

ARBEN®  
COMPLECT

# КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МЯГКОЙ МЕБЕЛИ



реклайнеры • мебельные ножки • механизмы • фурнитура

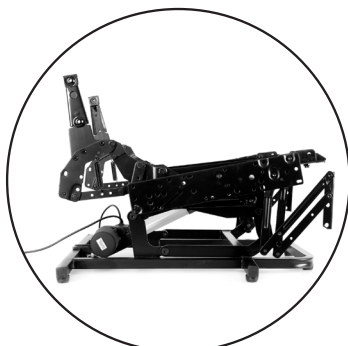


# РЕКЛАЙНЕРЫ И ЭЛЕКТРОННЫЕ АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ





1272

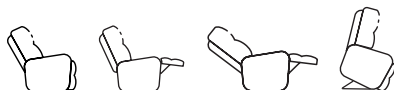


- Возможность фиксации в любом промежуточном положении.
- Центр тяжести рамы позволяет сохранять равновесие при различных состояниях и условиях.
- Возможность различного исполнения по ширине посадочного места.
- Активация посредством выносного проводного пульта, пульта с традиционными кнопками.
- Съемная спинка посредством универсальной KD-системы.
- Используется один двигатель для приведения механизма в движение, механизм позволяет обеспечить положение сидя, положение лежа и подъема сиденья.
- Ширина посадочного места: 510 мм.

● цвет пульта: черный



Кресло



фиксированные положения

1272

## Функции и особенности

## Обозначение

Наименование реклайнера

1272

Несущая конструкция (возможность навесить подлокотник)

•

Встраиваемый (крепится к несущему каркасу)

Правое исполнение для ручного привода

Левое исполнение для ручного привода

Электропривод

•

Управление с помощью пульта

•

Исполнение по ширине посадочного места

•

Возможность установки аксессуара для мягкой мебели

•

Вертикальное крепление спинки

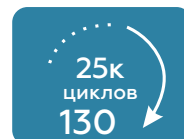
•



собственная  
металлическая опора  
на пол



нагрузка 130 кг



25000 циклов



## 2371

ZERO  
GRAVITY



- Возможность фиксации в любом промежуточном состоянии.
- Функция двухмоторного кресла для отдыха в условиях невесомости.
- Регулировка подставки для ног и спинки регулируется индивидуально с помощью двигателей.
- Возможность регулирования подголовника в диапазоне наклона 0-36° градусов.
- Пятиконечная база обеспечивает функцию вращения вокруг своей оси на 270° градусов.
- Синхронизирующиеся металлические подлокотники.
- Повышенная надежность.
- Пульт USB.



Кресло



фиксированные положения

2371

### Функции и особенности

### Обозначение

Наименование реклайнера	2371
Встраиваемый (крепится к несущему каркасу)	•
Электропривод	•
Управление с помощью пульта	•
Исполнение по ширине посадочного места	
Возможность установки аксессуара для мягкой мебели	
Вертикальное крепление рамки	•

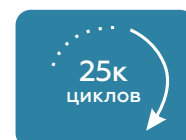
● цвет пульта: серый



собственная  
металлическая опора  
на пол



нагрузка 130 кг



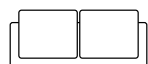
25000 циклов



4181



Кресло



Диван для двоих



фиксированные положения

- 3 сбалансированных фиксированных положения.
- Возможность установки на поворотной опоре и не поворотной опоре с эффектом кресла-качалки.
- Возможность различного исполнения по ширине посадочного места.
- Ручная активация, посредством тросика с клавишей.
- Съемная спинка посредством универсальной KD-системы.
- Левый/правый вариант активатора раскладки.
- Взаимозаменяемость в конструкциях с электрофицированным механизмом 5181.
- Возможность установки фиксатора качания.

● цвет активатора: черный

## Взаимозаменяемая пара 4181-5181

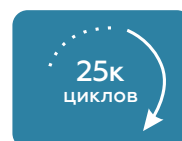
Функции и особенности	Обозначение		
Наименование реклайнера	4181-2R	4181-2L	5181-2
База 1010A-2 (Swivel Glider)	•	•	
База не поворотная	•	•	•
Несущая конструкция (возможность навесить подлокотник)	•	•	•
Встраиваемый (крепится к несущему каркасу)			
Правое исполнение для ручного привода	•		
Левое исполнение для ручного привода		•	
Электропривод			•
Управление с помощью пульта			•
Исполнение по ширине посадочного места	•	•	•
Возможность установки аксессуара для мягкой мебели	•	•	•
Вертикальное крепление рамки	•	•	•

собственная  
металлическая  
опора на пол

до 20 см



нагрузка 130 кг



25000 циклов

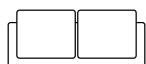
Индекс в наименовании реклайнера 4181-5181	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Расстояние между крепежными отверстиями боковин реклайнера, см	47,3	49,8	52,4	54,9	57,5	60	62,5	65,04	67,6	70,2	72,7	75,2	77,8	80,3



5181



Кресло



Диван для двоих



фиксированные положения

- Возможность фиксации в любом промежуточном состоянии.
- Возможность установки на поворотной опоре и не поворотной опоре с эффектом кресла-качалки.
- Возможность различного исполнения по ширине посадочного места.
- Активация по средством выносного пульта, пульта с традиционными и сенсорными кнопками.
- Съемная спинка посредством универсальной KD-системе.
- Взаимозаменяемость в конструкциях с механизмом 4181.
- Возможность установки фиксатора качания.

● цвет пульта: черный, серый

## Взаимозаменяемая пара 4181-5181

## Функции и особенности

## Обозначение

Наименование реклайнера	4181-2R	4181-2L	5181-2
База 1010A-2 (Swivel Glider)	•	•	
База не поворотная	•	•	•
Несущая конструкция (возможность навесить подлокотник)	•	•	•
Встраиваемый (крепится к несущему каркасу)			
Правое исполнение для ручного привода	•		
Левое исполнение для ручного привода		•	
Электропривод			•
Управление с помощью пульта			•
Исполнение по ширине посадочного места	•	•	•
Возможность установки аксессуара для мягкой мебели	•	•	•
Вертикальное крепление рамки	•	•	•



собственная  
металлическая  
опора на пол



до 20 см



нагрузка 130 кг



25000 циклов

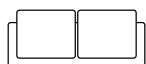
Индекс в наименовании реклайнера 4181-5181	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Расстояние между крепежными отверстиями боковин реклайнера, см	47,3	49,8	52,4	54,9	57,5	60	62,5	65,04	67,6	70,2	72,7	75,2	77,8	80,3



4125



Кресло



Диван для двоих



фиксированные положения

- 3 сбалансированных фиксированных положения.
- Возможность различного исполнения по ширине посадочного места.
- Ручная активация, посредством тросика с розеткой.
- Раскладывается на 180°, полностью в горизонт.
- Съемная спинка посредством универсальной KD-системе.
- Взаимозаменяемость в конструкциях с электрофицированным механизмом 5125.

● цвет активатора: черный

## Взаимозаменяемая пара 4125-5125

## Функции и особенности

## Обозначение

Наименование реклайнера	4125-2R	4125-2L	5125-2
Несущая конструкция (возможность навесить подлокотник)	•	•	•
Встраиваемый (крепится к несущему каркасу)			
Правое исполнение для ручного привода	•		
Левое исполнение для ручного привода		•	
Электропривод			•
Управление с помощью пульта			•
Исполнение по ширине посадочного места	•	•	•
Возможность установки аксессуара для мягкой мебели	•	•	•
Вертикальное крепление рамки	•	•	•



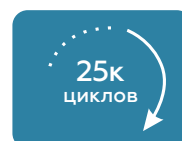
собственная  
металлическая  
опора на пол



13-15 см



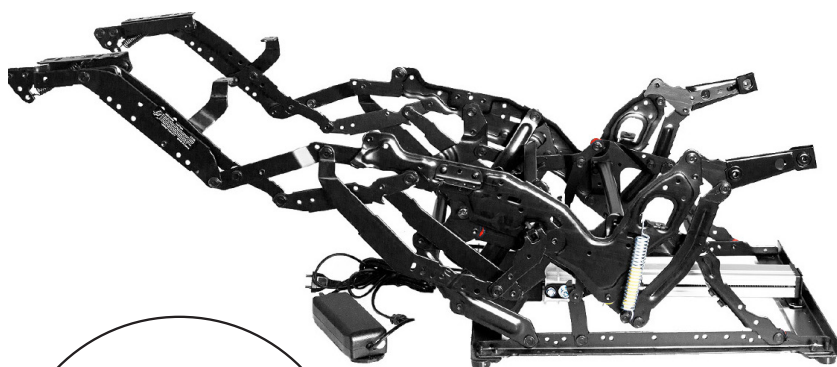
нагрузка 130 кг



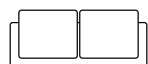
25000 циклов

Индекс в наименовании реклайнера 4125-5125	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Расстояние между крепежными отверстиями боковин реклайнера, см	44,8	47,3	49,8	52,4	54,9	57,5	60	62,5	65,04	67,6	70,2	72,7	75,2	77,8	80,3

5125



Кресло



Диван для двоих



фиксированные положения

- Возможность фиксации в любом промежуточном состоянии.
- Возможность различного исполнения по ширине посадочного места.
- Активация по средством выносного пульта, пульта с традиционными и сенсорными кнопками.
- Раскладывается на 180°, полностью в горизонт.
- Съемная спинка посредством универсальной KD-системе.
- Взаимозаменяемость в конструкциях с механизмом 4125.

● цвет пульта: черный, серый

## Взаимозаменяемая пара 5125-4125

## Функции и особенности

## Обозначение

Наименование реклайнера	4125-2R	4125-2L	5125-2
Несущая конструкция (возможность навесить подлокотник)	•	•	•
Встраиваемый (крепится к несущему каркасу)			
Правое исполнение для ручного привода	•		
Левое исполнение для ручного привода		•	
Электропривод			•
Управление с помощью пульта			•
Исполнение по ширине посадочного места	•	•	•
Возможность установки аксессуара для мягкой мебели	•	•	•
Вертикальное крепление рамки	•	•	•



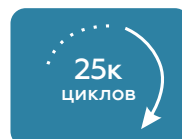
собственная  
металлическая  
опора на пол



13-15 см



нагрузка 130 кг

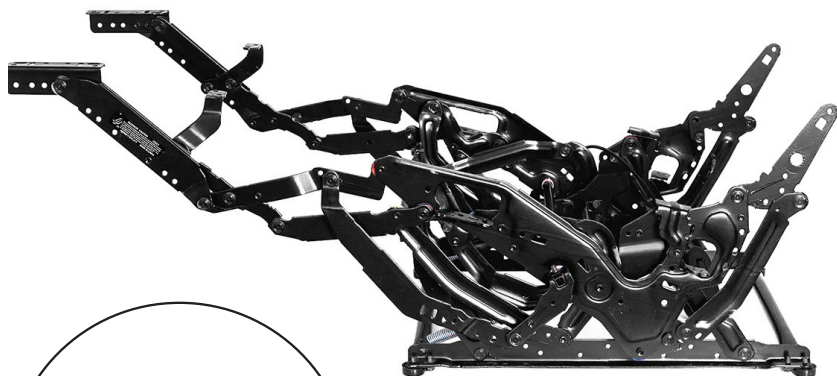


25000 циклов

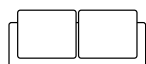
Индекс в наименовании реклайнера 4125-5125	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Расстояние между крепежными отверстиями боковин реклайнера, см	44,8	47,3	49,8	52,4	54,9	57,5	60	62,5	65,04	67,6	70,2	72,7	75,2	77,8	80,3



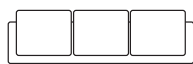
4341



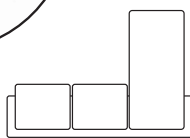
Кресло



Диван для двоих



Диван



Секционный диван



фиксированные положения

- 3 сбалансированных фиксированных положения.
- Возможность установки в многоместные системы: диваны, угловые диваны.
- Возможность различного исполнения по ширине посадочного места.
- Ручная активация, посредством тросика с розеткой.
- Раскладывается на 165°.
- Съемная спинка посредством универсальной KD-системы.
- Повышенная надежность.
- Взаимозаменяемость в конструкциях с электрофицированным механизмом 5331.

● цвет активатора: черный

## Взаимозаменяемая пара 4341-5331

## Функции и особенности

## Обозначение

Наименование реклайнера	4341-2R	4341-2L	5331-2
Несущая конструкция (возможность навесить подлокотник)	•	•	•
Встраиваемый (крепится к несущему каркасу)			
Правое исполнение для ручного привода	•		
Левое исполнение для ручного привода		•	
Электропривод			•
Управление с помощью пульта			•
Исполнение по ширине посадочного места	•	•	•
Возможность установки аксессуара для мягкой мебели	•	•	•
Вертикальное крепление рамки	•	•	•



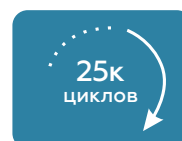
собственная  
металлическая  
опора на пол



«ноль» стена



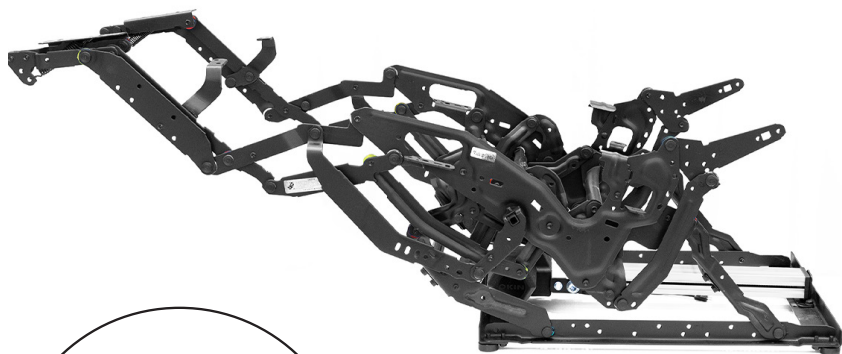
нагрузка 160 кг



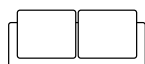
25000 циклов

Индекс в наименовании реклайнера 4341-5331	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Расстояние между крепежными отверстиями боковин реклайнера, см	44,8	47,3	49,8	52,4	54,9	57,5	60	62,5	65,04	67,6	70,2	72,7	75,2	77,8	80,3

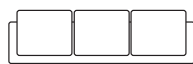
5331



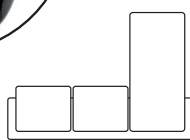
Кресло



Диван для двоих



Диван



Секционный диван



фиксированные положения

- Возможность фиксации в любом промежуточном состоянии.
- Возможность установки в многоместные системы: диваны, угловые диваны.
- Возможность различного исполнения по ширине посадочного места.
- Активация по средством выносного пульта, пульта с традиционными и сенсорными кнопками.
- Раскладывается на 165°.
- Съемная спинка посредством универсальной KD-системы.
- Повышенная надежность.
- Взаимозаменяемость в конструкциях с механизмом 4341.

● цвет пульта: черный, серый

## Взаимозаменяемая пара 5331-4341

## Функции и особенности

## Обозначение

Наименование реклайнера	4341-2R	4341-2L	5331-2
Несущая конструкция (возможность навесить подлокотник)	•	•	•
Встраиваемый (крепится к несущему каркасу)			
Правое исполнение для ручного привода	•		
Левое исполнение для ручного привода		•	
Электропривод			•
Управление с помощью пульта			•
Исполнение по ширине посадочного места	•	•	•
Возможность установки аксессуара для мягкой мебели	•	•	•
Вертикальное крепление рамки	•	•	•



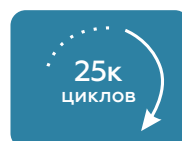
собственная  
металлическая  
опора на пол



«ноль» стена



нагрузка 160 кг



25000 циклов

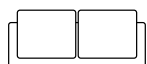
Индекс в наименовании реклайнера 4341-5331	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Расстояние между крепежными отверстиями боковин реклайнера, см	44,8	47,3	49,8	52,4	54,9	57,5	60	62,5	65,04	67,6	70,2	72,7	75,2	77,8	80,3



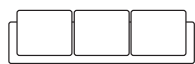
3368



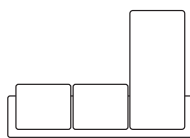
Кресло



Диван для двоих



Диван



Секционный диван



фиксированные положения

- Возможность фиксации в любом промежуточном состоянии.
- Возможность установки в многоместные системы: диваны, угловые диваны.
- Возможность установки «0-стена».
- Возможность различного исполнения по ширине посадочного места.
- Активация посредством выносного пульта, пульта с традиционными и сенсорными кнопками.
- Съемная спинка посредством универсальной KD-системы.
- Встраивается в каркас мебели.
- Взаимозаменяемость в конструкциях с механизмом 3322.

● цвет пульта: черный, серый.

## Взаимозаменяемая пара 3368-3322

## Функции и особенности

## Обозначение

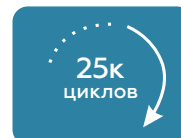
Наименование реклайнера	3322-1R	3322-1L	3368-1
Встраиваемый (крепится к несущему каркасу)	•	•	•
Правое исполнение для ручного привода	•		
Левое исполнение для ручного привода		•	
Электропривод			•
Управление с помощью пульта			•
Исполнение по ширине посадочного места	•	•	•
Возможность установки аксессуара для мягкой мебели	•	•	•
Горизонтальное крепление рамки	•	•	•



«ноль» стена



нагрузка 130 кг



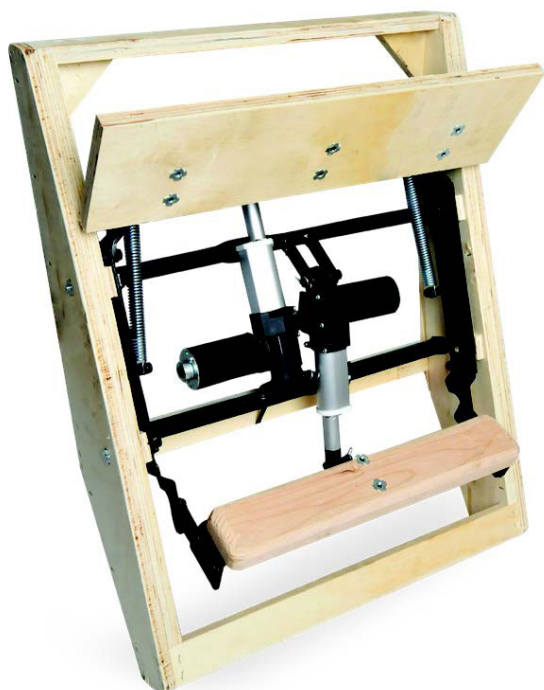
25000 циклов

Индекс в наименовании  
реклайнера 3368-3322Расстояние между крепежными  
отверстиями боковин реклайнера, см

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
51,43	53,97	56,51	57,78	59,37	61,59	64,13	70,08	73,02	77,31	79,05

## Реклайнер

### VARIREST



- Может применяться в спинке в комбинации со всеми реклайнерами
- Полностью интегрированная система поддержки головы и поясницы с независимым управлением
- Легкая установка (монтаж)
- Подходит для всех ширин сидений

## База

### 1712



- Обеспечивает вращение на 360°.
- Размер 260x260 мм.

База

## поворотная



- База поворотная.
- Диаметр 24" (60,96 см).
- Опора на пластиковые подпятники.
- Обеспечивает вращение на 360°.
- Подходит для 4181, 5181.

База

## неповоротная



- База неповоротная.
- Подходит для 4181, 5181.



## Пульт управления

**OKIN**



- Подходит для реклайнеров: 1272, 3368, 5125, 5181, 5331.
- Проводной, выносной.
- Степень защиты - IP20.
- DC 29V 2A.
- Использовать внутри помещения.

● цвет: черный

## Пульт управления

**H130**



- Подходит для реклайнеров: 1272, 3368, 5125, 5181, 5331.
- Проводной, выносной.
- Степень защиты - IP20.
- DC 29V 2A.
- Подсветка.
- Использовать внутри помещения.

● цвет: черный

## Пульт управления

**HX29**



- Подходит для реклайнеров: 3368, 5125, 5181, 5331.
- Встраиваемый.
- Степень защиты - IP20.
- DC 29V 2A.
- Использовать внутри помещения.
- Удобство монтажа.
- Крепеж в комплект не входит.

● цвет: черный

## Пульт управления

032



- Подходит для реклайнеров: 3368, 5125, 5181, 5331.
- Встраиваемый.
- Оснащен портом USB.
- Степень защиты - IP20.
- DC 29V 2A.
- Использовать внутри помещения.
- Удобство монтажа.

● цвет: серый

## Пульт управления

HC230



- Подходит для реклайнеров: 3368, 5125, 5181, 5331.
- Встраиваемый с подсветкой.
- Оснащен портом USB.
- Степень защиты - IP20.
- DC 29V 2A.
- Использовать внутри помещения.
- Удобство монтажа.

● цвет: черный

## Пульт управления

Сенсор



- Подходит для реклайнеров: 3368, 5125, 5181, 5331.
- Встраиваемый.
- Степень защиты - IP20.
- DC 29V 2A.
- Использовать внутри помещения.
- Активация при касании.

● цвет: серый

## Активатор клавишный с тросом

**1155040001**



- Подходит для реклайнеров: 3322, 4125, 4181, 4341.
- Материал: сталь.
- Встраиваемый.

● цвет: черный



## Двигатель

### БС1 Бета Драйв 5181



- Подходит для реклайнера 5181.

## Двигатель

### LP



- Подходит для реклайнеров 5125, 5331.

## Блок питания

### 7743790001



- Подходит для реклайнеров: 1272, 2371, 3368, 5125, 5181, 5331
- Вход: 100-240V  
50\*60 Hz, 1.5A  
Выход: 29.0V = 1,8Аю 52,2 W

● цвет: черный

## Кабель удлинитель

**7741850001**



- Обеспечивает соединение двигателя и блока питания.

● цвет: черный

## Сетевой кабель

**7741820001**



- Подходит для recliner'ов: 1272, 2371, 3368, 5125, 5181, 5331.
- Евровилка.
- Длина 120 см.

● цвет: черный

## Универсальное крепление спинки

**1682150001**

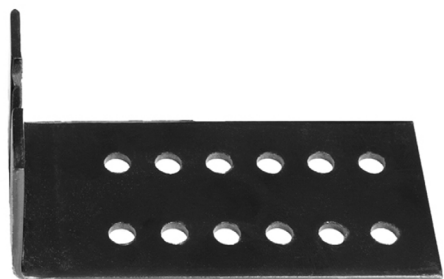


- Материал: сталь.
- Покрытие: полимер.
- Используется в комплекте с recliner'ами: 1272, 3322, 3368, 4125, 4181, 5125, 5181, 5331.

● цвет: серебристый, шампань

## Кронштейн зубчатый

**1682350061**

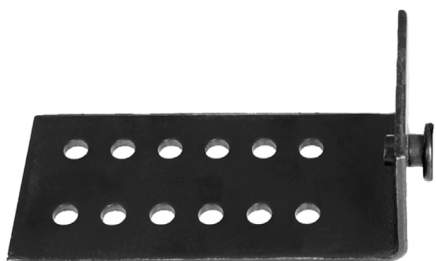


- Материал: сталь.
- Покрытие: полимер.
- Размер: 50x110 мм.
- Обеспечивает соединение двух и более механизмов между собой (секций дивана).
- Используется в комплекте с 3682310061.

● цвет: черный

## Кронштейн зубчатый

**3682310061**



- Материал: сталь.
- Покрытие: полимер.
- Размер: 50x110 мм.
- Обеспечивает соединение двух и более механизмов между собой (секций дивана).
- Используется в комплекте с 1682350061.

● цвет: черный

## Фиксатор качания

**1404230101**



- Подходит для реклайнеров: 4181, 5181
- Материал: сталь.
- Покрытие: полимер.
- Блокирует функцию качания кресла.

● цвет: черный

## Мультимедийная система MINI беспроводное зарядное устройство, сенсорное

### BT 2 USB, Type C



- Мультимедийная система встраиваемая в мягкую и корпусную мебель.
- Создана для бытового использования.
- Обеспечивает высокое качество воспроизведения звука благодаря наличию в составе комплекта 2-х мини колонок и 1 сабвуфера.
- В составе имеет 2 выхода USB обеспечивающих возможность подключения 2-х электронных устройств одновременно.
- Наличие беспроводной зарядки с функцией Fast Charge\* (15 Вт) исключает необходимость подключения телефона через провод\*\*.



- Антискользящая поверхность в зоне беспроводной зарядки.
- Bluetooth.
- 2 USB порта.
- Type C+AUX.
- Быстрая беспроводная зарядка на 15 Вт.
- Зарядка через USB порт мощностью 20 Вт.
- Варианты исполнения: черный.
- Монтаж - встраиваемое.

\* Fast Charge - быстрая зарядка

\*\* При наличии соответствующей функции у подключаемого устройства





## Беспроводное зарядное устр-во 15BT, USB type-C (20BT) - 070A

**024F**



- Беспроводное зарядное устройство.
- Наличие выхода USB, Type-C.
- Встраиваемое в элементы мягкой, корпусной мебели.
- Обеспечивает комфортную зарядку вашего устройства с высокой скоростью.
- Исключает необходимость проводного подключения\*.
- Создана для бытового использования.
- Быстрая беспроводная зарядка на 15Вт.
- Варианты исполнения: чёрный.
- В активном режиме работы - подсветка.
- Блок питания входит в комплект.
- Монтаж - встраиваемое.

\*При наличии функции беспроводной зарядки у подключаемого устройства.

## Зарядное устройство USB 3.0 Type C

**024F**



- Зарядное устройство благодаря стандартному разъему для питания и передачи данных по одному кабелю.
- с выходом USB и Type C.
- обеспечивает постоянную работу смартфонов, ноутбуков, беспроводных наушников и даже внешних жестких дисков.
- USB - 3.0.
- Type C.
- Мощность- 10 Вт.
- Цвет - черный, матовый.
- Материал корпуса - пластик.
- Блок питания входит в комплект.
- Монтаж - встраиваемое.

## Беспроводное зарядное устройство встраиваемое 15BT

**013D**



- Беспроводное зарядное устройство
- Встраиваемое в элементы мягкой, корпусной мебели.
- Обеспечивает комфортную зарядку вашего устройства с высокой скоростью зарядки.
- Исключает необходимость проводного подключения\*.
- Создана для бытового использования.
- Быстрая беспроводная зарядка на 15Вт.
- Варианты исполнения: черный.
- В активном режиме работы - подсветка.
- Блок питания входит в комплект.
- Монтаж - встраиваемое.

\*При наличии функции беспроводной зарядки у подключаемого устройства

## Беспроводное зарядное устройство встраиваемое 15 ВТ

054



- Беспроводное зарядное устройство.
- Антискользящая поверхность в зоне беспроводной зарядки.
- Встраиваемое в элементы мягкой, корпусной мебели.
- Обеспечивает комфортную зарядку вашего устройства с высокой скоростью зарядки.
- Исключает необходимость проводного подключения\*.
- Создана для бытового использования.
- Быстрая беспроводная зарядка на 15Вт.
- Варианты исполнения: черный.
- В активном режиме работы - подсветка.
- Блок питания входит в комплект.
- Монтаж - встраиваемое.

\*При наличии функции беспроводной зарядки у подключаемого устройства

## Зарядное устройство USB

E503



- Классическая металлическая поверхность.
- При подключении включается подсветка.
- Компактное и простое в установке устройство.
- USB - 3.0.
- Мощность- 10 Вт.
- Цвет - черный, матовый.
- Материал корпуса - сталь.
- Блок питания входит в комплект.
- Монтаж - встраиваемое.

## Подстаканник пластиковый

**HX25CCL**



- Подстаканник с функцией охлаждения для мягкой мебели.
- Отсутствует функция управления реклайнером.
- Водонепроницаемый.
- Защищен от проникновения пыли.
- Стильная подсветка голубого цвета под сенсорной панелью.
- Наличие светодиодной ленты (500 мм).
- Охлаждающая функция поможет вам сохранять температуру напитка, взятого из холодильника.

● цвет: черный

## Подстаканник алюминиевый

**MC02**



- Материал: алюминий.
- Гладкая поверхность.
- Размер: 66,5x84 мм.

● цвет: серебристый

## Подстаканник пластиковый

**PC03**



- Материал: пластик.
- Размер: 67x82,6 мм.

● цвет: черный

## Подстаканник стальной

LC01



- Материал: сталь.
- Люминисцентная подсветка.
- Размер подстаканника: 88 (120) мм x 55 мм.
- Размер монтажного отверстия: 89,5x65 мм.
- Фактический период освещения будет зависеть от яркости света, который был поглощен ранее.

● цвет: серебристый

● цвет: медь





ARVEN®  
COMPLETE

# МЕХАНИЗМЫ ТРАНСФОРМАЦИИ



механизмы трансформации • трубы • кронштейны • опоры • трещотки

## Механизм трансформации Мебельтранс

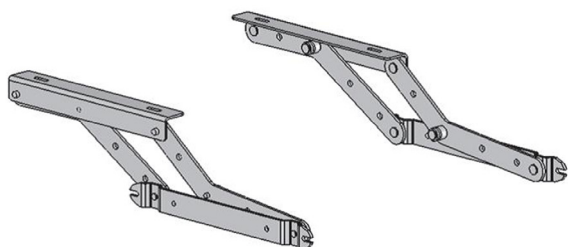
### Мех-м 10.3.М полимер



Материал	сталь
Покрытие	полимерное покрытие
Вес (комплект), кг	2,36

## Механизм трансформации Мебельтранс

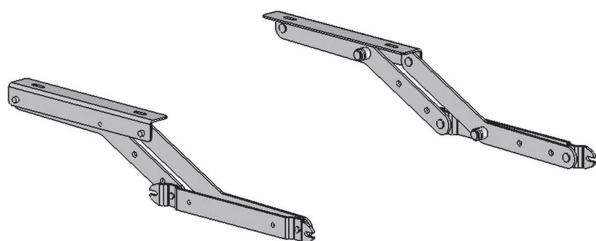
### Мех-м 480 Тик-Так с пружинами без трубы полимер



Материал	сталь
Покрытие	полимерное покрытие
Вес (комплект), кг	13,5

## Механизм трансформации Мебельтранс

### Мех-м 600 Тик-Так с пружинами без трубы полимер



Материал	сталь
Покрытие	полимерное покрытие
Вес (комплект), кг	2,94

## Механизм трансформации Мебельтранс

### Мех-м Венеция полимер



Материал	сталь
Покрытие	полимерное покрытие
Вес (комплект), кг	5,3

## Труба

### Труба Венеция L-1450мм телескоп полимер



Материал	сталь
Покрытие	полимерное покрытие
Вес (комплект), кг	1,1

## Труба

### Труба Тик-Так телескоп полимер



Материал	сталь
Покрытие	полимерное покрытие
Вес (комплект), кг	1,18

## Механизм трансформации БРМЗ

### Мех-м 020 (ФВИ-05) Дельфин мал



Материал	сталь
Покрытие	без покрытия
Вес (комплект), кг	2,01

## Механизм трансформации БРМЗ

### Мех-м 217 (ФВИ-03) книжка без угла



Материал	сталь
Покрытие	без покрытия
Вес (комплект), кг	1,3

## Механизм трансформации БРМЗ

### Мех-м Ш-120 (ФВИ-13) книжка без угла



Материал	сталь
Покрытие	без покрытия
Вес (комплект), кг	1,1

## Замок Via Ferrata

### Замок SEDAC-NSM цинк



Материал	сталь
----------	-------

Покрытие	цинк
----------	------

Вес (комплект), кг	2
--------------------	---

## Механизм трансформации Via Ferrata

### Мех-м Арджента полимер



Материал	сталь
----------	-------

Покрытие	полимерное покрытие
----------	---------------------

Вес (комплект), кг	19
--------------------	----

## Механизм трансформации Via Ferrata

### Мех-м АТС 080 А Аккордеон полимер



Материал	сталь
----------	-------

Покрытие	полимерное покрытие
----------	---------------------

Вес (комплект), кг	26
--------------------	----



Механизм трансформации Via Ferrata

## Мех-м АТС 120 А Аккордеон полимер



Материал	сталь
Покрытие	полимерное покрытие
Вес (комплект), кг	31

Механизм трансформации Via Ferrata

## Мех-м АТС 140 А Аккордеон полимер



Материал	сталь
Покрытие	полимерное покрытие
Вес (комплект), кг	31

Механизм трансформации Via Ferrata

## Мех-м АТС 155 А Аккордеон полимер



Материал	сталь
Покрытие	цинк, эмаль, оксид., полимерное
Вес (комплект), кг	35

## Механизм трансформации Via Ferrata

### Мех-м АТС 180 А Аккордеон полимер



Материал	сталь
Покрытие	полимерное покрытие
Вес (комплект), кг	43

## Механизм трансформации Via Ferrata

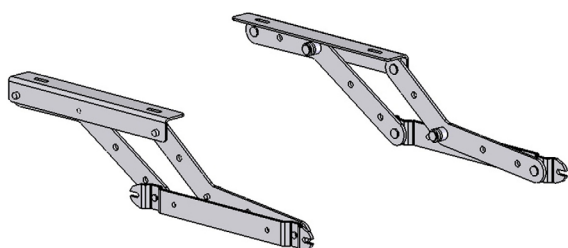
### Мех-м АТС 195 А Аккордеон полимер



Материал	сталь
Покрытие	полимерное покрытие
Вес (комплект), кг	45

## Механизм трансформации КомКор

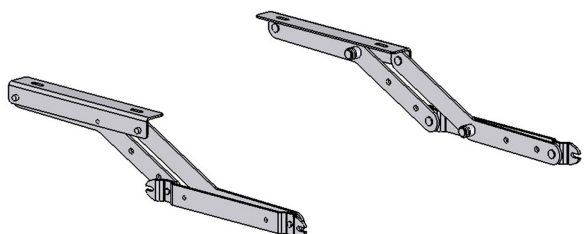
### Мех-м 402(480) Тик-Так без пружин полимер



Материал	сталь
Покрытие	полимерное покрытие
Вес (комплект), кг	2,7

## Механизм трансформации КомКор

### Мех-м 402-Б(600) Тик-Так без пружин полимер



Материал	сталь
Покрытие	полимерное покрытие
Вес (комплект), кг	2,9

## Механизм трансформации КомКор

### Мех-м 502 подъемник без га-лифта полимер



Материал	сталь
Покрытие	полимерное покрытие
Вес (комплект), кг	2,6

## Труба КомКор

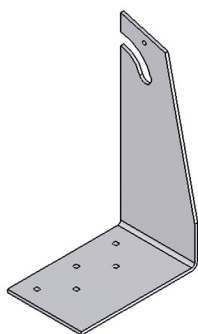
### Труба 402 Тик-Так телескоп с цангой полимер



Материал	сталь
Покрытие	полимерное покрытие
Вес (комплект), кг	1,5

## Кронштейн ОЗМФ

### Кронштейн 480 левый цинк



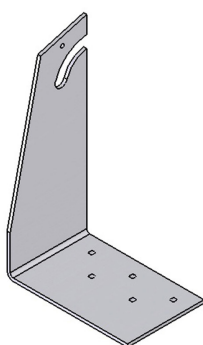
Материал сталь

Покрытие цинк

Вес (комплект), кг 0,452

## Кронштейн ОЗМФ

### Кронштейн 480 правый цинк



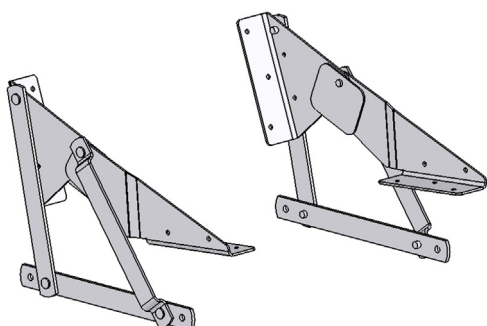
Материал сталь

Покрытие цинк

Вес (комплект), кг 0,452

## Механизм трансформации ОЗМФ

### Мех-м 358 книжка с углом цинк



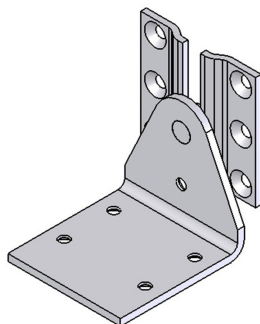
Материал сталь

Покрытие цинк

Вес (комплект), кг 2,8

## Механизм трансформации ОЗМФ

### Мех-м 425-426 цинк



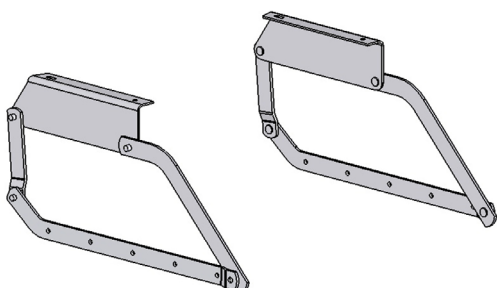
Материал	сталь
----------	-------

Покрытие	цинк
----------	------

Вес (комплект), кг	0,14
--------------------	------

## Механизм трансформации ОЗМФ

### Мех-м 482 Дельфин цинк



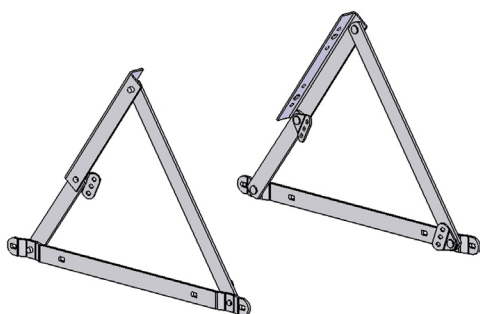
Материал	сталь
----------	-------

Покрытие	цинк
----------	------

Вес (комплект), кг	2,2
--------------------	-----

## Механизм трансформации ОЗМФ

### Мех-м 498 подъемник без пружин



Материал	сталь
----------	-------

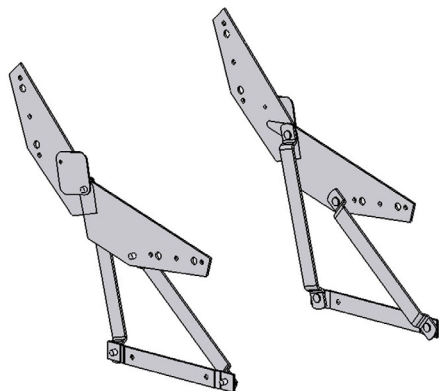
Покрытие	цинк
----------	------

Вес (комплект), кг	2,8
--------------------	-----



## Механизм трансформации ОЗМФ

### Мех-м 504 книжка без угла цинк



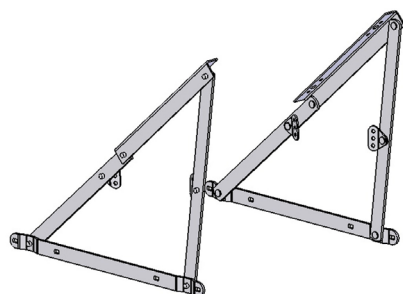
Материал	сталь
----------	-------

Покрытие	цинк
----------	------

Вес (комплект), кг	2,6
--------------------	-----

## Механизм трансформации ОЗМФ

### Мех-м 509 подъемник без пружин цинк



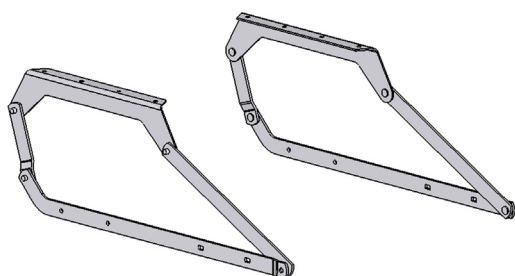
Материал	сталь
----------	-------

Покрытие	цинк
----------	------

Вес (комплект), кг	3,2
--------------------	-----

## Механизм трансформации ОЗМФ

### Мех-м 513 Дельфин цинк



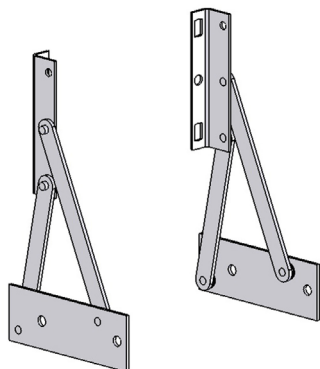
Материал	сталь
----------	-------

Покрытие	цинк
----------	------

Вес (комплект), кг	2,8
--------------------	-----

## Механизм трансформации ОЗМФ

### Мех-м 524 подъемник цинк



Материал	сталь
----------	-------

Покрытие	цинк
----------	------

Вес (комплект), кг	0,31
--------------------	------

## Механизм трансформации ОЗМФ

### Мех-м 546 подъемник без пружин цинк



Материал	сталь
----------	-------

Покрытие	цинк
----------	------

Вес (комплект), кг	2,76
--------------------	------

## Механизм трансформации ОЗМФ

### Мех-м 549 Венеция L-754мм полимер



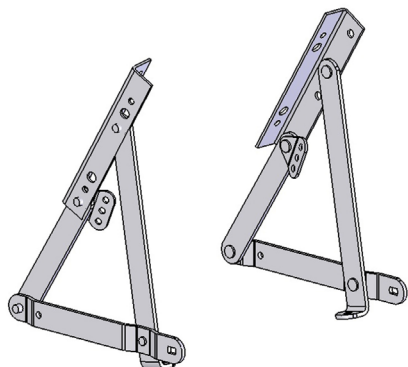
Материал	сталь
----------	-------

Покрытие	полимерное покрытие
----------	---------------------

Вес (комплект), кг	5,3
--------------------	-----

## Механизм трансформации ОЗМФ

### Мех-м 555 подъемник цинк



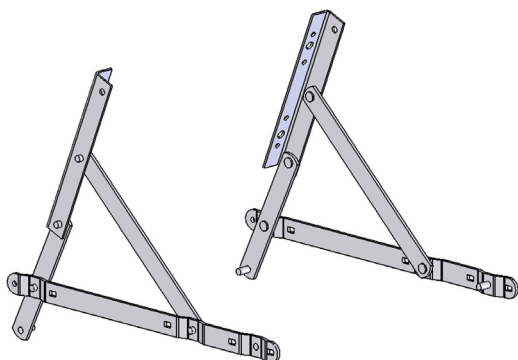
Материал	сталь
----------	-------

Покрытие	цинк
----------	------

Вес (комплект), кг	1,4
--------------------	-----

## Механизм трансформации ОЗМФ

### Мех-м 556 подъемник без газ-лифта полимер



Материал	сталь
----------	-------

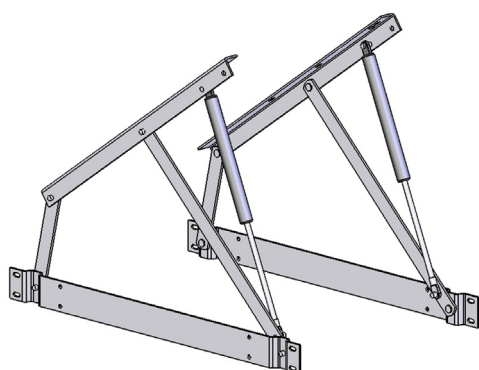
Покрытие	полимерное покрытие
----------	---------------------

Вес (комплект), кг	2,6
--------------------	-----

Газ/лифт в комплект не входит

## Механизм трансформации ОЗМФ

### Мех-м 559 подъемник без газ-лифта полимер



Материал	сталь
----------	-------

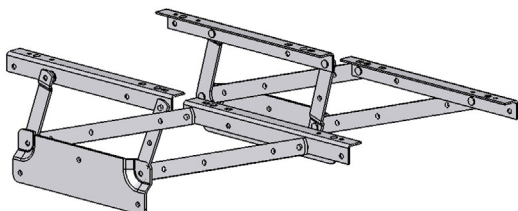
Покрытие	полимерное покрытие
----------	---------------------

Вес (комплект), кг	5
--------------------	---

Газ/лифт в комплект не входит

## Механизм трансформации ОЗМФ

### Мех-м 578 Пума полимер



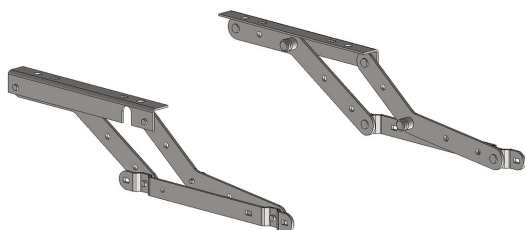
Материал	сталь
----------	-------

Покрытие	полимерное покрытие
----------	---------------------

Вес (комплект), кг	5
--------------------	---

## Механизм трансформации ОЗМФ

### Мех-м 579 Тик-Так полимер



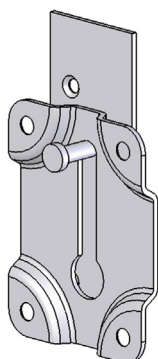
Материал	сталь
----------	-------

Покрытие	полимерное покрытие
----------	---------------------

Вес (комплект), кг	2,4
--------------------	-----

## Механизм трансформации ОЗМФ

### Мех-м 586 цинк



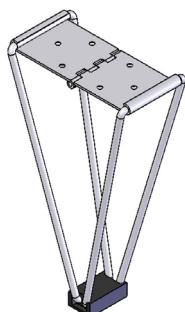
Материал	сталь
----------	-------

Покрытие	цинк
----------	------

Вес (комплект), кг	0,15
--------------------	------

## Опора ОЗМФ

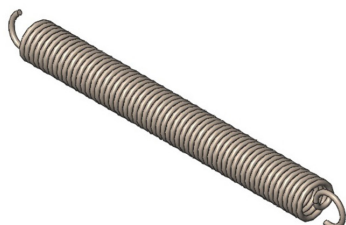
### Опора Вяз 368-01 Н-240; 270; 310 мм



Материал	сталь
Покрытие	цинк
Вес (комплект), кг	0,43

## Пружина ОЗМФ

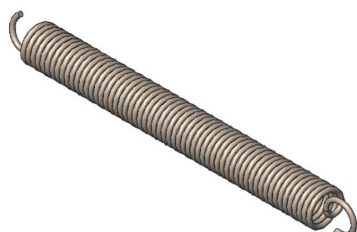
### Пружина 498 цинк



Материал	сталь
Покрытие	цинк
Вес (комплект), кг	0,253

## Пружина ОЗМФ

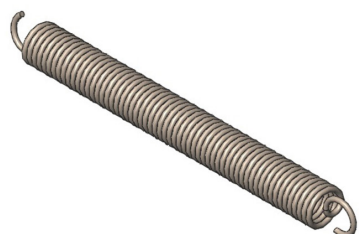
### Пружина 509 цинк



Материал	сталь
Покрытие	цинк
Вес (комплект), кг	0,16

## Пружина ОЗМФ

## Пружина 546 цинк



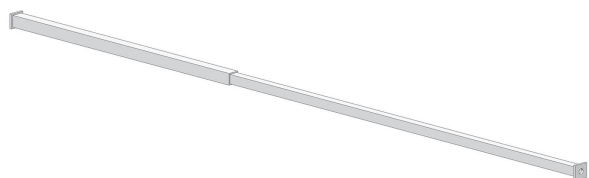
Материал	сталь
----------	-------

Покрытие	цинк
----------	------

Вес (комплект), кг	0,23
--------------------	------

## Труба ОЗМФ

## Труба 594 полимер Венеция



Размер	Материал	Покрытие	Вес (комплект), кг
1100-1400 мм	сталь	полимерное покрытие	1,4
1400-1700 мм	сталь	полимерное покрытие	1,6
1700-2000 мм	сталь	полимерное покрытие	1,7

## Труба ОЗМФ

## Труба №580 Пума

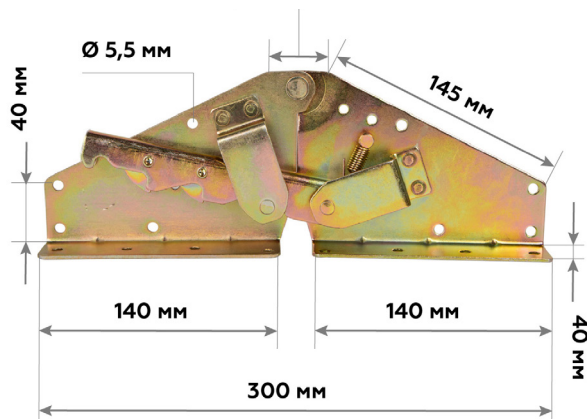


Размер	Материал	Покрытие	Вес (комплект), кг
1100-1400 мм	сталь	полимерное покрытие	1,78
1700-2000 мм	сталь	полимерное покрытие	2,25



## Трещотка ОЗМФ

### Мех-м Трещотка FH 056, 300 мм



Материал	сталь
----------	-------

Покрытие	цинк
----------	------

Вес (комплект), кг	0,248
--------------------	-------

# МЕБЕЛЬНЫЕ НОЖКИ



# Ножка металлическая 1-100, Н-100

● хром ● черный

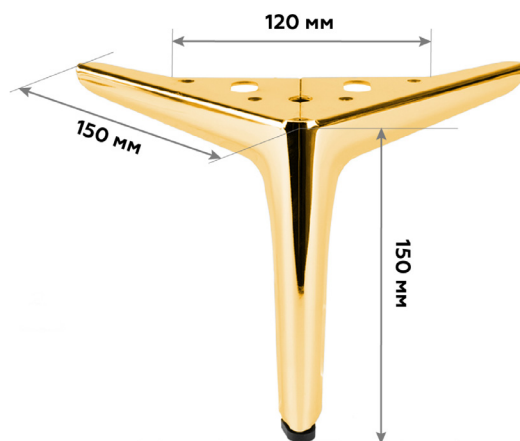
ширина, мм: 30  
высота, мм: 100  
глубина, мм: 230  
вес нетто, кг: 0,52  
нагрузка, кг: 60  
материал: сталь



# Ножка металлическая 2-102, Н-150

● черный ● хром

ширина, мм: 140  
высота, мм: 150  
глубина, мм: 140  
вес нетто, кг: 0,325  
нагрузка, кг: 60  
материал: сталь



# Ножка металлическая 2-119, Н-150

● черный

ширина, мм: 140  
высота, мм: 150  
глубина, мм: 140  
вес нетто, кг: 0,305  
нагрузка, кг: 60  
материал: сталь

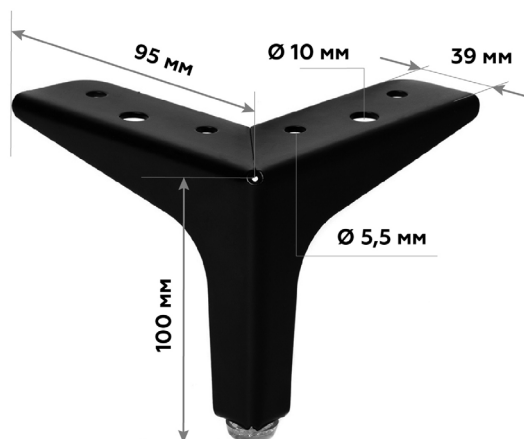


# Ножка металлическая 2-127, Н-100

A R B E N<sup>®</sup>  
COMPLECT

● черный

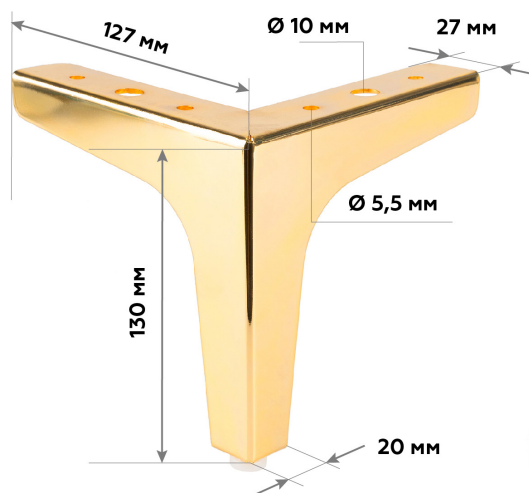
ширина, мм: 127  
высота, мм: 100  
глубина, мм: 127  
вес нетто, кг: 0,3  
нагрузка, кг: 60  
материал: сталь



# Ножка металлическая 2-200, Н-130

● золото ● черный ● хром

ширина, мм: 127  
высота, мм: 130  
глубина, мм: 127  
вес нетто, кг: 0,282  
нагрузка, кг: 60  
материал: сталь



# Ножка металлическая 2-200, Н-150

● золото ● черный ● хром

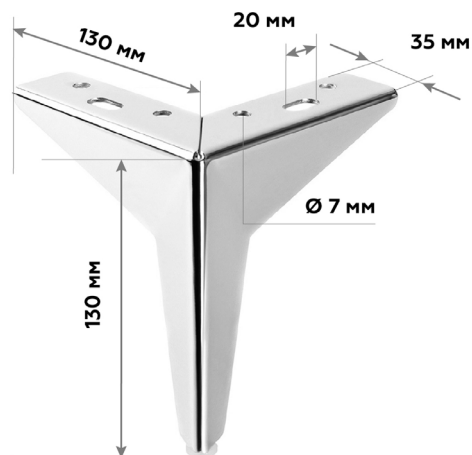
ширина, мм: 127  
высота, мм: 150  
глубина, мм: 127  
вес нетто, кг: 0,313  
нагрузка, кг: 60  
материал: сталь



## 2-219, Н-130

● золото ● черный ● хром

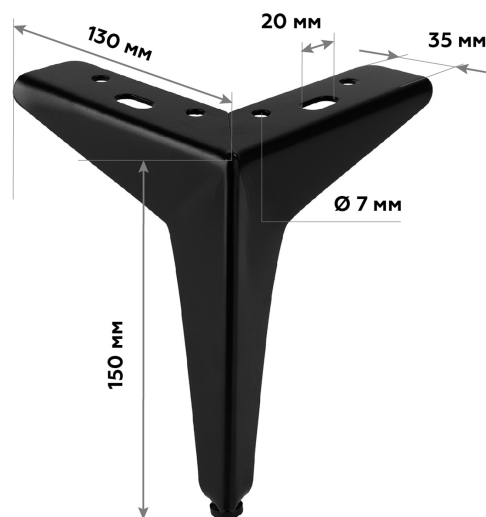
ширина, мм: 130  
высота, мм: 130  
глубина, мм: 130  
вес нетто, кг: 0,438  
нагрузка, кг: 60  
материал: сталь



## Ножка металлическая 2-219, Н-150

● черный

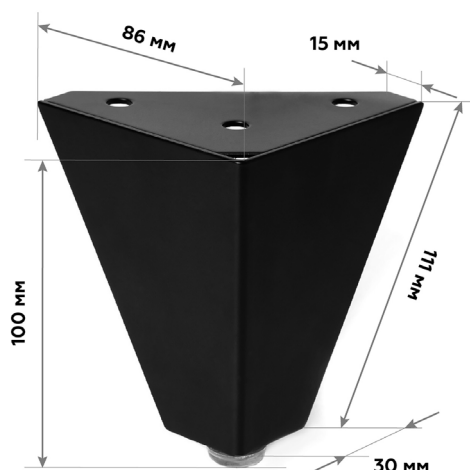
ширина, мм: 130  
высота, мм: 150  
глубина, мм: 130  
вес нетто, кг: 0,45  
нагрузка, кг: 60  
материал: сталь



## Ножка металлическая 3-014, Н-100

● черный

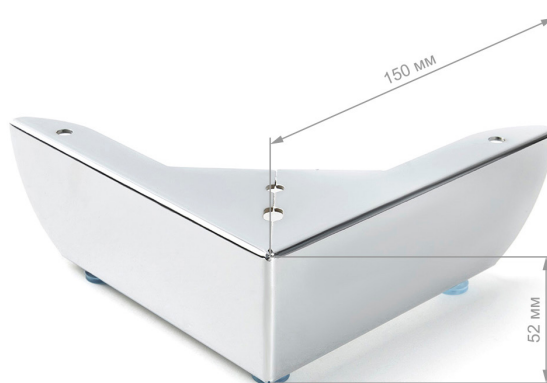
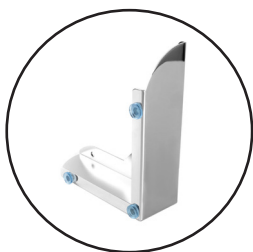
ширина, мм: 86  
высота, мм: 100  
глубина, мм: 86  
вес нетто, кг: 0,225  
нагрузка, кг: 60  
материал: сталь



# 3-149, Н-52

● хром

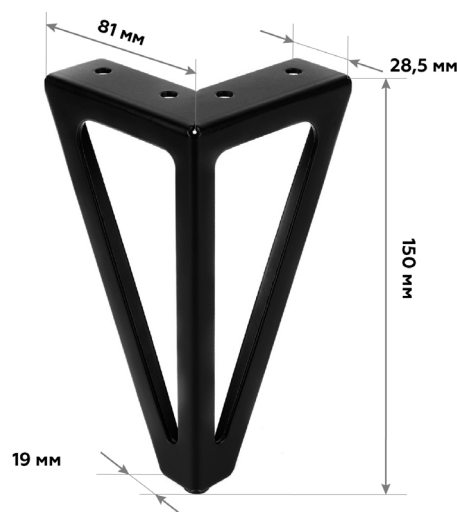
ширина, мм: 150  
высота, мм: 52  
глубина, мм: 150  
вес нетто, кг: 0,21  
нагрузка, кг: 60  
материал: сталь



# Ножка металлическая 4-472, Н-150

● черный

ширина, мм: 81  
высота, мм: 150  
глубина, мм: 81  
вес нетто, кг: 0,23  
нагрузка, кг: 60  
материал: сталь



# Ножка металлическая 4-487, Н-120

● хром

ширина, мм: 33  
высота, мм: 120  
глубина, мм: 33  
вес нетто, кг: 0,24  
нагрузка, кг: 50  
материал: сталь





# Ножка металлическая A-130, H-150

A R B E N<sup>®</sup>  
COMPLECT

● хром

ширина, мм: 20  
высота, мм: 150  
глубина, мм: 20  
вес нетто, кг: 0,26  
нагрузка, кг: 60  
материал: сталь



# Ножка металлическая A-480, H-180

● алюм. никель

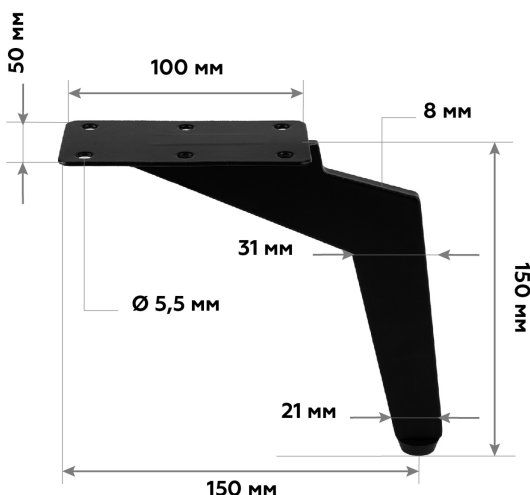
ширина, мм: 35  
высота, мм: 180  
глубина, мм: 145  
вес нетто, кг: 0,24  
нагрузка, кг: 50  
материал: сталь



# Ножка металлическая 5-401, H-150

● черный

ширина, мм: 50  
высота, мм: 150  
глубина, мм: 150  
вес нетто, кг: 0,5  
нагрузка, кг: 60  
материал: сталь

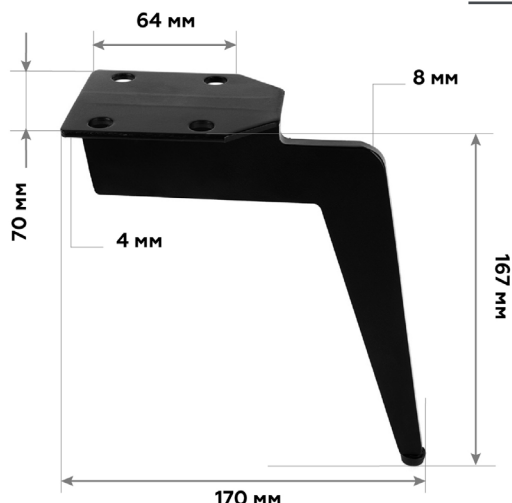


# Ножка металлическая 5-476, Н-167

A R B E N<sup>®</sup>  
COMPLECT

## ● черный

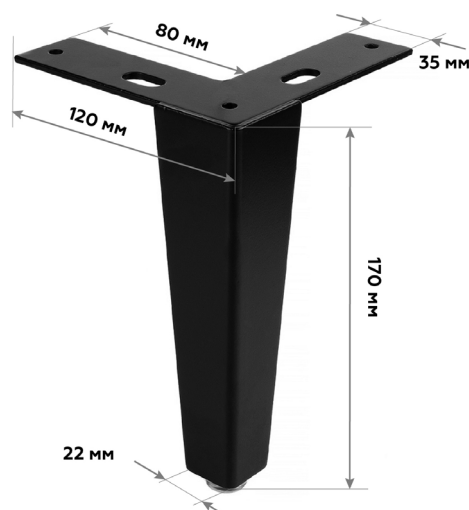
ширина, мм: 8  
высота, мм: 167  
глубина, мм: 150  
вес нетто, кг: 0,535  
нагрузка, кг: 60  
материал: сталь



# Ножка металлическая 6-117, Н-170

## ● черный

ширина, мм: 40  
высота, мм: 170  
глубина, мм: 40  
вес нетто, кг: 0,410  
нагрузка, кг: 50  
материал: сталь



# Ножка металлическая 6-461, Н-150

## ● черный

ширина, мм: 38  
высота, мм: 150  
глубина, мм: 38  
вес нетто, кг: 0,295  
нагрузка, кг: 60  
материал: сталь



# Ножка металлическая 6-561, Н-200

● черный

ширина, мм: 38  
высота, мм: 200  
глубина, мм: 38  
вес нетто, кг: 0,325  
нагрузка, кг: 60  
материал: сталь

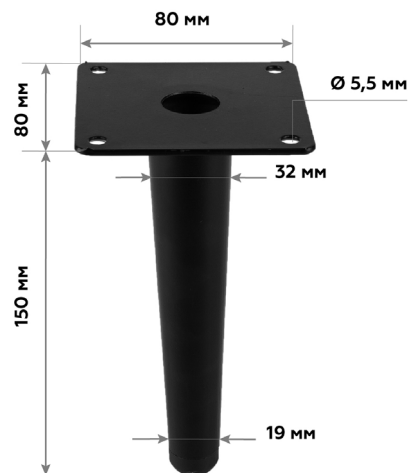


A R B E N<sup>®</sup>  
COMPLECT

# Ножка металлическая 6-562, Н-150

● черный

ширина, мм: 80  
высота, мм: 150  
глубина, мм: 80  
вес нетто, кг: 0,325  
нагрузка, кг: 50  
материал: сталь



# Ножка металлическая 7-506, Н-145

● черный

ширина, мм: 25  
высота, мм: 145  
глубина, мм: 85  
вес нетто, кг: 0,24  
нагрузка, кг: 50  
материал: сталь

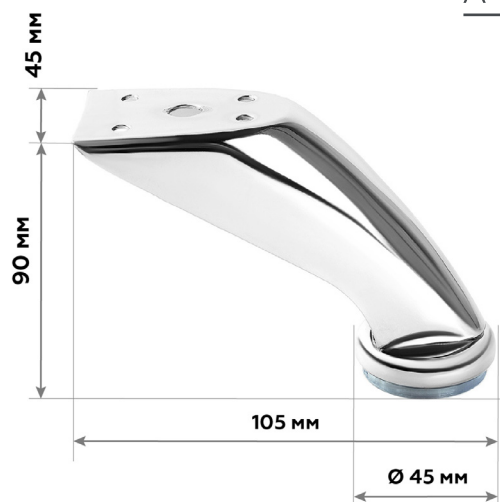
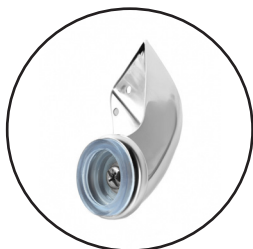


# Ножка металлическая 8-022, Н-90

A R B E N<sup>®</sup>  
COMPLECT

● хром

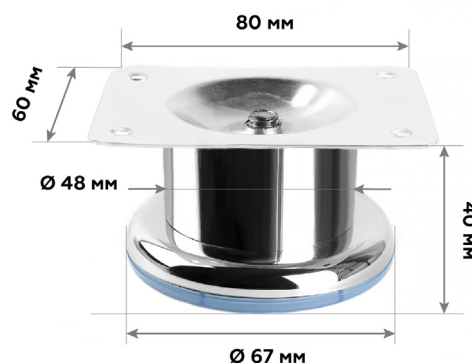
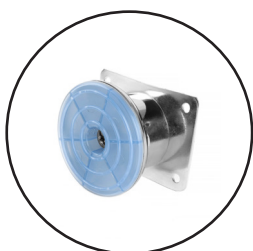
ширина, мм: 45  
высота, мм: 90  
глубина, мм: 105  
вес нетто, кг: 0,14  
нагрузка, кг: 50  
материал: сталь



# Ножка металлическая 8-082, Н-40

● хром

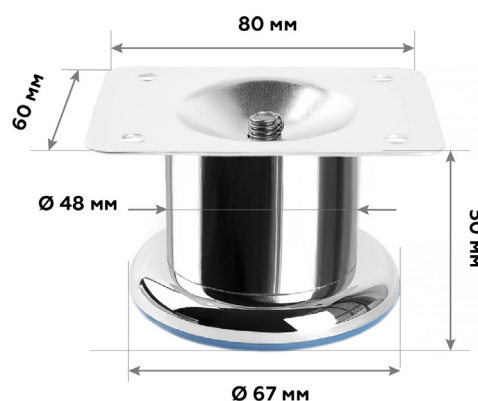
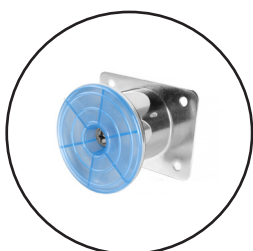
ширина, мм: 67  
высота, мм: 40  
глубина, мм: 67  
вес нетто, кг: 0,065  
нагрузка, кг: 60  
материал: сталь



# Ножка металлическая 8-082, Н-50

● хром

ширина, мм: 67  
высота, мм: 50  
глубина, мм: 67  
вес нетто, кг: 0,070  
нагрузка, кг: 60  
материал: сталь

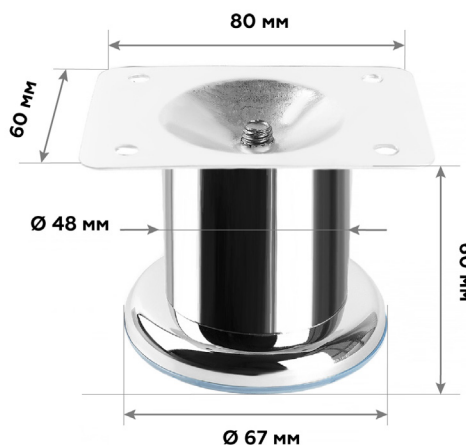
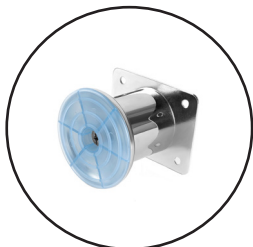


# Ножка металлическая 8-082, Н-60

A R B E N<sup>®</sup>  
COMPLECT

● хром

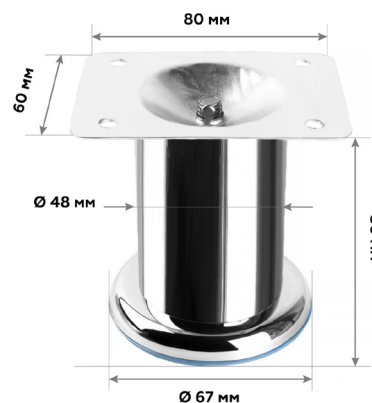
ширина, мм: 67  
высота, мм: 60  
глубина, мм: 67  
вес нетто, кг: 0,08  
нагрузка, кг: 60  
материал: сталь



# Ножка металлическая 8-082, Н-80

● хром

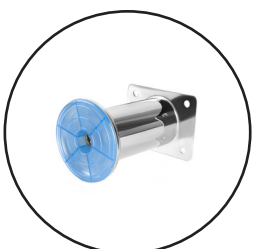
ширина, мм: 67  
высота, мм: 80  
глубина, мм: 67  
вес нетто, кг: 0,095  
нагрузка, кг: 60  
материал: сталь



# Ножка металлическая 8-082, Н-100

● хром

ширина, мм: 67  
высота, мм: 100  
глубина, мм: 67  
вес нетто, кг: 0,125  
нагрузка, кг: 60  
материал: сталь

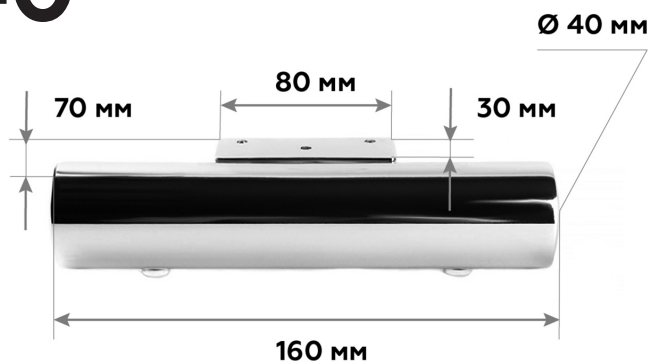


# Ножка металлическая DM01 160, Н-40

A R B E N<sup>®</sup>  
COMPLETE

● хром

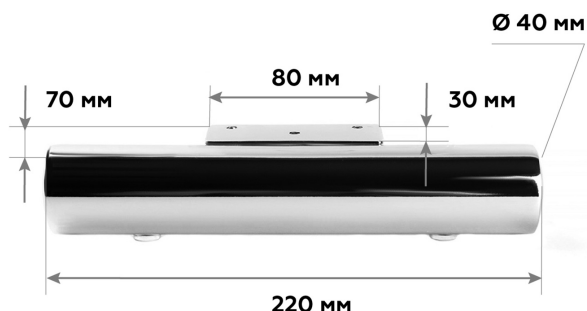
ширина, мм: 160  
высота, мм: 40  
глубина, мм: 70  
вес нетто, кг: 0,18  
нагрузка, кг: 40  
материал: сталь



# Ножка металлическая DM01 220, Н-40

● хром

ширина, мм: 220  
высота, мм: 40  
глубина, мм: 70  
вес нетто, кг: 0,345  
нагрузка, кг: 40  
материал: сталь



# Ножка металлическая 3142, Н-100

● хром

ширина, мм: 50  
высота, мм: 100  
глубина, мм: 50  
вес нетто, кг: 0,26  
нагрузка, кг: 50  
материал: сталь



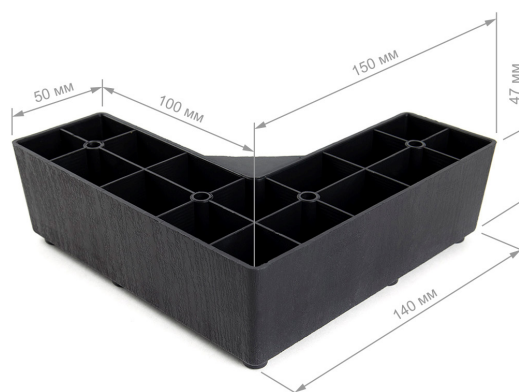


# Ножка пластиковая 010, Н-50

A R B E N<sup>®</sup>  
COMPLECT

## ● черный

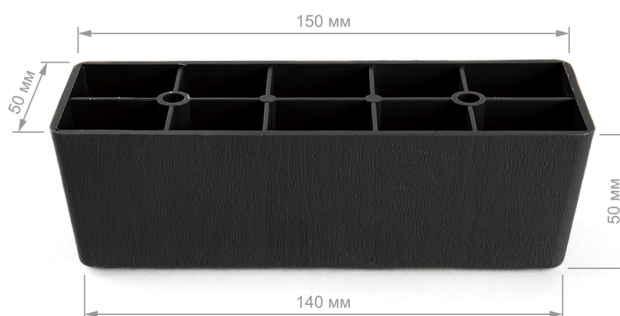
ширина, мм: 50  
высота, мм: 50  
глубина, мм: 150  
вес нетто, кг: 0,097  
нагрузка, кг: 60  
материал: пластик



# Ножка пластиковая 013, Н-50

## ● коричневый ● черный

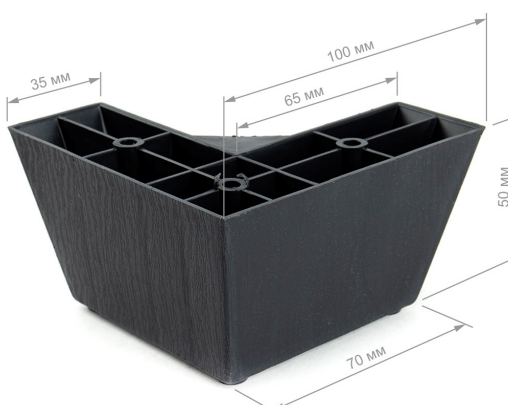
ширина, мм: 45  
высота, мм: 50  
глубина, мм: 150  
вес нетто, кг: 0,078  
нагрузка, кг: 60  
материал: пластик



# Ножка пластиковая 069, Н-50

## ● черный

ширина, мм: 35  
высота, мм: 50  
глубина, мм: 100  
вес нетто, кг: 0,060  
нагрузка, кг: 60  
материал: пластик

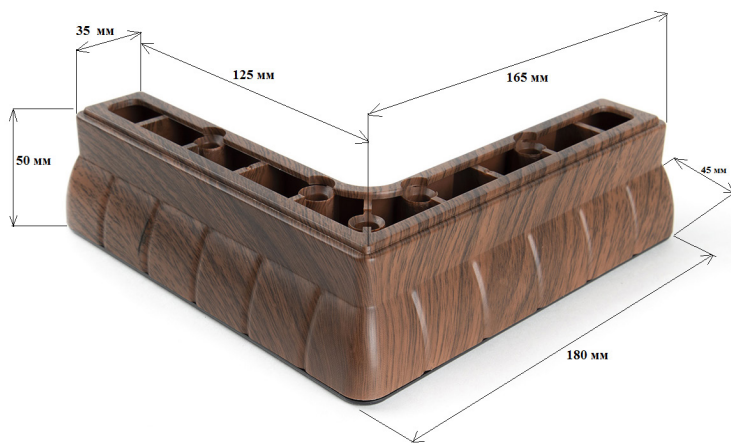


# Ножка пластиковая PP070A

A R B E N<sup>®</sup>  
COMPLECT

● коричневый

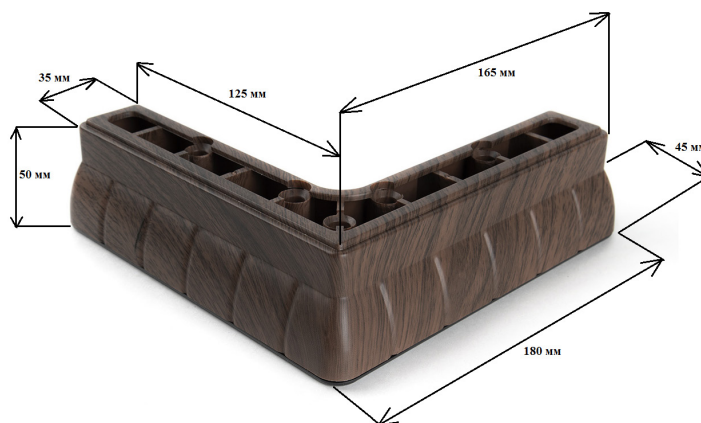
ширина, мм: 180  
высота, мм: 50  
глубина, мм: 30  
вес нетто, кг: 0,173  
нагрузка, кг: 50  
материал: пластик



# Ножка пластиковая PP070B

● коричневый

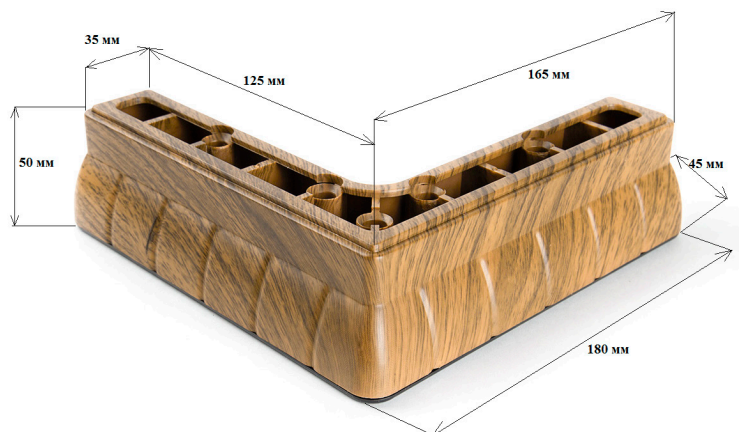
ширина, мм: 180  
высота, мм: 50  
глубина, мм: 30  
вес нетто, кг: 0,173  
нагрузка, кг: 50  
материал: пластик



# Ножка пластиковая PP070C

● св. коричневый

ширина, мм: 180  
высота, мм: 50  
глубина, мм: 30  
вес нетто, кг: 0,173  
нагрузка, кг: 50  
материал: пластик



# Ножка пластиковая PP071A

AR BEN<sup>®</sup>  
COMPLECT

## ● ВИШНЯ

ширина, мм: 164  
высота, мм: 44  
глубина, мм: 50  
вес нетто, кг: 0,169  
нагрузка, кг: 50  
материал: пластик



# Ножка пластиковая PP071C

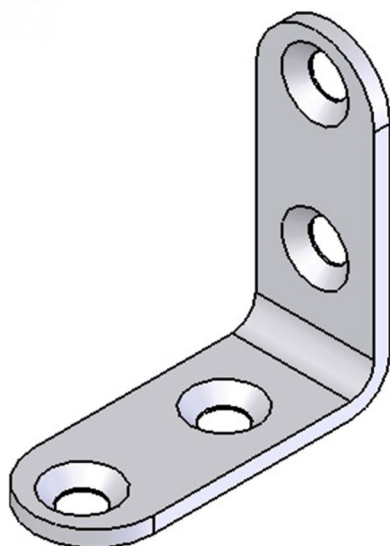
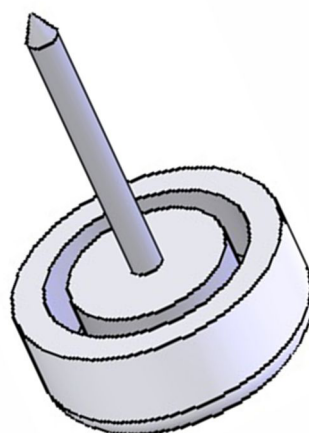
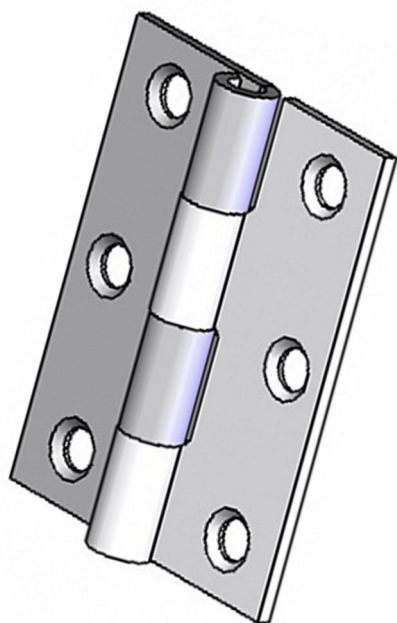
## ● св. коричневый

ширина, мм: 164  
высота, мм: 44  
глубина, мм: 50  
вес нетто, кг: 0,168  
нагрузка, кг: 50  
материал: пластик

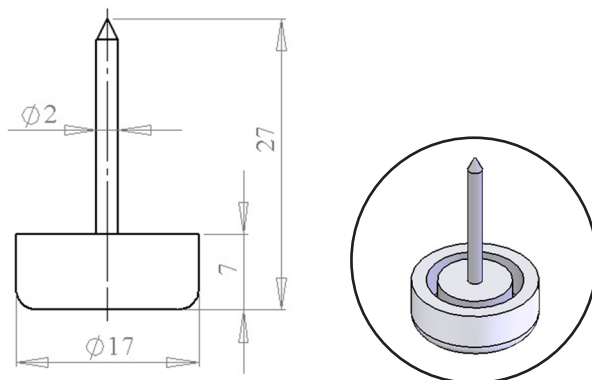
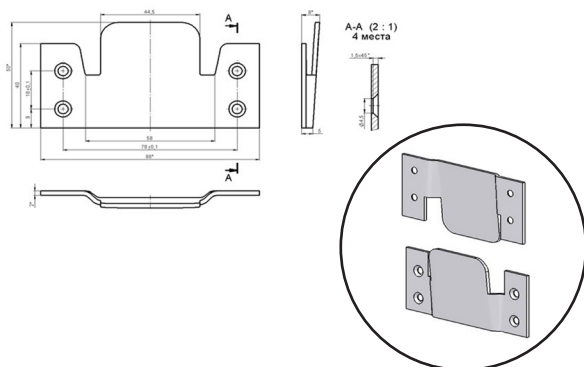


A R B E N<sup>®</sup>  
COMPLECT

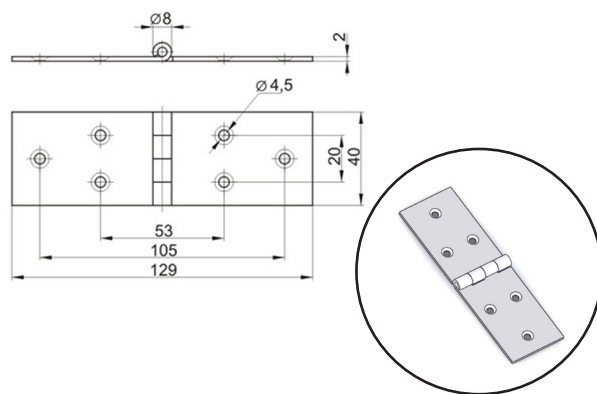
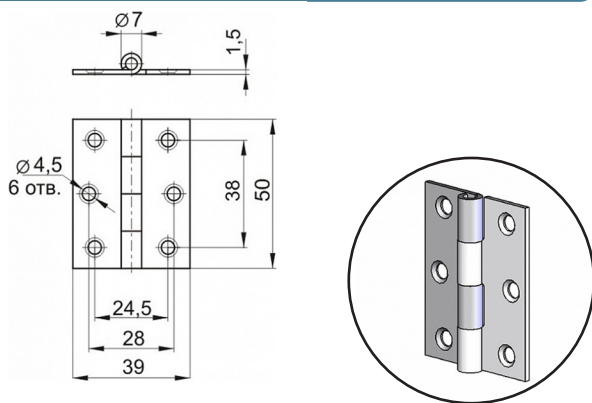
# ФУРНИТУРА



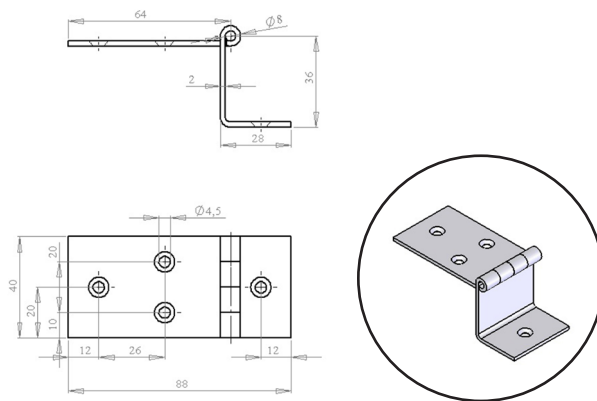
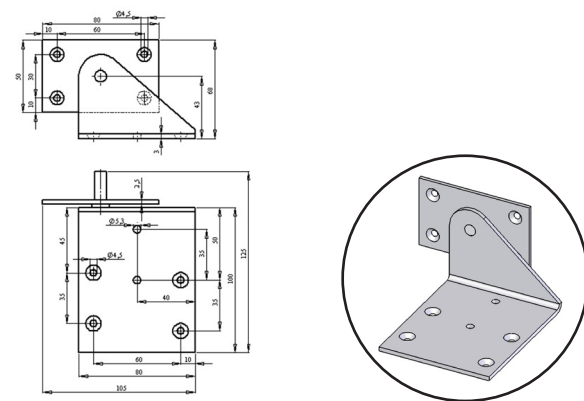
## Кнопка 486 (белая, чёрная)



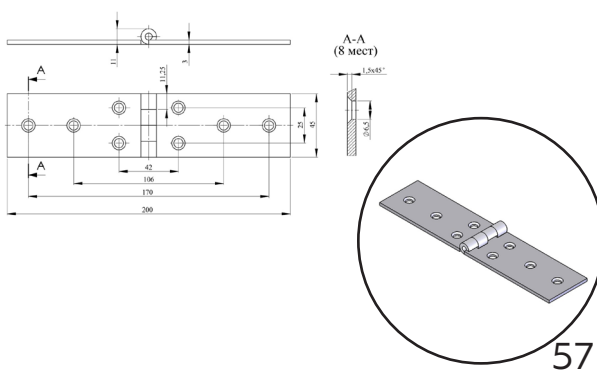
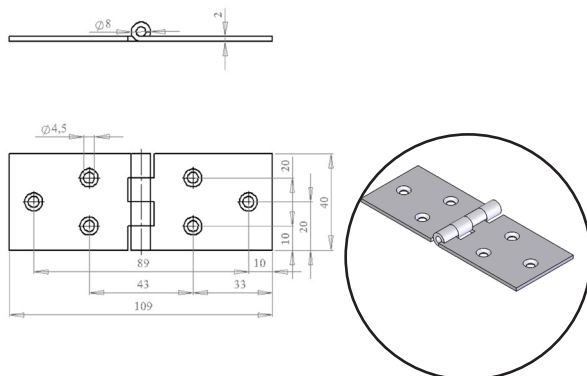
## Петля 8 цинк



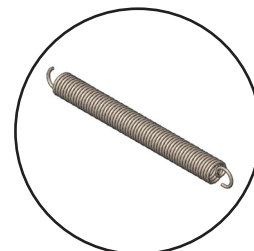
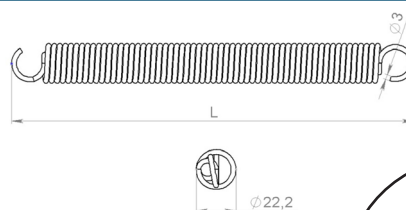
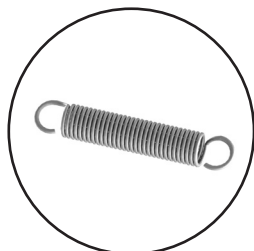
## Петля 8 цинк



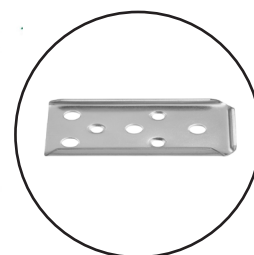
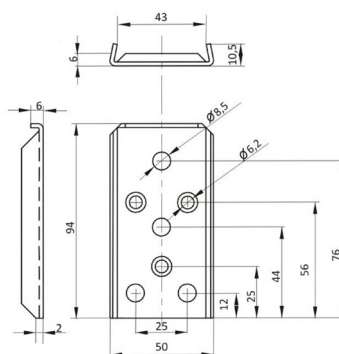
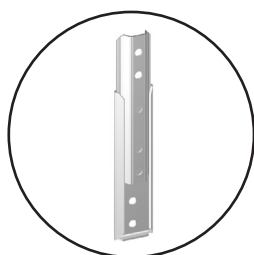
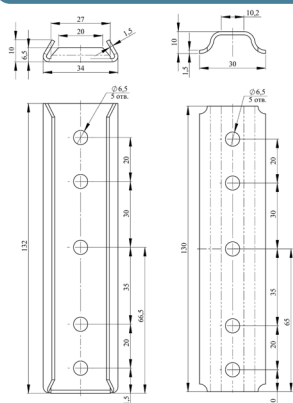
## Петля 538 цинк



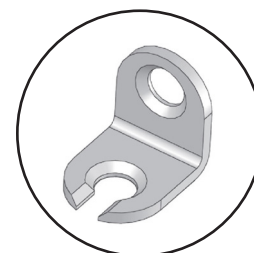
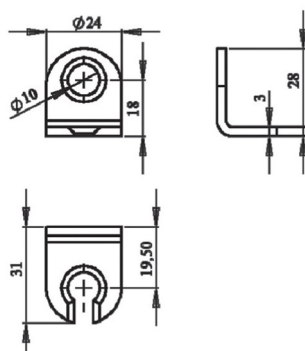
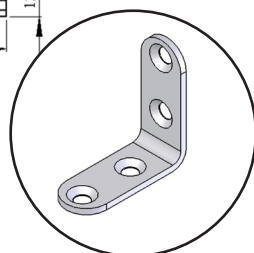
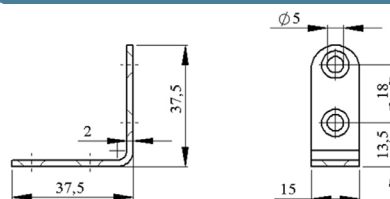
**Пружина 498, 556**



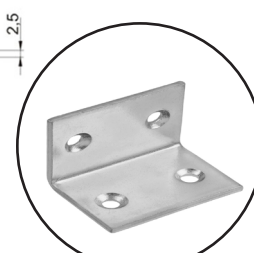
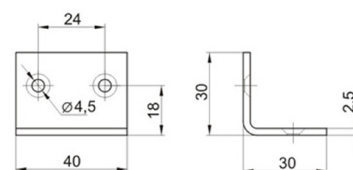
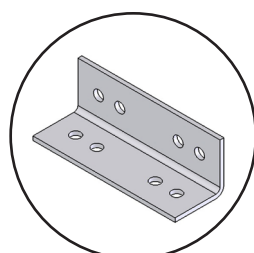
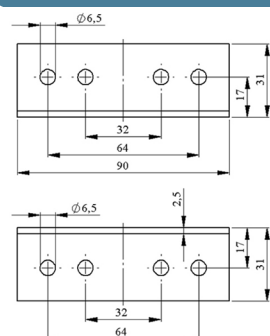
## Соединитель 595 карман



## Уголок 292 цинк

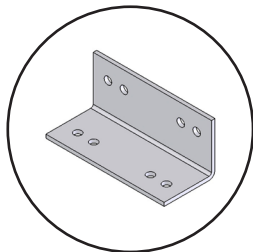
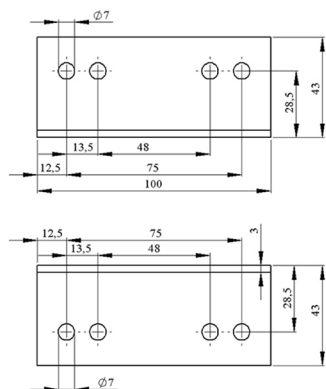


## Петля 538 цинк

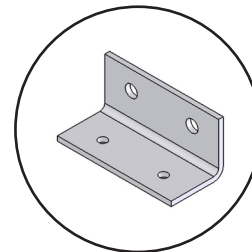
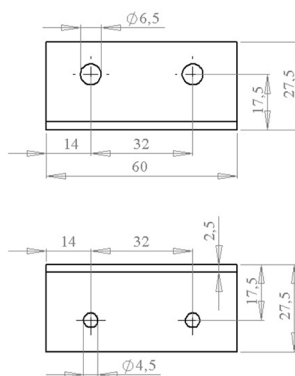




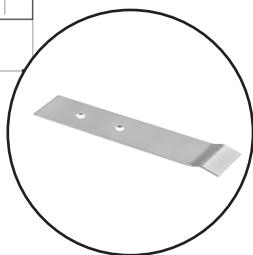
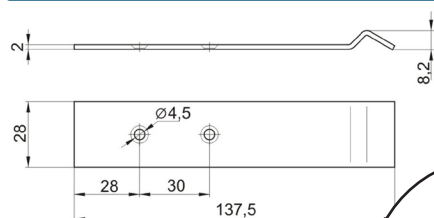
## Уголок 508 цинк



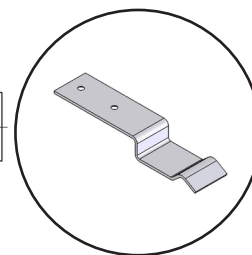
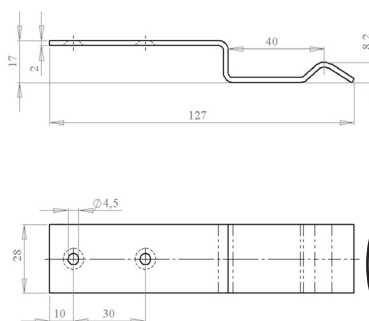
## Уголок 545 цинк



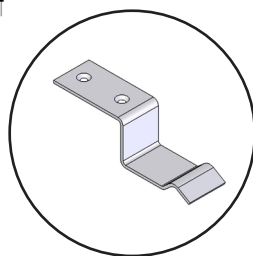
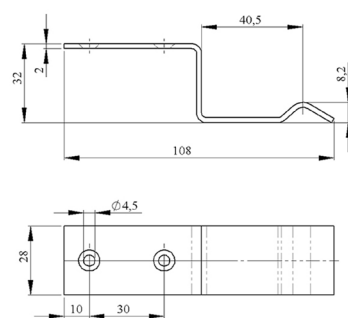
## Фиксатор 503М цинк



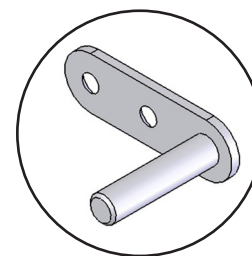
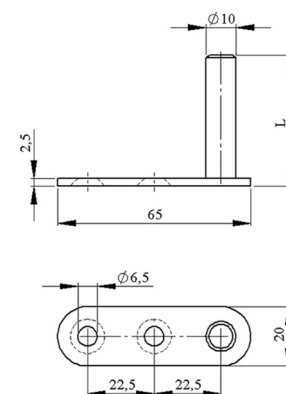
## Соединитель 595 карман



## Фиксатор 511 цинк

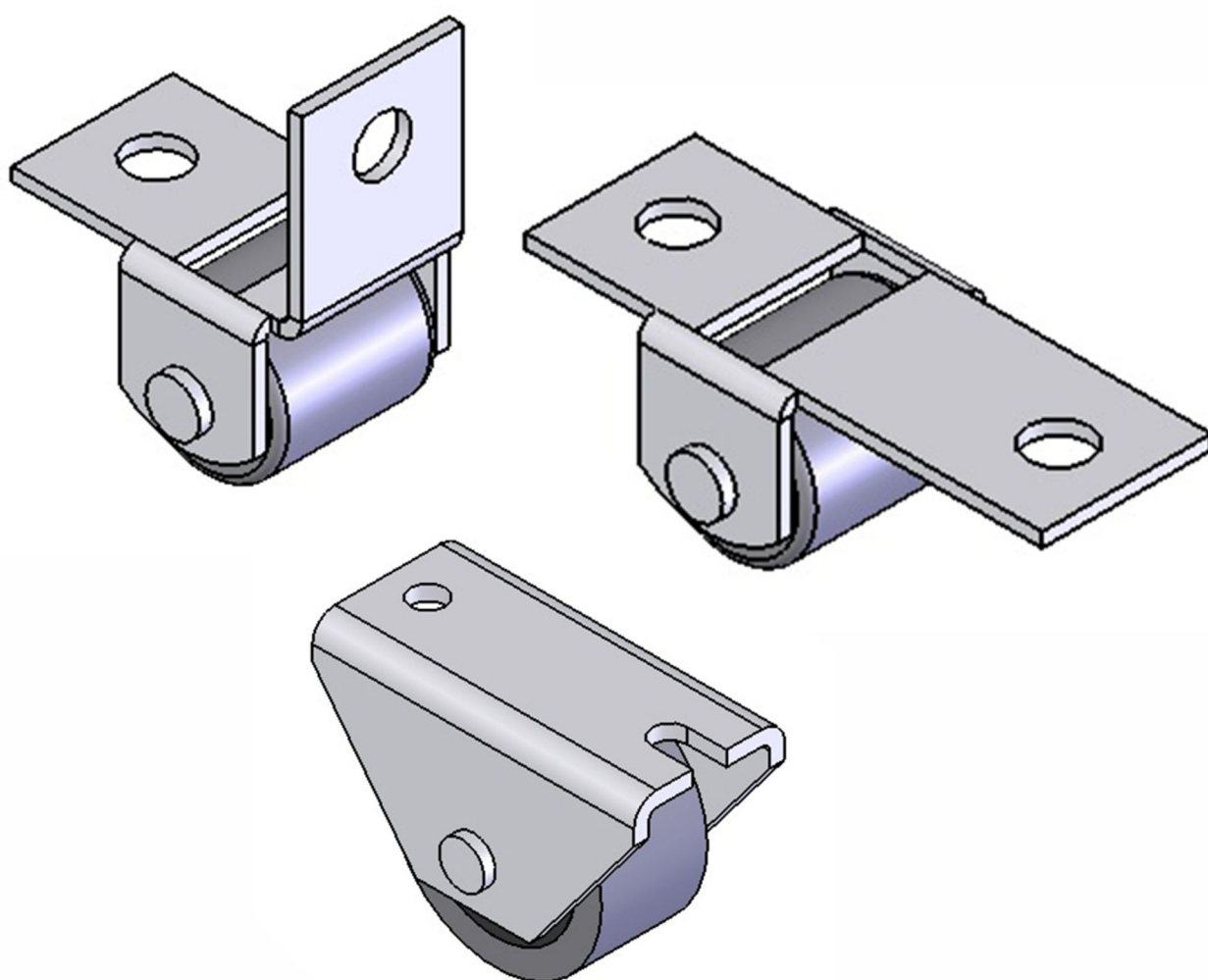


## Штырь 537 цинк

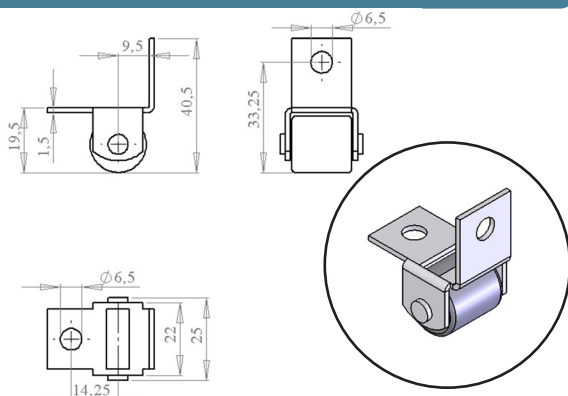


A R B E N<sup>®</sup>  
COMPLETE

# ОПОРЫ

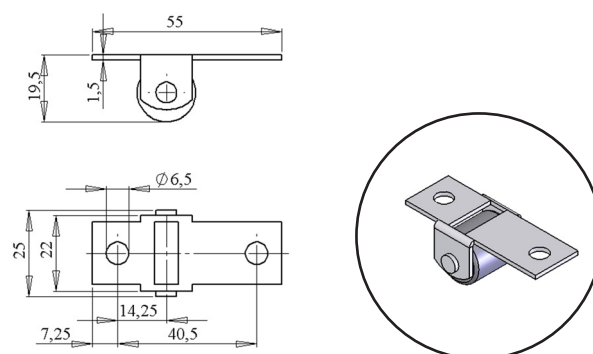


## Опора колесная 151 (531)



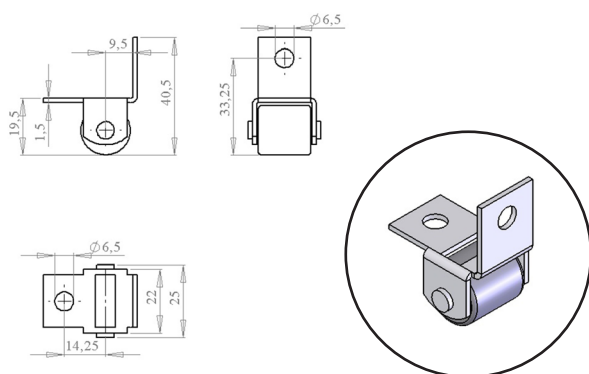
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	пластик
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

## Опора колесная 152 (531-01)



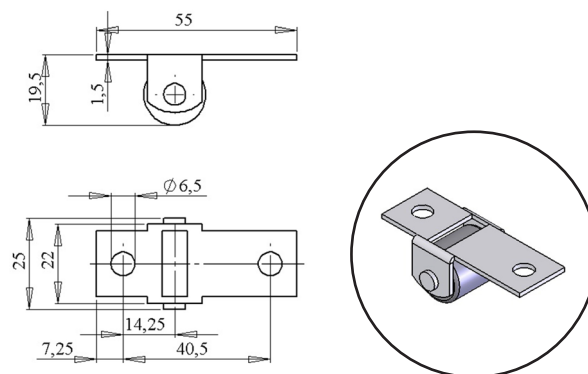
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	пластик
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

## Опора колесная 171 (531)



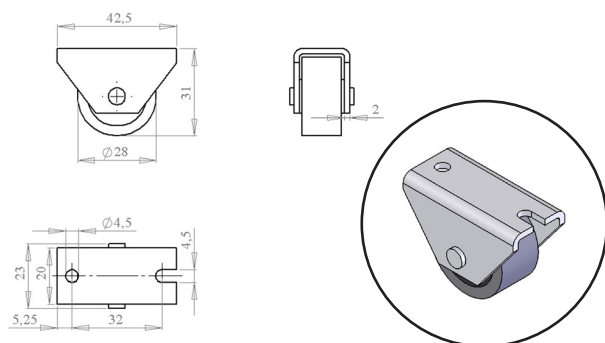
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	пластик
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

## Опора колесная 172 (резин)



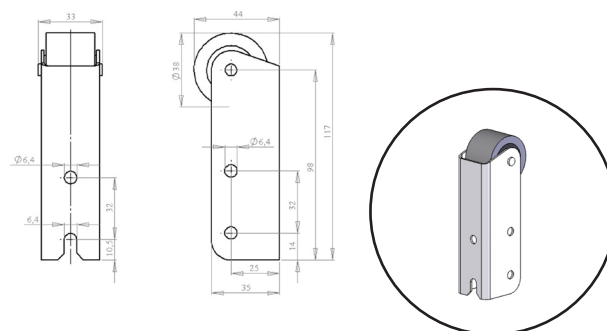
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	резина
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

## Опора колёсная 302



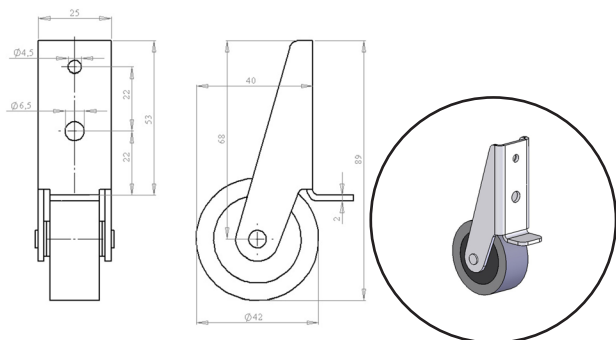
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	резина
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

## Опора колёсная 362 (резин)



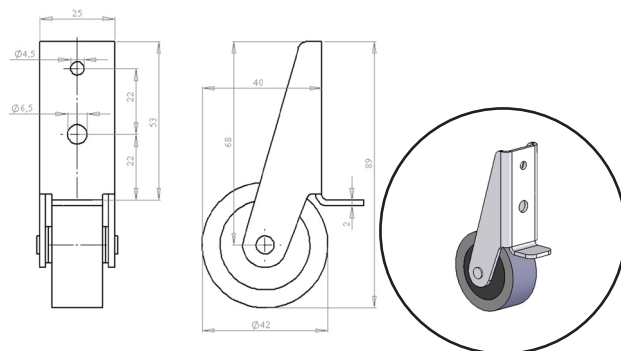
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	резина
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

## Опора колёсная 421 (397)



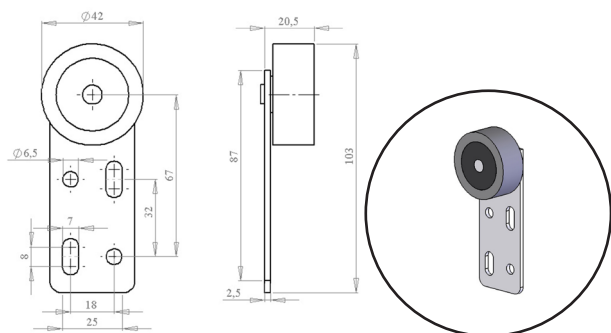
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	пластик
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

## Опора колёсная 422



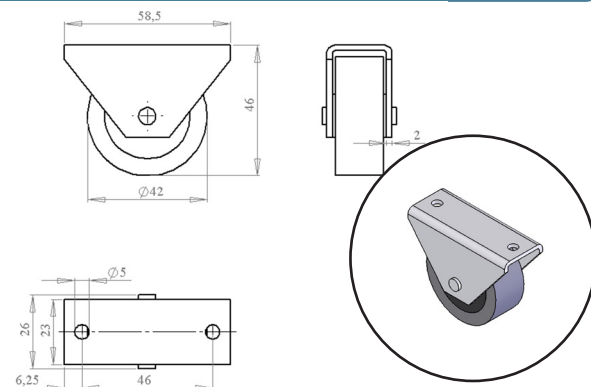
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	резина
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

## Опора колёсная 424



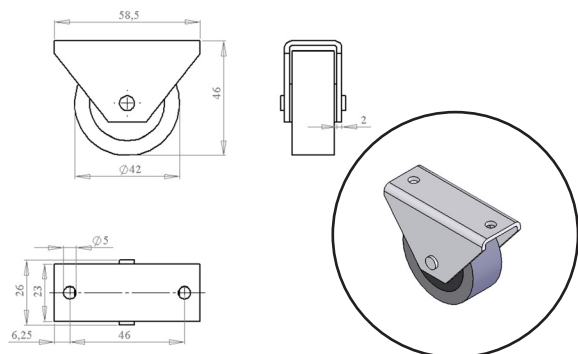
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	резина
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

## Опора колёсная 461 (512)



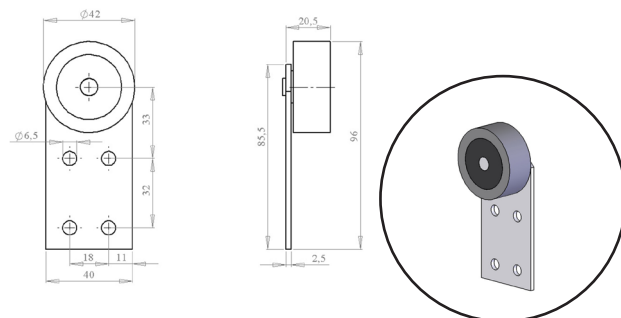
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	пластик
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

## Опора колёсная 462



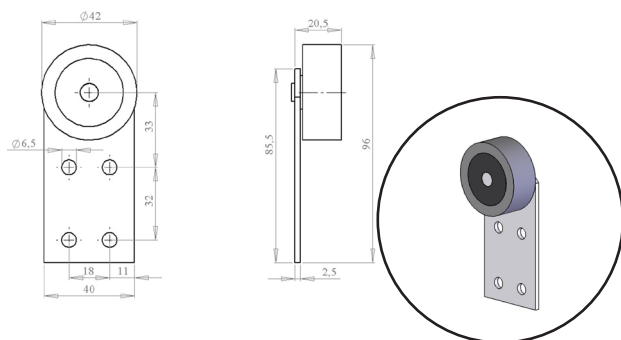
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	резина
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

## Опора колёсная 1111



Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	пластик
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

## Опора колёсная 1112 (резин)



Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	резина
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

### Опора без штыря h25



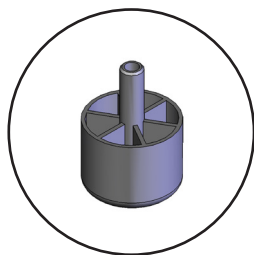
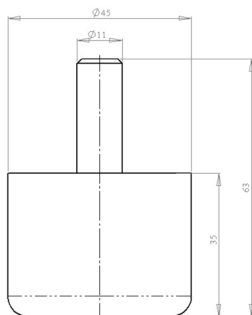
Материал пластик

### Опора без штыря h35



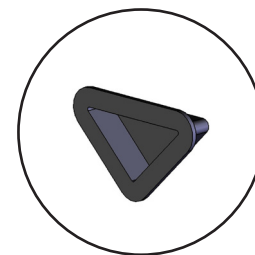
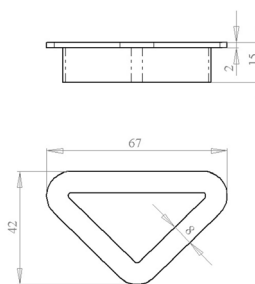
Материал пластик

### Опора стакан h35



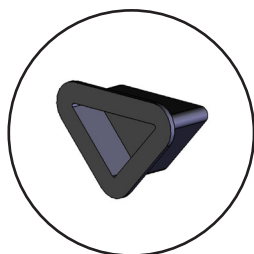
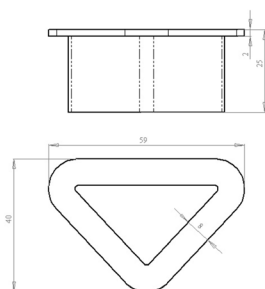
Материал пластик

### Опора треугольная h15



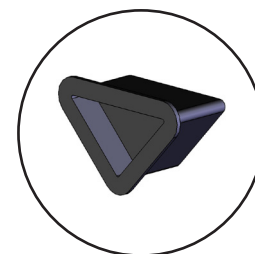
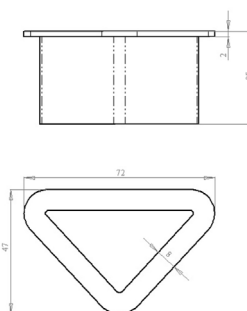
Материал пластик

### Опора треугольная h25

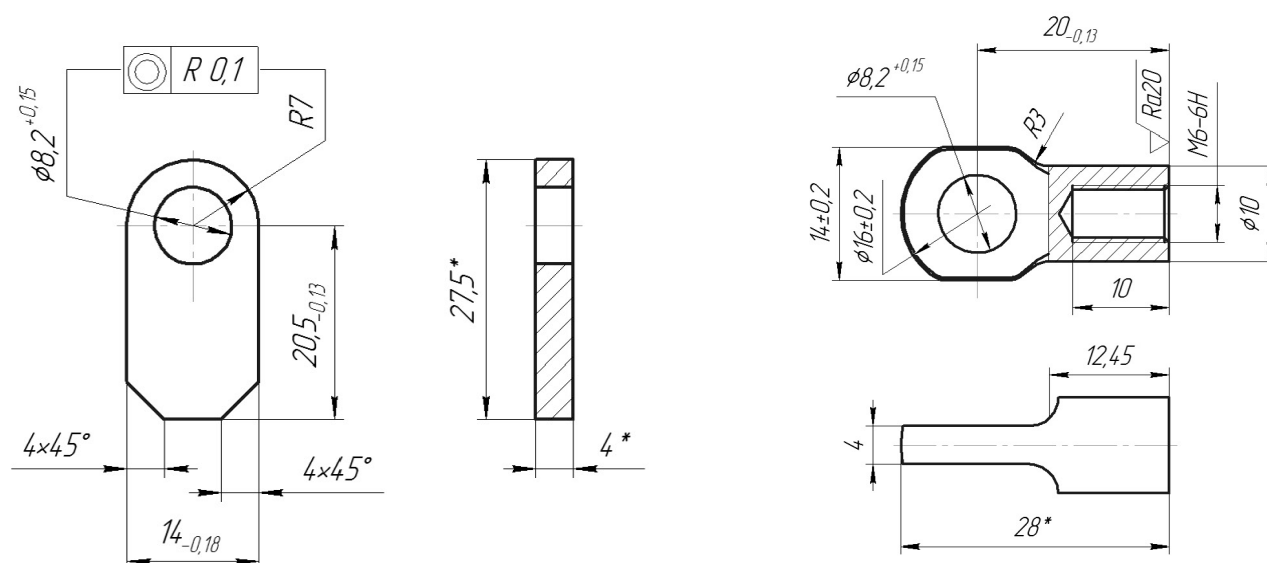


Материал пластик

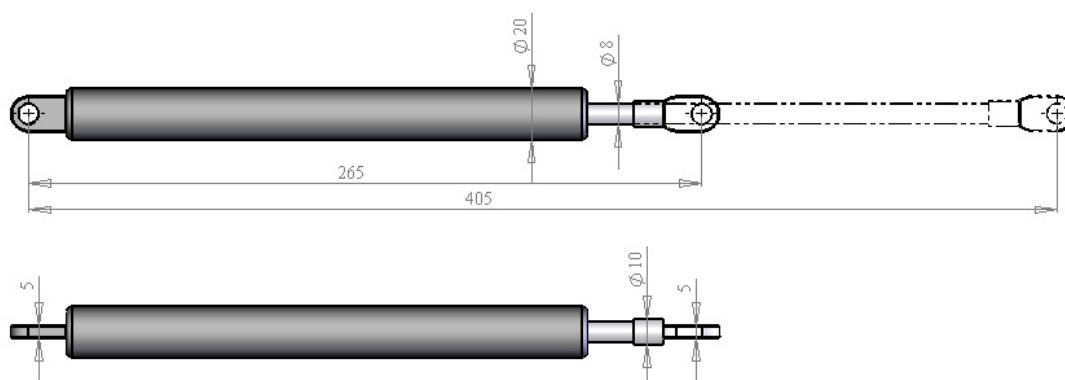
### Опора треугольная h35



Материал пластик

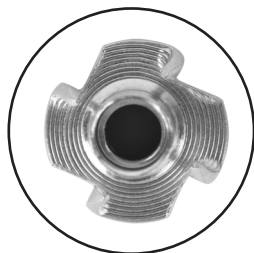
Газ-лифт, 405 мм,  $\phi 22$  мм

Материал	пластмасса
Сжатие	300; 400; 500; 800; 1000
Длина	405 мм
Диаметр	24 мм



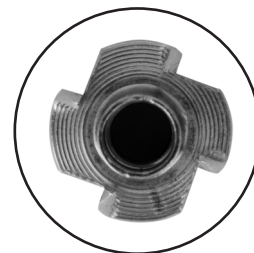


**M6**



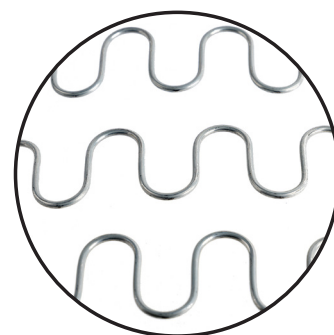
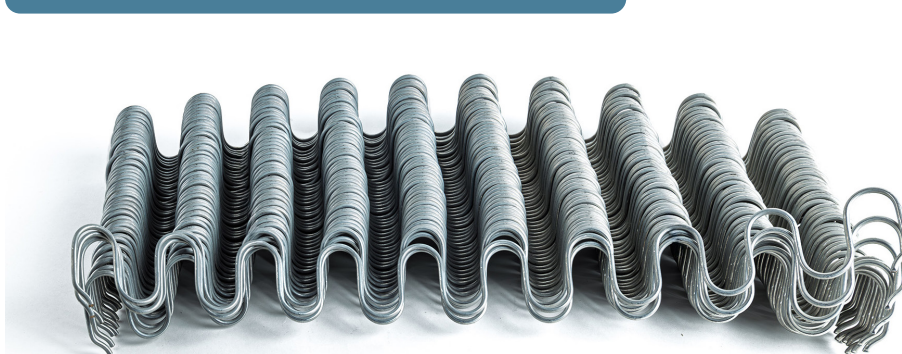
Материал	сталь
Тип покрытия	цинк
Высота, мм	9
Длина, мм	19

**M8**



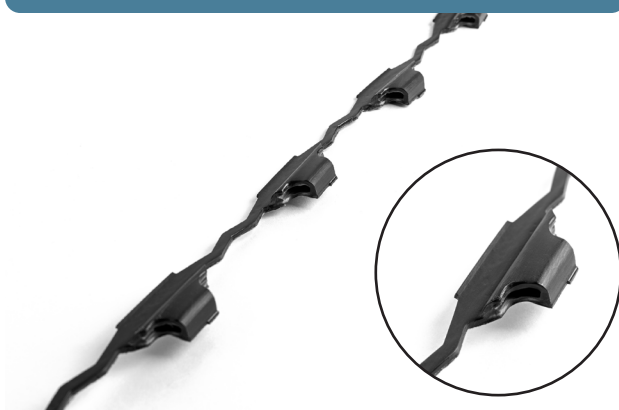
Материал	сталь
Тип покрытия	цинк
Высота, мм	11
Длина, мм	22

## Пружина-змейка



Материал	сталь
Покрытие	цинк
Диаметр, мм	3,5
Длина, мм	440; 480; 500; 510; 520; 550; 600; 610; 650; 670; 680; 720; 750

## Крепеж шарнирный А-100R



Материал	пластик
Количество, шт	2000

## Крепление для змейки



Материал	сталь, пластик
Количество, шт	500

## Пружина-змейка рулонная



Материал	сталь
Покрытие	цинк
Диаметр, мм	3,5
Длина, м	25

## БеА РУС



	Кол-во в коробке, шт	Кол-во в упаковке, шт	Размер, мм
Скоба каркасная 16/25 (L-25)	10 000	70	1,35x1,58
Скоба каркасная 16/38 (L-38)	10 000	70	1,35x1,58
Скоба каркасная 16/50 (L-50)	10 000	70	1,35x1,58
Скоба обивочная 80/10 (A-10)	144 000	150	0,70x0,90
Скоба обивочная 80/12 (A-12)	120 000	150	0,70x0,90
Скоба обивочная 80/14 (A-14)	120 000	150	0,70x0,90
Скоба обивочная 80/16 (A-16)	96 000	150	0,70x0,90

## Серман



	Кол-во в коробке, шт	Кол-во в упаковке, шт	Размер, мм
Скоба каркасная L-25	18 000	18	1,35x1,75
Скоба каркасная L-30	15 000	70	1,35x1,58
Скоба каркасная L-30	15 750	70	1,35x1,58
Скоба каркасная L-38	10 000	70	1,35x1,58
Скоба обивочная L-38	144 000	150	0,70x0,90
Скоба обивочная L-50	9 000	9	1,35x1,75
Скоба обивочная 80/12	120 000	150	0,70x0,90
Скоба обивочная 80/14	120 000	150	0,70x0,90
Скоба обивочная 80/16	96 000	150	0,70x0,90

## Форест



	Кол-во в коробке, шт	Кол-во в упаковке, шт	Размер, мм
Скоба каркасная L-25	18 900	18	1,23x1,68
Скоба обивочная L-38	144 000	150	0,70x0,90
Скоба обивочная 80/12	120 000	150	0,70x0,90
Скоба обивочная 80/16	96 000	150	0,70x0,90

## Клей Namertvo красный (1 кг, 5 кг, 10 кг)



Клей NAMERTVO обладает отличной адгезией к различным материалам, таким как поролон, латекс, кокосовая койра, текстиль, ватин, нетканые материалы. Образуется прочный морозостойкий эластичный клеевой шов. Подходит под нанесение пневматическими пистолетами – распылителями с диаметром сопла 1,8-2,5 мм как с бочками верхней и нижней загрузки, так и для магистральных систем.

Высокая начальная прочность.  
Динамическая вязкость:  $800 \pm 200$  мПа\*с  
Пистолет-распылитель, мм: 1,8, 2,0, 2,2, 2,5  
Рабочая температура, °C: +18...+25  
Температурный диапазон эксплуатации, °C: 0...+50.  
НЕ теряет первоначальных свойств после застывания при низких температурах!

## Клей SinTex MF PREMIUM НГ красный, 15 кг



Плотность – 1,1 при t 20 °C. Содержание сухих веществ –  $45 \pm 2\%$ .  
Динамическая вязкость при t 20 °C ВЗ-246(6 мм) – 20–30 с.  
Клеевая пленка – эластично мягкая. Время открытой выдержки от 30 сек до 10 мин.  
Давление распылителя 4–6 атмосфер.  
Диаметр сопла распылителя 1,5–2,5 мм.  
Расход 80–100 г/м.кв(при двустороннем нанесении).  
Отсутствие резкого запаха - изготовлен на иностранном растворителе производства Франция.  
Хорошая первоначальная липкость. Высокие прочностные характеристики.  
Равномерное распыление. Экономичный расход – достаточно одностороннего нанесения. Не выраженный остаточный запах.  
Морозостоек – клей сохраняет свои свойства после заморозки, достаточно выдержать в помещении с температурой воздуха не ниже 25 °C в течение 24 часов, выдерживает до 4 циклов заморозки – оттаивания. Негорючий. Термостойкий.  
Цвет: бледно желтый или красный. Форма: вязко-текучая масса.

## Клей SinTex MF НГ красный (1 кг, 15 кг)



Плотность – 1,1 при t 20 °C. Содержание сухих веществ –  $45 \pm 2\%$ .  
Динамическая вязкость при t 20 °C ВЗ-246(6 мм) – 20–30 с.  
Клеевая пленка – эластично мягкая. Время открытой выдержки от 30 сек до 10 мин.  
Давление распылителя 4–6 атмосфер. Диаметр сопла распылителя 1,5–2,5 мм. Расход 80–100 г/м.кв(при двустороннем нанесении).  
Отсутствие резкого запаха-изготовлен на иностранном растворителе производства Франция.  
Хорошая первоначальная липкость. Высокие прочностные характеристики. Равномерное распыление. Экономичный расход – достаточно одностороннего нанесения. Не выраженный остаточный запах.  
Морозостоек – клей сохраняет свои свойства после заморозки, достаточно выдержать в помещении с температурой воздуха не ниже 25 °C в течение 24 часов, выдерживает до 4 циклов заморозки – оттаивания. Негорючий. Термостойкий.  
Цвет: бледно желтый или красный. Форма: вязко-текучая масса.

## Клей SinTex MF НГ красный аэрозоль (425 мл)



Плотность – 1,1 при t 20 °C. Содержание сухих веществ –  $45 \pm 2\%$ .  
Динамическая вязкость при t 20 °C ВЗ-246(6 мм) – 20–30 с.  
Клеевая пленка – эластично мягкая. Время открытой выдержки от 30 сек до 10 мин.  
Давление распылителя 4–6 атмосфер. Диаметр сопла распылителя 1,5–2,5 мм.  
Расход 80–100 г/м.кв(при двустороннем нанесении).  
Отсутствие резкого запаха-изготовлен на иностранном растворителе производства Франция.  
Хорошая первоначальная липкость. Высокие прочностные характеристики. Равномерное распыление. Экономичный расход – достаточно одностороннего нанесения. Не выраженный остаточный запах.  
Морозостоек – клей сохраняет свои свойства после заморозки, достаточно выдержать в помещении с температурой воздуха не ниже 25 °C в течение 24 часов, выдерживает до 4 циклов заморозки – оттаивания. Негорючий. Термостойкий.  
Цвет: бледно желтый или красный. Форма: вязко-текучая масса.

## Клей АОС-ТАП РО-3 красный (8 кг)



АОС-ТАП РО-3-это клей предназначен для применения в мебельном производстве. Подходит для склеивания следующих видов материалов: дерево + поролон, поролон + поролон, поролон + ткань и др. материалы.

## Клей АОС-ТАП РО-3НГ красный (20 кг)



АОС-ТАП РО-3Н (негорючий) - клей производимый на основе каучука в негорючих растворителях, это клей предназначен для применения в мебельном производстве и производстве матрасов. Подходит для склеивания вспененного полиуретана, как между собой, так и для склеивания с деревом, тканью, кожей и их производными.

## Клей АОС-ТАП РО-3НГ красный аэрозоль (520 мл)





## Красная нить

Условное обозначение	Назначение	Линейная плотность, текс	Разрывная нагрузка, гс	Длина нити на одной бобине, м	Вместимость коробки, бобины
НИТКИ АРМИРОВАННЫЕ ПОЛИЭСТЕР 100 %					
25 ЛЛ	Для пошива изделий из тонких тканей и трикотажных полотен	25,6	1296	5000	100
35 ЛЛ	Для пошива изделий из тонких и средних тканей, трикотажных полотен	34,5	1600	200 2500 5000	1600 160 100
45 ЛЛ	Для пошива изделий из костюмных и пальтовых тканей, спецодежды	43,5	1990	200 2500 5000	1600 160 75
70 ЛЛ	Для пошива обуви, кожи и кожзаменителей, отделочных швов, джинсовых тканей, мебели, в автомобильной промышленности	65,0	3300	200 2500 5000	1000 100 55
80 ЛЛ		90,0	4500	2500	75
100 Л Л		108,0	5050	200 1000 5000	800 120 36
130 Л Л		129,0	6550	2500	50
150 Л Л		155,0	7250	2500 кон.606	55 14
НИТКИ ПОЛИЭСТЕР 100 %					
50/2	Для пошива изделий из тонких и средних тканей, трикотажных полотен, обметывания швов	25,0	800	5000	100
40/2 100 Экстра		31,5	990	200 5000	1600 100
40 ЛШ		40,0	1330	200 2500	1600 160
210 ЛШ	Тарная нить	207,0	7360	1000 5000	75 14
НИТКИ ПОЛИЭФИРНЫЕ КОМПЛЕКСНЫЕ					
41 Л	Для пошива кожи, обуви, кожгалантереи, спецобуви. спецснаряжения, тентов, спортивных товаров, декоративно-прикладное искусство (сувенирные изделия из кожи, фриволите, жгуты и украшения из бисера), ремонтные работы изделий из кожи, замши, кожзаменителя, плотных тканей, отстрочка на джинсовых и плотных тканях, вышивка и аппликации на прочных тканях	44,0	2300	500 6000	240 50
70 Л		75,0	4300	300 4000	240 50
86 Л		90,0	5050	250 3000	240 50
130 Л		146,0	8100	170 2500	240 50
170 Л		186,0	9900	150 2000	240 50
270 Л		275,0	14500	100 1000	240 60
80/3	Для одежды (верхняя с отстрочкой, подкладочная стежка, стежка при пошиве спецодежды), для одежды для детей (конверты для новорожденных), домашнего текстиля (мягкая мебель, чехлы, покрывала, ковры), автотекстиля (авточехлы, обивка салона), для сумок, кошельков, чемоданов, для туристического снаряжения (спальные мешки)	36,0	1970	8000	50
80/3		36,0	1970	13400	30
60/3		57,5	3050	8700	30

## Указатель поиска номера цвета ниток



№	№ цвета п/п	№	№ цвета п/п	№	№ цвета п/п	№	№ цвета п/п	№	№ цвета п/п	№	№ цвета п/п	№	№ цвета п/п	№	№ цвета п/п	№	№ цвета п/п	№	№ цвета п/п
001	1	026	40	051	87	076	138	101	192	126	10	151	101	176	163	201	193	226	170
002	4	027	55	052	91	077	148	102	191	127	13	152	100	177	162	202	212	227	171
003	5	028	31	053	12	078	146	103	190	128	17	153	105	178	165	203	201	228	172
004	8	029	33	054	88	079	152	104	195	129	16	154	103	179	129	204	44	229	173
005	7	030	60	055	18	080	153	105	197	130	25	155	115	180	229	205	214	230	174
006	11	031	46	056	95	081	155	106	225	131	28	156	107	181	226	206	213	231	113
007	12	032	47	057	110	082	139	107	224	132	30	157	106	182	203	207	211	232	111
008	14	033	50	058	94	083	141	108	228	133	39	158	93	183	223	208	198	233	89
009	15	034	54	059	96	084	145	109	227	134	43	159	109	184	166	209	230	234	90
010	18	035	48	060	99	085	149	110	232	135	42	160	112	185	167	210	233	235	220
011	20	036	49	061	104	086	150	111	85	136	62	161	114	186	168	211	219	236	221
012	22	037	61	062	92	087	133	112	215	137	63	162	123	187	21	212	217	237	177
013	24	038	64	063	П7	088	160	113	222	138	45	163	119	188	181	213	218	238	178
014	41	039	65	064	120	089	159	114	234	139	51	164	122	189	180	214	86	239	239
015	23	040	66	065	116	090	164	115	238	140	57	165	125	190	185	215	98	240	240
016	29	041	68	066	118	091	156	116	237	141	53	166	128	191	187	216	97	241	241
017	26	042	73	067	124	092	157	117	199	142	56	167	154	192	19	217	216	242	242
018	27	043	76	068	126	093	175	118	169	143	58	168	151	193	208	218	235	243	243
019	32	044	79	069	121	094	179	119	143	144	52	169	136	194	202	219	236	244	244
020	209	045	78	070	127	095	182	120	59	145	71	170	131	195	200	220	183	245	245
021	34	046	81	071	140	096	184	121	2	146	69	171	135	196	204	221	70	246	246
022	35	047	82	072	130	097	186	122	3	147	77	172	158	197	189	222	72	247	247
023	36	048	83	073	132	098	188	123	176	148	74	173	142	198	207	223	161	248	248
024	37	049	84	074	134	099	205	124	9	149	75	174	144	199	206	224	210	249	249
025	38	050	80	075	137	100	194	125	6	150	67	175	147	200	196	225	231	250	250



## Красная нить

номер цвета		номер п/п	номер цвета		номер п/п	номер цвета		номер п/п	номер цвета		номер п/п
001		1	012		22	134		43	038		64
121		2	015		23	204		44	039		65
122		3	013		24	138		45	040		66
002		4	130		25	031		46	150		67
003		5	017		26	032		47	041		68
125		6	018		27	035		48	146		69
005		7	131		28	036		49	221		70
004		8	016		29	033		50	145		71
124		9	132		30	139		51	222		72
126		10	028		31	144		52	042		73
006		11	019		32	141		53	148		74
007		12	029		33	034		54	149		75
127		13	021		34	027		55	043		76
008		14	022		35	142		56	147		77
009		15	023		36	140		57	045		78
129		16	024		37	143		58	044		79
128		17	025		38	120		59	050		80
010		18	133		39	030		60	046		81
192		19	026		40	037		61	047		82
011		20	014		41	136		62	048		83
187		21	135		42	137		63	049		84



## Красная нить

номер цвета		номер п/п	номер цвета	128номер п/п	номер цвета		номер п/п	номер цвета		номер п/п
111		85	157	106	070		127	077		148
214		86	156	107	166		128	085		149
051		87	055	108	179		129	086		150
054		88	159	109	072		130	168		151
233		89	057	110	170		131	079		152
234		90	232	111	073		132	080		153
052		91	160	112	087		133	167		154
062		92	231	113	074		134	081		155
158		93	161	114	171		135	091		156
058		94	155	115	169		136	092		157
056		95	065	116	075		137	172		158
059		96	063	117	076		138	089		159
216		97	066	118	082		139	088		160
215		98	163	119	071		140	223		161
060		99	064	120	083		141	177		162
152		100	069	121	173		142	176		163
151		101	164	122	119		143	090		164
053		102	162	123	174		144	178		165
154		103	067	124	084		145	184		166
061		104	165	125	078		146	185		167
153		105	068	126	175		147	186		168



## Красная нить

номер цвета		номер п/п	номер цвета		номер п/п	номер цвета		номер п/п	номер цвета		номер п/п
118		169	103		190	207		211	110		232
226		170	102		191	202		212	210		233
227		171	101		192	206		213	114		234
228		172	201		193	205		214	218		235
229		173	100		194	112		215	219		236
230		174	104		195	217		216	116		237
093		175	200		196	212		217	115		238
123		176	105		197	213		218	239		239
237		177	208		198	211		219	240		240
238		178	117		199	235		220	241		241
094		179	195		200	236		221	242		242
189		180	203		201	113		222	243		243
188		181	194		202	183		223	244		244
095		182	182		203	107		224	245		245
220		183	196		204	106		225	246		246
096		184	099		205	181		226	247		247
190		185	199		206	109		227	248		248
097		186	198		207	108		228	249		249
191		187	193		208	180		229	250		250
098		188	020		209	209		230	251		251
197		189	224		210	225		231	252		252

Плѐнка п-э 60, 3м



Плѐнка п-э 80, 3м



Плѐнка п-э 100, 3м



Скотч, 150 м



Стрейч пленка  
500мм x 300м x 20мкм





**Пружинный блок 8x1000x189 EVS500 АО ОЗ (18,9м<sup>2</sup>)**



**Пружинный блок 10x1000x189 EVS500 АО ОЗ (18,9м<sup>2</sup>)**



**Пружинный блок 12x1000x189 EVS500 АО ОЗ (18,9м<sup>2</sup>)**



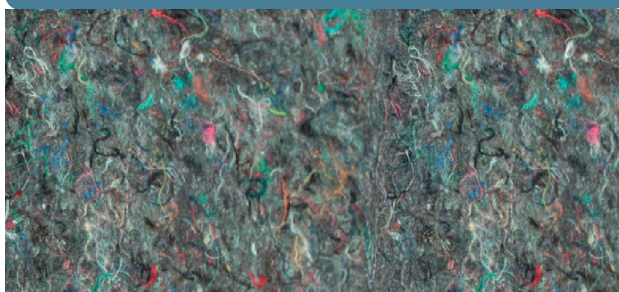
### Бигфайбер 15-64 (синтепух)



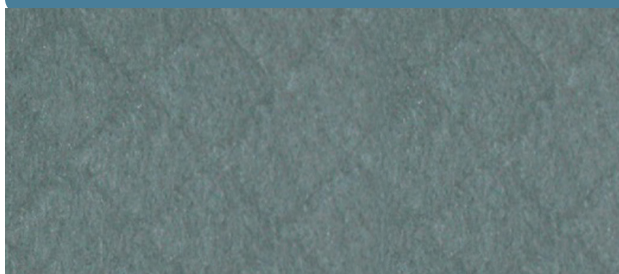
### Бигфайбер 15-64 (шар)



### Войлок 500, 2,1м, 30м, термо



### Файбертекс 120 сер, 160см, тисн



### Дитекс 125, 160см, тисн

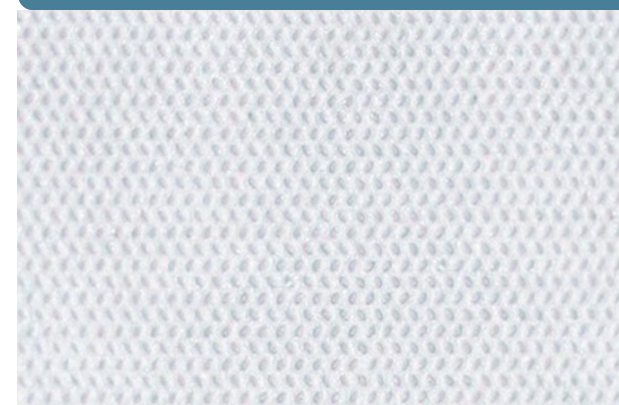


### Синтепон



	100	100x	200	200x	300	300x
Длина, м	50	50	30	30	25	25
Ширина, м	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5

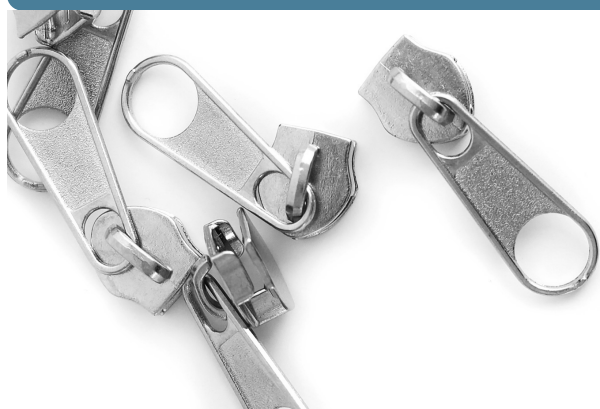
### Спандбонд



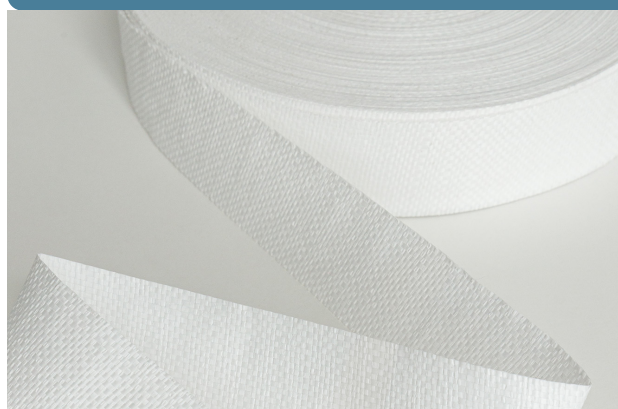
Плотность, г/м <sup>2</sup>	40	60	80
Ширина, м	1,5	1,5	1,5
Цвет	белый	бежевый коричневый серый черный	бежевый коричневый серый черный



### Бегунок галантерейный тип 5



### Лента корсажная 45, 50 мм



### Вилотерма, 6, 8, 10, 12, 15 мм



### Липучка, 25 мм x 25 м



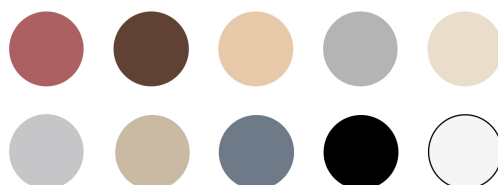
### Липучка, 50 мм x 25 м



### Молния



цвета в ассортименте

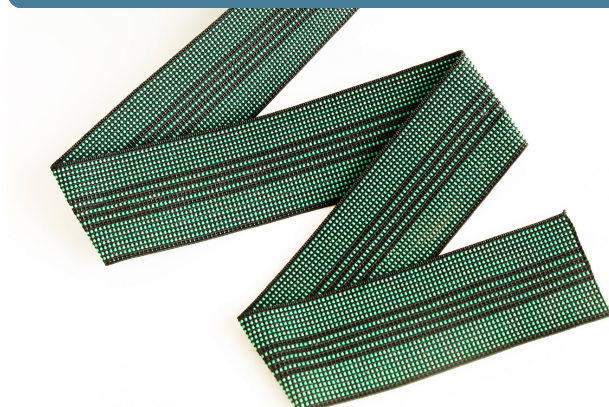




### Резинка бельевая 8мм x 100м



### Ремень эластичный



Ширина, мм	50	60	80
Длина, м	100	100	100
Растяжимость, %	40; 60; 100	60; 100	20

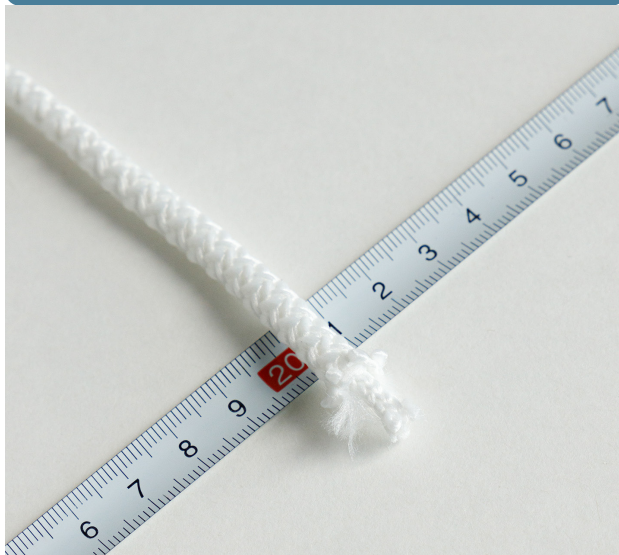
### Шнур резиновый, 5мм



### Шнур резиновый, 8 мм



### Шнур х6, 6мм (100; 150 м)



### Шпагат, 2000 м



## Чистящее средство Arben



Как известно, любая вещь сохраняется дольше, если обеспечить ей правильный уход. Мебельная ткань — не исключение. Однако немаловажным условием является, чтобы достойный уход за вещью можно было осуществить эффективно и с минимальными затратами времени. Для быстрой, качественной и безопасной чистки мебельной ткани компанией «Арбен-Текстиль» разработан следующий препарат: ARBEN для чистки любых мебельных тканей.

В отличие от большинства чистящих средств для мебели препарат ARBEN является экологически безопасным. Чистящее средство разработано на основе воды и является биоразлагаемым.

Его использование не нарушает цвет и структуру ткани, а так же абсолютно безопасно для человека. Фактически отпадает необходимость надевать перчатки во время чистки тканей препаратом ARBEN. После чистки на ткани не остается разводов и подтеков. Принцип действия этого чистящего средства основывается на выталкивании загрязнений в верхний уровень ткани, откуда грязь легко стирается губкой или салфеткой.



Шнур декоративный, 8 мм x 25 м

П-3 Ginger



П-46 Perl



П-11 Beige



П-58 Toffee



П-12 Latte



П-73 Bone



П-19 Chocolate



П-74 Hazel



П-21 Cocoa



П-76 Steel



П-28 Gold



П-84 Sugar



П-30 Champagne



П-89 Мокка



П-32 Desert



П-101 Silver



A R B E N<sup>®</sup>  

---

COMPLECT

[www.arben-komplect.ru](http://www.arben-komplect.ru)

8 (495) 933-38-08

[info@arben-textile.ru](mailto:info@arben-textile.ru)

М. О., г. Щёлково, 1-й Советский пер., д. 25