механизм
Жёсткая лента
Надёжный
фиксатор

Измерительный инструмент

- Рулетки
- Линейки
- Правило
- Уровни
- Угольники



Рулетка измерительная Ультра



модель	М	ММ	шт	₽
Ультра 2-16	2	16	12/120	
Ультра 3-19	3	19	12/72	
Ультра 5-25	4	25	6/72	
Ультра 7,5-25	7,5	25	6/48	
Ультра 10-25	10	25	6/48	

- Мощный автоматический механизм возврата мерной ленты
- Фиксатор мерной ленты (удобство проведения измерений)
- Магниты в начале мерной ленты
- Удобная шкала (лёгкое считывание замеров)
- Обрезиненный корпус
- Ремешок для переноски

Рулетка измерительная Профи



модель	М	ММ	шт	₽
Профи 3-19	3	19	12/96	
Профи 5-25	5	25	12/72	
Профи 8-25	8	25	12/36	
Профи 10-25	10	25	12/24	

- Защитное нейлоновое покрытие
- Мощный автоматический механизм возврата мерной ленты
- Нейлоновое покрытие мерной ленты
- Надёжный фиксатор мерной ленты
- Удобство проведения измерений
- Жёсткая лента, удобная шкала

Рулетка измерительная Манго



модель	М	ММ	шт	₽
1307-5-25	5	25	12/72	
1307-8-25	8	25	12/48	

- Функция АВТОСТОП
- Надёжный фиксатор мерной ленты
- Удобная шкала (лёгкое считывание замеров)
- Мощный механизм возврата мерной ленты
- Магниты в начале мерной ленты
- Эргономичная форма корпуса
- Ремешок для переноски

Рулетка измерительная Ультра Чемпион



модель	М	ММ	шт	₽
5-32	2	16	6/48	
10-32	3	19	6/48	

- Мощный автоматический механизм возврата мерной ленты (фиксатор мерной ленты)
- Удобство проведения измерений
- Магниты в начале мерной ленты
- Обрезиненный корпус
- Ремешок для переноски
- Удобная шкала (лёгкое считывание замеров)
- Форма, позволяющая держать раскрытой ленту на длине более 2,5 м.





модель	М	ММ	шт	₽
1224-3-19	3	19	12/120	
1224-5-25	5	25	6/72	

- Функция АВТОСТОП
- Мощный автоматический механизм возврата мерной ленты
- Фиксатор мерной ленты (удобство проведения измерений)
- Магниты в начале мерной ленты
- Обрезиненный корпус, ремешок для переноски
- Удобная шкала (лёгкое считывание замеров)

Рулетка измерительная Profi type



модель	ММ	ММ	шт	₽
0425	250	40	6/48	
0426	300	40	6/48	
0427	400	40	6/48	
0528	500	40	6/48	

- Качественные, надежные угольники, изготовленные из алюминиевого сплава
- Гарантия точности угла 90°
- Подходят для столярных и слесарных работ

Угольник алюминиевый



модель	ММ	ММ	шт	₽
1423-250	250	40	6/48	
1423-300	300	40	6/48	
1423-400	400	40	6/48	
1423-500	500	40	6/48	

- Закаленное нержавеющее полотно с гравировкой методом травления
- Широкое основание и удобная рукоятка упрощают разметку при выполнении столярных работ
- Высокий срок службы инструмента
- Усиленная конструкция обеспечивает высокую точность измерений

Угольник столярный



модель	ММ	ММ	шт	₽
1422-250	250	40	6/48	
1422-300	300	40	6/48	
1422-350	350	40	6/48	

- Широкое основание и удобная алюминиевая рукоятка упрощают разметку при выполнении столярных работ
- Высокий срок службы инструмента
- Усиленная конструкция обеспечивает высокую точность измерений

Угольник столярный



Линейка металлическая



модель	◀ ММ ▶	шт	₽
0421	150	50/500	
0422	300	30/300	
0423	500	20/200	
0424	1000	20/60	

- Нержавеющая сталь
- Метод нанесения шкалы: травление — не смывается, не стирается, 2-х сторонняя разметка
- Крупный шрифт красного цвета каждые 10 см для удобства чтения размеров
- Пластиковый чехол

Уровень Лидер Л2 Авиа



модель	◀ СМ ▶	шт	₽
Л2-200	20	1/30	
Л2-400	40	1/30	
Л2-600	60	1/30	
Л2-800	80	1/30	
Л2-1000	100	1/30	
Л2-1200	120	1/10	
Л2-1500	150	1/10	
Л2-2000	200	1/10	

- Уровень изготовлен из авиационного алюминия
- Точность: 0,5 мм/м — 0,029°
- 3 колбы из полиакрила (защита от растрескиваний и протекания при случайных падениях)
- 2 фрезерованные рабочие поверхности на всём диапазоне длин
- Всепогодная стабильность измерений
- Гарантия на точность измерений: 2 года

Уровень Лидер ЛМ2



модель	◀ СМ ▶	шт	₽
ЛМ2-400	40	1/30	
ЛМ2-600	60	1/30	
ЛМ2-800	80	1/30	
ЛМ2-1000	100	1/30	
ЛМ2-1200	120	1/10	
ЛМ2-1500	150	1/10	
ЛМ2-2000	200	1/10	
ЛМ2-2500	250	1/10	

- Уровень изготовлен из авиационного алюминия
- Точность: 0,5 мм/м — 0,029°
- 3 колбы из полиакрила (защита от растрескиваний и протекания при случайных падениях)
- 2 фрезерованные рабочие поверхности на всём диапазоне длин
- Встроенные магниты на базовой поверхности
- Гарантия на точность измерений: 2 года



Правило Лидер Л8

- 2 колбы из полиакрила
- Эргономичные обрезиненные отверстия для рук
- Анодированное покрытие
- Прямоугольное сечение профиля
- Точность колб: 0,5 мм/м

модель	◀ СМ ▶	шт	₽
Л8-2000	200	1/30	
Л8-2500	250	1/30	
Л8-3000	300	1/30	



модель	← CM →	шт	₽
ЛЗ-400	40	1/30	
ЛЗ-600	60	1/30	
ЛЗ-800	80	1/30	
ЛЗ-1000	100	1/30	
ЛЗ-1200	120	1/10	
ЛЗ-1500	150	1/10	
ЛЗ-2000	200	1/10	
ЛЗ-2500	250	1/10	

- Точность: 0,5 мм/м — 0,029°
- 3 колбы из полиакрила (защита от растрескиваний и протекания при случайных падениях)
- 2 фрезерованные рабочие поверхности на всём диапазоне длин
- Эргономичные обрезиненные отверстия для рук
- Всепогодная стабильность измерений: от -20°C до +40°C
- Гарантия на точность измерений: 2 года

Уровень Лидер ЛЗ



модель	← CM →	шт	₽
Л4-400	40	1/30	
Л4-600	60	1/30	
Л4-800	80	1/30	
Л4-1000	100	1/30	
Л4-1200	120	1/10	
Л4-1500	150	1/10	
Л4-2000	200	1/10	

- Точность: 0,5 мм/м
- Двутавровый усиленный профиль 3,6 мм
- 2 колбы
- Линейка для проведения разметочных работ
- Всепогодная стабильность измерений: от -20°C до +40°C
- Гарантия на точность измерений: 2 года

Уровень Лидер Л4



модель	← CM →	шт	₽
ЛМ10-400	40	1/30	
ЛМ10-600	60	1/30	
ЛМ10-800	80	1/30	
ЛМ10-1000	100	1/30	
ЛМ10-1200	120	1/10	
ЛМ10-1500	150	1/10	
ЛМ10-2000	200	1/10	

- Точность: 0,5 мм/м — 0,029°
- 3 колбы из полиакрила (защита от протекания, растрескиваний при случайных падениях)
- 2 фрезерованные рабочие поверхности на всём диапазоне длин
- Эргономичные обрезиненные отверстия для рук
- Встроенные магниты на базовой поверхности
- Всепогодная стабильность измерений: от -20°C до +40°C
- Гарантия на точность измерений: 2 года

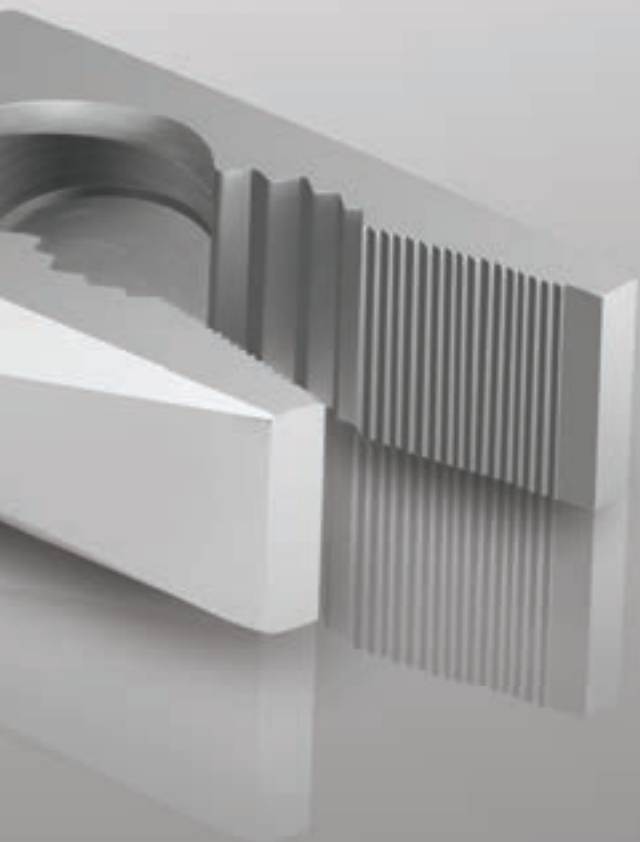
Уровень Лидер ЛМ10





Ручной инструмент

- Тренога и распорная штанга
- Стула и полотна
- Алмазные диски
- Губцевый инструмент
- Биты торсионные
- Отвертки и наборы
- Ножи обойные
- Строительные пистолеты
- Труборезы
- Ударный инструмент
- Набор клуппов для нарезания резьбы
- Ножницы по металлу
- Степлеры и скобы
- Ножовки по дереву
- Стамески





Телескопическая тренога

модель	MAX ↑ м	шт	₽
1301	2,32	1/1	

- Телескопическая тренога для установки лазерных уровней и других измерительных приборов
- Для работы снаружи и внутри помещения
- Максимальная высота подъёма: 2,32 м
- Резьбовое соединение 16 мм (5/8 UNC)
- Встроенный поверхностный уровень для предустановки треноги
- Компактность переноски и хранения
- Микролифт для плавной регулировки изменения высоты



Распорная штанга

модель	MAX ↑ м	шт	₽
1302	3,2	1/10	

- Установка враспор между полом и потолком
- Максимальная высота 3,2 м
- Регулируемая подвижная платформа для установки лазерного оборудования
- Резьбовое крепёжное соединение: 16 мм/6 мм
- Чехол для переноски и хранения в разобранном виде

Полотна для стула запасные
Ультра



модель	← мм →	1" Z	шт	₽
0347-1	600	14	1/100	
0347-2	600	18	1/100	
0347-3	600	24	1/100	
0347-4	600	32	1/100	
0357-1	550	14	5/100	
0357-2	550	18	5/100	
0357-3	550	24	5/100	
0357-4	550	32	1/100	

- Для реза заготовок из различных материалов припомощи стусл необходимы полотна с разным количеством зубьев на 1 дюйм
- Z=14 — для быстрого и точного реза общего назначения
- Z=18 — для точного реза твердых пород древесины
- Z=24 — для реза металлопластиковых профилей, заготовок из цветного металла и стальных листов с толщиной стенок до 1 мм
- Z=32 — для реза высокопрочных стальных заготовок



модель	◀ мм ▶	шт.	₽
0347	600	1/1	

- Наклонно-поворотное стусло работает в 2 плоскостях: $\pm 45^\circ$
- Современная система скольжения рабочей рамы по направляющим (четкая фиксация на заданном угле реза)
- Жёсткая фиксация рабочей рамы с 2 сторон при наклоне по вертикали
- Высокопрочное пластиковое основание
- Высокая читабельность шкалы для выбора необходимого угла реза
- Лазерная термообработка полотна
- Лёгкая смена полотна при смене вида реза
- Струбцины для жесткой фиксации заготовки (по длине и ширине)
модели запасных полотен: 0347-1; 0347-2; 0347-3; 0347-4

Стусло



модель	◀ мм ▶	шт.	₽
0357	550	1/1	

- Высокая точность реза
- Диапазон изменения угла реза по горизонтали: $\pm 45^\circ$
- Ударопрочное основание
- Высокая читабельность шкалы для выбора угла реза
- Отсутствие люфта полотна влево и вправо
- Лазерная термообработка режущей кромки полотна
- Быстрая и лёгкая замена полотна при смене вида реза
- Жёсткая фиксация заготовки (по длине, по ширине)
- Модели запасных полотен: 0357-1; 0357-2; 0357-3; 0357-4
- Индивидуальная упаковка

Стусло





Алмазный диск
для сухого реза
серии **SEGMENT**



модель	⌀ ММ	⌀ ММ	шт	⊞
23-1-22-115	115	22,2	10/100	
23-1-22-125	125	22,2	10/100	
23-1-22-150	150	22,2	50/100	
23-1-22-180	180	22,2	1/50	
23-1-32-200	200	32	1/20	
23-1-22-230	230	22,2	10/20	
23-1-25-300	300	25,4	1/10	
23-1-32-300	300	32	1/10	

- Данная серия предназначена для сухого реза кирпича, шифера и других строительных материалов при использовании УШМ (углошлифовальная машина) и другого камнерезного оборудования
- Деление на сегменты по периметру диска позволяет быстро и эффективно осуществлять необходимые резы без перегрева алмазного слоя



Алмазный диск
для универсального реза
серии **TURBO**



модель	⌀ ММ	⌀ ММ	шт	⊞
23-2-22-115	115	22,2	10/100	
23-2-22-125	125	22,2	10/100	
23-2-22-150	150	22,2	50/100	
23-2-22-180	180	22,2	1/50	
23-2-22-230	230	22,2	10/20	

- Серия дисков предназначена для реза бетона, кирпича, черепицы, шифера
- Отличительный признак — повышенная износоустойчивость и долговечность при интенсивной эксплуатации
- Специально разработанный профиль алмазного слоя предохраняет от преждевременного перегрева, повышает скорость реза и увеличивает срок службы



Алмазный диск
для чистого реза
серии **CONTINUOUS**



модель	⌀ ММ	⌀ ММ	шт	⊞
23-3-22-115	115	22,2	10/100	
23-3-22-125	125	22,2	10/100	
23-3-22-150	150	22,2	50/100	
23-3-22-180	180	22,2	1/50	
23-3-22-230	230	22,2	10/20	
23-3-25-150	150	25,4	50/100	
23-3-25-180	180	25,4	1/50	
23-3-25-200	200	25,4	5/20	
23-3-25-230	230	25,4	10/20	
23-3-25-300	300	25,4	1/10	
23-3-32-300	300	32	1/10	

- Предназначены для реза керамики и мрамора при использовании электроплиткорезов и другого камнерезного оборудования с подачей воды для равномерного охлаждения режущего слоя и предотвращения его перегрева



модель	мм	мм	шт	₽
23-4-22-115	115	22,2	1/100	
23-4-22-125	125	22,2	10/100	
23-4-22-150	150	22,2	1/50	
23-4-22-180	180	22,2	10/50	
23-4-22-230	230	22,2	10/20	

- Данная серия предназначена для реза особо прочных строительных материалов природного или искусственного происхождения, в том числе высокопрочного бетона
- Особая технология спекания и нанесения алмазного слоя по периметру алмазного диска позволяет повысить скорость и качество сухого реза

Алмазный диск для сухого реза серии **STRONG**



модель	мм	мм	шт	₽
23-5-22-125	125	22,2	1/100	
23-5-22-180	180	22,2	10/100	
23-5-22-230	230	22,2	10/20	

- Серия алмазных дисков со специальной геометрией профиля режущей кромки
- «Т-Турбо» разработана для реза прочных строительных материалов, в том числе бетона с металлической арматурой внутри

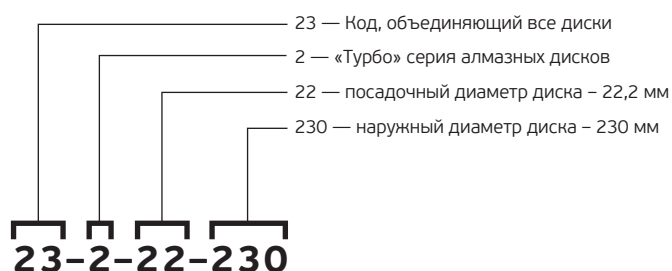
Алмазный диск для работ по железобетону серии **T-TURBO**



Классификация серий дисков:

- 1 **SEGMENT** серия дисков для сухого реза
- 2 **TURBO** серия дисков для универсального реза
- 3 **CONTINUOUS** серия дисков для чистого реза
- 4 **STRONG** серия дисков для сухого реза
- 5 **T-TURBO** серия дисков для работ по железобетону



Как ориентироваться в номерах моделей при заказе (пример):





Пассатижи профессиональные
Шведский тип





модель			₽
1137	200	5/30	

- Возвратная пружина с функцией отключения
- Комплексная антикоррозийная защита
- Эргономичные двухкомпонентные диэлектрические рукоятки с софт покрытием
- Высокая термоусадка материала рукояток
- Изогнутые рукоятки
- Фиксация рукояток на клей
- Высокая прочность конструкции



Пассатижи профессиональные
Шведский тип





модель			₽
1138	180	6/36	

- Возвратная пружина с функцией отключения
- Комплексная антикоррозийная защита
- Прецизионные закаленные кромки
- Эргономичные двухкомпонентные диэлектрические рукоятки с софт покрытием
- Высокая термоусадка материала рукояток
- Изогнутые рукоятки
- Фиксация рукояток на клей
- Высокая прочность конструкции



Пассатижи профессиональные
Немецкий тип





модель			₽
1130	160	6/48	
1132	200	5/30	

- Пассатижи из серии профессионального губцевого инструмента
- Немецкий тип
- Эргономичные двухкомпонентные рукоятки с софт покрытием
- Высокая термоусадка материала рукояток
- Фиксация рукояток на клей
- Высокая прочность конструкции
- Функция «боновой перекус»



Пассатижи профессиональные
Немецкий тип



модель			₽
1134	160	5/40	
1135	180	5/30	

- Эргономичные двухкомпонентные диэлектрические рукоятки с софт покрытием
- Высокая термоусадка материала рукояток
- Фиксация рукояток на клей
- Высокая прочность конструкции



Пассатижи

модель	ММ	шт	₽
0444	160	6/60	
0429	180	6/60	
0430	200	6/60	

- Двухкомпонентный изолирующий материал рукояток
- Высокая термоусадка материала рукояток на ручки
- Фиксация рукояток на клей
- Эргономичный дизайн
- Высокая прочность конструкции
- Функция «боковой перекус»


Бокорезы

модель	ММ	шт	₽
0433	160	6/60	
0434	200	6/60	

- Выполнены из высокопрочной закаленной легированной стали, что придает высокую прочность конструкции
- Рукоятки выполнены из двухкомпонентного изолирующего материала
- Высокая термоусадка материала на рукоятках с фиксацией на клей обеспечивает комфортную работу


Кусачки торцевые

модель	ММ	шт	₽
0463	160	6/60	

- Выполнены из высокопрочной инструментальной стали со специальным покрытием, что придает высокую прочность конструкции
- Рукоятки выполнены из двухкомпонентного изолирующего материала
- Высокая термоусадка материала на рукоятках с фиксацией на клей обеспечивает комфортную работу


Длинногубцы изогнутые

модель	ММ	шт	₽
0464	160	6/60	



- Выполнены из высокопрочной инструментальной стали со специальным покрытием, что придает высокую прочность конструкции
- Рукоятки выполнены из двухкомпонентного изолирующего материала
- Высокая термоусадка материала на рукоятках с фиксацией на клей обеспечивает комфортную работу





Длинногубцы






модель	 мм	 шт	₽
0431	160	5/40	
0432	180	5/30	

- Выполнены из высокопрочной инструментальной стали со специальным покрытием, что придает высокую прочность конструкции
- Рукоятки выполнены из двухкомпонентного изолирующего материала
- Высокая термоусадка материала на рукоятках с фиксацией на клей обеспечивает комфортную работу



Переставные клещи





модель	 мм	 мм	 шт	₽
0465	250	45	6/36	

- Выполнены из CrV (хромванадий), что обеспечивает высокую прочность конструкции
- Рукоятки выполнены из двухкомпонентного изолирующего материала
- Высокая термоусадка материала на рукоятках с фиксацией на клей обеспечивает комфортную работу



Пассатижи





модель	 мм	 шт	₽
0350	160	6/60	
0351	180	6/60	
0352	200	6/60	

- Изготовлены из высокопрочной инструментальной стали со специальным покрытием, что придает высокую прочность всей конструкции
- Высокая термоусадка материала на рукоятках с фиксацией на клей обеспечивает комфортную работу



Бокорезы





модель	 мм	 шт	₽
0353	160	6/60	
0354	200	6/60	

- Изготовлены из высокопрочной инструментальной стали со специальным покрытием, что придает высокую прочность всей конструкции инструмента
- Рукоятки выполнены из двухкомпонентного изолирующего материала
- Высокая термоусадка материала на рукоятках с фиксацией на клей обеспечивает комфортную работу







Длинногубцы

модель	 мм	шт 	₽
0355	200	6/60	

- Изготовлены из высокопрочной инструментальной стали со специальным покрытием, что придает высокую прочность всей конструкции инструмента
- Рукоятки выполнены из двухкомпонентного изолирующего материала
- Высокая термоусадка материала на рукоятках с фиксацией на клей обеспечивает комфортную работу






Кусачки торцевые

модель	 мм	шт 	₽
0374	160	6/60	

- Изготовлены из высокопрочной инструментальной стали со специальным покрытием, что придает высокую прочность всей конструкции инструмента
- Рукоятки выполнены из двухкомпонентного изолирующего материала
- Высокая термоусадка материала на рукоятках с фиксацией на клей обеспечивает комфортную работу






Переставные клещи

модель	 мм	мм 	шт 	₽
0400	200	37	6/60	
0401	250	45	6/60	
0402	300	50	6/60	

- Инструмент выполнен из CrV (хром-ванадий), что обеспечивает высокую прочность конструкции
- Рукоятки выполнены из двухкомпонентного изолирующего материала
- Высокая термоусадка материала на рукоятках с фиксацией на клей обеспечивает комфортную работу



Ключ трубный шведский тип L

модель	 мм	мм 	шт 	₽
1370	320	40	6/24	
1371	560	67	2/8	
1372	630	103	2/4	

- Материал: CrV (хром-ванадий)
- Прямые губки для передачи большего усилия
- Цельнокованный





Ключ трубный тип S



модель	мм	мм	шт	₽
1373	330	40	6/24	
1374	535	67	1/8	
1375	652	103	2/4	

- Материал: CrV (хром-ванадий)
- Специальные изогнутые губки для труднодоступных мест и захвата сложных по форме деталей, болтов, труб, гаек
- Цельнокованный

Разводной ключ



модель	мм	мм	шт	₽
1352	150	21	6/24	
1353	200	29	6/60	
1354	250	31	6/48	
1355	300	36	6/24	

- Измерительная миллиметровая шкала способствует точной настройке ключа
- Переставная губка позволяет использовать инструмент в качестве трубного ключа
- Эргономичная двухкомпонентная ручка

Инструмент для зачистки и обрезки проводов



модель	шт	₽
0501	6/72	

- Обрезка и зачистка медных и алюминиевых проводов
- Обжим изолированных клемм и неизолированных клемм
- Обжим одножильных проводов диаметром 7-8 мм
- Вращающийся регулятор для снятия изоляции с тонких проводов без повреждения жилы
- Регулировка ограничителя длины для зачистки заданного размера изоляции

Набор шестигранных ключей



модель	мм	шт	₽
0601-7	2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10	6/60	

- Выполнен из высокопрочной стали
- Длина ручки обеспечивает большой крутящий момент
- Сферическая головка позволяет осуществлять затяжку под углом до 25°
- Поставляется в блистере

Набор шестигранных ключей



модель	мм	шт	₽
0601-9	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10	6/48	

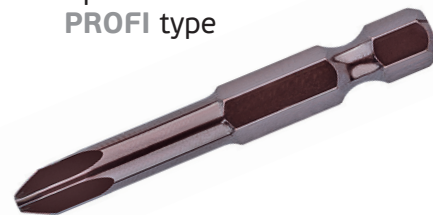
- Выполнен из высокопрочной стали
- Поставляется в блистере



модель			шт	₽
1213	2	50	25/100	
1232	2	70	20/80	
1233	2	90	20/80	
1234	2	127	10/40	
1235	2	150	10/40	

- Намагниченный шлиц
- Японская сталь S2
- 10 бит одного типа в 1 упаковке

Биты торсионные
PROFI type



модель				шт	₽
1214	1		50	25/100	
1215		2	50	25/100	
1216		1	50	25/100	

- Намагниченный шлиц
- Японская сталь S2
- 10 бит одного типа в 1 упаковке

Биты торсионные
PROFI type



модель			шт	₽
1217	2	25	25/200	

- Намагниченный шлиц
- Японская сталь S2
- 10 бит одного типа в 1 упаковке

Биты торсионные
PROFI type



модель			шт	₽
1111-8	8	45	50/300	
1111-10	10	45	50/300	

- Японская сталь S2
- Мощный магнит
- Для кровельных саморезов

Бита с торцевой головкой



модель	шт	₽
0603	12/120	

- Диаметр насадок 6 мм
- Мощный магнит
- Лёгкая смена насадок
- Усиление крутящего момента

Держатель для бит
с T-образной
рукояткой





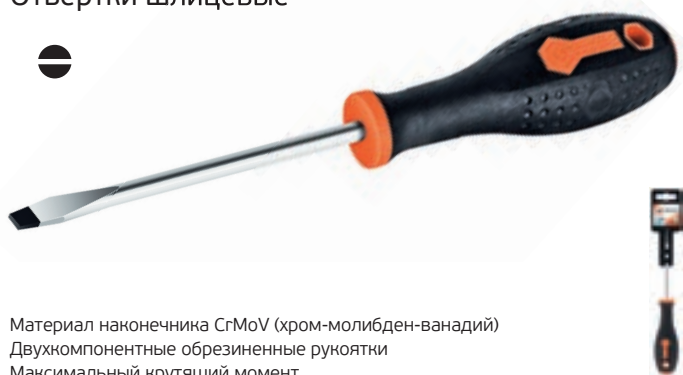
Отвертки PHILIPS



- Материал наконечника CrMoV (хром-молибден-ванадий)
- Двухкомпонентные обрешиненные рукоятки
- Максимальный крутящий момент
- Намагнитенные наконечники
- Устойчивость к воздействию агрессивных сред: масло, бензин, керосин
- Отверстие в рукоятке для навески на демонстрационный стенд, верстак

модель	↓ MM	↑ MM	ШТ	₽
820-75	PH0	75	12/144	
821-38	PH1	38	12/144	
821-80	PH1	80	12/144	
821-150	PH1	150	12/144	
821-200	PH1	200	12/72	
821-250	PH1	250	12/144	
822-38	PH2	38	12/144	
822-100	PH2	100	12/144	
822-150	PH2	150	12/144	
822-200	PH2	200	12/72	
823-125	PH3	125	12/72	
823-150	PH3	150	12/72	

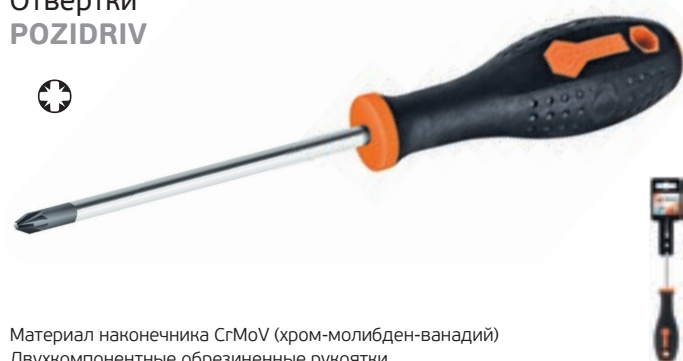
Отвертки шлицевые



- Материал наконечника CrMoV (хром-молибден-ванадий)
- Двухкомпонентные обрешиненные рукоятки
- Максимальный крутящий момент
- Намагнитенные наконечники
- Устойчивость к воздействию агрессивных сред: масло, бензин, керосин
- Отверстие в рукоятке для навески на демонстрационный стенд, верстак

модель	↓ MM	↓ MM	↑ MM	ШТ	₽
813-75	3,0	0,5	75	12/144	
814-80	4,0	0,8	80	12/144	
815-38	5,5	1,0	38	12/144	
815-100	5,5	1,0	100	12/144	
815-125	5,5	1,0	125	12/144	
816-38	6,5	1,2	38	12/144	
816-100	6,5	1,2	100	12/144	
816-150	6,5	1,2	150	12/144	
818-150	8,0	1,2	150	12/72	
8940-150	4,0	0,5	150	12/144	
8951-200	5,0	0,8	200	12/144	
8930-100	3,0	0,5	100	12/144	
8931-150	3,0	0,5	150	12/144	

Отвертки POZIDRIV



- Материал наконечника CrMoV (хром-молибден-ванадий)
- Двухкомпонентные обрешиненные рукоятки
- Максимальный крутящий момент
- Намагнитенные наконечники
- Устойчивость к воздействию агрессивных сред: масло, бензин, керосин
- Отверстие в рукоятке для навески на демонстрационный стенд, верстак

модель	↓ MM	↑ MM	ШТ	₽
720-75	PZ0	75	12/144	
721-38	PZ1	38	12/144	
721-80	PZ1	80	12/144	
721-150	PZ1	150	12/144	
722-38	PZ2	38	12/144	
722-100	PZ2	100	12/144	
722-150	PZ2	150	12/144	
723-150	PZ3	150	12/72	
724-200	PZ4	200	12/72	



модель	↓ мм	↓ мм	↑ мм	шт	₽
840-60		PH0	60	12/144	
841-80		PH1	80	12/144	
842-100		PH2	100	12/144	
843-150		PH3	150	12/144	
833-100	3,0	0,5	100	12/144	
834-100	4,0	0,8	100	12/144	
835-125	5,5	1,2	125	12/144	
836-150	6,5	1,5	150	12/72	

- Материал наконечника CrMoV сталь (хром-молибден-ванадий)
- Диэлектрическое покрытие рабочего стержня для выполнения электротехнических работ под напряжением 220 В
- Двухкомпонентные обрезиненные рукоятки
- Максимальный крутящий момент
- Намагнитенные наконечники
- Устойчивость к воздействию агрессивных сред: масло, бензин, керосин
- Отверстие в рукоятке для навески на демонстрационный стенд, верстак

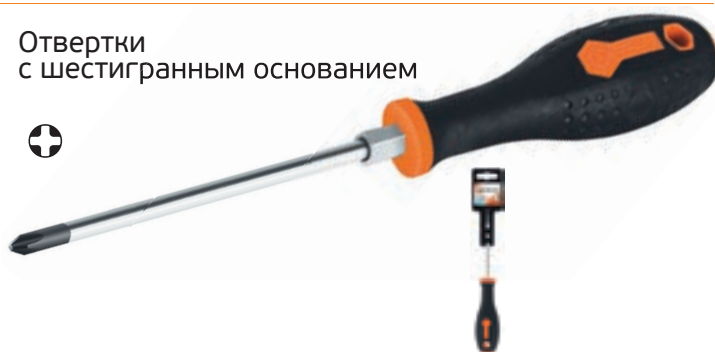
Отвертки изолированные



модель	↓ мм	↑ мм	шт	₽
862-100	PH2	100	12/144	
863-150	PH3	150	12/72	

- Материал наконечника CrMoV (хром-молибден-ванадий)
- Двухкомпонентные обрезиненные рукоятки
- Намагнитенные наконечники
- Серия отверток со специальным шестигранным основанием около рукоятки для использования гаечного или разводного ключа при откручивания «прикипевших», либо заржавевших шурупов, саморезов, винтов

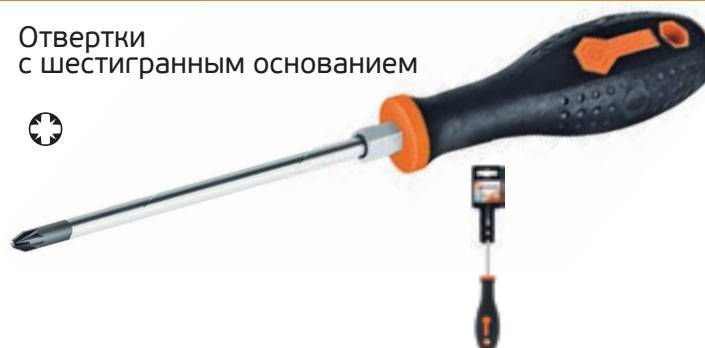
Отвертки с шестигранным основанием



модель	↓ мм	↑ мм	шт	₽
762-100	PZ2	100	12/144	
763-150	PZ3	150	12/72	

- Материал наконечника CrMoV (хром-молибден-ванадий)
- Двухкомпонентные обрезиненные рукоятки
- Намагнитенные наконечники
- Серия отверток со специальным шестигранным основанием около рукоятки для использования гаечного или разводного ключа при откручивания «прикипевших», либо заржавевших шурупов, саморезов, винтов

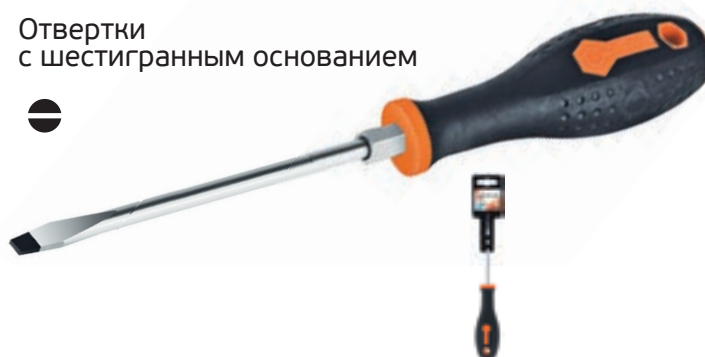
Отвертки с шестигранным основанием



модель	↓ мм	↓ мм	↑ мм	шт	₽
856-150	6,5	1,2	150	12/144	
858-150	8,0	1,2	150	12/72	
8510-200	10,0	1,6	200	12/72	

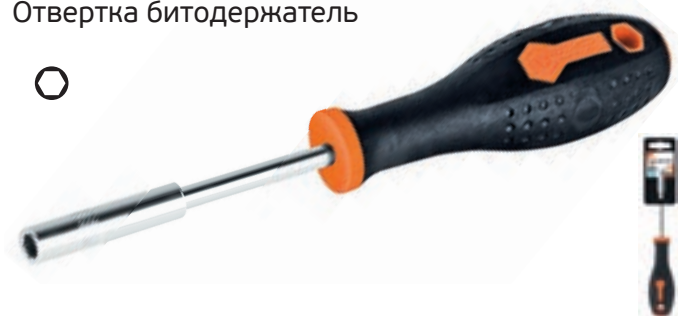
- Материал наконечника CrMoV (хром-молибден-ванадий)
- Двухкомпонентные обрезиненные рукоятки
- Намагнитенные наконечники
- Серия отверток со специальным шестигранным основанием около рукоятки для использования гаечного или разводного ключа при откручивания «прикипевших», либо заржавевших шурупов, саморезов, винтов

Отвертки с шестигранным основанием





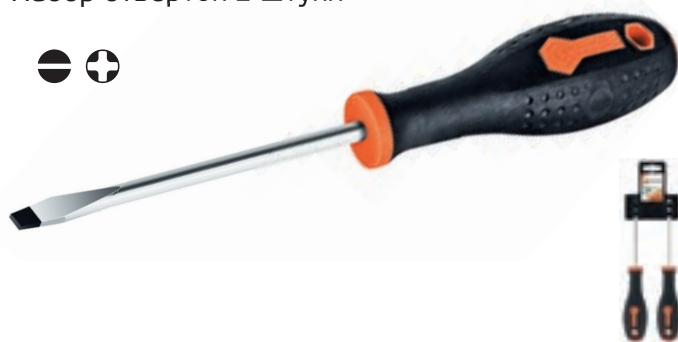
Отвертка битодержатель



модель	мм	мм	шт	₽
88-100	6	100	12/144	

- Материал наконечника CrMoV (хром-молибден-ванадий)
- Специальный мощный магнит
- Легкая смена насадок
- Для насадок диаметром 6 мм

Набор отверток 2 штуки



модель	мм	мм	мм	шт	₽
0460	5,5		100	12/36	
		PH2	100		

- Материал наконечников отвёрток в наборе: CrMoV (хром-молибден-ванадий)
- Профессиональные двухкомпонентные обрезиненные рукоятки для комфортного выполнения работ
- Конструкция отвертки разработана для создания максимального крутящего момента
- Намагнитенные наконечники для удобства выполнения работ
- 2 штуки в упаковке

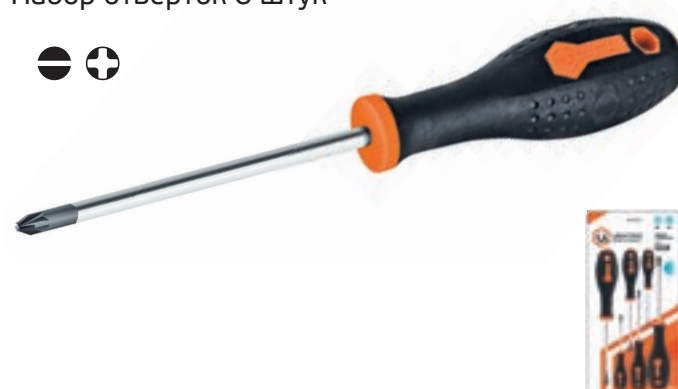
Набор отверток 4 штуки



модель	мм	мм	мм	шт	₽
0461	4,0		80	12/24	
		5,5	100		
		PH1	80		
		PH2	100		

- Материал наконечников отвёрток в наборе: CrMoV (хром-молибден-ванадий)
- Профессиональные двухкомпонентные обрезиненные рукоятки для комфортного выполнения работ
- Конструкция отвертки разработана для создания максимального крутящего момента
- Намагнитенные наконечники для удобства выполнения работ
- 4 штуки в упаковке

Набор отверток 6 штук



модель	мм	мм	мм	шт	₽
0367	3,0		75	12/24	
		5,0	100		
		6,5	150		
		PH0	75		
		PH1	100		
		PH2	150		

- Материал наконечников отвёрток CrMoV (хром-молибден-ванадий)
- Двухкомпонентные обрезиненные рукоятки
- Максимальный крутящий момент
- Намагнитенные наконечники
- Устойчивость к воздействию агрессивных сред: масло, бензин, керосин
- Отверстие в рукоятке для навески на демонстрационный стенд, верстак



модель	мм	мм	мм	шт	₽
0368	6,5		38	6/12	
	4,0		80		
	5,5		125		
	6,5		150		
		PH1	80		
		PH2	100		
		PZ1	80		
		PZ2	100		

- Материал наконечников отвёрток CrMoV (хром-молибден-ванадий)
- Двухкомпонентные обрезиненные рукоятки
- Максимальный крутящий момент
- Намагнитенные наконечники
- Устойчивость к воздействию агрессивных сред: масло, бензин, керосин
- Отверстие в рукоятке для навески на демонстрационный стенд, верстак

Набор отвёрток 8 штук



модель	мм	мм	мм	шт	₽
0558	4,0		80	4/16	
	5,5		125		
	8,0		150		
		PH1	80		
		PH2	38		
		PH2	100		
		PZ1	80		
		PZ2	100		

- Материал рабочей части: CrV (хромванадий)
- Двухкомпонентные обрезиненные рукоятки
- Намагнитенные наконечники
- Устойчивость к воздействию агрессивных сред: масло, бензин, керосин
- Отверстие в рукоятке для навески на демонстрационный стенд

Набор отвёрток 8 штук



модель	мм	мм	мм	шт	₽
0556	3,2		75	5/20	
	5,0		100		
	6,0		150		
		PH1	75		
		PH2	100		
		PH2	150		

- Материал рабочей части: CrV (хромванадий)
- Двухкомпонентные обрезиненные рукоятки
- Намагнитенные наконечники
- Устойчивость к воздействию агрессивных сред: масло, бензин, керосин
- Отверстие в рукоятке для навески на демонстрационный стенд

Набор отвёрток 6 штук





Набор отверток 4 штуки



модель	ММ	ММ	ММ	шт	₽
0554	5,0		100	5/40	
	6,0		100		
		PH1	100		
		PH2	100		

- Материал рабочей части: CrV (хромванадий)
- Двухкомпонентные резиновые рукоятки
- Намагнитенные наконечники
- Устойчивость к воздействию агрессивных сред: масло, бензин, керосин
- Отверстие в рукоятке для навески на демонстрационный стенд

Набор отверток 2 штуки



модель	ММ	ММ	ММ	шт	₽
0557	5,0		100	5/80	
		PH2	100		

- Материал рабочей части: CrV (хромванадий)
- Двухкомпонентные резиновые рукоятки
- Намагнитенные наконечники
- Устойчивость к воздействию агрессивных сред: масло, бензин, керосин
- Отверстие в рукоятке для навески на демонстрационный стенд

Стамеска Долото



модель	ММ	шт	₽
30-06	6	10/50	
30-08	8	10/50	
30-10	10	10/50	
30-12	12	10/50	
30-14	14	10/50	
30-16	16	10/50	
30-18	18	10/50	
30-20	20	10/50	
30-22	22	10/50	
30-24	24	10/50	
30-26	26	10/50	
30-32	32	10/50	
30-38	38	10/40	
30-42	42	10/40	

Набор стамесок



модель	ММ	шт	₽
0541	6, 12, 18, 24	4/8	

- Классический дизайн и удобная эргономика рукояток наших стамесок по дереву, позволяют работать лучше с максимальным результатом
- Ударопрочная эргономичная рукоятка в сочетании с высоким качеством стали стамески рассчитаны на выполнение столярных работ на бытовом и профессиональном уровне
- Все стамески имеют защитный колпачок



модель	шт	₽
0622	10/60	

- Максимальная температура горения 1350°C
- Пьезозажигание
- Регулировка интенсивности пламени
- Высокая надежность



Газовая горелка

модель	шт	шт	₽
0539	1/2, 1/4, 1, 1 1/4	1/2	

- Надежный набор клуппов для нарезания цилиндрической резьбы содержит клуппы основных размеров: 1/2", 3/4", 1", 1 1/4"
- Выгодное отличие набора-наличие прорезиненной маслостойкой рукоятки, снижающей усилие при работе
- Двойной ресурс клуппов

Набор клуппов для нарезания резьбы



модель	шт	₽
0604	10/50	

- Храповый механизм
- Надёжная металлическая конструкция
- Лёгкий чистый рез



Труборез для металлопластиковых труб



модель	шт	₽
1223	10/60	

- Храповый механизм
- Надёжная металлическая конструкция
- Лёгкий чистый рез



Труборез для металлопластиковых труб





Нож обойный
с крутящимся
фиксатором
(сегмент)



модель	ММ	ШТ	₽
1211	18	12/144	

- Максимально удобная и комфортная рукоятка
- Эргономичная рукоятка
- Фиксатор перемещения лезвия
- Прочный пластиковый корпус

Нож обойный
с упором
(сегмент)



модель	ММ	ШТ	₽
1210	18	12/96	

- Прочный пластиковый корпус
- Эргономичная рукоятка
- Упор для пальца (комфортный хват, удобная работа)
- Регулятор перемещения лезвий
- Отсек для хранения запасных лезвий (3 лезвия по 8 сегментов)
- Автоблокировка каждого сегмента

Нож обойный



модель	ММ	ШТ	₽
1392	18	12/96	

- Прочный пластиковый корпус
- Эргономичная рукоятка
- Упор для пальца (комфортный хват, удобная работа)
- Регулятор перемещения лезвий
- Отсек для хранения запасных лезвий (3 лезвия по 8 сегментов)
- Автоблокировка каждого сегмента

Нож обойный
с крутящимся
фиксатором
(сегмент)



модель	ММ	ШТ	₽
1208	18	12/72	

- Максимально удобная и комфортная рукоятка
- Надежный металлический корпус
- Фиксатор перемещения лезвия

Нож обойный



модель	ММ	ШТ	₽
0509	18	12/72	

- Высокопрочный пластиковый корпус
- Эргономичная рукоятка
- Отсек для хранения запасных лезвий
- Автоблокировка каждого рабочего сегмента
- Автоматическая смена лезвия
- Фиксатор выдвинутого сегмента
- 3 лезвия по 8 сегментов



модель	 мм	 шт	₽
0212-3	18	12/96	

- Максимально удобная и комфортная рукоятка
- Надежный металлический корпус
- Кнопка ступенчатого перемещения лезвия
- Универсальный фиксатор корпуса (без отвертки)
- Лезвие изготовлено из высокопрочной стали

Нож обойный



модель	 мм	 шт	₽
1209	19	12/72	

- Надежный металлический корпус с Soft-покрытием
- Лезвие — трапеция (19 мм.)
- Регулятор выдвижения лезвия с возвратным механизмом для безопасной эксплуатации ножа
- Возможность подвешивания
- Лезвие изготовлено из высокопрочной стали

Нож обойный металлический с пружинным фиксатором



модель	 мм	 шт	₽
0511	19	12/96	

- Максимально удобная и комфортная рукоятка
- Фиксатор перемещения лезвия
- Лезвие изготовлено из высокопрочной стали
- Металлический сборный корпус
- Лезвие — трапеция 19 мм
- Надёжная фиксация лезвия при работе с усилием
- Ступенчатый механизм

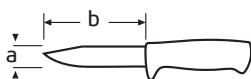
Нож обойный



модель	а	б	 шт	₽
0801	20 мм	100 мм	10/60	

- Лезвие из нержавеющей стали
- Рукоятка с воздушно-пузырьковой камерой (нож не тонет при падении в воду)
- Удобные пластиковые ножны для ношения на ремне

Нож





Пистолет для монтажной пены



модель	MM	CM	шт	₽
0459	2	19	1/20	

- Ствол и игольчатый клапан из нержавеющей стали имеют покрытие anti-stick, которое препятствует застыванию пены и облегчает чистку пистолета
- Регулятор подачи пены обеспечивает плавный и прецизионный ход, снижает износ прокладок
- Улучшенная герметичная конструкция с двумя уплотнительными кольцами сохраняет пену в оптимальной консистенции
- Сопло с удлинителем позволяет наносить пену в труднодоступных местах

Пистолет для монтажной пены



модель	MM	CM	шт	₽
0436	2	19	1/20	

- Регулятор подачи пены обеспечивает плавный и прецизионный ход, снижает износ прокладок
- Улучшенная герметичная конструкция с двумя уплотнительными кольцами сохраняет пену в оптимальной консистенции
- Сопло с удлинителем позволяет наносить пену в труднодоступных местах

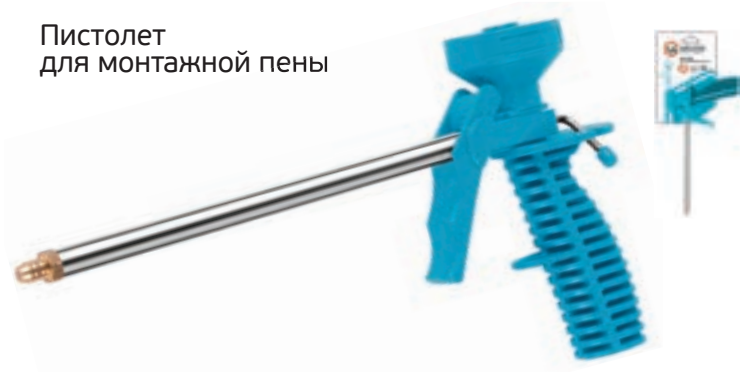
Пистолет для монтажной пены



модель	MM	CM	шт	₽
1126	2	18	6/36	

- Пистолеты предназначены для профессиональной работы с монтажной пеной
- Используются для нанесения полиуретановой пены для изоляции, фиксации и заполнения пустот в работах по монтажу окон, дверей, крыш и других работ, требующих нанесения пены
- Сопло с удлинителем позволяет наносить пену в труднодоступных местах
- Регулятор подачи пены

Пистолет для монтажной пены



модель	MM	CM	шт	₽
1127	2	19	6/36	

- Пистолеты предназначены для профессиональной работы с монтажной пеной
- Используются для нанесения полиуретановой пены для изоляции, фиксации и заполнения пустот в работах по монтажу окон, дверей, крыш и других работ, требующих нанесения пены
- Сопло с удлинителем позволяет наносить пену в труднодоступных местах



модель	▲ MM ▼	▶ CM ◀	шт	₽
1250	2	19	5/20	

- Пистолеты предназначены для профессиональной работы с монтажной пеной
- Используются для нанесения полиуретановой пены для изоляции, фиксации и заполнения пустот в работах по монтажу окон, дверей, крыш и других работ, требующих нанесения пены
- Сопло с удлинителем позволяет наносить пену в труднодоступных местах
- Металлический корпус
- Регулятор подачи пены

Пистолет для монтажной пены



модель	▶ MM ◀	шт	₽
0512	310	1/12	

- Пистолеты с защитным корпусом, удобны при длительной работе
- Тип корпуса закрытый цилиндр



Пистолет для герметика



модель	▶ MM ◀	шт	₽
0513	600	1/12	

- Пистолеты с защитным корпусом, удобны при длительной работе
- Тип корпуса закрытый цилиндр



Пистолет для герметика



модель	▶ MM ◀	шт	₽
0515	310	1/12	

- Пистолет для герметика скелетного типа, усиленный
- Тип корпуса открытый скелетный
- Шестигранный шток
- Надёжный механизм фиксации тубы с герметиком



Пистолет для герметика





Молоток
Тройная сила



- Эргономичная обрезиненная рукоятка из фибергласса
- Высокая прочность соединения рабочей части и рукоятки (полное отсутствие люфта)
- Продолжительный ресурс при интенсивной работе
- Идеальная конструктивная геометрия, рука не устаёт при длительной работе

модель	г	шт	₽
0605-100	100	4/72	
0605-200	200	4/48	
0605-300	300	4/32	
0605-400	400	4/24	
0605-500	500	4/20	
0605-600	600	4/20	
0605-800	800	4/16	
0605-1000	1000	4/12	

Кувалда
Тройная сила



- Эргономичная обрезиненная рукоятка из фибергласса
- Высокая прочность соединения рабочей части и рукоятки (полное отсутствие люфта)
- Продолжительный ресурс при интенсивной работе
- Идеальная конструктивная геометрия, рука не устаёт при длительной работе

модель	г	шт	₽
0606-1000	1000	4/12	
0606-1500	1500	4/8	
0606-2000	2000	4/6	

Киянка
Тройная сила



- Эргономичная обрезиненная рукоятка из фибергласса
- Высокая прочность соединения рабочей части и рукоятки (полное отсутствие люфта)
- Продолжительный ресурс при интенсивной работе
- Идеальная конструктивная геометрия, рука не устаёт при длительной работе

модель	г	шт	₽
0607-230	230	6/36	
0607-450	450	5/20	
0607-900	900	3/12	

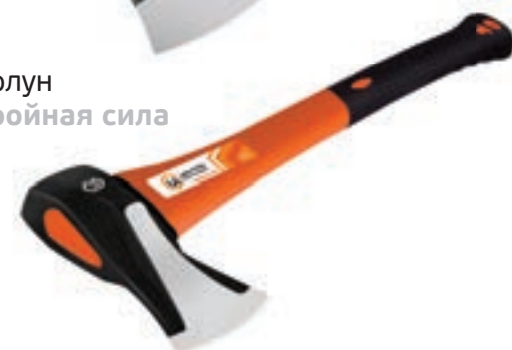
Топор
Тройная сила



- Эргономичная обрезиненная рукоятка из фибергласса
- Высокая прочность соединения рабочей части и рукоятки (полное отсутствие люфта)
- Продолжительный ресурс при интенсивной работе
- Идеальная конструктивная геометрия, рука не устаёт при длительной работе

модель	г	мм	шт	₽
0611-600	600	360	4/8	
0611-800	800	365	4/8	
0611-1000	1000	420	4/8	

Колун
Тройная сила



- Эргономичная обрезиненная рукоятка из фибергласса
- Высокая прочность соединения рабочей части и рукоятки (полное отсутствие люфта)
- Продолжительный ресурс при интенсивной работе
- Идеальная конструктивная геометрия, рука не устаёт при длительной работе

модель	г	мм	шт	₽
0612-1000	1000	705	2/8	
0612-2000	2000	890	2/6	



модель				₽
1350	1200	705	2/8	
1351	2000	890	2/6	

- Кованая закалённая сталь
- Топорище из твёрдолиственных пород
- Твёрдость стали 45 HRC
- Произведено по ГОСТ 1050-88
- Гарантия на лезвие 15 лет
- Сделано на Украине Made in Ukraine
- Качественная заточка
- Готовность к работе
- ЖЕЛЕЗНОЕ КАЧЕСТВО

Колун
УкрЦентроМаш



модель				₽
1402	2500	900	1/1	
1403	4000	900	1/1	

- Кованая закалённая сталь
- Топорище из твёрдолиственных пород
- Твёрдость стали 45 HRC
- Произведено по ГОСТ 1050-88
- Гарантия на лезвие 15 лет
- Сделано на Украине Made in Ukraine
- Качественная заточка
- Готовность к работе
- ЖЕЛЕЗНОЕ КАЧЕСТВО

Колун
УкрЦентроМаш



модель				₽
1390	400	345	1/5	
1347	500	365	1/5	
1348	800	385	1/5	
1349	1000	505	1/5	
1309	1250	705	1/5	
1310	1500	705	1/5	

- Кованая закалённая сталь
- Топорище из твёрдолиственных пород
- Твёрдость стали 45 HRC
- Произведено по ГОСТ 1050-88
- Гарантия на лезвие 15 лет
- Сделано на Украине Made in Ukraine
- Качественная заточка
- Готовность к работе
- ЖЕЛЕЗНОЕ КАЧЕСТВО

Топор кованый
УкрЦентроМаш



модель				₽
1391	1000	500	1/5	

- Кованая закалённая сталь
- Топорище из твёрдолиственных пород
- Твёрдость стали 45 HRC
- Произведено по ГОСТ 1050-88
- Гарантия на лезвие 15 лет
- Сделано на Украине Made in Ukraine
- Качественная заточка
- Готовность к работе
- ЖЕЛЕЗНОЕ КАЧЕСТВО

Топор плотницкий
УкрЦентроМаш





Ножницы по металлу



модель		шт	₽
0230-1		6/48	

- Материал: СгМ (хроммолибден)
- Покрытие оксидированное
- Прямой и левый рез
- Нержавеющая сталь 1,2 мм
- Холоднокатаная сталь 0,8 мм

Ножницы по металлу



модель		шт	₽
0230-2		6/48	

- Материал: СгМ (хроммолибден)
- Покрытие оксидированное
- Прямой и правый рез
- Нержавеющая сталь 1,2 мм
- Холоднокатаная сталь 0,8 мм

Ножницы по металлу



модель		шт	₽
0230-3		6/48	

- Материал: СгМ (хроммолибден)
- Покрытие оксидированное
- Универсальный рез
- Нержавеющая сталь 1,2 мм
- Холоднокатаная сталь 0,8 мм

Ножницы по металлу с удлиненными лезвиями



модель		шт	₽
0230-4		6/36	

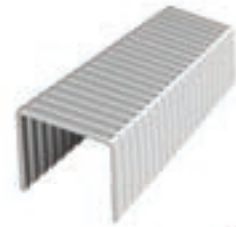
- Материал: СгМ (хроммолибден)
- Покрытие оксидированное
- Универсальный рез
- Холоднокатанная сталь до 1,0 мм
- Нержавеющая сталь 0,6 мм



модель	тип	мм	шт	₽
0530-6	53	6	1/60	
0530-8	53	8	1/60	
0530-10	53	10	1/60	
0530-12	53	12	1/60	
0530-14	53	14	1/60	
0621-6	140	6	1/20	
0621-8	140	8	1/20	
0621-10	140	10	1/20	
0621-12	140	12	1/20	
0621-14	140	14	1/20	

Скобы для степлера универсальные закаленные

- В одной пачке 1000 штук



модель	тип	мм	шт	₽
0437	53	4-14	10/40	

Степлер регулируемый усиленный

- Материал корпуса: сталь
- Регулировка усилия удара
- Надёжный механизм подачи скобы
- Размер скобы: 4-14 мм.
- Тип скобы: 53



модель	тип	мм	шт	₽
0534	140	6-14 / 16	6/24	

Степлер усиленный для установки сайдинга

- Металлический корпус
- Надёжный механизм подачи скобы и гвоздей
- Регулировка усилия удара



модель	тип	мм	шт	₽
0620	53	6-14 / 13-16	6/24	

Степлер металлический профессиональный

- Металлический корпус
- Регулировка усилия удара
- Надёжный механизм подачи скобы и гвоздей
- Ударопрочный механизм



модель	шт	₽
0270	2/40	

Просекатель



- Инструмент для монтажа металлических каркасов при установке гипсокартонных плит
- Высококачественный закалённый боёк
- Продолжительный ресурс при интенсивной работе
- Высокая скорость монтажных работ





Ножовка по дереву
Тёща





модель	 ММ		ШТ	Р
23-15	380	11-12	12/48	
230-16	400	7-8	12/48	
230-20	500	7-8	12/48	

- Лазерная термообработка зуба
- Трёхгранная форма зуба
- Эргономичная рукоятка
- Для материалов мелких и средних размеров
- Высокая скорость реза
- Чистый рез
- Футляр для хранения и транспортировки
- Универсальный рез

Ножовка по дереву
Тёща





модель	 ММ		ШТ	Р
23-16	400	7-8	10/10	
23-19	480	7-8	10/10	

- Лазерная термообработка зуба
- Для материалов средних размеров
- Высокая скорость реза
- Чистый рез
- Пластиковый футляр для хранения и транспортировки
- Сделано в Швеции
- Универсальный рез




Ножовка по дереву
Тёща



модель	 ММ		ШТ	Р
23-14	360	15-16	4/4	
3000-15	380	11-12	4/4	

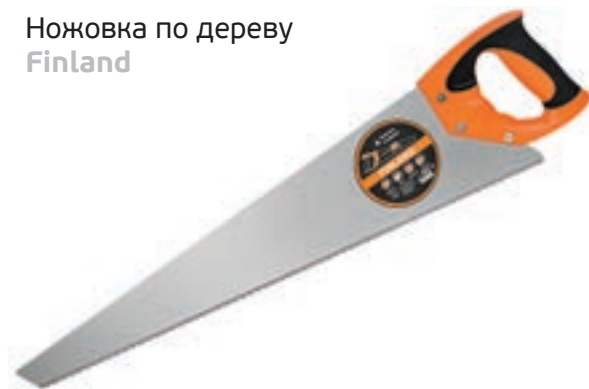
- Лазерная термообработка зуба
- Для материалов мелких и средних размеров
- Высокая скорость реза
- Чистый рез
- Пластиковый футляр для хранения и транспортировки
- Универсальный рез






модель	 мм	 1"	 шт	₽
22-16	400	7-8	10/50	
22-19	480	7-8	10/40	

- Лазерная термообработка зуба
- Для материалов средних размеров
- Пластиковый футляр для хранения и транспортировки

Ножовка по дереву
Finland






модель	 мм	 1"	 шт	₽
26-16	400	7-8	6/12	
26-19	480	7-8	6/12	

- Лазерная термообработка зуба
- Для материалов средних размеров
- Пластиковый футляр для хранения и транспортировки
- Кинжальный зуб
- Быстрый и чистый рез

Ножовка по дереву
Porto



модель	 мм	 1"	 шт	₽
25-14	350	7-8	5/30	
25-16	400	7-8	5/30	
25-19	480	7-8	5/30	
25-22	500	7-8	5/30	

- Лазерная термообработка зуба
- Для материалов средних размеров
- Эргономичная рукоятка
- Разметка по рукоятке 45°, 90°

Ножовка по дереву
Rio





Зимний инвентарь

- Лопаты снеговые
- Ледорубы
- Скреперы для уборки снега



Лопата снеговая Сахара

- 5 лет гарантия на пластик
- Высококачественный, морозоустойчивый, ударопрочный пластик
- Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту
- Деревянный черенок высшего сорта
- Эргономичная двухкомпонентная рукоятка
- Финское качество

модель	см	см	шт	₽
0364	49	38	1/10	



Лопата снеговая Квебек

- 5 лет гарантия на пластик
- Высококачественный, морозоустойчивый, ударопрочный пластик
- Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту
- Деревянный черенок высшего сорта
- Эргономичная двухкомпонентная рукоятка
- Финское качество

модель	см	см	шт	₽
0807	44	32,5	1/10	



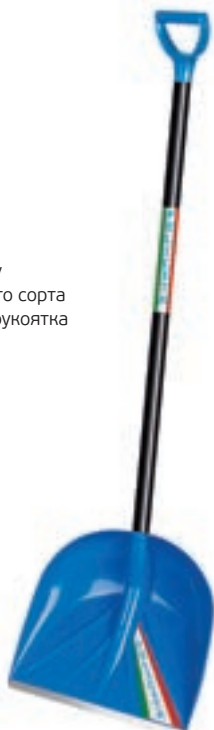
Лопата снеговая Килиманджаро

- 5 лет гарантия на пластик
- Высококачественный, морозоустойчивый, ударопрочный пластик
- Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту
- Эргономичный алюминиевый черенок с каучуковым покрытием
- Комфортная пластиковая рукоятка
- Финское качество

модель	см	см	шт	₽
0446	54	38	1/10	

Лопата снеговая Феличита

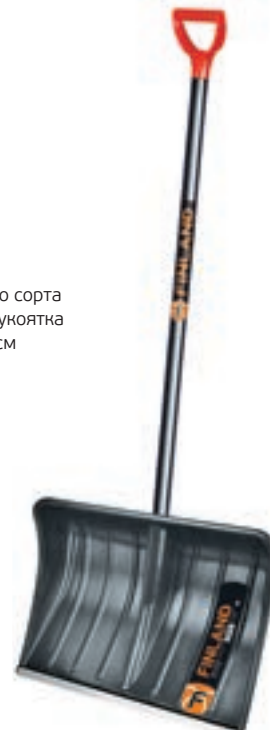
- 5 лет гарантия на пластик
- Высококачественный, морозоустойчивый, ударопрочный пластик
- Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту
- Деревянный черенок высшего сорта
- Эргономичная пластиковая рукоятка
- Итальянский дизайн



модель	см	см	шт	₽
1022	41	39	1/5	

Лопата снеговая Finland

- 5 лет гарантия на пластик
- Высококачественный, морозоустойчивый ударопрочный пластик
- Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту
- Деревянный черенок высшего сорта
- Эргономичная пластиковая рукоятка
- Ковш с высокими бортами 8 см
- Финское качество



модель	см	см	шт	₽
1358	50	39	1/5	

Лопата снеговая Finland

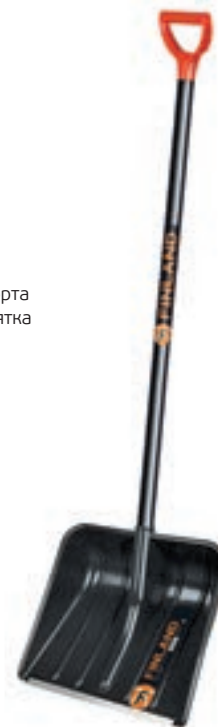
- 3 года гарантия на пластик
- Высококачественный, морозоустойчивый, ударопрочный пластик
- Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту
- Деревянный черенок высшего сорта
- Эргономичная пластиковая рукоятка
- Финское качество



модель	см	см	шт	₽
1023	49	41	1/5	

Лопата снеговая Finland

- 5 лет гарантия на пластик
- Высококачественный, морозоустойчивый, ударопрочный пластик
- Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту
- Деревянный черенок высшего сорта
- Эргономичная пластиковая рукоятка
- Финское качество



модель	см	см	шт	₽
1243	41	41	1/5	



Лопата снеговая Ламбада

- 5 лет гарантия на пластик
- Высококачественный, морозоустойчивый, ударопрочный пластик
- Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту
- Деревянный черенок высшего сорта
- Эргономичная рукоятка
- Финское качество

модель				₽
0623	44	32,5	1/5	



Лопата снеговая Беллиссима

- 5 лет гарантия на пластик
- Высококачественный, морозоустойчивый, ударопрочный пластик
- Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту
- Деревянный черенок высшего сорта
- Эргономичная двухкомпонентная рукоятка
- Финское качество

модель				₽
1115	46	31	1/10	



Лопата снеговая алюминиевая Сан-Тропе

- Высокопрочный алюминиевый совок
- Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту
- Лёгкий алюминиевый черенок с научновым покрытием
- Комфортная пластиковая рукоятка

модель				₽
0735	50	37	1/80	



Лопата снеговая металлическая Снежок

- Алюминиевый совок
- Деревянный черенок высшего сорта

модель				₽
0537	43	35	9/10	



Лопата снеговая алюминиевая БелЦентроМаш

- Высокопрочный алюминиевый совок
- Стальная окантовка по внешнему рабочему канту
- Деревянный черенок высшего сорта



модель				₽
0923	38	38	1/5	

Лопата снеговая автомобильная

- 5 лет гарантия на пластик
- Телескопический алюминиевый черенок (диапазон хода 16 см)
- Надёжный механизм фиксации длины черенка (без самопроизвольного складывания и вращения по оси)
- Прочный морозостойкий пластик
- Эргономичная рукоятка



модель					₽
1360	29	32	80-96	1/10	

Ледоруб Нокаут

- Высокопрочная конструкция
- Рабочее лезвие из закаленной стали
- Цельнометаллический черенок
- Т-образная эргономичная рукоятка
- 3 года гарантии



модель			₽
1221	10	1/5	

Ледоруб Finland

- Высокопрочная конструкция
- Рабочее лезвие из оцинкованной стали
- Морозоустойчивый, устойчивый к ударным динамическим нагрузкам пластик
- Удобная рабочая площадка под ногу
- Цельнометаллический черенок
- Т-образная эргономичная рукоятка



модель			₽
1220	20	1/5	



Скрепер для уборки снега на колесиках **Кенгуру**

Скрепер для уборки снега на колесиках **Бедуин**

- 3 года гарантии на пластик
- Высокопрочный, морозоустойчивый пластик (до -50°C)
- П-образная металлическая рукоятка
- Алюминиевая окантовка внешней рабочей кромки
- 2 колеса на тыльной стороне ковша
- Высокая скорость сборки
- Компактность хранения и транспортировки в разобранном виде
- Финское качество

- Высокопрочный морозоустойчивый пластик (до -50°C)
- 2 колеса на тыльной стороне ковша
- П-образная металлическая рукоятка
- Финское качество
- Алюминиевая окантовка внешней рабочей кромки

модель				₽
	СМ	СМ	ШТ	
0538	56	70	1/100	

модель				₽
	СМ	СМ	ШТ	
0365	80	44	1/50	









Скрепер для уборки снега
Нордик

- Сделано в Австрии
- Высокопрочная конструкция
- Материал ковша: оцинкованная сталь
- П-образная стальная рукоятка
- Лёгкое скольжение

Скрепер для уборки снега
Нордик +

- Сделано в Австрии
- Высокопрочная конструкция
- Материал ковша: оцинкованная сталь
- П-образная стальная рукоятка
- Лёгкое скольжение
- Дополнительная жёсткость конструкции (поперечная перекладина по верхнему краю ковша)

модель	 см	 см	 шт	₽
0366	80	60	1/80	

модель	 см	 см	 шт	₽
1121	79	78	1/1	



Садовый инвентарь

- Секаторы
- Ножницы садовые
- Сучкорезы
- Точило
- Совки, вилки, тяпки, корнеудалители, рыхлители
- Садовые наборы
- Аэраторы, коврики
- Лопаты, грабли, тяпки
- Компостеры ландшафтные
- Катки
- Забор декоративный
- Плитка
- Вёдра, лейки, подносы





Секатор плоскостной



модель	мм	см	шт	₽
0703	20	18	10/60	
0804	25	20	10/60	

- Лёгкий чистый рез
- Эргономичный дизайн
- Надёжный фиксатор (безопасность в закрытом положении)
- 2 года гарантии

Секатор плоскостной



модель	мм	см	шт	₽
1396	25	15	10/60	

- Немецкий тип SPITZ
- Прецизионная заточка лезвий с запатентованной системой крепежа
- Облегчённые рукоятки из алюминиевого сплава
- Два режима открытия
- Регулировка люфта лезвий
- Анатомическая форма ручек
- Софт покрытие рукояток
- 2 года гарантии

Секатор титановый
контактный
Мини

модель	мм	см	шт	₽
0133	20	17,5	12/72	




- Уникальный храповый механизм (рез в три этапа)
- Увеличение режущей способности
- Снижение прилагаемого усилия
- Надёжный фиксатор (безопасность в закрытом положении)
- Для сырой и сухой древесины
- 2 года гарантии

Секатор титановый
контактный

модель	мм	см	шт	₽
0233	30	20	12/72	




- Уникальный храповый механизм (рез в три этапа)
- Увеличение режущей способности
- Снижение прилагаемого усилия
- Надёжный фиксатор (безопасность в закрытом положении)
- Для сырой и сухой древесины
- 2 года гарантии



модель	 мм	 см	шт 	₽
1141	25	22	6/36	




- Специальная геометрия лезвий (надёжный захват веток)
- Перезатачиваемые лезвия уникальной формы
- Кованый металлический корпус
- Паз для реза проволоки
- Рукоятки с антифрикционным покрытием
- 2 года гарантии


Секатор профессиональный плоскостной


модель	 мм	 см	шт 	₽
1143	18	22	10/60	




- Лёгкий чистый рез
- Поворотная рукоятка
- Лезвие из высокоуглеродистой стали
- Тефлоновое покрытие режущего полотна
- 2 года гарантии

Секатор с поворотной рукояткой плоскостной


модель	 мм	 см	шт 	₽
0236	16	18	10/60	
0235	20	20	10/60	

- Лёгкий чистый рез
- Практичный фиксатор (безопасность в закрытом положении)
- Продолжительный ресурс
- Двухкомпонентные обрезиненные рукоятки
- 2 года гарантии




Секатор плоскостной


модель	 мм	 см	шт 	₽
0237	20	19	10/60	

- Продолжительный ресурс
- Практичный фиксатор (безопасность в закрытом положении)
- Двухкомпонентные обрезиненные рукоятки
- 2 года гарантии


Секатор контактный





Секатор плоскостной
Наш сад

модель	 мм	 см	 шт	₽
1245	18	22	12/60	

- Изготовлен из легированной стали
- Дополнительная закалка лезвий
- Прецизионная заточка
- Надёжный фиксатор (безопасность в закрытом положении)
- Цельнокованная конструкция (единое целое с рукоятками)
- Обрезиненные рукоятки (удобный захват)




Секатор плоскостной



модель	 мм	 см	 шт	₽
1142	15	18	10/100	




- Лёгкий чистый рез
- Износостойкое покрытие режущего полотна
- Функциональная пружина
- Эргономичные рукоятки
- Предохранительная блокировка рукояток
- 2 года гарантии

Секатор-резак контактный
PROFI

модель	 мм	 см	 шт	₽
1393	25	20	10/60	

- Цельнометаллический усиленный секатор-резак
- Немецкий тип SPITZ
- Немецкие традиции качества
- 20 лет на вооружении немецких садоводов профессионалов
- Прецизионная заточка лезвия гильотины
- Распределенное усилие в работе
- Снижает нагрузку на руку
- Эргономичные ручки
- 2 года гарантии

Секатор-резак контактный
PROFI
Мини

модель	 мм	 см	 шт	₽
1394	18	16,5	10/60	

- Цельнометаллический усиленный секатор-резак
- Немецкий тип SPITZ
- Немецкие традиции качества
- 20 лет на вооружении немецких садоводов профессионалов
- Прецизионная заточка лезвия гильотины
- Распределенное усилие в работе
- Снижает нагрузку на руку
- Эргономичные ручки
- 2 года гарантии



модель	ММ	СМ	ШТ	₽
1380	20	20	10/60	

- Инновационная технология лезвий с применением НИТРИДА ТИТАНА
- Храповый механизм STEP-BY-STEP обеспечивает плавный, без усилий рез в три этапа
- Надежный двухсторонний предохранитель
- Эргономичная конструкция рукояток имеет внешнее TPR покрытие
- Встроенная масляная гильза — профилактика долгой службы вашего секатора
- Точилка для лезвия встроена в ручку секатора
- 2 года гарантии


Секатор с храповым механизмом контактный Титаниум


модель	ММ	СМ	ШТ	₽
1381	16	20	10/60	

- Секатор изготовлен на основе сплава титана
- Инновационная технология лезвий с применением НИТРИДА ТИТАНА
- Значительно увеличивает режущую способность и уменьшает прилагаемое усилие в работе
- Надежный предохранитель
- Эргономичная конструкция рукояток имеет внешнее TPR покрытие
- 2 года гарантии

Секатор плоскостной Титаниум


модель	ММ	СМ	ШТ	₽
1383	22	17,5	10/60	

- Секатор изготовлен на основе сплава титана
- Инновационная технология лезвий с применением НИТРИДА ТИТАНА
- Значительно увеличивает режущую способность и уменьшает прилагаемое усилие в работе
- Надежный двухсторонний предохранитель
- Эргономичная конструкция рукояток имеет внешнее TPR покрытие
- 2 года гарантии

Секатор лепестковый Титаниум


модель	СМ	ШТ	₽
1382	16,5	10/100	

- Ножницы изготовлены из закалённой нержавеющей стали
- Инновационная технология лезвий с использованием НИТРИДА ТИТАНА
- Идеальны для растений, цветов, роз, бонсай композиций
- Рукоятки имеют внешнее TPR покрытие
- Надежный двухсторонний фиксатор
- Эргономичные, удобные и надёжные в работе
- 2 года гарантии

Ножницы садовые ТИТАНИУМ


Ножницы садовые
Титаниум

модель			₽
1384	17,5	10/60	

- Ножницы изготовлены из закалённой нержавеющей стали
- Инновационная технология лезвий с использованием НИТРИДА ТИТАНА
- Идеальны для растений, цветов, роз, бонсай композиций
- Легкий и качественный рез обеспечивают насечки на нижнем лезвии
- Металлическая конструкция рукояток имеет TPR покрытие
- Надёжный двухсторонний фиксатор
- Эргономичные, удобные и надёжные в работе
- 2 года гарантии

Ножницы садовые



модель			₽
1144	23,5	10/60	

- Удлиненные лезвия
- Чистейший тонкий рез
- Материал-японская сталь
- Эргономичные рукоятки
- Надёжный фиксатор (безопасность в закрытом положении)
- Для работы с растениями в открытом грунте
- Идеальны для разрезания садовой пленки и другого укрывного материала

Секатор плоскостной



модель				₽
0449	25	21,5	10/60	

- Лёгкий чистый рез
- Эргономичные рукоятки
- Надёжный фиксатор (безопасность в закрытом положении)
- Тефлоновое покрытие режущего полотна
- 2 года гарантии

Секатор плоскостной



модель				₽
0549	20	18	10/60	

- Лёгкий чистый рез
- Эргономичные рукоятки
- Надёжный фиксатор (безопасность в закрытом положении)
- Тефлоновое покрытие режущего полотна
- 2 года гарантии

модель	мм	см	шт	₽
1246	18	21	12/60	

- Секатор с коваными изогнутыми лезвиями
- Изготовлен из легированной стали
- Дополнительная закалка лезвий
- Прецизионная заточка
- Надёжный фиксатор-крючок
- Эргономичные резиновые рукоятки

**Секатор плоскостной
Наш сад**


модель	мм	см	шт	₽
1244	17	17,5	12/120	

- Уникальный храповый механизм (рез в три этапа)
- Увеличение режущей способности
- Снижение прилагаемого усилия
- Надёжный фиксатор (безопасность в закрытом положении)
- Для сухой и сырой древесины
- Тефлоновое покрытие режущего полотна
- 2 года гарантии


**Секатор контактный
с храповым механизмом**


модель	мм	см	шт	₽
1030	20	18,5	6/72	

- Лёгкий чистый рез
- Для сырой и сухой древесины
- 2-позиционное раскрытие (удобство реза мелких до 10 мм и крупных до 20 мм веток)
- Защитное антикоррозионное покрытие режущего лезвия
- Надёжный фиксатор (безопасность в закрытом положении)


**Секатор контактный
БелЦентроМаш**


модель	мм	см	шт	₽
1027	20	18,5	6/72	




- Лёгкий чистый рез
- Для сырой и сухой древесины
- 2-позиционное раскрытие (удобство реза мелких до 10 мм и крупных до 20 мм веток)
- Защитное антикоррозионное покрытие режущего лезвия
- Надёжный фиксатор (безопасность в закрытом положении)


**Секатор плоскостной
БелЦентроМаш**




Ножницы садовые для цветов






модель	 см	 см	шт 	₽
0614	20	50	12/120	

- Лезвия из высококачественной стали
- Лёгкий чистый рез (острая режущая кромка)
- Надёжный фиксатор (безопасность в закрытом положении)
- Эргономичные рукоятки
- Ремешок для переноски
- Основные виды работ:
- срезание плодов, работа в саду, хозяйственные нужды

Ножницы садовые






модель	 см	 см	шт 	₽
1147	20	62	10/60	

- Компактный размер
- Чистейший тонкий рез
- Лезвие из японской стали
- Эргономичные рукоятки
- Идеальное решение для работы с комнатными растениями,
- в зимнем саду, при создании бонсай
- Надёжный фиксатор (безопасность в закрытом положении)

Ножницы универсальные





модель	 см	 см	шт 	₽
0527	20	58	10/60	

- Лезвия из нержавеющей стали
- Зубчатая режущая кромка лезвия
- Углубление для реза проволоки (сетка рабица)
- Эргономичные рукоятки (не выскальзывают из рук)
- Для реза картона, бумаги, резины, сетки, веток, рыбы и других материалов
- Надёжный фиксатор (безопасность в закрытом положении)

Ножницы МИНИ



модель	 см	шт 	₽
1395	12,5	10/60	

- Анатомически спроектированная модель
- Комфортное расположение руки при работе
- Надёжный фиксатор
- Возвратная пружина
- Лезвия со специальной заточкой маникюрных принадлежностей

модель	22	10/60	₽
1385	22	10/60	

- Разъемный механизм лезвий
- Открывалка для бутылок, орехоколка и отвертка
- Идеально для чистки рыбы и овощей, специальные прорезы и насечки на лезвиях
- Выемка для обрезания проволоки и веревки
- Эргономичные рукоятки из ABS-пластика
- Твердость режущих кромок HRC 58-60
- 3 года гарантии

Ножницы универсальные



модель	33	13,3	10/60	₽
0239	33	13,3	10/60	

- Эргономичный дизайн
- Высокое качество стальных лезвий
- Волнообразная конструкция лезвий (защита от сминания)
- Тефлоновое покрытие режущего лезвия
- Для подрезки травы и тонких до 4 мм веток кустарника «живая изгородь»



Ножницы садовые для травы



модель	33	13,3	6/36	₽
0240	33	13,3	6/36	

- Эргономичный дизайн
- Высокое качество стальных лезвий
- Волнообразная конструкция лезвий (защита от сминания)
- Надёжный фиксатор (безопасность в закрытом положении)
- Закрытая рукоятка (надёжная защита руки при работе)
- Вращение режущего узла вокруг собственной оси на 180° (фиксация в 5 положениях: 0°; 45°; 90°; 135°; 180°)
- Для подрезки травы
- Тефлоновое покрытие режущего лезвия и тонких до 4 мм веток кустарника «живая изгородь»



Ножницы садовые для травы



модель	127	13	6/6	₽
0201	127	13	6/6	

- Эргономичный дизайн
- Высокое качество стальных лезвий
- Тефлоновое покрытие режущего лезвия
- Вращение режущего узла вокруг собственной оси на 180° (фиксация в 5 положениях: 0°; 45°; 90°; 135°; 180°)
- 3 варианта угла наклона к горизонту: 0°; 27,5°; 55°
- Для подрезки травы и тонких до 4 мм веток кустарника «живая изгородь»




Универсальные газонные ножницы





Ножницы садовые
для живой изгороди
с телескопическими
рукоятками






модель				₽
0209	66,5	20,5	1/12	

- Эргономичные двухкомпонентные ручки
- Телескопические рукоятки: полный ход 20 см
- Надёжный фиксатор выбранного положения 5 фиксированных положений
- Волнообразная форма лезвия для ровного чистого реза (не сминая ветки)
- Специальное покрытие лезвия (продолжительный ресурс при интенсивной работе)

Ножницы садовые
для живой изгороди






модель				₽
0210	62	20,5	1/12	

- Эргономичные двухкомпонентные ручки
- Волнообразная форма лезвия для ровного чистого реза (не сминая ветки)
- Специальное покрытие лезвия (продолжительный ресурс при интенсивной работе)

Сучкорез плоскостной
с телескопической
рукояткой






модель				₽
0207	45	75	1/12	

- Уникальный храповый механизм (рез в несколько этапов)
- Увеличение режущей способности
- Снижение прилагаемого усилия
- Эргономичные двухкомпонентные ручки
- Телескопические рукоятки: полный ход 32 см
- Надёжный фиксатор выбранного положения
- 6 фиксированных положений
- Для реза сухой и свежей твёрдой древесины



Сучкорез контактный
с телескопической
рукояткой



модель				₽
0208	45	68	1/12	

- Уникальный храповый механизм (рез в несколько этапов)
- Увеличение режущей способности
- Снижение прилагаемого усилия
- Эргономичные двухкомпонентные ручки
- Телескопические рукоятки: полный ход 32 см
- Надёжный фиксатор выбранного положения
- 6 фиксированных положений
- Для реза сухой твёрдой древесины



модель	мм	см	шт	₽
1398	45	75	1/12	

- Уникальный храповый механизм (рез в несколько этапов)
- Увеличение режущей способности
- Снижение прилагаемого усилия
- Эргономичные двухкомпонентные ручки
- Телескопические рукоятки: полный ход 32 см
- Надёжный фиксатор выбранного положения
- 6 фиксированных положений
- Для реза сухой и свежей твёрдой древесины



Сучкорез плоскостной



модель	мм	см	шт	₽
1399	45	75	1/12	

- Уникальный храповый механизм (рез в несколько этапов)
- Увеличение режущей способности
- Снижение прилагаемого усилия
- Эргономичные двухкомпонентные ручки
- Телескопические рукоятки: полный ход 32 см
- Надёжный фиксатор выбранного положения
- 6 фиксированных положений
- Для реза сухой и свежей твёрдой древесины



Сучкорез контактный



модель	см	см	шт	₽
0220	33		1/12	
0220-1 удлинитель		240	1/12	

- Универсальный храповый механизм (рез в несколько этапов)
- Увеличение режущей способности
- Снижение прилагаемого усилия
- Ножовка для подрезки кроны (в комплекте)
- Прочный натяжной трос (не перетирается длительное время)
- Для работы в труднодоступных местах на большой высоте (верхняя крона деревьев)
- Рекомендуется использовать в комплекте со штангой 0220-1 (поставляется отдельно)

Сучкорез штанговый



модель	см	см	шт	₽
0219	33	49,5	12/48	

- Калёный зуб
- Трёхгранная заточка зуба
- Обратный рез



Ножовка садовая





Точило



модель	шт	₽
1145	10/100	

- Универсальное для секаторов, ножей и ножниц
- Материал точильного элемента — карбид вольфрама
- Удобство и простота в эксплуатации
- Правильный угол заточки

Тяпка с телескопической ручкой



модель	a	b	шт	₽
1128-3	60 см	93 см	6/36	

- Телескопическая конструкция (диапазон хода 33 см)
- Надёжный фиксатор рабочего состояния (6 положений)
- Удобство хранения и транспортировки
- Комфортные условия труда
- Высокая прочность
- Эргономичная рукоятка

Культиватор с телескопической рукояткой



модель	a	b	шт	₽
1128-1	64 см	97 см	1/24	

- Телескопическая конструкция (диапазон хода 33 см)
- Надёжный фиксатор рабочего состояния (6 положений)
- Удобство хранения и транспортировки
- Комфортные условия труда
- Высокая прочность
- Эргономичная рукоятка

Грабли веерные с телескопической рукояткой



модель	a	b	шт	₽
1128-2	74 см	107 см	12/72	

- Телескопическая конструкция (диапазон хода 33 см)
- Надёжный фиксатор рабочего состояния (6 положений)
- Удобство хранения и транспортировки
- Комфортные условия труда
- Высокая прочность
- Эргономичная рукоятка

модель	шт	₽
1146	10/100	

- Точило для секаторов, ножей, ножниц
- Правильный угол заточки
- Быстрая, качественная заточка всех видов режущего садового инструмента
- Материал точильных элементов — карбид вольфрама
- Безопасность в работе (наличие защитной пластины для руки)
- Удобство и простота в эксплуатации

Точило



модель	а	шт	₽
0456-1	31,5 см	12/72	

- Широкое лезвие
- Комфортная двухкомпонентная рукоять с софт покрытием
- Нержавеющее покрытие

Совок садовый



модель	а	шт	₽
0456-2	31,5 см	12/72	

- Узкое лезвие
- Комфортная двухкомпонентная рукоять с софт покрытием
- Шкала для определения глубины посадки
- Нержавеющее покрытие

Совок посадочный



модель	а	шт	₽
0456-3	29 см	12/72	

- Комфортная двухкомпонентная рукоять с софт покрытием
- Нержавеющее покрытие

Вилка садовая





Корнеудалитель



модель	а	шт	₽
0456-4	33,5 см	12/72	



- Комфортная двухкомпонентная рукоятка с софт покрытием
- Нержавеющее покрытие

Рыхлитель садовый

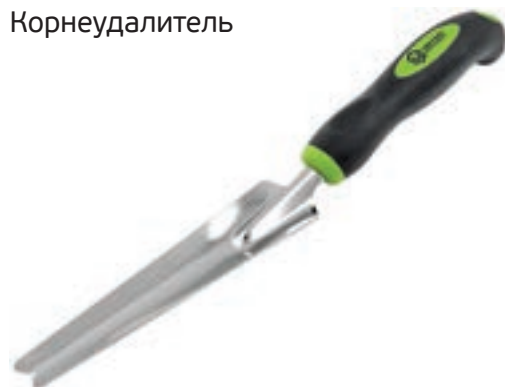


модель	а	шт	₽
0456-5	29,5 см	12/72	

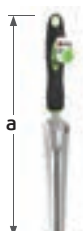


- Комфортная двухкомпонентная рукоятка с софт покрытием
- Нержавеющее покрытие

Корнеудалитель

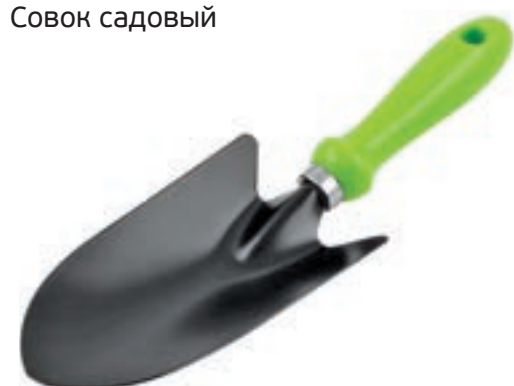


модель	а	шт	₽
0456-6	34,5 см	12/72	



- Комфортная двухкомпонентная рукоятка с софт покрытием
- Нержавеющее покрытие

Совок садовый



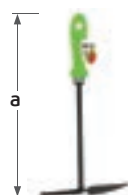
модель	а	шт	₽
0231-1	26,5 см	12/72	



- Широкое лезвие с эргономичной рукояткой
- Защитное антикоррозионное покрытие
- Эргономичная пластиковая рукоятка

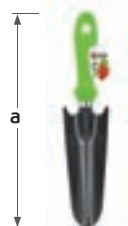
модель	а	шт	₽
0231-2	30 см	12/72	

- Защитное антикоррозионное покрытие
- Эргономичная пластиковая рукоятка

Тяпка посадочная


модель	а	шт	₽
0231-3	26,5 см	12/72	

- Узкое лезвие с эргономичной рукояткой
- Защитное антикоррозионное покрытие
- Эргономичная пластиковая рукоятка

Совок посадочный


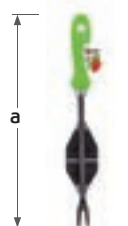
модель	а	шт	₽
0231-4	24 см	12/72	

- Защитное антикоррозионное покрытие
- Эргономичная пластиковая рукоятка

Вилка садовая

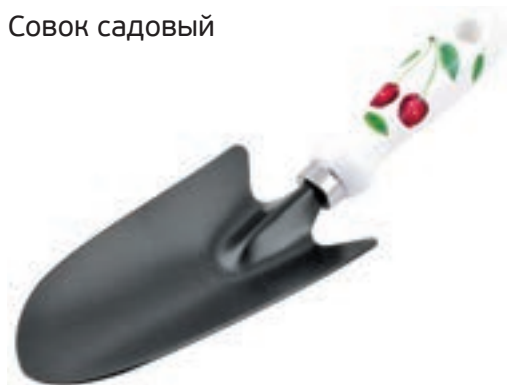

модель	а	шт	₽
0231-8	31 см	12/72	

- Защитное антикоррозионное покрытие
- Эргономичная пластиковая рукоятка

Корнеудалитель




Совок садовый



модель	а	шт	₽
1036-2-1	26,5 см	12/72	

- Широкое лезвие
- Защитное антикоррозионное покрытие
- Шкала 0–10 см для удобства в работе
- Оригинальный дизайн рукоятки
- Эргономичная пластиковая рукоятка

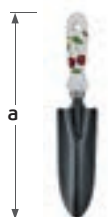
Тяпка посадочная



модель	а	шт	₽
1036-2-2	26 см	12/72	

- Защитное антикоррозионное покрытие
- Оригинальный дизайн рукоятки
- Эргономичная пластиковая рукоятка

Совок посадочный



модель	а	шт	₽
1036-2-3	27,5 см	12/72	

- Узкое лезвие
- Защитное антикоррозионное покрытие
- Шкала 0–10 см для удобства в работе
- Оригинальный дизайн рукоятки
- Эргономичная пластиковая рукоятка

Вилка садовая

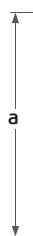


модель	а	шт	₽
1036-2-4	28,5 см	12/72	

- Защитное антикоррозионное покрытие
- Оригинальный дизайн рукоятки
- Эргономичная пластиковая рукоятка

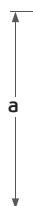
модель	а	шт	₽
1036-2-5	28,5 см	12/72	

- Защитное антикоррозионное покрытие
- Оригинальный дизайн рукоятки
- Эргономичная пластиковая рукоятка

Корнеудалитель


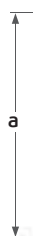
модель	а	шт	₽
1035-1-1	26,5 см	12/72	

- Широкое лезвие
- Защитное антикоррозионное покрытие
- Шкала 0-10 см для удобства в работе
- Оригинальный дизайн рукоятки
- Эргономичная пластиковая рукоятка

Совок садовый


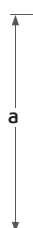
модель	а	шт	₽
1035-1-2	30 см	12/72	

- Защитное антикоррозионное покрытие
- Оригинальный дизайн рукоятки
- Эргономичная пластиковая рукоятка

Тяпка посадочная


модель	а	шт	₽
1035-1-3	27,5 см	12/72	

- Узкое лезвие
- Защитное антикоррозионное покрытие
- Шкала 0-10 см для удобства в работе
- Оригинальный дизайн рукоятки
- Эргономичная пластиковая рукоятка

Совок посадочный




Вилка садовая

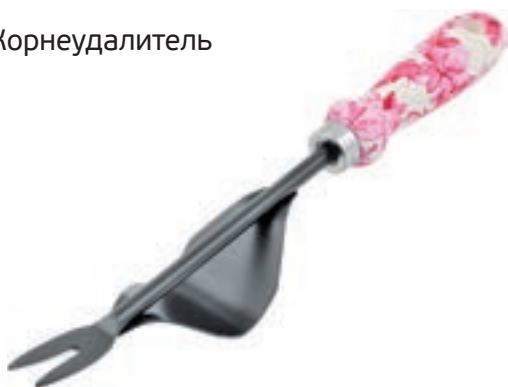


модель	а	шт	₽
1035-1-4	24,5 см	12/72	



- Защитное антикоррозионное покрытие
- Оригинальный дизайн рукоятки
- Эргономичная пластиковая рукоятка

Корнеудалитель



модель	а	шт	₽
1035-1-5	29 см	12/72	



- Защитное антикоррозионное покрытие
- Оригинальный дизайн рукоятки
- Эргономичная пластиковая рукоятка

Совок садовый



модель	а	шт	₽
0532-1	27,5 см	24/144	

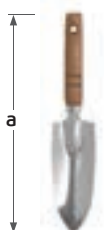


- Широкое лезвие
- Удобная рукоятка из натурального дерева, покрытая лаком
- Нержавеющее покрытие

Совок посадочный



модель	а	шт	₽
0532-2	27,5 см	24/144	



- Узкое лезвие
- Шкала для удобства в работе
- Удобная рукоятка из натурального дерева, покрытая лаком
- Нержавеющее покрытие

модель	а	шт	₽
0532-3	22,5 см	24/144	

- Удобная рукоятка из натурального дерева, покрытая лаком
- Нержавеющее покрытие

Рыхлитель садовый


модель	а	шт	₽
0532-4	29,5 см	24/144	

- Удобная рукоятка из натурального дерева, покрытая лаком
- Нержавеющее покрытие

Корнеудалитель


модель	а	шт	₽
0532-5	25 см	24/144	

- Удобная рукоятка из натурального дерева, покрытая лаком
- Нержавеющее покрытие

Вилка садовая


модель	шт	₽
0241	10/60	

- Удобная пластиковая рукоятка каждого из трех предметов обеспечивает максимальный комфорт при работе по уходу за комнатными растениями, при рыхлении почвы в цветочных горшках

Набор садовый по уходу за комнатными растениями




Коврик для работы в саду



модель					₽
0345	41	28	2	1/12	

- Не впитывает влагу
- Для работы в саду сидя, стоя на коленях
- Ручка для переноски
- Материал: полиуретан

Сандалии для аэрации газона



модель			₽
0453	4	1/20	

- Эффективная вентиляция почвы
- Острые стальные шипы (в комплекте)
- Любой размер обуви
- Компактность поставки в разобранном состоянии
- Для работ по уходу за газоном

Аэратор для газона
Ёжик

модель				₽
0454	36	4	1/6	

- Эффективная вентиляция почвы
- Высокопрочная конструкция
- Острые стальные шипы (в комплекте)
- Компактность поставки в разобранном состоянии
- Для работ по уходу за газоном

Серия садового инструмента

Дачник

Сделано
в Бразилии

Серия высококачественного садового инструмента «Дачник» произведена в Бразилии. Лезвия выполнены из высокоуглеродистой борсодержащей стали, покрытой защитным антикоррозионным покрытием. 3 года гарантии на металлические части инструмента. Черенки инструмента изготовлены из натурального эвкалипта и проверены на отсутствие сучков.

Черенок 100% без сучков.

Лопата штыковая Дачник



модель	 СМ	ШТ 	₽
0523	114	6/6	

- 3 года гарантии на лезвие
- Профессиональная серия
- Лезвие выполнено из высокоуглеродистой борсодержащей стали
- Защитное антикоррозионное покрытие
- Материал черенка — эвкалипт

Лопата штыковая Дачник



модель	 СМ	ШТ 	₽
0417	150	6/6	

- 3 года гарантии на лезвие
- Профессиональная серия
- Лезвие выполнено из высокоуглеродистой борсодержащей стали
- Защитное антикоррозионное покрытие
- Специальный конструктивный изгиб рабочей части
- Материал черенка — эвкалипт

Лопата штыковая Дачник



модель	 СМ	ШТ 	₽
0739	120	1/6	

- 3 года гарантии на лезвие
- Профессиональная серия
- Лезвие выполнено из высокоуглеродистой борсодержащей стали
- Защитное антикоррозионное покрытие
- Специальный конструктивный изгиб рабочей части
- Материал черенка — эвкалипт

Лопата штыковая Дачник



модель	 СМ	ШТ 	₽
0416	120	6/6	

- 3 года гарантии на лезвие
- Профессиональная серия
- Лезвие выполнено из высокоуглеродистой борсодержащей стали
- Защитное антикоррозионное покрытие
- Специальный конструктивный изгиб рабочей части
- Материал черенка — эвкалипт

Лопата с уменьшенным штыком Дачник



модель	 СМ	ШТ 	₽
0579	140	6/6	

- 3 года гарантии на лезвие
- Профессиональная серия
- Лезвие выполнено из высокоуглеродистой борсодержащей стали
- Защитное антикоррозионное покрытие
- Материал черенка — эвкалипт



Лопата штыковая мини
Дачник



модель			₽
0428	66	1/6	

- 3 года гарантии на лезвие
- Профессиональная серия
- Лезвие выполнено из высокоуглеродистой борсодержащей стали
- Защитное антикоррозионное покрытие
- Специальный конструктивный изгиб рабочей части
- Материал черенка — эвкалипт

Лопата Совковая
Дачник



модель			₽
0415	150	6/6	

- 3 года гарантии на лезвие
- Профессиональная серия
- Лезвие выполнено из высокоуглеродистой борсодержащей стали
- Защитное антикоррозионное покрытие
- Специальный конструктивный изгиб рабочей части

Лопата Совковая
Дачник

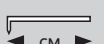




модель			₽
0414	120	6/6	

- 3 года гарантии на лезвие
- Профессиональная серия
- Лезвие выполнено из высокоуглеродистой борсодержащей стали
- Защитное антикоррозионное покрытие
- Специальный конструктивный изгиб рабочей части
- Материал черенка — эвкалипт

Тяпка
Дачник

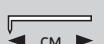




модель				₽
0520	126	15	12/12	

- Материал черенка — эвкалипт
- Антикоррозионное покрытие рабочей части

Тяпка
Дачник

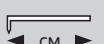




модель				₽
0608	125	15	12/12	

- Материал черенка — эвкалипт
- Антикоррозионное покрытие рабочей части
- Трапециевидная рабочая часть

Культиватор
Дачник



модель				₽
0578	128	13,5	6/6	

- Материал черенка — эвкалипт

Серия лёгкого инструмента

Серия легкого садового инструмента, объединяет в себе эргономичность и технологии. Черенки инструмента данной серии выполнены из алюминия и имеют уникальную эргономичную форму как по длине, так и в поперечном сечении. Виниловое покрытие черенков предотвращает скольжение инструмента в руках во время работы. Вся серия оснащается удобной эргономичной Y-образной рукояткой для более комфортной работы. В зависимости от модели и типа инструмента, рабочая часть выполняется из титана, нержавеющей стали или алюминия.

Лопата титановая штыковая



модель			₽
1129	116	1/5	

- Материал штыка титан
- Ширина штыка 16 см
- Длина штыка 21 см
- Прочный алюминиевый черенок
- Полимерное покрытие черенка (комфорт и удобство в работе)
- Двухкомпонентная эргономичная рукоятка

Лопата Совковая Акапулько



модель			₽
0738	123	1/12	

- Материал совка: алюминий
- Прочный алюминиевый черенок
- Ширина совка 25 см
- Высота совка 30 см
- Полимерное покрытие черенка (комфорт и удобство в работе)
- Двухкомпонентная эргономичная рукоятка

Лопата титановая штыковая Ракета



модель			₽
1101	121	1/5	

- Материал штыка: титан
- Толщина листа 1.8 мм
- Ширина штыка 20 см
- Длина штыка 27 см
- Прочный алюминиевый черенок
- Полимерное покрытие черенка (комфорт и удобство в работе)
- Двухкомпонентная эргономичная рукоятка

Лопата штыковая Акапулько



модель			₽
0737	123	1/6	

- ЛЁГКАЯ, КАК ТИТАН
- Нержавеющая сталь
- Специальная геометрия штыка с ребрами жёсткости (повышение прочности на излом)
- Зубчатая насечка на боковой грани штыка для удаления сорняков
- Прочный алюминиевый черенок
- Полимерное покрытие черенка (комфорт и удобство в работе)
- Двухкомпонентная эргономичная рукоятка

Вилы садовые Акапулько



модель			₽
0839	122	1/10	

- Материал рабочей части вил нержавеющей сталь
- Прочный алюминиевый черенок
- Полимерное покрытие черенка (комфорт и удобство в работе)
- Двухкомпонентная эргономичная рукоятка



Серия

Клондайк

Лопаты серии садового инструмента Клондайк — прочность, надежность, долговечность. Штыки лопат данной серии изготавливаются из рессорной стали 65Г. ГОСТ 1577-81, что обеспечивает непревзойдённую устойчивость лопаты к изломам, обеспечивая тем самым продолжительный срок службы инструмента.

При нагрузках больше рекомендованных, лопата пружинит и полностью восстанавливает свою форму после снятия нагрузки. Черенки лопат данной серии (кроме 1001) выполнены из цельной стальной трубы, имеют изгиб для улучшения эргономики и удобства работы, а также оснащаются удобной, надежной V-образной рукояткой из высококачественного пластика. Весь инструмент серии Клондайк имеет антикоррозийное покрытие.

Лопата с усиленным штыком
Клондайк

модель	 см	шт 	₽
0911	130	1/5	

- Рессорная сталь 65Г
- ГОСТ 1577-81
- Цельнометаллический черенок
- Эргономичная пластиковая рукоятка

Лопата штыковая автомобильная
Клондайк

модель	 см	шт 	₽
0910	140	6/6	

- Рессорная сталь 65Г
- ГОСТ 1577-81
- Цельнометаллический черенок
- Эргономичная пластиковая рукоятка

Лопата штыковая
Клондайк

модель	 см	шт 	₽
1450	140	1/5	

- Рессорная сталь 65Г
- ГОСТ 1577-81
- Цельнометаллический черенок
- Эргономичная пластиковая рукоятка

Лопата штыковая
Клондайк

модель	 см	шт 	₽
0808	125	1/5	

- Рессорная сталь 65Г
- ГОСТ 1577-81
- Цельнометаллический черенок
- Эргономичная пластиковая рукоятка

Лопата штыковая садовая
Клондайк

модель	 см	шт 	₽
1001	130	1/5	

- Рессорная сталь 65Г
- ГОСТ 1577-81
- Эргономичная пластиковая рукоятка

Серия инструмента

Вечная

Уникальность серии садового инструмента Вечная обеспечивает запатентованная разработка узла «Антиперелом». Рабочие части данной серии изготовлены из высокопрочной закаленной стали марки СТ5ПС, покрыты высококачественным антикоррозийным покрытием и оснащены узлом «Антиперелом», что позволяет выдерживать инструменту огромные нагрузки. Черенки инструмента данной серии выполнены из прочной алюминиевой трубы с виниловым покрытием, обеспечивая небольшой вес инструмента без ущерба прочности. В зависимости от модели черенки могут оснащаться V-образной эргономичной пластиковой рукояткой.

Лопата усиленная штыковая Вечная



модель	 СМ	 ШТ	₽
1306	123	1/5	

- Антикоррозийное покрытие
- Ребро жёсткости «Антиперелом»
- Материал: сталь СТ5ПС
- Эргономичная V-образная рукоятка
- Алюминиевый черенок, диаметр 35 мм

Лопата усиленная штыковая Вечная







модель	 СМ	 ШТ	₽
1303	131	1/5	

- Антикоррозийное покрытие
- Ребро жёсткости «Антиперелом»
- Материал: сталь СТ5ПС
- Пвх рукоятка
- Алюминиевый черенок, диаметр 35 мм

Грабли Долговечные



модель	 ШТ	 СМ	 СМ	 ШТ	₽
1379	12	40	150	1/10	

- Прочный легкий удлиненный черенок из алюминиевой трубы
- Рабочая часть из закаленной стали СТ5ПС 2 мм



Серия инструмента

БелЦентроМаш

Садовый инструмент серии БелЦентроМаш — классика проверенная временем и традиционно невысокие цены. Рабочие части инструмента выполняются в зависимости от модели из высокопрочной стали с антикоррозийным покрытием или из нержавеющей стали. Все черенки инструмента данной серии изготовлены из отполированной, окрашенной березы, что увеличивает их срок службы. Некоторые модели инструмента оснащаются эргономичной V-образной рукояткой из высококачественного пластика.

Лопата штыковая
БелЦентроМаш

модель	← CM →	ШТ	₽
0915	128	1/5	

- Эргономичная V-образная пластиковая рукоятка
- Шлифованный берёзовый черенок
- Высокая прочность рабочей части инструмента
- Антикоррозионное покрытие
- Продолжительный ресурс эксплуатации

Лопата штыковая
БелЦентроМаш

модель	← CM →	ШТ	₽
0921	120	1/5	

- Эргономичная V-образная пластиковая рукоятка
- Шлифованный берёзовый черенок
- Рабочая часть выполнена из нержавеющей стали
- Продолжительный ресурс эксплуатации
- Материал штыка — нержавеющая сталь

Лопата совковая
БелЦентроМаш

модель	← CM →	ШТ	₽
0917	153	1/5	

- Эргономичная V-образная пластиковая рукоятка
- Шлифованный берёзовый черенок
- Высокая прочность рабочей части инструмента
- Антикоррозионное покрытие
- Продолжительный ресурс эксплуатации

Лопата совковая
БелЦентроМаш

модель	← CM →	ШТ	₽
0918	123	1/5	

- Эргономичная V-образная пластиковая рукоятка
- Шлифованный берёзовый черенок
- Высокая прочность рабочей части инструмента
- Антикоррозионное покрытие
- Продолжительный ресурс эксплуатации

Лопата штыковая
БелЦентроМаш

модель	← CM →	ШТ	₽
1356	150	1/5	

- Эргономичная V-образная пластиковая рукоятка
- Шлифованный берёзовый черенок
- Высокая прочность рабочей части инструмента
- Антикоррозионное покрытие
- Продолжительный ресурс эксплуатации

**Вилы садовые
БелЦентроМаш**


модель			₽
0916	127	1/5	

- Эргономичная V-образная пластиковая рукоятка
- Шлифованный берёзовый черенок
- Высокая прочность рабочей части инструмента
- Антикоррозионное покрытие
- Продолжительный ресурс эксплуатации

**Грабли
БелЦентроМаш**


модель					₽
0922	12	40	135	1/5	

- Зубья из нержавеющей стали
- Шлифованный берёзовый черенок
- Высокая прочность рабочей части инструмента
- Антикоррозионное покрытие
- Продолжительный ресурс эксплуатации

**Грабли
БелЦентроМаш**


модель					₽
1004	12	40	130	1/5	

- Стальные с защитным покрытием
- Витой зуб

**Тяпка
БелЦентроМаш**


модель				₽
1345	145	20	1/5	

- Шлифованный берёзовый черенок
- Материал рабочей части нержавеющая сталь
- Трапецевидное лезвие

**Тяпка
БелЦентроМаш**


модель				₽
1346	148	22	1/5	

- Шлифованный берёзовый черенок
- Материал рабочей части нержавеющая сталь
- Трапецевидное лезвие

**Тяпка
БелЦентроМаш**


модель				₽
1046	127	15	1/5	

- Шлифованный берёзовый черенок
- Материал рабочей части нержавеющая сталь
- Трапецевидное лезвие

Тяпка
БелЦентроМаш

модель	← CM →	← CM →	ШТ	₽
1045	130	12	1/5	

- Шлифованный берёзовый черенок
- Материал рабочей части нержавеющая сталь
- Трапециевидная рабочая часть

Грабли
Невесомость

модель	ШТ	← CM →	← CM →	ШТ	₽
1107	13	43	130	1/5	

- Высокопрочный материал рабочей части (стеклонаполненный полиамид)
- Лёгкий и прочный алюминиевый черенок
- Удобная навеска на крючок в сарае или на торговом стенде
- Общий вес изделия в сборе 650 г

Грабли



модель	ШТ	← CM →	← CM →	ШТ	₽
0529	14	38	138	1/30	

- Высокая прочность стального инструмента
- Нержавеющее покрытие
- Витой зуб

Грабли



модель	ШТ	← CM →	← CM →	ШТ	₽
0531	14	38	138	1/30	

- Высокая прочность стального инструмента
- Нержавеющее покрытие
- Витой зуб

Вилы садовые
Премьер

модель	← CM →	ШТ	₽
1401	127	1/5	

- Эргономичная V-образная пластиковая рукоятка
- Шлифованный берёзовый черенок
- Высокая прочность рабочей части инструмента
- Антикоррозионное покрытие
- Продолжительный ресурс эксплуатации





Лопата штыковая
Премьер

модель	← CM →	ШТ	₽
1304	151	1/5	

- Нержавеющая сталь
- Материал черенка: ясень

Грабли веерные с компенсатором



модель	 ШТ	 СМ	 СМ	 ШТ	₽
0231-10	18	46	-	5/50	
0502	18	46	154	1/50	

0231-10

- Высокая прочность конструкции
- Стальных пластины
- Специальный компенсаторный механизм (предотвращение излома пластин)
- БЕЗ ЧЕРЕНКА





0502

- Высокая прочность конструкции
- Стальных пластины
- Специальный компенсаторный механизм (предотвращение излома пластин)
- Прочный стальной черенок с плёночным покрытием

Грабли веерные телескопические

Твой любимый сад







модель	 ШТ	 СМ	 СМ	 ШТ	₽
0231-6	15	90-60	78,5-162	1/18	

- Высокая надёжность конструкции
- Стальных прутья
- Прочный замковый фиксатор
- Регулировка ширины захвата
- Регулировка длины черенка (запас хода 50 см)

Грабли веерные

Твой любимый сад



модель	 ШТ	 СМ	 СМ	 ШТ	₽
0231-5	15	25-57	127-162	1/18	




- Высокая надёжность конструкции
- Стальные прутья
- Металлический замковый фиксатор
- Регулировка ширины захвата

Каток

Слон

- Высокопрочная стальная конструкция
- П-образная стальная рукоятка
- Надёжный клапан для заполнения водой или песком
- Вес катка до заполнения 10.3 кг
- Индивидуальная упаковка
- Для ухода за газоном и выполнения строительных работ






модель	 СМ	 СМ	 ШТ	₽
0596	50	32	1/1	

Каток

Finland

- Высокопрочный стальной цилиндр
- Подшипники качения в узлах крепления рамы
- Герметичный клапан для засыпки песка или заливки воды внутрь цилиндра
- Эргономичная Т-образная рукоятка
- Индивидуальная упаковка






модель	 СМ	 СМ	 ШТ	₽
1305	51	40	1/1	

Компостер ландшафтный

- 5 лет гарантии пластик
- MADE IN AUSTRIA
- Толщина пластика 5 мм
- Светоустойчивость пластика (не выгорает на солнце)
- Высокая прочность конструкции
- Лёгкость и простота сборки/разборки
- Защитная решётка от грызунов в комплекте
- Индивидуальная упаковка

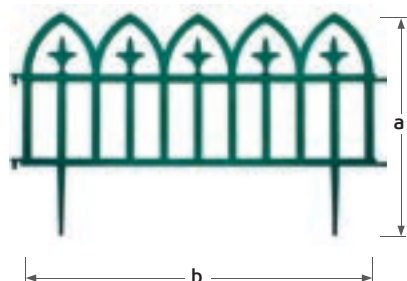


модель	 л	 кг	 ШТ	₽
890XXL	900	25,43	1/1	

**Плитка
Малахит**

- Высокопрочный морозостойкий пластик (от -40°C до +45°C)
- Крепёжные элементы 2 шт. с внутренней стороны
- Распределённая нагрузка 9 т/1м²

модель	см	шт	₽
1230	57 × 57	6 (2 м ²)	

**Забор
декоративный**

- Высокопрочный морозостойкий пластик (от -40°C до +45°C)
- 1 упаковка — 5 секций (общая длина в сборе 3 м)
- Простота и надёжность соединения секций
- Цвет: серый; зелёный

модель	a	b	шт	₽
1280	37	60	1/1	

**Ведро
Герберы**

- Вёдра металлические оцинкованные
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям

модель	л	шт	₽
1040-5-3	5	1/15	
1039-12-3	12	1/15	

**Ведро
Перец**

- Вёдра металлические оцинкованные
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям

модель	л	шт	₽
1040-5-8	5	1/15	
1039-12-8	12	1/15	

**Ведро
Прованс**

- Вёдра металлические оцинкованные
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям

модель	л	шт	₽
1040-5-13	5	1/15	
1039-12-13	12	1/15	

**Ведро
Ромашки**

- Вёдра металлические оцинкованные
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям

модель	л	шт	₽
1040-5-4	5	1/15	
1039-12-4	12	1/15	

**Ведро
Осень**

- Вёдра металлические оцинкованные
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям



модель	л	шт	₽
1040-5-9	5	1/15	
1039-12-9	12	1/15	

**Ведро
Яблоки**

- Вёдра металлические оцинкованные
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям



модель	л	шт	₽
1040-5-6	5	1/15	
1039-12-6	12	1/12	

**Ведро
Помидоры**

- Вёдра металлические оцинкованные
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям



модель	л	шт	₽
1040-5-2	5	1/15	
1039-12-2	12	1/15	

**Ведро
Ягоды**

- Вёдра металлические оцинкованные
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям



модель	л	шт	₽
1040-5-11	5	1/15	
1039-12-11	12	1/15	

**Ведро
Рыбки**

- Вёдра металлические оцинкованные
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям



модель	л	шт	₽
1040-5-12	5	1/15	
1039-12-12	12	1/15	

**Ведро
Новый год**

- Вёдра металлические оцинкованные
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям



модель	л	шт	₽
1040-5-7	5	1/15	
1039-12-7	12	1/15	



Ведро вытянутое Герберы

- Ведро металлическое оцинкованное
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям

модель	 л	 шт	₽
1042-5,5-10	5,5	1/12	



Ведро вытянутое Помидоры

- Ведро металлическое оцинкованное
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям

модель	 л	 шт	₽
1042-5,5-2	5,5	1/12	



Ведро вытянутое Ромашки

- Ведро металлическое оцинкованное
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям

модель	 л	 шт	₽
1042-5,5-1	5,5	1/12	



Ведро вытянутое Ягоды

- Ведро металлическое оцинкованное
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям

модель	 л	 шт	₽
1042-5,5-11	5,5	1/12	



Ведро вытянутое Яблоки

- Ведро металлическое оцинкованное
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям

модель	 л	 шт	₽
1042-5,5-6	5,5	1/12	



Ведро вытянутое Волшебная страна

- Ведро металлические оцинкованные
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям

модель	 л	 шт	₽
1042-5,5-4	5,5	1/12	

Поднос садовый Помидоры

- Поднос металлический оцинкованный
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям



модель	 см	шт 	₽
1201-2	35	1/24	

Поднос садовый Ромашки

- Поднос металлический оцинкованный
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям



модель	 см	шт 	₽
1201-1	35	1/24	

Поднос садовый Герберы

- Поднос металлический оцинкованный
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям



модель	 см	шт 	₽
1201-3	35	1/24	

Поднос садовый Ягоды

- Поднос металлический оцинкованный
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям



модель	 см	шт 	₽
1201-5	35	1/24	

Поднос садовый Яблоки

- Поднос металлический оцинкованный
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям



модель	 см	шт 	₽
1201-6	35	1/24	

Лейка
Ягоды

- Лейки металлические оцинкованные
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям

модель	л	шт	₽
1038-5-11	5	1/6	
1037-10-11	10	1/4	

Лейка
Герберы

- Лейки металлические оцинкованные
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям

модель	л	шт	₽
1038-5-10	5	1/8	
1037-10-10	10	1/4	

Лейка
Помидоры

- Лейки металлические оцинкованные
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям

модель	л	шт	₽
1038-5-2	5	1/6	
1037-10-2	10	1/4	

Лейка
Ромашки

- Лейки металлические оцинкованные
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям

модель	л	шт	₽
1038-5-1	5	1/8	
1037-10-1	10	1/4	

Лейка
Рыбки

- Лейки металлические оцинкованные
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям

модель	л	шт	₽
1038-5-12	5	1/8	517
1037-10-12	10	1/4	638

Лейка
Яблоки

- Лейки металлические оцинкованные
- Высококачественное нанесение рисунка, устойчивое к погодным воздействиям

модель	л	шт	₽
1038-5-6	5	1/6	
1039-10-6	10	1/4	

Измерительный инструмент

Рулетки	4
Угольники	5
Линейки	6
Уровни	6
Правило	6

Ручной инструмент

Треноги, штанги	10
Стусла и полотна	11
Алмазные диски	12
Шарнирно-губцевый инструмент	14
Наборы шестигранных ключей	18
Биты, головки, держатели	19
Отвертки	20
Стамески	24
Газовая горелка	25
Набор клуппов	25
Труборезы	25
Ножи	26
Строительные пистолеты	28
Ударный инструмент	30
Ножницы по металлу	32
Степлеры, скобы	33
Ножовки по дереву	34

Зимний инвентарь

Лопаты снеговые	38
Ледорубы	41
Скреперы для уборки снега	42

Садовый инвентарь

Секаторы	46
Ножницы садовые	50
Сучкорезы	54
Точила	56
Садовые наборы	56
Аэраторы	64
Серия садового инструмента «Дачник»	65
Серия легкого инструмента	67
Серия «Клондайк»	68
Серия садового инструмента «Вечная»	69
Серия садового инструмента «БелЦентроМаш»	70
Ручные катки	73
Компостеры	73
Плитка	74
Забор декоративный	74
Вёдра	74
Подносы садовые	77
Лейки	78

модель		☐	модель		☐	модель		☐
0133	4680007402333	46	0414	4607069842921	66	0532-3	4607069845236	63
0201	4607069840392	53	0415	4607069842938	66	0532-4	4607069845243	63
0207	4607069841665	54	0416	4607069842945	65	0532-5	4607069845250	63
0208	4607069841672	54	0417	4607069842952	65	0534	4607069845267	33
0209	4607069840330	54	0421	4607069843669	6	0537	4607069845281	40
0210	4607069840323	54	0422	4607069843676	6	0538	4607069845298	42
0212-3	4607069840309	27	0423	4607069843683	6	0539	4607069845328	25
0219	4607069841238	55	0424	4607069843690	6	0541	4607069845496	24
0220	4607069841696	55	0425	4607069843706	5	0549	4607069845175	50
0220-1	4607069841689	55	0426	4607069843713	5	0554	4607069846172	24
0230-1	4607069840408	32	0427	4607069843720	5	0556	4607069846189	23
0230-2	4607069840415	32	0428	4607069843652	66	0557	4607069846165	24
0230-3	4607069840422	32	0429	4607069843485	15	0558	4607069846196	23
0230-4	4607069840439	32	0430	4607069843492	15	0578	4607069846288	66
0231-1	4607069841535	58	0431	4607069843454	16	0579	4607069846295	65
0231-10	4607069842501	73	0432	4607069843461	16	0596	4607069846615	73
0231-2	4607069841542	59	0433	4607069843430	15	0601-7	4607069846745	18
0231-3	4607069841528	59	0434	4607069843447	15	0601-9	4607069846738	18
0231-4	4607069841498	59	0436	4607069843522	28	0603	4607069846769	19
0231-5	4607069841504	73	0437	4607069843515	33	0604	4607069846776	25
0231-6	4607069842471	73	0444	4607069848060	15	0605-100	4607069846790	30
0231-8	4607069842488	59	0446	4607069844260	38	0605-1000	4607069846868	30
0233	4607069841641	46	0449	4607069844307	50	0605-200	4607069846806	30
0235	4607069841627	47	0453	4607069844345	64	0605-300	4607069846813	30
0236	4607069841634	47	0454	4607069844352	64	0605-400	4607069846820	30
0237	4607069841603	47	0456-1	4607069844383	57	0605-500	4607069846837	30
0239	4607069840361	53	0456-2	4607069844390	57	0605-600	4607069846844	30
0240	4607069840378	53	0456-3	4607069844406	57	0605-800	4607069846851	30
0241	4607069841511	63	0456-4	4607069844413	58	0606-1000	4607069846875	30
0270	4607069843133	33	0456-5	4607069844420	58	0606-1500	4607069846882	30
0345	4607069841481	64	0456-6	4607069847391	58	0606-2000	4607069846899	30
0347	4607069842174	11	0459	4607069844451	28	0607-230	4607069846905	30
0347-1	4607069842280	10	0460	4607069844468	22	0607-450	4607069846912	30
0347-2	4607069842327	10	0461	4607069844475	22	0607-900	4607069846929	30
0347-3	4607069842303	10	0463	4607069846943	15	0608	4607069846974	66
0347-4	4607069843034	10	0464	4607069846950	15	0611-1000	4607069847094	30
0350	4607069841207	16	0465	4607069846967	16	0611-600	4607069847070	30
0351	4607069841214	16	0501	4607069844598	18	0611-800	4607069847087	30
0352	4607069841221	16	0502	4607069844635	73	0612-1000	4607069847100	30
0353	4607069841177	16	0509	4607069844895	26	0612-2000	4607069847117	30
0354	4607069841184	16	0511	4607069844918	27	0614	4607069847131	52
0355	4607069841191	17	0512	4607069844925	29	0620	4607069847247	33
0357	4607069842181	11	0513	4607069844932	29	0621-10	4607069847285	33
0357-1	4607069842273	10	0515	4607069844956	29	0621-12	4607069847292	33
0357-2	4607069842310	10	0520	4607069845007	66	0621-14	4607069847308	33
0357-3	4607069842297	10	0523	4607069845038	65	0621-6	4607069847261	33
0357-4	4607069843010	10	0527	4607069845083	52	0621-8	4607069847278	33
0364	4607069842013	38	0528	4607069845052	5	0622	4607069847254	25
0365	4607069842037	42	0529	4607069845151	72	0623	4607069847322	40
0366	4607069842044	43	0530-10	4607069845120	33	0703	4607069847384	46
0367	4607069842525	22	0530-12	4607069845137	33	0735	4607069848077	40
0368	4607069842532	23	0530-14	4607069845144	33	0737	4607069848145	67
0374	4607069846936	17	0530-6	4607069845106	33	0738	4607069848152	67
0393		48	0530-8	4607069845113	33	0739	4607069848169	65
0400	4607069842334	17	0531	4607069845199	72	0801	4607069848398	27
0401	4607069842341	17	0532-1	4607069845212	62	0804	4607069848435	46
0402	4607069840231	17	0532-2	4607069845229	62	0807	4607069848466	38

модель		☐	модель		☐	модель		☐
0808	4607069848503	68	1040-5-9	4680007402128	75	1235	4680007402210	19
0839	4607069848473	67	1042-5,5-1	4680007400070	76	1243	4680007402319	39
0910	4607069848602	68	1042-5,5-10	4680007402371	76	1244	4680007402340	51
0911	4607069848619	68	1042-5,5-11	4680007402791	76	1245	4680007402357	48
0915	4607069848657	70	1042-5,5-2	4680007400087	76	1246	4680007402364	51
0916	4607069848664	71	1042-5,5-4	4680007400100	76	1250	4680007402500	29
0917	4607069848718	70	1042-5,5-6	4680007401756	76	1280	4680007401992	74
0918	4607069848725	70	1045	4680007400155	72	1301	4680007402814	10
0921	4607069848770	70	1046	4680007400162	71	1302	4680007402821	10
0922	4607069848787	71	1101	4680007400292	67	1303	4680007402845	69
0923	4607069848794	41	1107	4680007400759	72	1304	4680007402852	72
1001	4607069849036	68	1111-10	4680007401183	19	1305	4680007402838	73
1004	4607069849098	71	1111-8	4680007401176	19	1306	4680007402869	69
1022	4607069849548	39	1115	4680007401268	40	1307-5-25	4680007402876	4
1023	4607069849555	39	1121	4680007401350	43	1307-8-25	4680007402883	4
1027	4607069849609	51	1126	4680007401442	28	1309	4820110170525	31
1030	4607069849678	51	1127	4680007401459	28	1310	4820110170532	31
10-32	4680007403323	4	1128-1	4680007401466	56	1345	4680007402517	71
1035-1-1	4607069849715	61	1128-2	4680007401473	56	1346	4680007402760	71
1035-1-2	4607069849722	61	1128-3	4680007401480	56	1347	4820110171300	31
1035-1-3	4607069849739	61	1129	4680007401503	67	1348	4820110171317	31
1035-1-4	4607069849746	62	1130	4680007401510	14	1349	4820110171324	31
1035-1-5	4607069849753	62	1132	4680007401534	14	1350	4820110170594	31
1036-2-1	4607069849791	60	1134	4680007401558	14	1351	4820110170600	31
1036-2-2	4607069849807	60	1135	4680007401565	14	1352	4680007402906	18
1036-2-3	4607069849814	60	1137	4680007401589	14	1353	4680007402913	18
1036-2-4	4607069849821	60	1138	4680007401671	14	1354	4680007402920	18
1036-2-5	4607069849838	61	1141	4680007401619	47	1355	4680007402937	18
1037-10-1	4607069849845	78	1142	4680007401626	48	1356	4680007402944	70
1037-10-10	4680007402418	78	1143	4680007401633	47	1358	4680007402968	39
1037-10-11	4680007402487	78	1144	4680007401640	50	1360	4680007402975	41
1037-10-12	4680007402494	78	1145	4680007401657	56	1370	4680007402982	17
1037-10-2	4607069849852	78	1146	4680007401664	57	1371	4680007402999	17
1038-5-1	4607069849890	78	1147	4680007401688	52	1372	4680007403002	17
1038-5-10	4680007402401	78	1201-1	4680007401763	77	1373	4680007403019	18
1038-5-11	4680007402463	78	1201-2	4680007401770	77	1374	4680007403026	18
1038-5-12	4680007402470	78	1201-3	4680007401787	77	1375	4680007403033	18
1038-5-2	4607069849906	78	1201-5		77	1379	4680007403071	69
1038-5-6	4680007401749	78	1201-6	4680007401800	77	1380	4680007403088	49
1039-10-6		78	1208	4680007401862	26	1381	4680007403095	49
1039-12-12	4680007402456	75	1209	4680007401879	27	1382	4680007403101	49
1039-12-13	4680007403453	74	1210	4680007401886	26	1383	4680007403118	49
1039-12-2	4607069849951	75	1211	4680007401893	26	1384	4680007403170	50
1039-12-3	4607069849968	74	1213	4680007401916	19	1385	4680007403125	53
1039-12-4	4607069849975	74	1214	4680007401923	19	1390	4820110172192	31
1039-12-6	4680007401817	75	1215	4680007401930	19	1391	4820110170679	31
1039-12-7	4680007402074	75	1216	4680007401947	19	1392	4680007403200	26
1039-12-8	4680007402081	74	1217	4680007401954	19	1393	4680007403217	48
1039-12-9	4680007402098	75	1220	4680007401978	41	1394	4680007403224	48
1040-5-12	4680007402432	75	1221	4680007401985	41	1395	4680007403231	52
1040-5-13	4680007403446	74	1223	4680007402029	25	1396	4680007403248	46
1040-5-2	4680007400018	75	1224-3-19	4680007402036	5	1398	4680007403262	55
1040-5-3	4680007400025	74	1224-5-25	4680007402043	5	1399	4680007403279	55
1040-5-4	4680007400032	74	1230	4680007402012	74	1401	4680007403330	72
1040-5-6	4680007401824	75	1232	4680007401916	19	1402	4820110170617	31
1040-5-7	4680007402104	75	1233	4680007402197	19	1403	4820110170624	31
1040-5-8	4680007402111	74	1234	4680007402203	19	1422-250	4680007403606	5

модель		☐	модель		☐	модель		☐
1422-300	4680007403613	5	30-20	4607069843614	24	8940-150	4607069844161	20
1422-350	4680007403620	5	30-22	4607069843621	24	8951-200	4607069841047	20
1423-250	4680007403637	5	30-24	4607069843638	24	Profі 10-25	4607069842396	4
1423-300	4680007403644	5	30-26	4607069844499	24	Profі 3-19	4607069842402	4
1423-400	4680007403651	5	30-32	4607069843645	24	Profі 5-25	4607069842419	4
1423-500	4680007403668	5	30-38	4607069844505	24	Profі 8-25	4607069842426	4
1450	4680007404054	68	30-42	4607069844512	24	Л2-1000	4607069841825	6
22-16	4607069847148	35	5-32	4680007402326	4	Л2-1200	4607069841832	6
22-19	4607069847193	35	720-75	4607069840675	20	Л2-1500	4607069841849	6
230-16	4607069847599	34	721-150	4607069843201	20	Л2-200	4680007403767	6
230-20	4607069847605	34	721-38	4607069840729	20	Л2-2000	4607069841856	6
23-1-22-115	4607069842655	12	721-80	4607069840682	20	Л2-400	4607069841863	6
23-1-22-125	4607069842662	12	722-100	4607069840699	20	Л2-600	4607069841870	6
23-1-22-150	4607069842761	12	722-150	4607069843195	20	Л2-800	4607069841887	6
23-1-22-180	4607069842778	12	722-38	4607069840736	20	Л3-1000	4607069841894	7
23-1-22-230	4607069842679	12	723-150	4607069840705	20	Л3-1200	4607069841900	7
23-1-25-300	4607069842792	12	724-200	4607069840712	20	Л3-1500	4607069841917	7
23-1-32-200	4607069842785	12	762-100	4607069843188	21	Л3-2000	4607069841924	7
23-1-32-300	4607069842792	12	763-150	4607069843218	21	Л3-2500	4607069848978	7
23-14	4607069845045	34	813-75	4607069841061	20	Л3-400	4607069848237	7
23-15	4607069846080	34	814-80	4607069841078	20	Л3-600	4607069841931	7
23-16	4607069840460	34	815-100	4607069841085	20	Л3-800	4607069841948	7
23-19	4607069840477	34	815-125	4607069841092	20	Л4-1000	4607069841955	7
23-2-22-115	4607069842686	12	815-38	4607069841108	20	Л4-1200	4607069841962	7
23-2-22-125	4607069842693	12	816-100	4607069841115	20	Л4-1500	4607069841979	7
23-2-22-150	4607069842709	12	816-150	4607069841122	20	Л4-2000	4607069841986	7
23-2-22-180	4607069842723	12	816-38	4607069841139	20	Л4-400	4607069841993	7
23-2-22-230	4607069842747	12	818-150	4607069841146	20	Л4-600	4607069842006	7
23-3-22-115	4607069842815	12	820-75	4607069840491	20	Л4-800	4607069842051	7
23-3-22-125	4607069842822	12	821-150	4607069843164	20	Л8-2000	4607069845663	6
23-3-22-150	4607069842839	12	821-200	4607069844079	20	Л8-2500	4607069845670	6
23-3-22-180	4607069842853	12	821-250	4607069844086	20	Л8-3000	4607069845687	6
23-3-22-230	4607069842884	12	821-38	4607069840507	20	ЛМ10-1000	4607069848275	7
23-3-25-150	4607069842846	12	821-80	4607069840514	20	ЛМ10-1200	4607069848282	7
23-3-25-180	4607069842860	12	822-100	4607069840521	20	ЛМ10-1500	4607069848299	7
23-3-25-200	4607069842877	12	822-150	4607069840538	20	ЛМ10-2000	4607069848305	7
23-3-25-230	4607069844376	12	822-200	4607069844093	20	ЛМ10-400	4607069848244	7
23-3-25-300	4607069842891	12	822-38	4607069840545	20	ЛМ10-600	4607069848251	7
23-3-32-300	4607069842907	12	823-125	4607069840552	20	ЛМ10-800	4607069848268	7
23-4-22-115	4607069846066	13	823-150	4607069840569	20	ЛМ2-1000	4680007403804	6
23-4-22-125	4607069842594	13	833-100	4607069840927	21	ЛМ2-1200	4680007403798	6
23-4-22-150	4607069846073	13	834-100	4607069840934	21	ЛМ2-1500	4680007403781	6
23-4-22-180	4607069842617	13	835-125	4607069840941	21	ЛМ2-2000	4680007403774	6
23-4-22-230	4607069842600	13	836-150	4607069844154	21	ЛМ2-2500		6
23-5-22-125	4607069847476	13	840-60	4607069844130	21	ЛМ2-400	4680007403736	6
23-5-22-180	4607069847483	13	841-80	4607069844147	21	ЛМ2-600	4680007403743	6
23-5-22-230	4607069847490	13	842-100	4607069840903	21	ЛМ2-800	4680007403811	6
25-14	4607069847612	35	843-150	4607069840910	21	Ультра 10-25	4607069847452	4
25-16	4607069843089	35	8510-200	4607069843225	21	Ультра 2-16	4607069847414	4
25-19	4607069843096	35	856-150	4607069840972	21	Ультра 3-19	4607069847421	4
25-22	4607069843102	35	858-150	4607069840989	21	Ультра 5-25	4607069847438	4
26-16	4680007402777	35	862-100	4607069840958	21	Ультра 7,5-25	4607069847445	4
26-19	4680007402784	35	863-150	4607069840965	21			
3000-15	4607069848800	34	88-100	4607069840873	22			
30-14	4607069843584	24	890XXL	9001567201788	73			
30-16	4607069843591	24	8930-100	4607069841016	20			
30-18	4607069843607	24	8931-150	4607069841023	20			

Москва

ул. Молодогвардейская, д. 61, стр.20
тел.: +7 (495) 204-23-23
факс: +7 (495) 204-23-23 доб. 222
e-mail: ci@centro-i.ru

Санкт-Петербург

пр. Непокоренных, д. 17, корп. 4,
литера «В», помещение 13, 14, 15
тел.: +7 (812) 648-03-00
e-mail: sever@centro-i.ru

Новосибирск

ул. Автогенная, 136, этаж 2
тел.: +7 (383) 284-10-23
e-mail: novosib@centro-i.ru

Челябинск

ул. Кожзаводская д. 54
тел.: +7 (351) 220-25-55
факс: +7 (351) 220-34-44
e-mail: ural@centro-i.ru

Орел

ул. Комсомольская, д. 66
тел.: +7 (4862) 590-930
e-mail: orel@centro-i.ru

Севастополь

Камышовое шоссе, 25А.
тел.: +7 978 831 58 09
e-mail: krym@centro-i.ru