

ARVEN®
COMPLECT

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МЯГКОЙ МЕБЕЛИ



реклайнеры • мебельные ножки • механизмы • фурнитура

ARVEN®
COMPLECT

РЕКЛАЙНЕРЫ И ЭЛЕКТРОННЫЕ АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ



1272

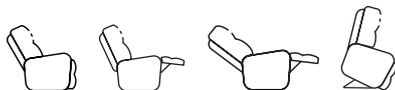


- Возможность фиксации в любом промежуточном положении.
- Центр тяжести рамы позволяет сохранять равновесие при различных состояниях и условиях.
- Возможность различного исполнения по ширине посадочного места.
- Активация посредством выносного проводного пульта, пульта с традиционными кнопками.
- Съемная спинка посредством универсальной KD-системе.
- 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



Кресло



фиксированные положения

- 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.

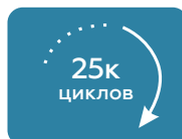
● цвет пульта: серый



собственная металлическая опора на пол



нагрузка 130 кг



25000 циклов

2371

Функции и особенности

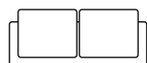
Обозначение

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	•

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-системе.
- 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		
	4181-2R	4181-2L	5181-2
Наименование реклайнера			
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



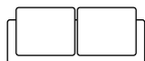
25000 циклов

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	•	•	•



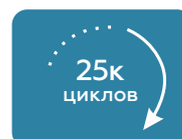
собственная металлическая опора на пол



до 20 см



нагрузка 130 кг



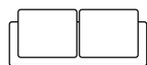
25000 циклов

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



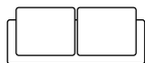
25000 циклов

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.

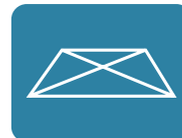
● цвет пульта: черный, серый

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



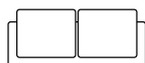
25000 циклов

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

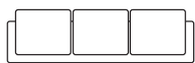
4341



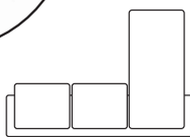
Кресло



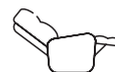
Диван для двоих



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-системе.
- 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



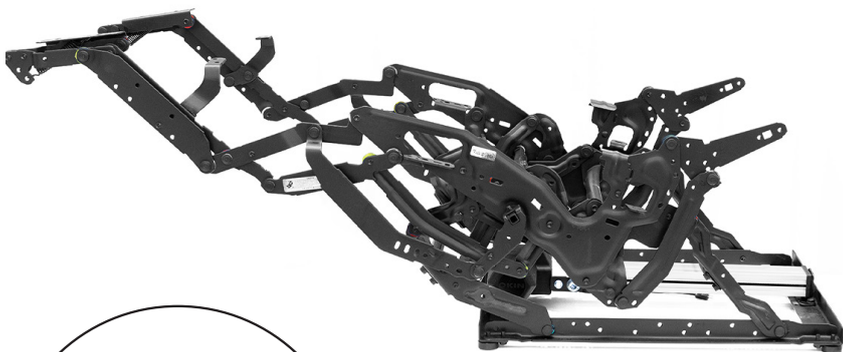
нагрузка 160 кг



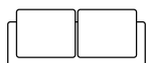
25000 циклов

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

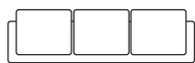
5331



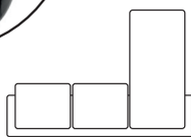
Кресло



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-системе.
- Повышенная надежность.
- Взаимозаменяемость в конструкциях с механизмом 4341.

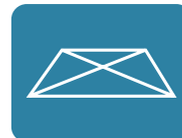
● цвет пульта: черный, серый

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



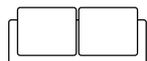
25000 циклов

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

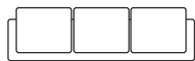
3368



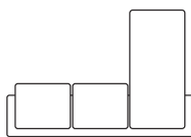
Кресло



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-системе.
- Встраивается в каркас мебели.
- Взаимозаменяемость в конструкциях с механизмом 3322.

● цвет пульта: черный, серый.

Взаимозаменяемая пара 3368-3322

Функции и особенности

Обозначение

Наименование реклайнера	Обозначение		
	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

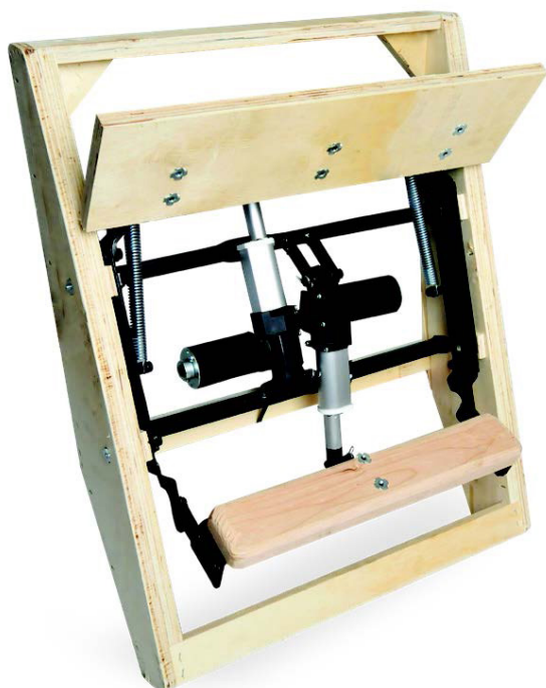


25000 циклов

Индекс в наименовании реклайнера 3368-3322	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Расстояние между крепежными отверстиями боковин реклайнера, см	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 рекламных: 1272, 3368, 5125, 5181, 5331.
- Проводной, выносной.
- Степень защиты - IP20.
- DC 29V 2A.
- Использовать внутри помещения.

● цвет: черный

Пульт управления

H130



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

● цвет: черный

Пульт управления

HX29



- Подходит для рекламных: 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 рекламных: 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 рекламных: 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 рекламных: 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 реклайнеров: 1272, 2371, 3368, 5125, 5181, 5331.
- Евровилка.
- Длина 120 см.

● цвет: черный

Универсальное крепление спинки

1682150001

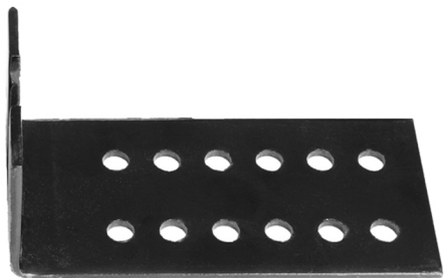


- Материал: сталь.
- Покрытие: полимер.
- Используется в комплекте с реклайнерами: 1272, 3322, 3368, 4125, 4181, 5125, 5181, 5331.

● цвет: серебристый, шампань

Кронштейн зубчатый

1682350061

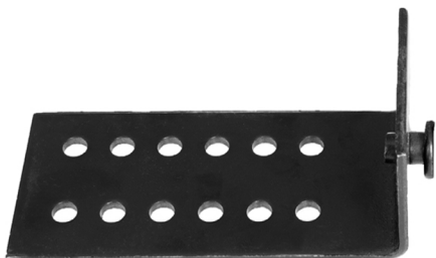


- Материал: сталь.
- Покрытие: полимер.
- Размер: 50x110 мм.
- Обеспечивает соединение двух и более механизмов между собой (секций дивана).
- Используется в комплекте с 3682310061.

● 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 reclinerов: 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 15Вт, USB type-C (20Вт) - 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 15Вт

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



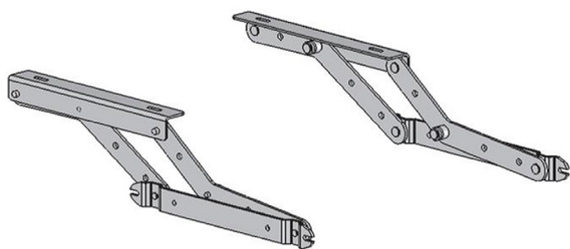
Материал	сталь
----------	-------

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

Вес (комплект), кг	2,36
--------------------	------

Механизм трансформации Мебельтранс

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



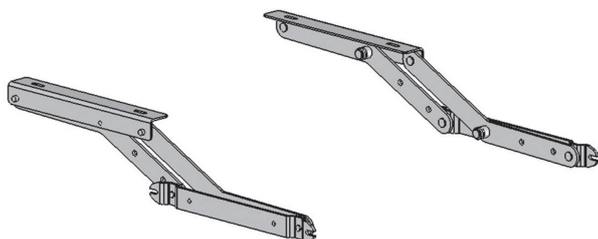
Материал	сталь
----------	-------

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 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

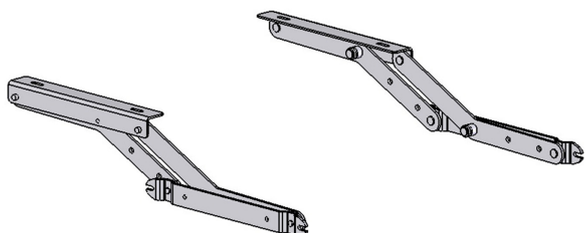
Мех-м АТС 155 А Аккордеон полимер



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

Механизм трансформации 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

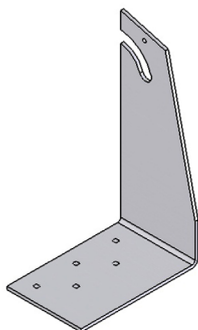
полимерное покрытие

Вес (комплект), кг

1,5

Кронштейн ОЗМФ

Кронштейн 480 левый цинк



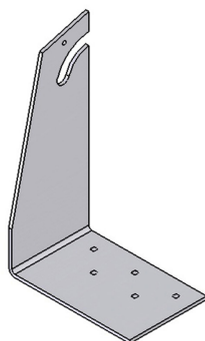
Материал	сталь
----------	-------

Покрытие	цинк
----------	------

Вес (комплект), кг	0,452
--------------------	-------

Кронштейн ОЗМФ

Кронштейн 480 правый цинк



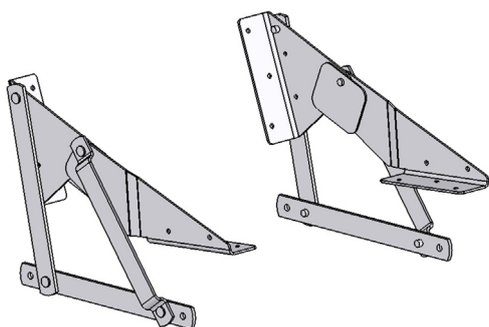
Материал	сталь
----------	-------

Покрытие	цинк
----------	------

Вес (комплект), кг	0,452
--------------------	-------

Механизм трансформации ОЗМФ

Мех-м 358 книжка с углом цинк



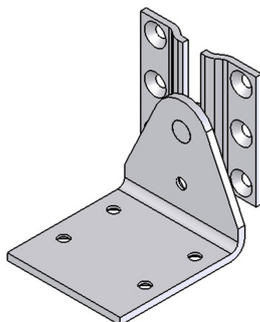
Материал	сталь
----------	-------

Покрытие	цинк
----------	------

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

Механизм трансформации ОЗМФ

Мех-м 425-426 цинк



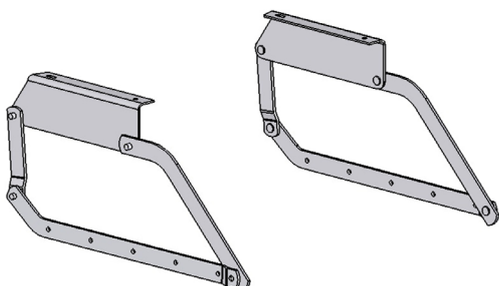
Материал сталь

Покрытие цинк

Вес (комплект), кг 0,14

Механизм трансформации ОЗМФ

Мех-м 482 Дельфин цинк



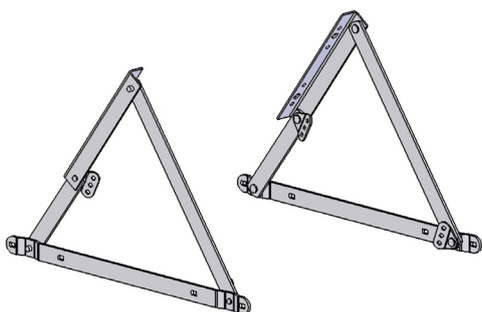
Материал сталь

Покрытие цинк

Вес (комплект), кг 2,2

Механизм трансформации ОЗМФ

Мех-м 498 подъемник без пружин



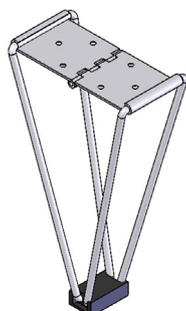
Материал сталь

Покрытие цинк

Вес (комплект), кг 2,8

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

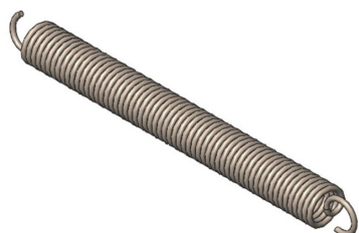
Пружина 509 цинк



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

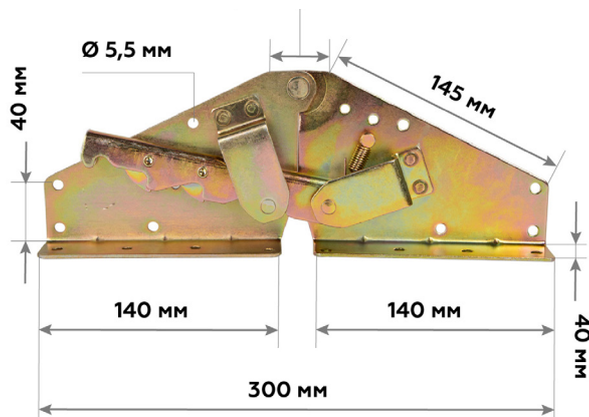
Труба №580 Пума



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

ARVEN®
COMPLECT

МЕБЕЛЬНЫЕ НОЖКИ



ножки металлические • ножки пластиковые

Ножка металлическая 1-100, Н-100

A R B E N[®]
COMPLETE

● хром ● черный

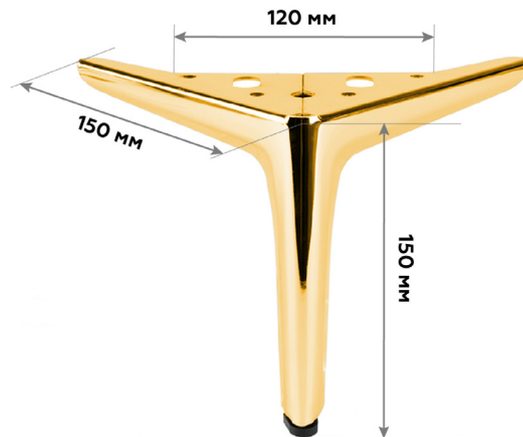
ширина, мм: 30
высота, мм: 100
глубина, мм: 230
вес нетто, кг: 0,52
нагрузка, кг: 60
материал: сталь



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

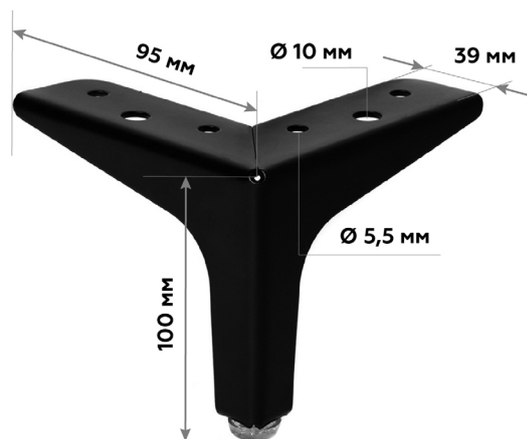
ширина, мм: 140
высота, мм: 150
глубина, мм: 140
вес нетто, кг: 0,305
нагрузка, кг: 60
материал: сталь



Ножка металлическая 2-127, Н-100

● черный

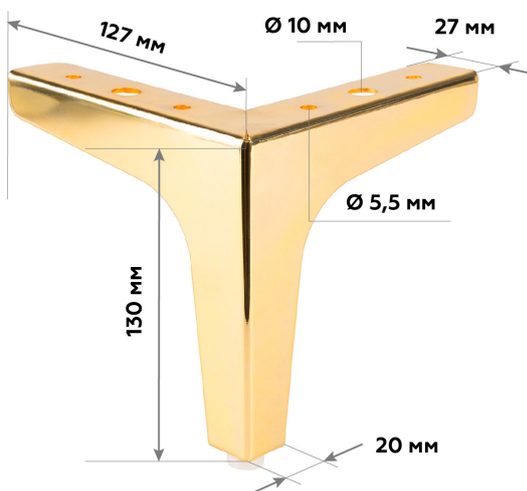
ширина, мм:	127
высота, мм:	100
глубина, мм:	127
вес нетто, кг:	0,3
нагрузка, кг:	60
материал:	сталь



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

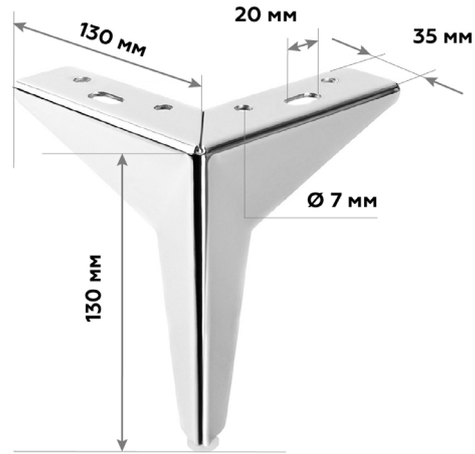
ширина, мм:	127
высота, мм:	150
глубина, мм:	127
вес нетто, кг:	0,313
нагрузка, кг:	60
материал:	сталь



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

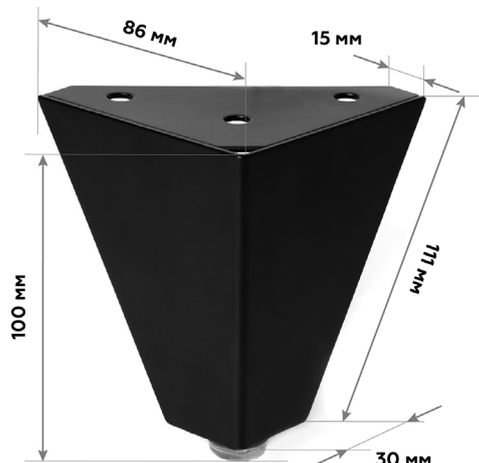
ширина, мм: 130
высота, мм: 150
глубина, мм: 130
вес нетто, кг: 0,45
нагрузка, кг: 60
материал: сталь



Ножка металлическая 3-014, Н-100

● черный

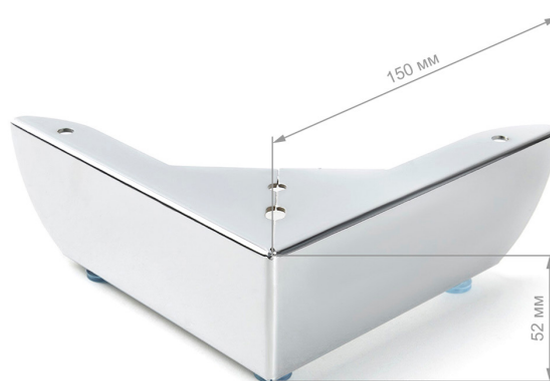
ширина, мм: 86
высота, мм: 100
глубина, мм: 86
вес нетто, кг: 0,225
нагрузка, кг: 60
материал: сталь



3-149, Н-52

● хром

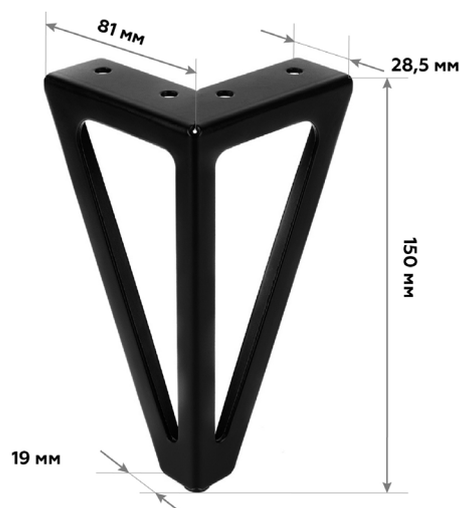
ширина, мм: 150
высота, мм: 52
глубина, мм: 150
вес нетто, кг: 0,21
нагрузка, кг: 60
материал: сталь



Ножка металлическая 4-472, Н-150

● черный

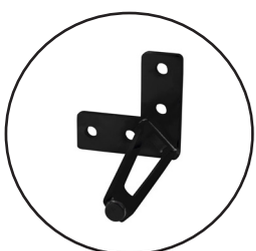
ширина, мм: 81
высота, мм: 150
глубина, мм: 81
вес нетто, кг: 0,23
нагрузка, кг: 60
материал: сталь



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

● 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

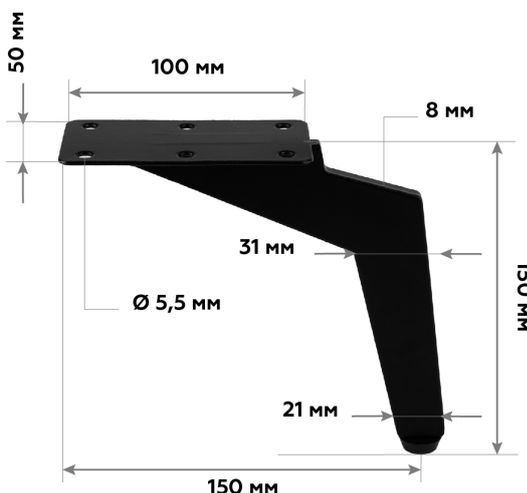
ширина, мм: 35
высота, мм: 180
глубина, мм: 145
вес нетто, кг: 0,24
нагрузка, кг: 50
материал: сталь



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

● 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[®]
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

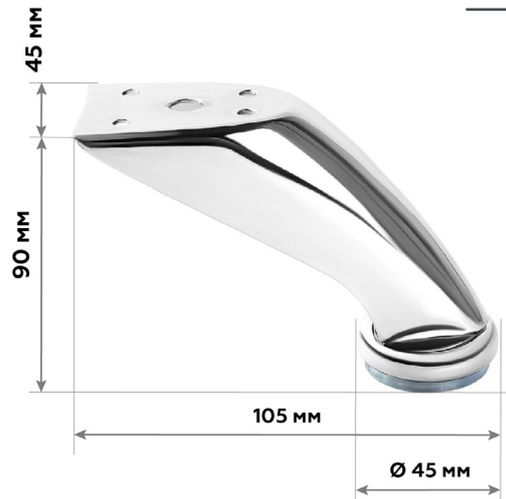
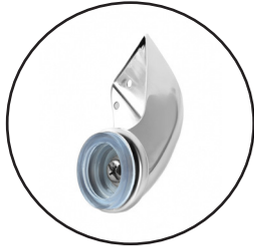


Ножка металлическая 8-022, Н-90

A R B E N[®]
COMPLETE

● хром

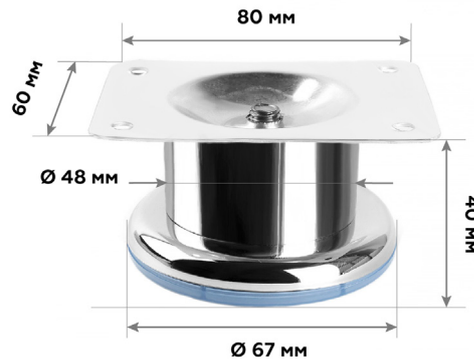
ширина, мм: 45
высота, мм: 90
глубина, мм: 105
вес нетто, кг: 0,14
нагрузка, кг: 50
материал: сталь



Ножка металлическая 8-082, Н-40

● хром

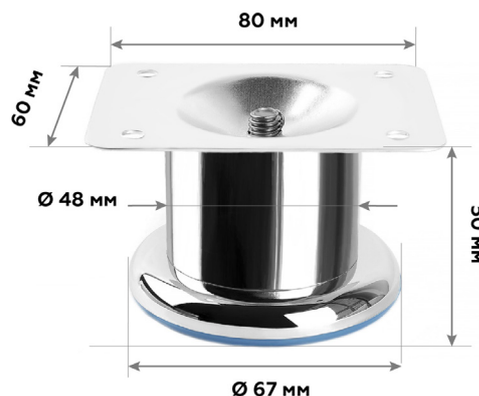
ширина, мм: 67
высота, мм: 40
глубина, мм: 67
вес нетто, кг: 0,065
нагрузка, кг: 60
материал: сталь



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

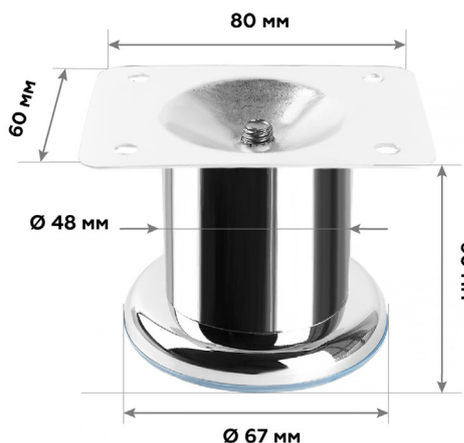


50

Ножка металлическая 8-082, Н-60

● хром

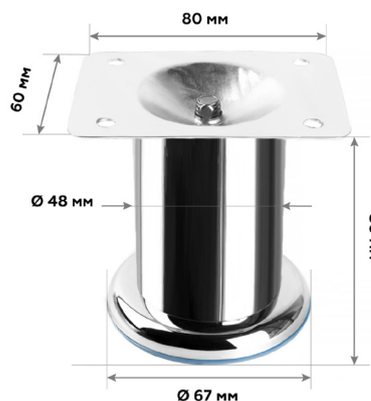
ширина, мм: 67
высота, мм: 60
глубина, мм: 67
вес нетто, кг: 0,08
нагрузка, кг: 60
материал: сталь



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

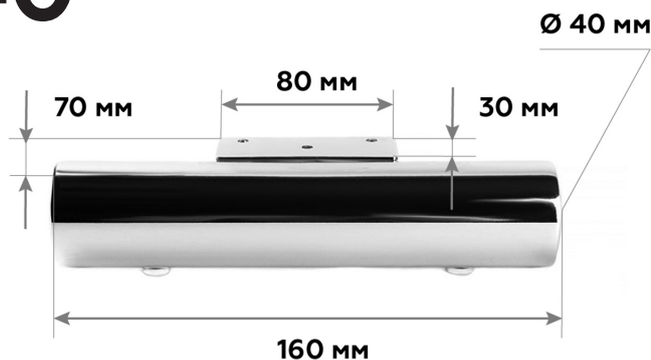


Ножка металлическая DM01 160, Н-40

ARBE N[®]
COMPLETE

● хром

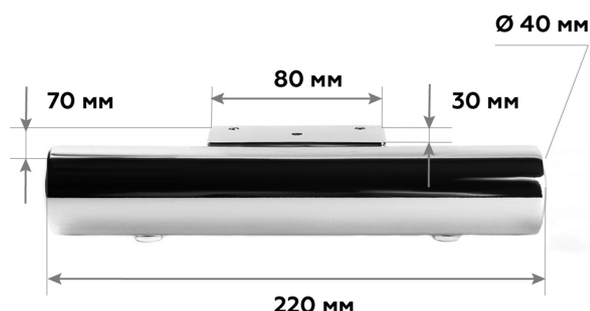
ширина, мм: 160
высота, мм: 40
глубина, мм: 70
вес нетто, кг: 0,18
нагрузка, кг: 40
материал: сталь



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

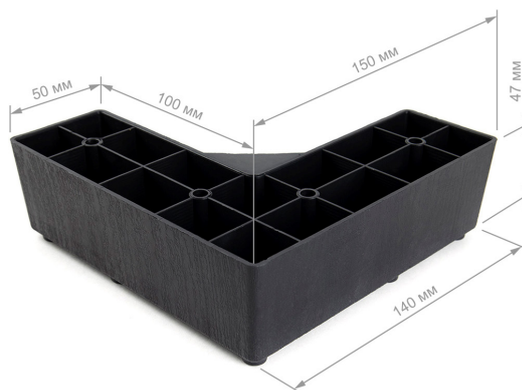
ширина, мм: 50
высота, мм: 100
глубина, мм: 50
вес нетто, кг: 0,26
нагрузка, кг: 50
материал: сталь



Ножка пластиковая 010, Н-50

● черный

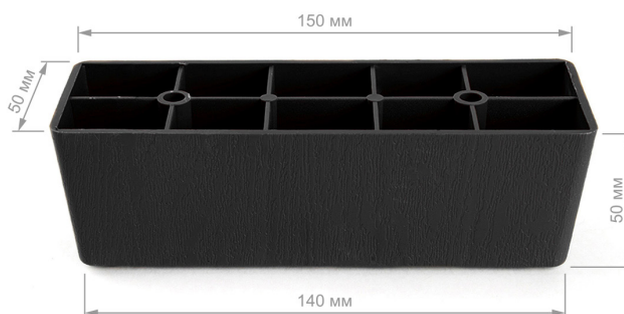
ширина, мм: 50
высота, мм: 50
глубина, мм: 150
вес нетто, кг: 0,097
нагрузка, кг: 60
материал: пластик



Ножка пластиковая 013, Н-50

● коричневый ● черный

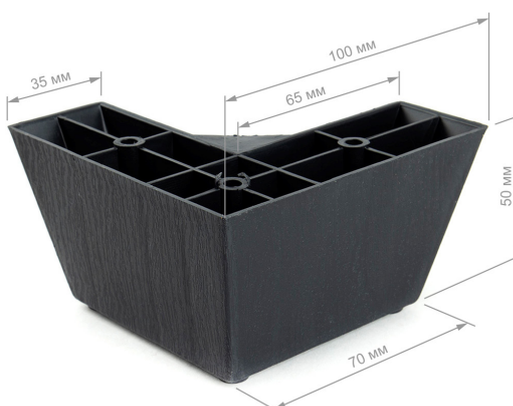
ширина, мм: 45
высота, мм: 50
глубина, мм: 150
вес нетто, кг: 0,078
нагрузка, кг: 60
материал: пластик



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

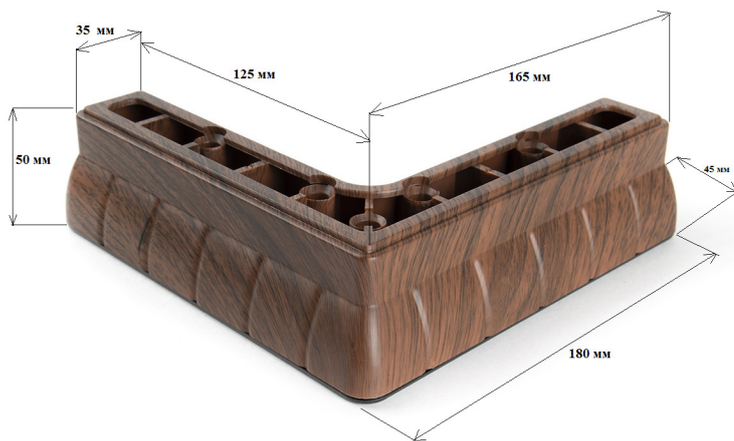


Ножка пластиковая PP070A

A R B E N[®]
COMPLECT

● коричневый

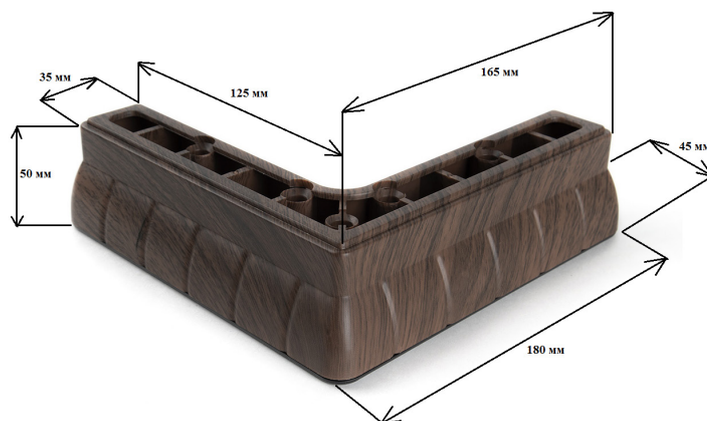
ширина, мм: 180
высота, мм: 50
глубина, мм: 30
вес нетто, кг: 0,173
нагрузка, кг: 50
материал: пластик



Ножка пластиковая PP070B

● коричневый

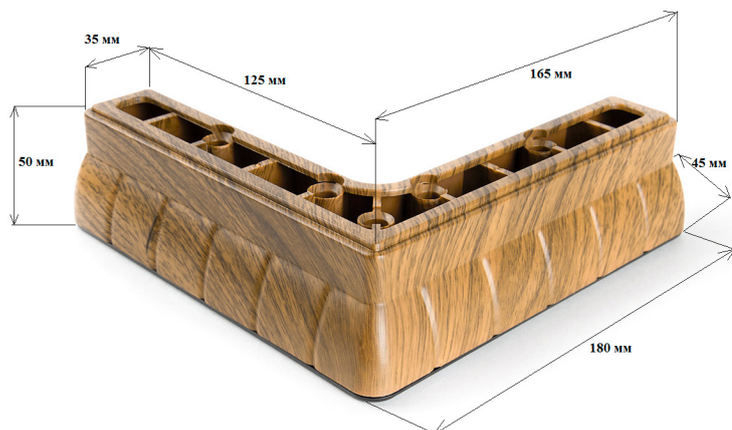
ширина, мм: 180
высота, мм: 50
глубина, мм: 30
вес нетто, кг: 0,173
нагрузка, кг: 50
материал: пластик



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

ARBE N[®]
COMPLETE

● ВИШНЯ

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



Ножка пластиковая PP071C

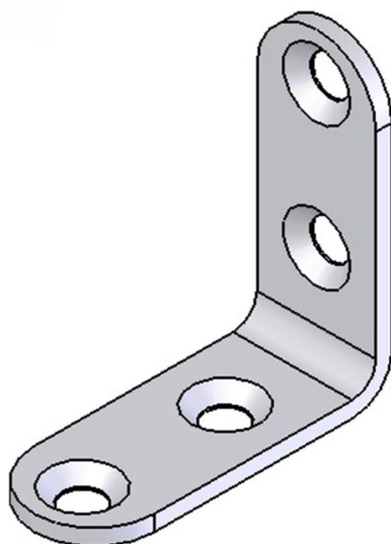
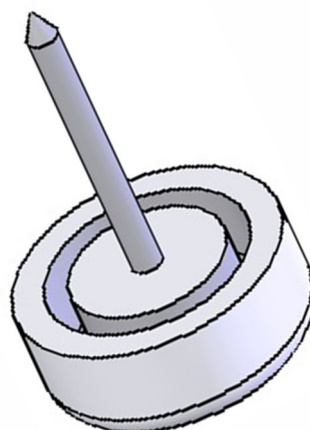
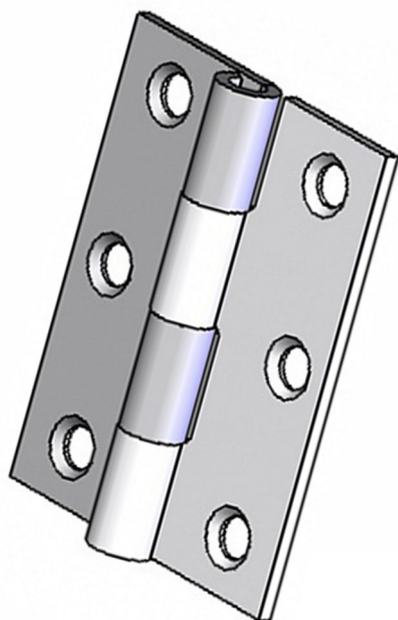
● св. коричневый

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

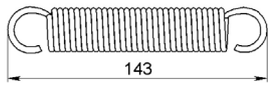


ARVEN®
COMPLETE

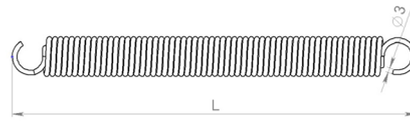
ФУРНИТУРА



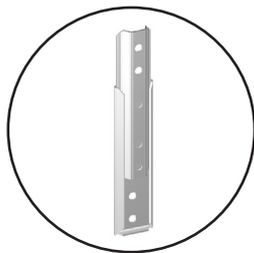
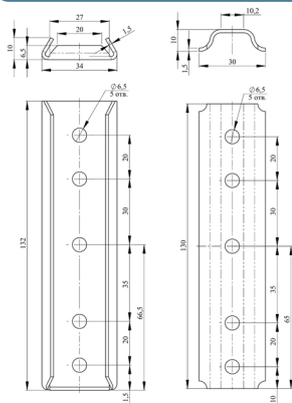
Пружина 400-402 для Тик-Так



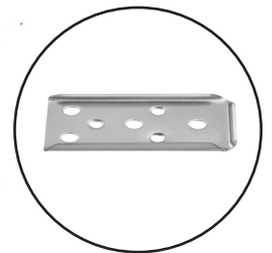
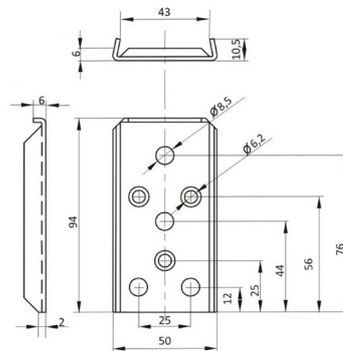
Пружина 498, 556



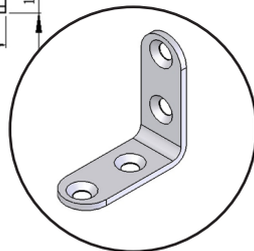
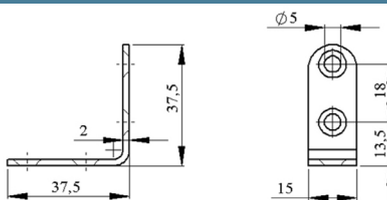
Соединитель 548 цинк



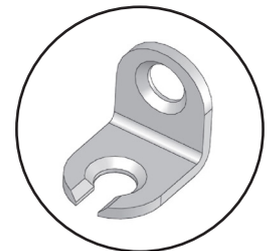
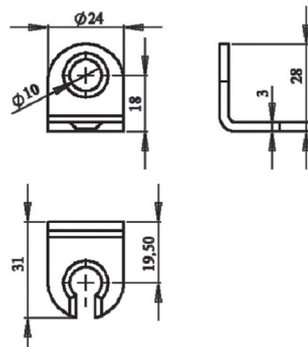
Соединитель 595 карман



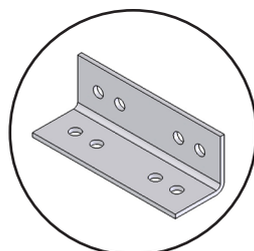
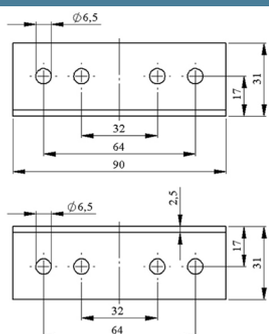
Уголок 63 цинк



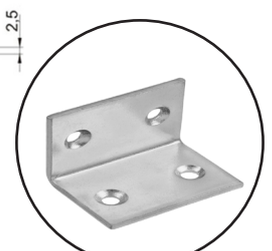
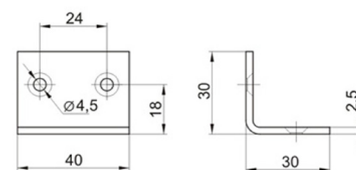
Уголок 292 цинк



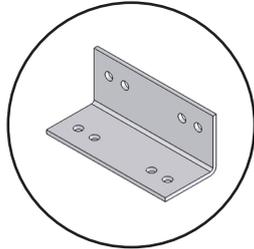
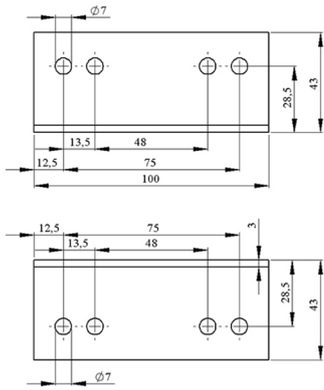
Уголок 420 цинк



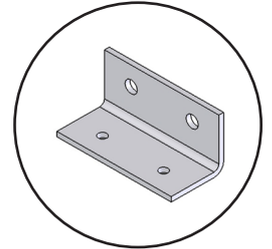
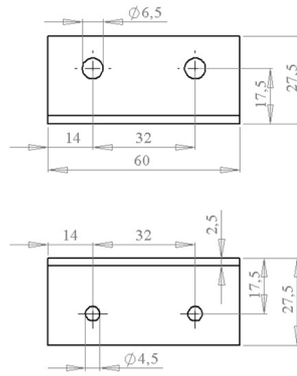
Петля 538 цинк



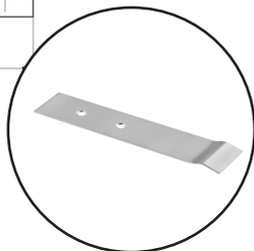
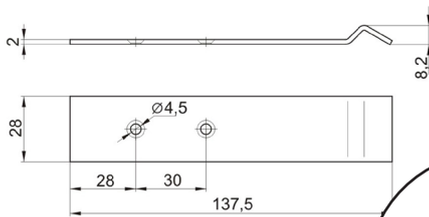
Уголок 508 цинк



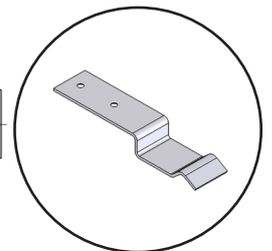
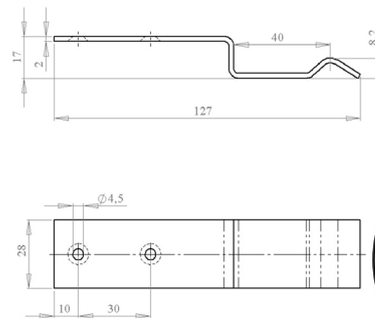
Уголок 545 цинк



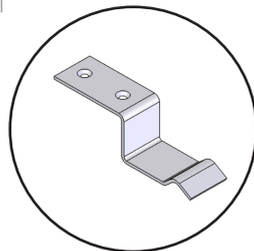
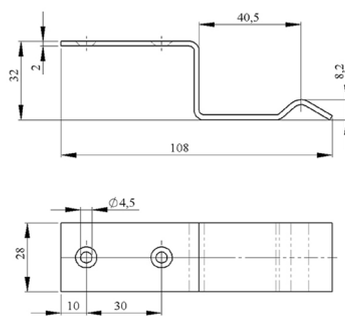
Фиксатор 503М цинк



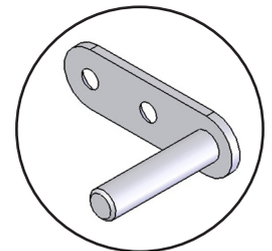
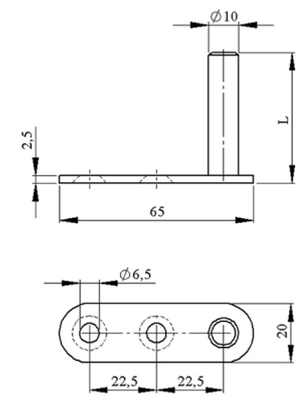
Соединитель 595 карман



Фиксатор 511 цинк

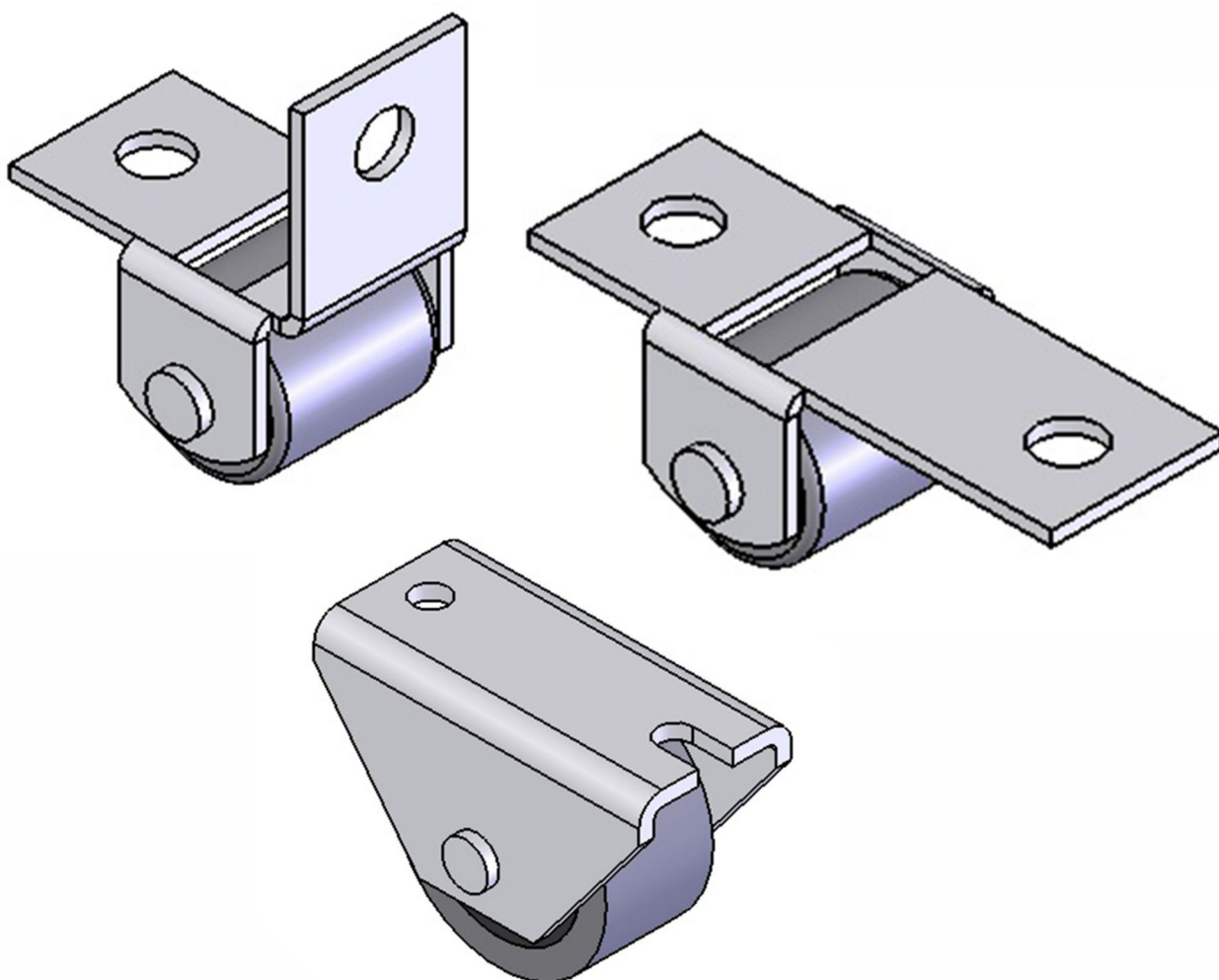


Штырь 537 цинк

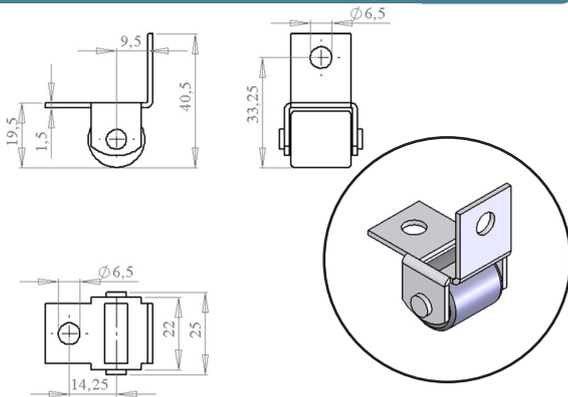


ARVEN®
COMPLETE

ОПОРЫ

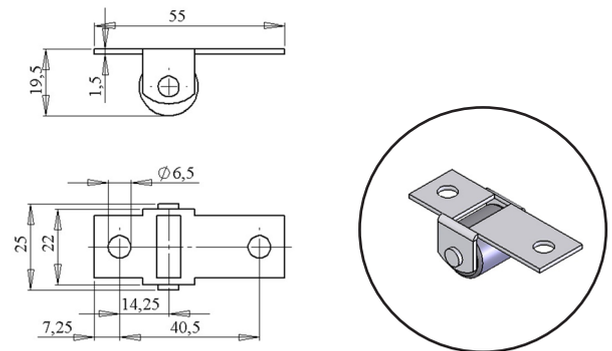


Опора колесная 151 (531)



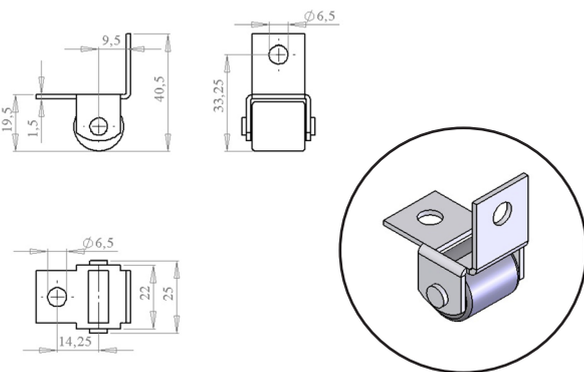
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	пластик
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

Опора колесная 152 (531-01)



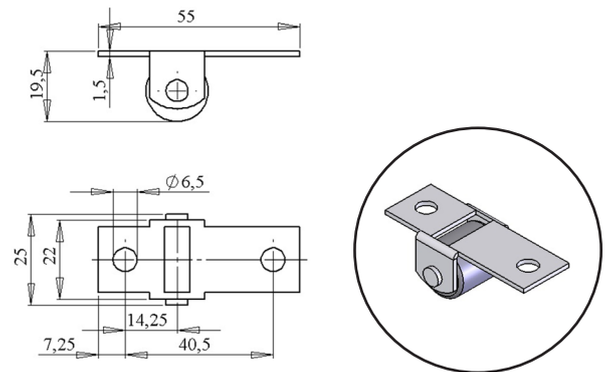
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	пластик
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

Опора колесная 171 (531)



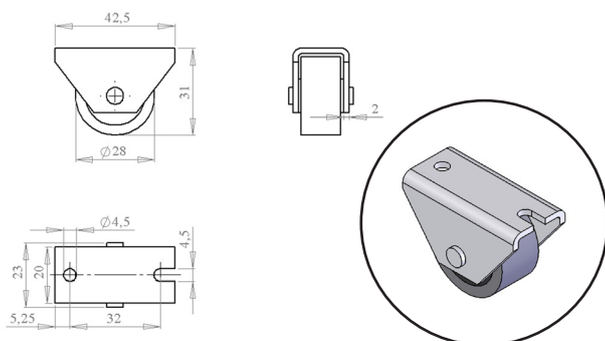
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	пластик
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

Опора колесная 172 (резин)



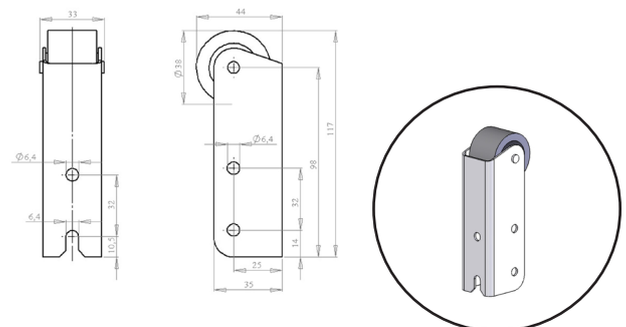
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	резина
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

Опора колёсная 302



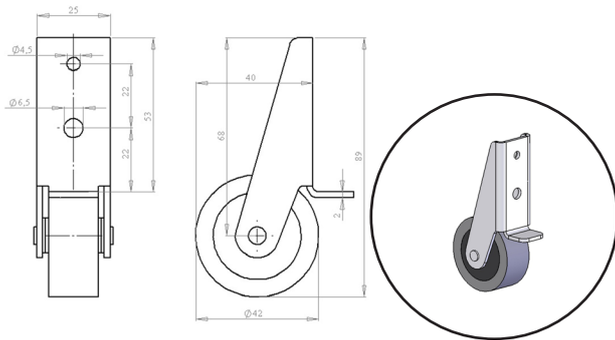
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	резина
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

Опора колёсная 362 (резин)



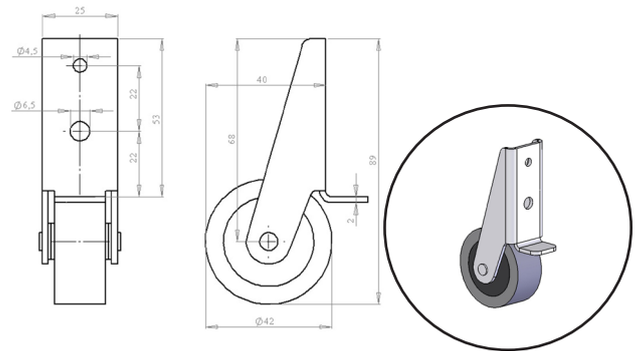
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	резина
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

Опора колёсная 421 (397)



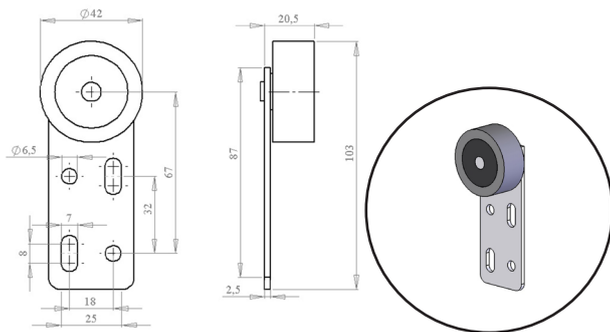
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	пластик
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

Опора колёсная 422



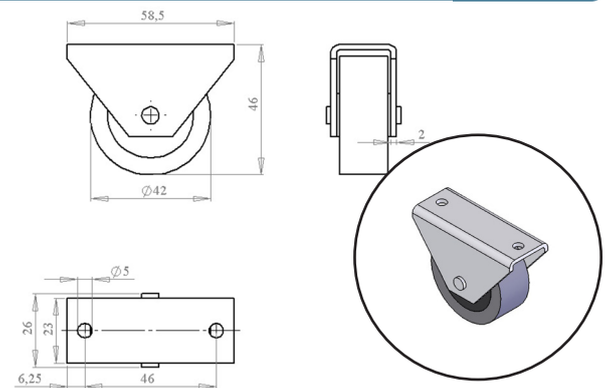
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	резина
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

Опора колёсная 424



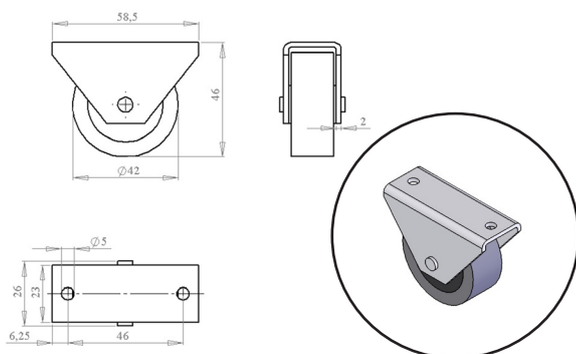
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	резина
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

Опора колёсная 461 (512)



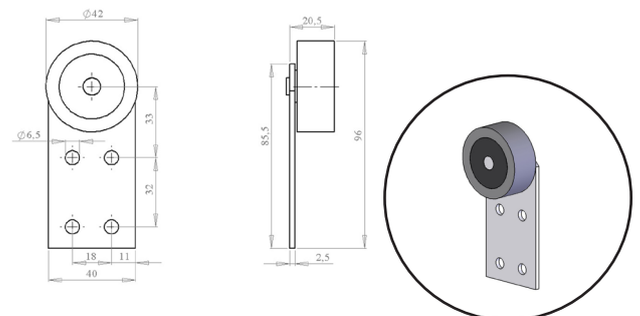
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	пластик
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

Опора колёсная 462



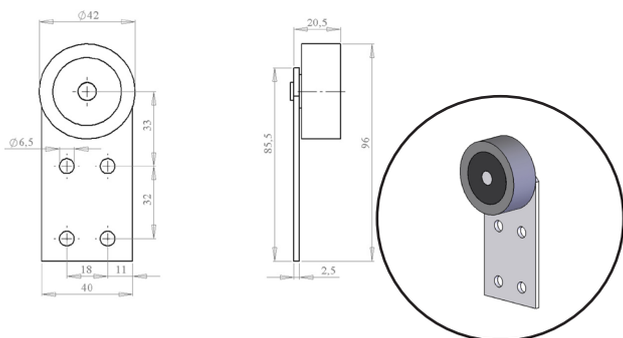
Ступица колеса	пластмасса
Бандаж	резина
Обойма	сталь, цинк
Мах нагрузка, Н	750

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



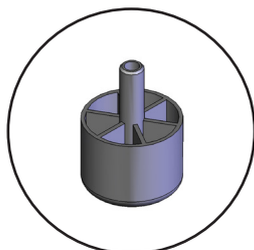
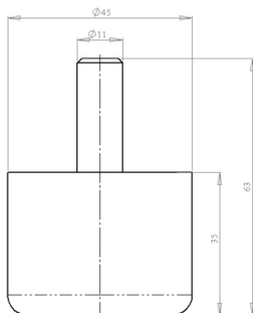
Материал пластик

Опора без штыря h35



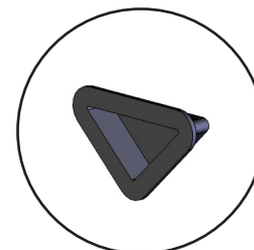
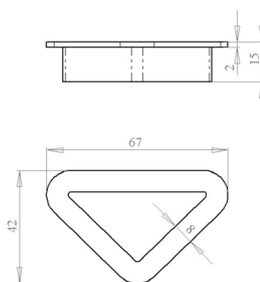
Материал пластик

Опора стакан h35



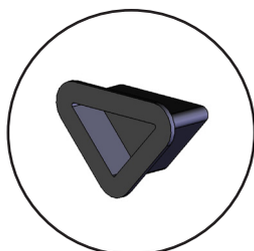
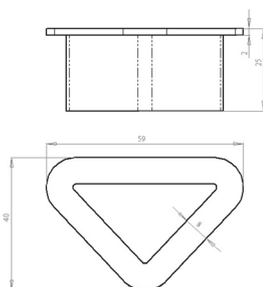
Материал пластик

Опора треугольная h15



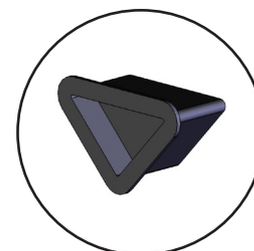
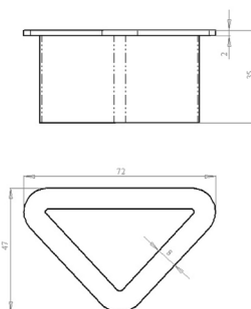
Материал пластик

Опора треугольная h25



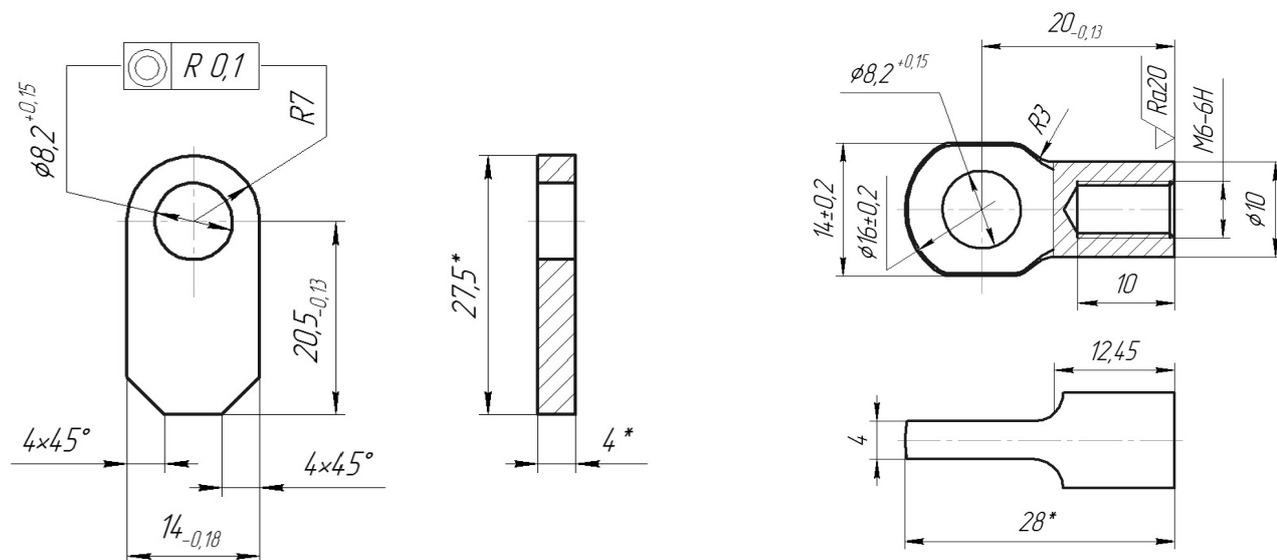
Материал пластик

Опора треугольная h35

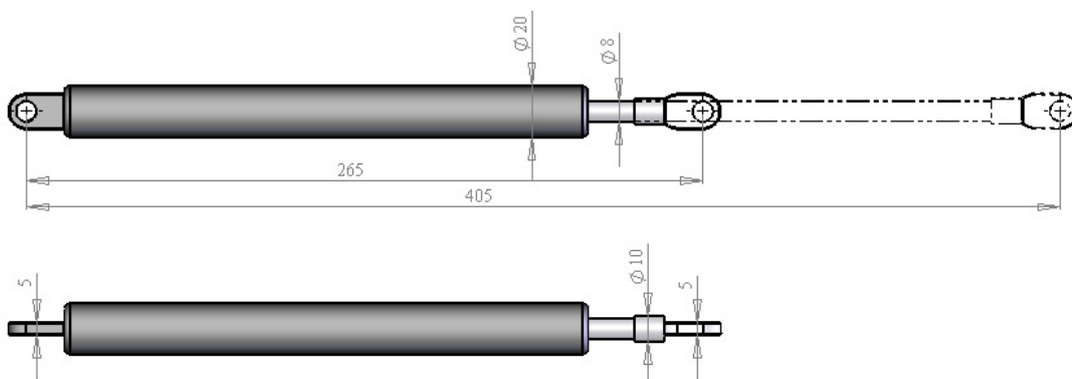


Материал пластик

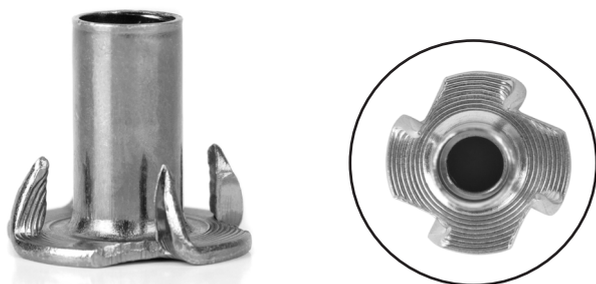
Газ-лифт, 405 мм, $\phi 22$ мм



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

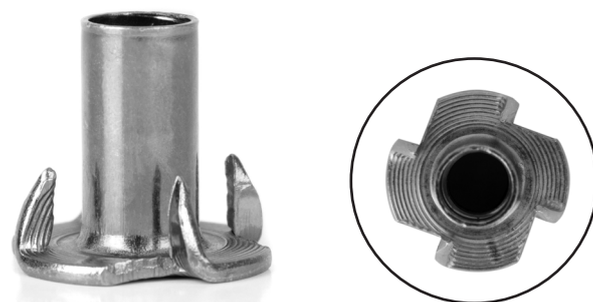


M6



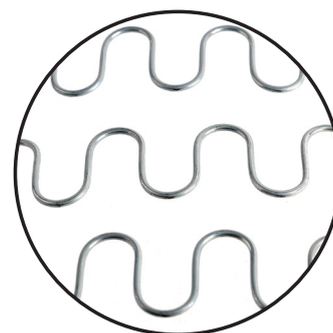
Материал	сталь
Тип покрытия	цинк
Высота, мм	9
Длина, мм	19

M8



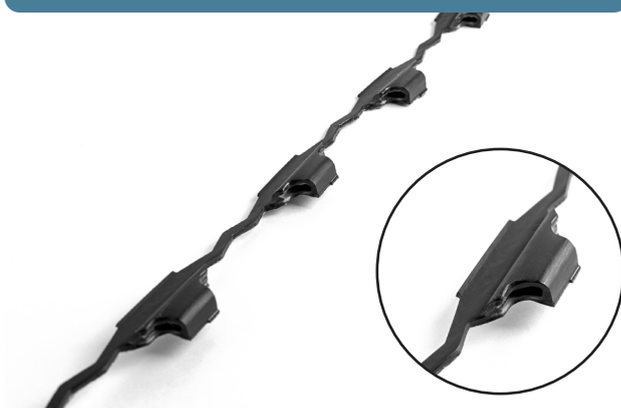
Материал	сталь
Тип покрытия	цинк
Высота, мм	11
Длина, мм	22

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

BeA 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 с бочками верхней и нижней загрузки, так и для магистральных систем.

Высокая начальная прочность.
Динамическая вязкость: 800 ± 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-03-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 коробка, 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 ЛЛ		108,0	5050	200 1000 5000	800 120 36
130 ЛЛ		129,0	6550	2500	50
150 ЛЛ		155,0	7250	2500	кон.боб 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, фиволите, 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																		
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	117	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								
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								
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 A0 OZ (18,9м2)



Пружинный блок 10x1000x189 EVS500 A0 OZ (18,9м2)



Пружинный блок 12x1000x189 EVS500 A0 OZ (18,9м2)



Бигфайбер 15-64 (синтепух)



Бигфайбер 15-64 (шар)



Войлок 500, 2,1м, 30м, термо



Синтепон



Файбертекс 120 сер, 160см, тисн

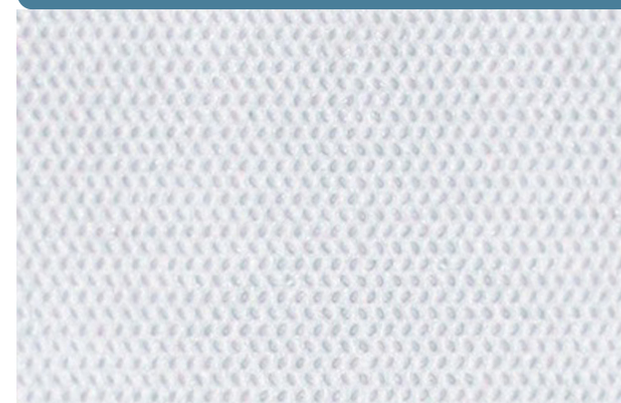


	100	100x	200	200x	300	300x
Длина, м	50	50	30	30	25	25
Ширина, м	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5

Дитекс 125, 160см, тисн



Спандбонд

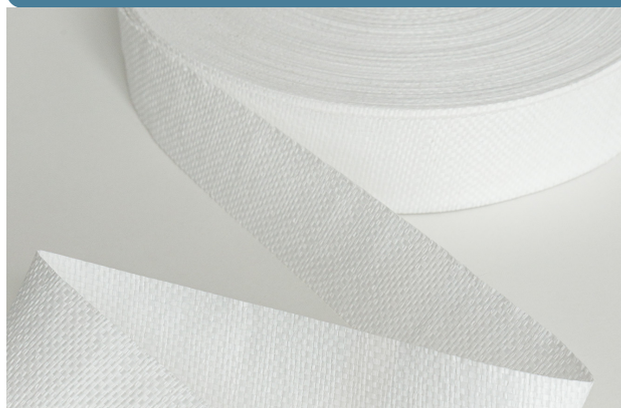


Плотность, г/м ²	40	60	80
Ширина, м	1,5	1,5	1,5
Цвет	белый	бежевый коричневый серый черный	бежевый коричневый серый черный

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



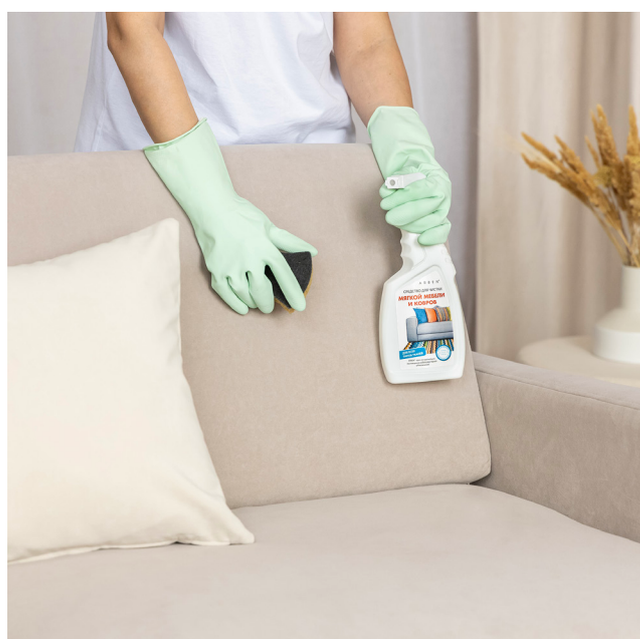
Шнур х6, 6мм (100; 150 м)



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 Мочка



П-32 Desert



П-101 Silver



A R B E N[®]
COMPLECT

www.arben-komplect.ru

8 (495) 933-38-08

info@arben-textile.ru

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