

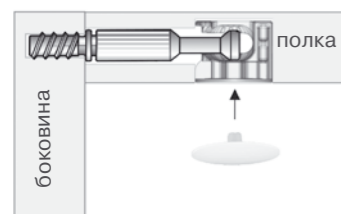
2

КРЕПЕЖНАЯ ФУРНИТУРА



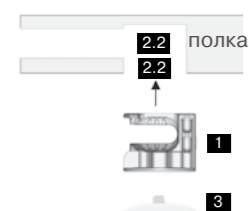
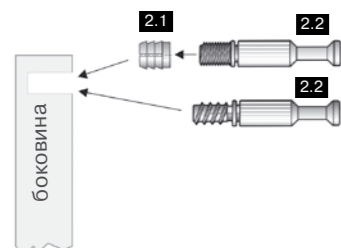
www.ckplus.ru
8 800 444 44 58

- 2.1 Стяжки для корпусной мебели
- 2.2 Винты, шурупы, конфирмат
- 2.3 Крепления задних стенок, витражей, прочий крепеж
- 2.4 Заглушки
- 2.5 Крепления зеркал
- 2.6 Держатели стеклянных полок
- 2.7 Держатели деревянных полок
- 2.8 Менсолдержатели
- 2.9 Скрытые полкодержатели
- 2.10 Демпферы и амортизаторы
- 2.11 Крепления для навесных шкафов и панелей



ЭКЦЕНТРИКОВАЯ СТЯЖКА

- Эксцентриковую стяжку используют в местах соединения Т- или Г-образных деталей, возможна сборка нестандартных угловых деталей или нескольких деталей одновременно, соединение которых необходимо скрыть. Соединительный винт полностью скрыт в теле ДСП, а видимой остается только поверхность эксцентрика, который устанавливается, как правило, с внутренней стороны изделия и при необходимости закрывается заглушкой.



- Эксцентриковая стяжка требует точной присадки.

- Она хороша тем, что ее можно многократно разбирать и собирать, без потери жесткости соединения.

Комплектация, необходимая для одной эксцентриковой стяжки:

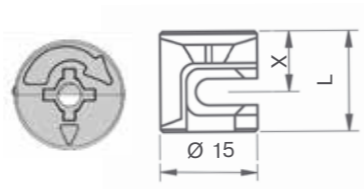
- 1 Экцентрик с нужным диаметром (10, 15, 35 мм) и толщиной ДСП — 1 шт.
 - 2 Шток эксцентрика — 1 шт.:
- 2.1 дюбель М6/8 — 1 шт.
 - 2.2 Заглушка эксцентрика — 1 шт.

Эксцентрик D=15 мм

артикул	цвет	толщина ДСП, мм	X, мм	L, мм	упаковка, шт.
EC20ZL0001512	цинк	15-16	7,75	12	2000
ECX3ZL00000TN		18-20	9	13,8	
EC04ZL0001517		25	12,5	17	
EC18ZL0001519		28/30	14,5	19	

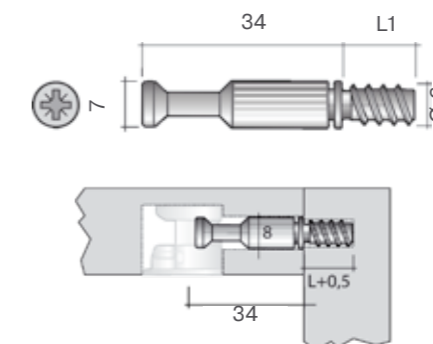
Технические данные:

- подходит под:
 - крестовую, шлицевую отвертки
 - под шестигранник 4 мм
- материал — цинковый сплав
- подходят заглушки 7049...



артикул	L1, мм	упаковка, шт.
TE01FZ0006L34	11	2000
TE17FZ0615L34	15	1250

Технические данные:
• материал — металл



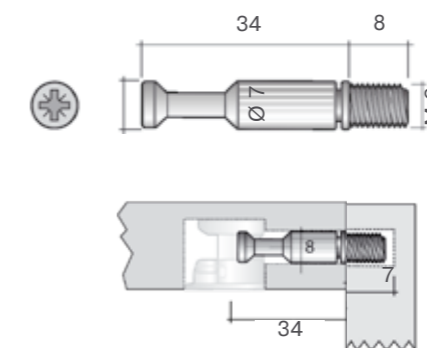
Шток эксцентрика под евровинт

артикул	шлиц	упаковка, шт.
TE03FZ000M634	под крест	2000

Технические данные:
материал — металл

Примечание:

- к штоку необходим любой дюбель М6:
 - арт. 7200/000...
 - арт. 7909/000/6.0 стр. 121-122



Шток эксцентрика М6

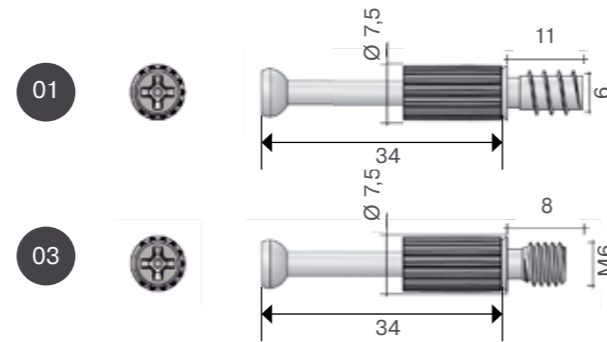


Шток эксцентрика

артикул	L, мм	Ø, мм	упаковка, шт.
TC01FZ0ASS034	11	7,5	2000
TC03FZ0ASS034	8		

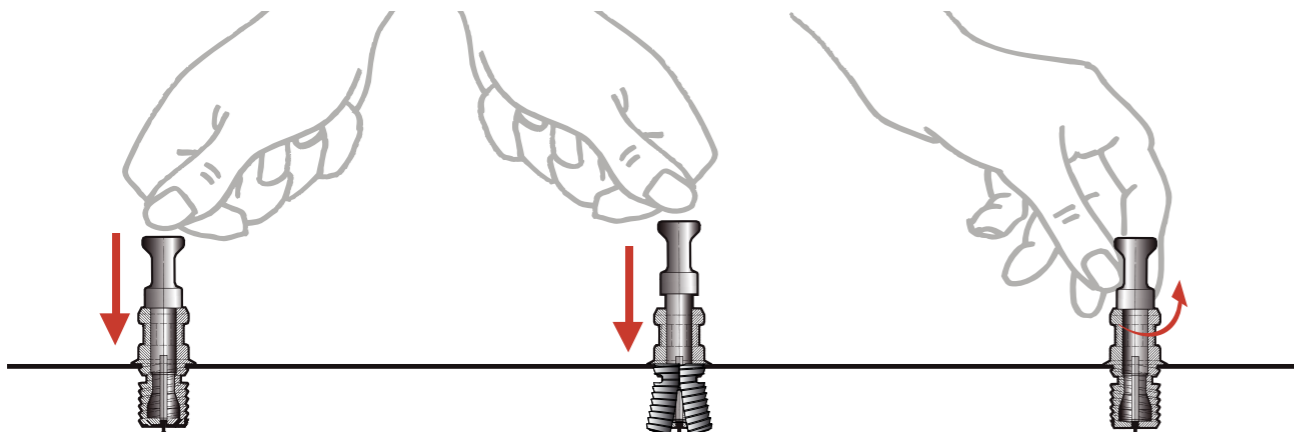
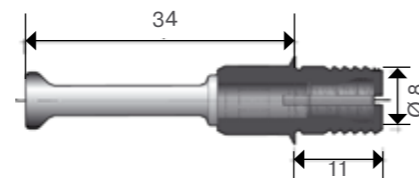


К штоку TC03 необходим любой дюбель М6



Шток эксцентрика разжимной

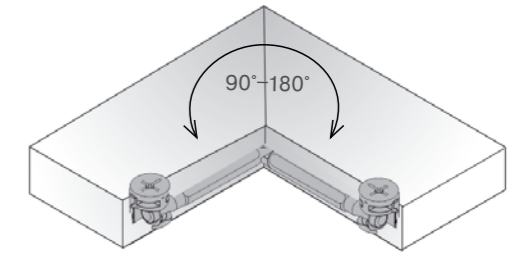
артикул	Ø, мм	l, мм	L, мм	упаковка, шт.
TE93FZ0ASS034	8	34	11	2000



Варианты использования эксцентриковой стяжки D=15 мм:

- соединение мебельных деталей с углом установки от 90° до 180°.
- применима со всеми эксцентриками d = 15 мм

- соединительный угловой шток — 1 шт.
- к арт. TE14... любой из дюбелей М6 — 1 шт.
- при необходимости заглушки для эксцентрика 7049/....
- для двустороннего штока — 2 шт.
- для штока с дюбелем — 1 шт.



Комплектация, необходимая для эксцентриковой стяжки:

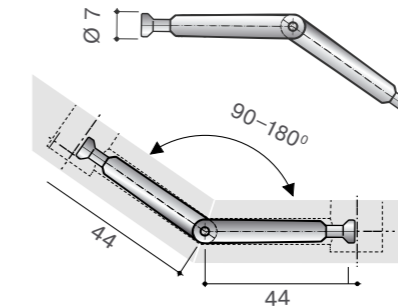
- эксцентрик d=15 мм:
- для двустороннего штока — 2 шт.
- для штока с дюбелем — 1 шт.

артикул	упаковка, шт.
TE13FZ0000744	1000

Шток эксцентрика двусторонний угловой

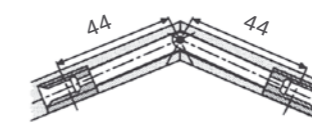
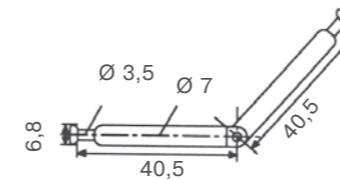
Технические данные:

- для углового торцевого соединения
- материал — металл



артикул	упаковка, шт.
7198/000/40.3/40.3	500

Шток эксцентрика двусторонний угловой



Шток эксцентрика угловой М6

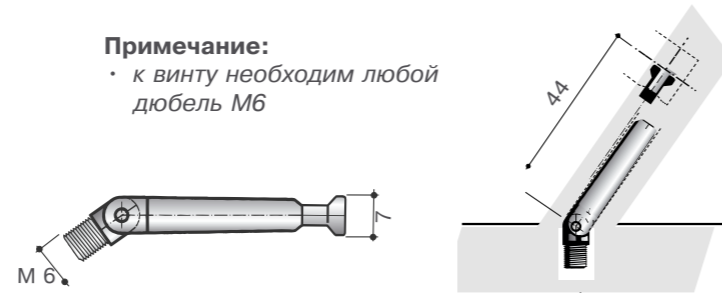
артикул	Ø, мм	упаковка, шт.
TE14FZ0000744	7	1000

Технические данные:

- материал — металл

Примечание:

- к винту необходим любой дюбель М6

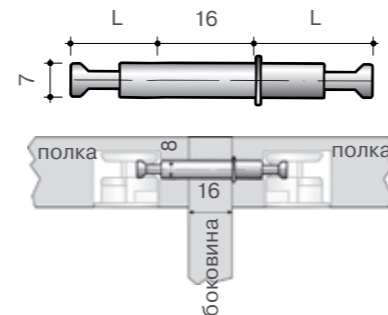


Шток эксцентрика двусторонний со стопорным кольцом

артикул	толщина ДСП, мм	L, мм	упаковка, шт.
TE11FZT000784	16	34	1000
TE41FZ0000784			

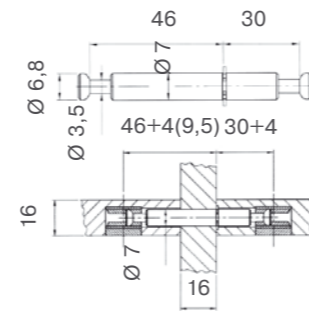
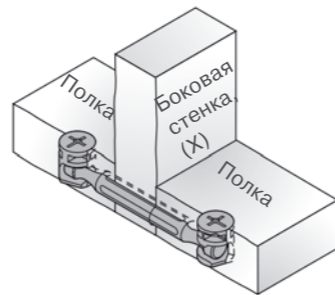
Технические данные:

- упор-ограничитель для быстрого и удобного монтажа
- со съемным кольцом
- материал — металл



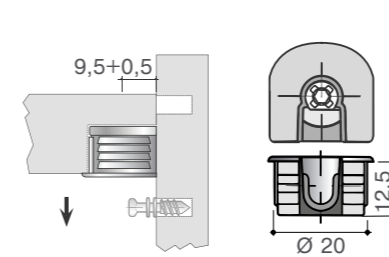
Шток эксцентрика двусторонний со стопорным кольцом

артикул	толщина ДСП, мм	длина, мм	упаковка, шт.
7274/000/30.0/46.0	16	46 / 30	1000

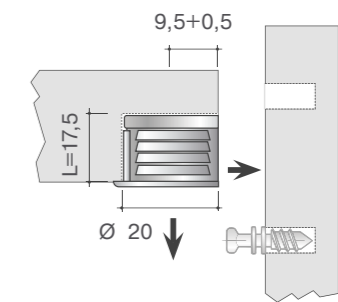


Стяжка эксцентриковая в пластиковом корпусе

Стяжка эксцентриковая в пластиковом корпусе без бортика



Стяжка эксцентриковая в пластиковом корпусе с бортиком



артикул	цвет	толщина ДСП, мм	L, мм	упаковка, шт.
SE013	серый	16	12,5	3000
SE016	бук			
SE017	бежевый			
SE019	дуб			
SE01PB0SC0125	белый			
SE01PMASC0125	коричневый	25	17,5	
SE01PNESC0125	черный			
SE03PB0CC0175	белый			

Эксцентрик в пластиковом корпусе без бортика

Комплектация, необходимая для 1 эксцентриковой стяжки для полок:

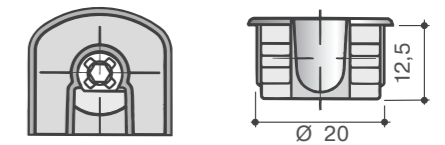
- эксцентрик для полок — 1 шт.
- соединительный винт к эксцентрику — 1 шт.

Технические данные:

- материал:
- корпус из пластика
- эксцентрик из цинкового сплава

Монтаж полки:

- вертикальный
- горизонтальный



Эксцентрик в пластиковом корпусе с бортиком

артикул	цвет	толщина ДСП, мм	упаковка, шт.
SE047	бежевый	16	3000
SE04PB0CC0125	белый		
SE04PMA0CC0125	коричневый		



Технические данные:

- материал:
 - корпус из пластика
 - эксцентрик из цинкового сплава
- монтаж полки:
 - вертикальный

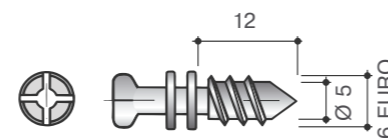
Шток эксцентрика в пластиковом корпусе

артикул	упаковка, шт.
T101FZ0000612	5000



Технические данные:

- материал — металл



Шток эксцентрика в пластиковом корпусе М6

артикул	упаковка, шт.
T104FZ0000608	5000



Технические данные:

- материал — металл

Примечание:

- к штоку необходим любой дюбель М6 стр. 121-122



Шток двухсторонний «мама»

артикул	упаковка, шт.
T110FZ000M416	5000

Шток двухсторонний «папа»

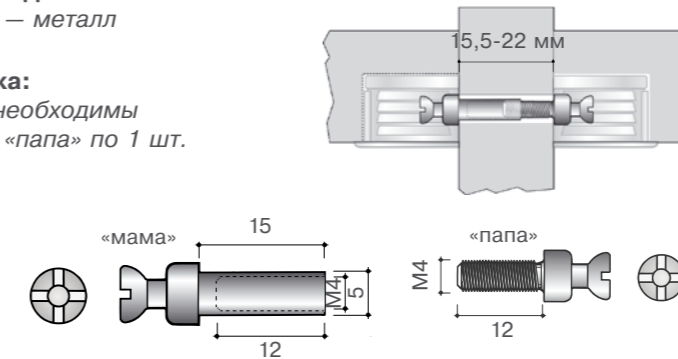
артикул	упаковка, шт.
T109FZ000M416	5000

Технические данные:

- материал — металл

Для монтажа:

- к стяжке необходимы «мама» + «папа» по 1 шт.



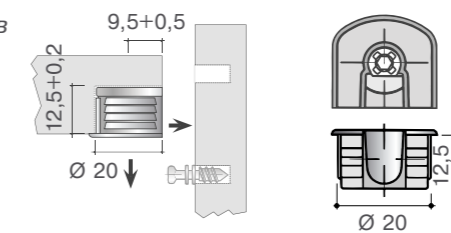
Шток двухсторонний



артикул	толщина ДСП, мм	цвет	упаковка, шт.
SE51ZNL00SC16	16	никель	1000

Технические данные:

- материал — цинковый сплав
- монтаж полки:
 - вертикальный
 - горизонтальный



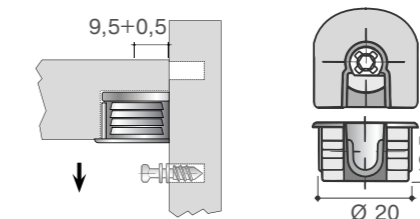
Эксцентрик в металлическом корпусе без бортика



артикул	толщина ДСП, мм	цвет	упаковка, шт.
SE54ZNL00CC16	16	никель	1000

Технические данные:

- материал — цинковый сплав
- монтаж полки:
 - вертикальный

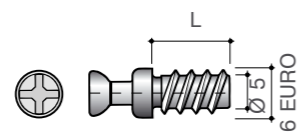


Эксцентрик в металлическом корпусе с бортиком

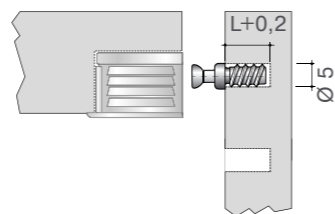


Шток эксцентрика
в металлическом корпусе

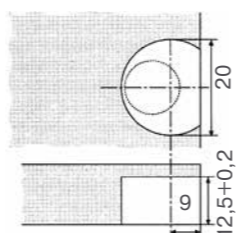
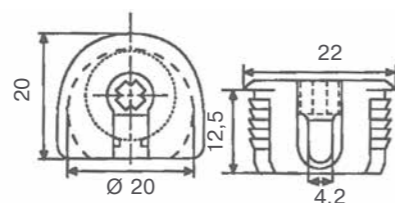
артикул	L, мм	упаковка, шт.
TI17ZL0000611	11	5000
TI18ZL0000675	7,5	



Технические данные:
• материал — цинковый сплав

Эксцентрик
в металлическом корпусе

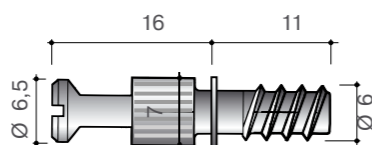
артикул	цвет	толщина ДСП, мм	упаковка, шт.
8045/074/16/12.5	никель	16	500



Dresselhaus

Шток эксцентрика
D=10 мм евроинт

артикул	толщина ДСП, мм	упаковка, шт.
TE24FZ0006511	16-18	2500

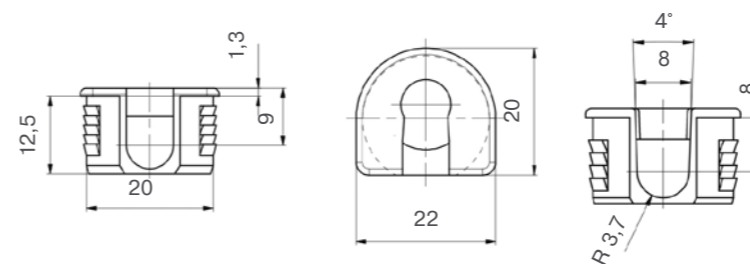


Технические данные:
• материал — металл

Эксцентрик
в пластиковом корпусе

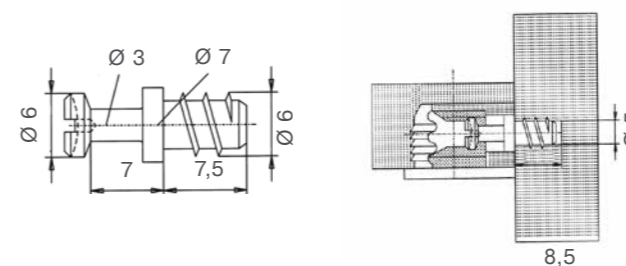
артикул	цвет	толщина ДСП, мм	упаковка, шт.
7047/680 AZ 21/16	белый	16	1000
7047/728 AZ 21/16	бежевый		
7047/732 AZ 21/16	темно-коричневый		

Dresselhaus



артикул	шлиц	упаковка, шт.
7124/000/7.0	под крест	1000

Шток эксцентрика



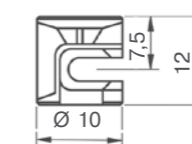
Dresselhaus

артикул	цвет	толщина ДСП, мм	упаковка, шт.
EC09ZZ0001075	цинк	15/16	5000

Эксцентрик
D=10 мм

Технические данные:

- подходит под:
- крестовую, шлицевую отвертку
- под шестигранник 4 мм
- материал — цинковый сплав
- подходят заглушки арт. 7049...

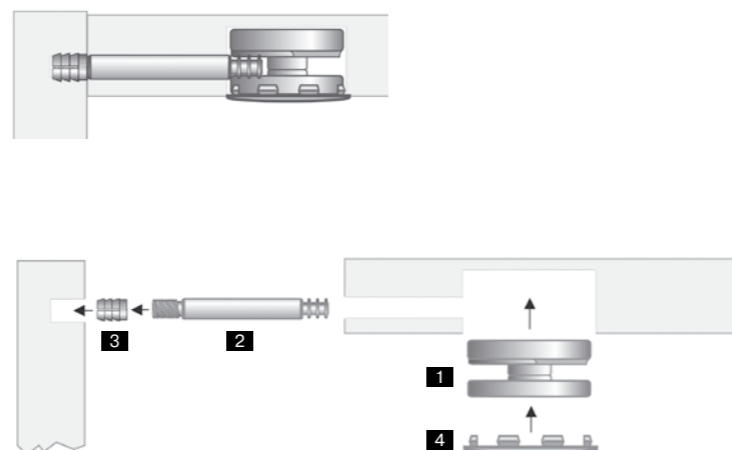


УСИЛЕННАЯ ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ
СТЯЖКА D=35 ММ:

- Усиленная стяжка предназначена для соединения массивных деталей толщиной от 22 мм. обеспечивает большую жесткость и прочность соединения по сравнению с другими стяжками. Отлично подойдет для соединения каркаса кровати

Комплектация, необходимая для
эксцентрикостяжки D=35 мм:

- Усиленный эксцентрик D=35 мм – 1 шт.
- Шток эксцентрика под дюбель М6/8 – 1 шт.
- Любой дюбель М6/8 – 1 шт.
- Заглушка усиленного эксцентрика – 1 шт.

Усиленный эксцентрик
D=35 мм

артикул	цвет	упаковка, шт.
EC35ZL0000035	цинк	250



Технические данные:

- материал – цинковый сплав

Шток усиленного
эксцентрика М6/8

артикул	L1, мм	M	упаковка, шт.
TE71FZ00055M6	9	M6	1000
TE70FZ00055M8	11	M8	

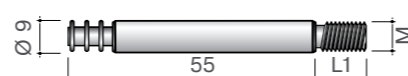


Технические данные:

- материал – металл

Примечание:

- к штоку необходим любой дюбель М6/8

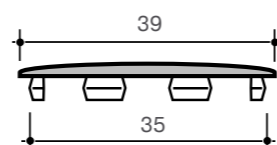
Заглушка
усиленного эксцентрика

артикул	цвет	упаковка, шт.
CF135PB0000035	белый	2000



Технические данные:

- материал – пластик

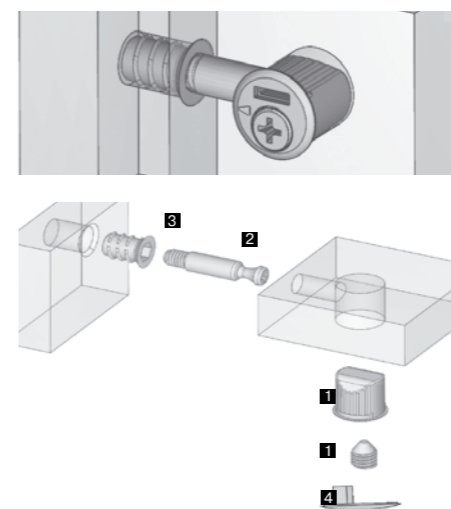


КОНИЧЕСКАЯ СТЯЖКА TRIO

- Предустановленный винт в гайку конической стяжки Trio позволяет ускорить и упростить монтаж при сборке деталей мебели
- Стяжка легко разбирается за счет прочного соединительного винта с метрической резьбой.

Комплектация, необходимая
для одной КОНИЧЕСКОЙ СТЯЖКИ TRIO

- Гайка с винтом конической стяжки Trio – 1 шт.
- Соедин. шток под дюбель М6 – 1 шт.
- Любой пластиковый или металлический дюбель М6 – 1 шт.
- Заглушка конической стяжки Trio – 1 шт.



артикул	толщина ДСП, мм	упаковка, шт.
BO97ZZ0000158	16	1000

Гайка с винтом D=15 мм
конической стяжки TRIO

Технические данные:

- материал – цинковый сплав



артикул	упаковка, шт.
TF82FZ0000634	1250

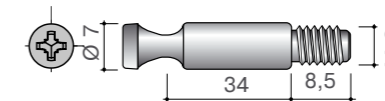
Шток М6
конической стяжки
D=15 мм TRIO

Технические данные:

- материал – металл

Примечание:

- к штоку необходим любой дюбель М6

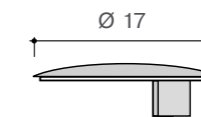


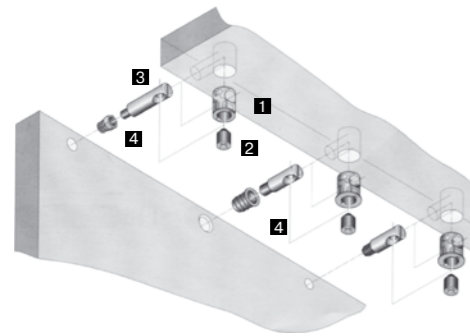
артикул	цвет	упаковка, шт.
CF80PB0000000	белый	10000

Заглушка
конической стяжки TRIO

Технические данные:

- материал – пластик



**КОНИЧЕСКАЯ СТЯЖКА:**

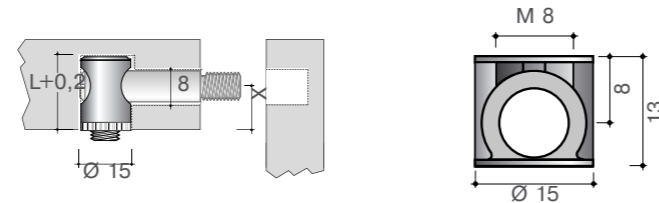
- Элементы конической стяжки изготовлены из металла — собирать и разбирать корпус можно многократно. Стяжка легко разбирается за счет прочного соединительного винта с метрической резьбой. Погрешность при сверлении может быть больше по сравнению с эксцентриковой стяжкой.

Комплектация, необходимая для одной конической стяжки:

- 1 гайка нужного диаметра конической стяжки — 1 шт.
 - 2 винт конической стяжки — 1 шт.
 - 3 шток под дюбель М6 — 1 шт.
 - 4 любой пластиковый или металлический дюбель М6 — 1 шт.
- * при необходимости, самоклеящаяся заглушка — 1 шт.

Гайка конической стяжки D=15 мм

артикул	толщина ДСП, мм	упаковка, шт.
BO32ZZ0001508	16	2000



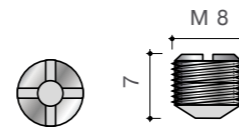
Технические данные:
• материал — металл

Винт под крест конической стяжки D=15 мм

артикул	упаковка, шт.
GR25ZZ0000086	10000



Технические данные:
• материал — цинковый сплав

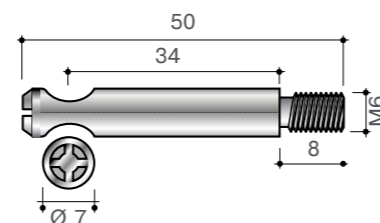
**Шток конической стяжки D=15 мм**

артикул	M	упаковка, шт.
TF18FZ0000750	M6	1000



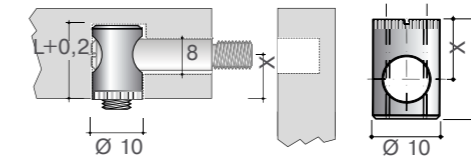
Технические данные:
материал — металл

Примечание:
• к штоку необходим любой дюбель М6



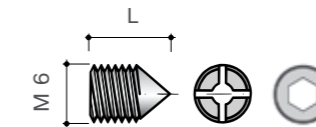
артикул	L, мм	X, мм	Ø, мм	толщина ДСП, мм	упаковка, шт.
BO04FZ0001013	13	8	10	16	2500
BO05FZ0001015	14	9		18	
BO25FZ0001016	16	11		22	
BO06FZ0010175	17,5	12,5		25	

Технические данные:
• материал — металл

**Гайка конической стяжки D=10 мм**

артикул	L, мм	ключ	упаковка, шт.
GR06FZ0000068	8		10000
GR10FZ0000069	9		
GR07FZ0000612	12		
GR14FZ	8		

Технические данные:
• материал — металл

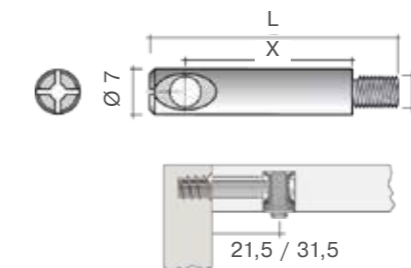
**Винт конической стяжки D=10 мм**

артикул	L, мм	X, мм	M	упаковка, шт.
TF02FZ0000736	35	20	M6	2000
TF04FZ0000745	45	30	M6	

Технические данные:
• материал — металл

Примечание:

- к штоку необходим любой дюбель М6

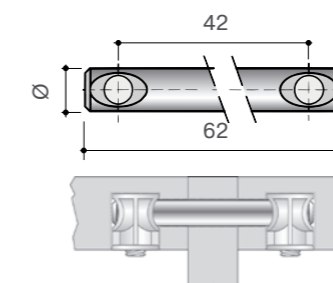
**Шток конической стяжки D=10 мм**

артикул	Ø, мм	упаковка, шт.
TFD60FZ000662	6	1000
TFD70FZ000042	7	

Технические данные:
материал — металл

Примечание:

- используется для соединения двух деталей перпендикулярно третьей

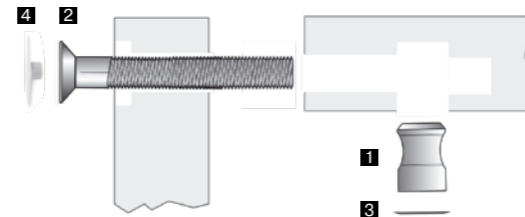
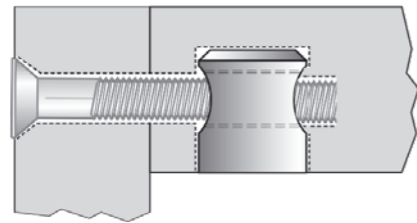


СТЯЖКА «БОЧОНОК»

- стяжка повышенной прочности предназначена для стягивания массивных деталей.

Особенности:

- фиксация стяжки с торцевой стороны корпуса.
- в присадке необходима точность.



Комплектация, необходимая для одной стяжки «Бочонок»

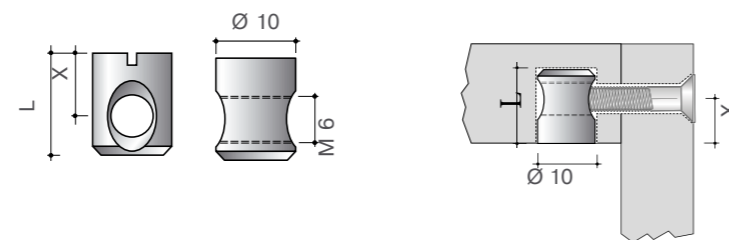
- 1 гайка «бочонок» — 1 шт.
- 2 винт М6 с потайной головкой — 1 шт.
- 3 заглушка арт. CF40... для гайки «бочонок» — 1 шт.
- 4 заглушка арт. CF40... для винта — 1 шт.

Гайка «Бочонок» под шлиц

артикул	L, мм	X, мм	толщина ДСП, мм	упаковка, шт.
BA06FZ0001310	13	8	16	2500
BA02FZ0001410	14	9	18	

Технические данные:

- материал — металл

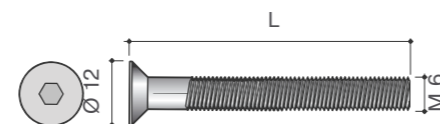


Винт стяжки «Бочонок» М6

артикул	L, мм	упаковка, шт.
VG03FZ00001260	60	10000
VG12FZ0000680	80	

Технические данные:

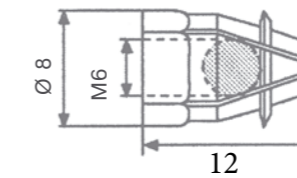
- материал — металл



артикул	Ø, мм	упаковка, шт.
7909/000/6.0	8	1000

Технические данные:

- материал — латунь



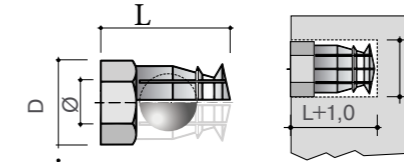
Дюбель металлический с распорным шариком



артикул	L, мм	D, мм	Ø, мм	упаковка, шт.
BU12OL0000812	12	8	M6	5000
BU99OL00000M8	18	10	M8	2500

Технические данные:

- материал — латунь



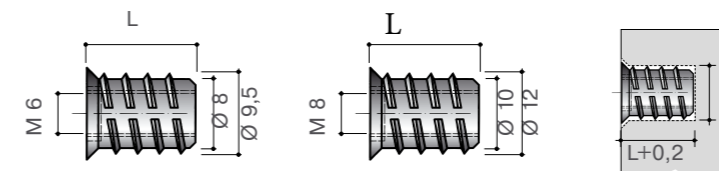
Дюбель металлический с распорным шариком



артикул	L, мм	Ø, мм	упаковка, шт.
BU01ZL00013M6	13	M6	10000
BU05ZL00015M8	15	M8	5000
BU03ZL00017M6	17	M6	

Технические данные:

- материал — цинковый сплав



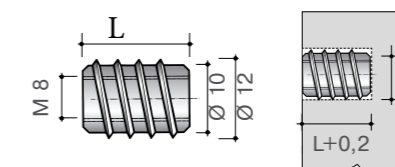
Дюбель металлический ввинчиваемый



артикул	L, мм	упаковка, шт.
BU15FZT0015M8	15	2000

Технические данные:

- материал — металл



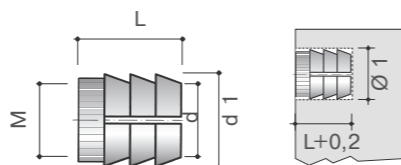
Дюбель металлический ввинчиваемый М8



Дюбель пластиковый

артикул	L, мм	d, мм	d1, мм	M, мм	упаковка, шт.
BU11PN0000910	11,5	8	9	M4	5000
BU61PN0000910				M6	
BU18PN0001111	11	10	11	M6	

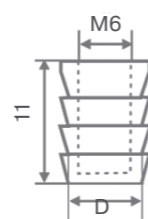
Технические данные:
• материал — пластик



Дюбель пластиковый М6

артикул	D, мм	упаковка, шт.
7200/000/8/11	8	1000

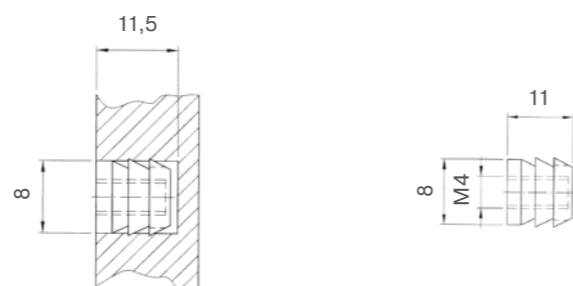
Технические данные:
• материал — пластик



Dresselhaus

Дюбель пластиковый М4

артикул	D, мм	упаковка, шт.
7206/000/8.0/11	8	1000

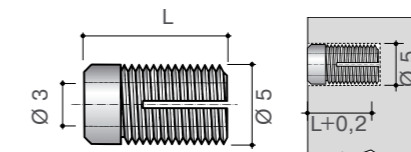


Dresselhaus

Дюбель пластиковый под саморез

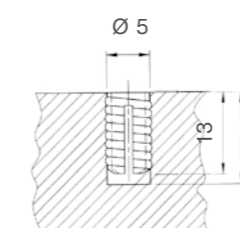
артикул	L, мм	упаковка, шт.
BU17PN0000595	9,5	10000

Технические данные:
• материал — пластик



артикул	L, мм	упаковка, шт.
7210/000/13	13	1000

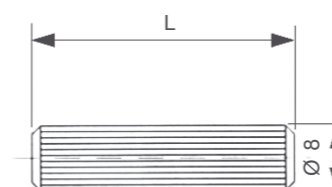
Примечание:
Дюбель используется с шурупом Unix и шурупом ABC-SPAX

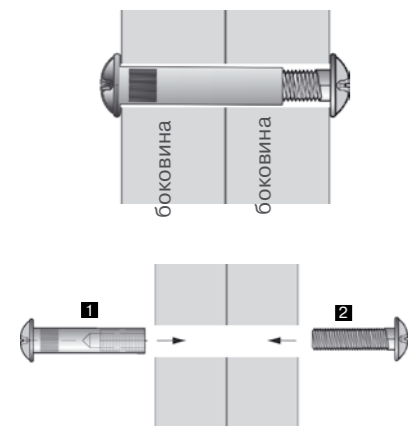


Dresselhaus

артикул	материал	L, мм	упаковка, шт.
KOLEK 8X30/H	береза	30	5000
KOLEK 8X40 BIRCH	береза	40	2000

Шкант деревянный калиброванный



**Стяжка межсекционная**

- стяжка межсекционная используется при сборке мебели для стягивания между собой различных деталей, шкафов и других изделий, преимущественно из ДСП позволяет, при необходимости выровнять «общие линии» гарнитура.
- межсекционные стяжки просты в установке и имеют сборно-разборную конструкцию. при необходимости их можно нарастить используя дополнительные цилиндры.

Комплектация, необходимая для одной межсекционной стяжки:

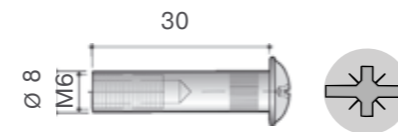
- 1 стяжка межсекционная М 6 «мама» — 1 шт.
- 2 стяжка межсекционная М 6 «папа» — 1 шт.
- 3 Цилиндр с внутренней резьбой М6 для наращивания стяжки — 1 шт.

Стяжка межсекционная М6 «мама»

артикул	цвет	упаковка, шт.
VF03FBRBL0830	бронза	1500
VF03FNLBL0830	никель	

**Технические данные:**

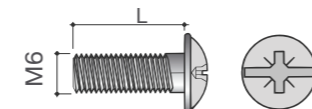
- материал — металл

**Стяжка межсекционная М6 «папа»**

артикул	цвет	L, мм	упаковка, шт.
VC05FBRBL0615	бронза	14	3000
VC05FNLBL0615		14	
VC06FNLBL0625	никель	25	2500

**Технические данные:**

- материал — металл

**Цилиндр с внутренней резьбой М6 для наращивания стяжки**

артикул	цвет	L, мм	упаковка, шт.
TV06FZT000818	никель	18	4000

**Технические данные:**

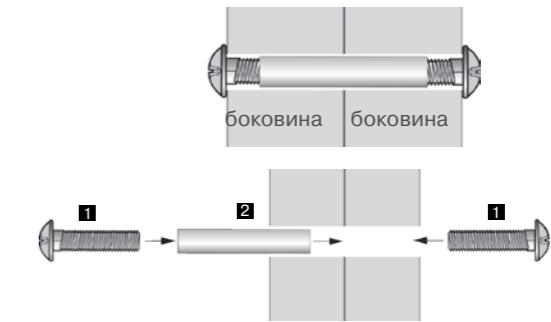
- материал — металл

**СТЯЖКИ МЕЖСЕКЦИОННЫЕ С НАРАЩИВАНИЕМ**

- Применима для соединения более толстых деталей.

Комплектация, необходимая для одной межсекционной стяжки с наращиванием:

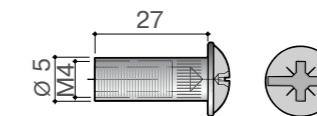
- 1 Стяжка межсекционная М 4 «папа» — 2 шт.
- 2 стяжка межсекционная М 4 «мама» — 1 шт.
- 3 Цилиндр с внутренней резьбой М4 для наращивания стяжки — 1 шт.



артикул	цвет	упаковка, шт.
VF01FBRBL0527	бронза	2000
VF01FNLBL0527	никель	

Стяжка межсекционная М4 «мама»**Технические данные:**

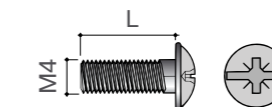
- материал — металл



артикул	цвет	L, мм	упаковка, шт.
VC01FBRBL0415	бронза	15	5000
VC01FNLBL0415		15	
VC03FNLBL0425	никель	25	4000

Стяжка межсекционная М4 «папа»**Технические данные:**

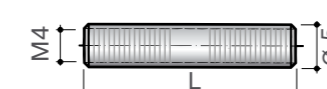
- материал — металл



артикул	цвет	L, мм	упаковка, шт.
TV01FZT000515	никель	15	10000
TV03FZT000525		25	5000
TV10FZT000541		41	2000

Цилиндр с внутренней резьбой М4 для наращивания стяжки**Технические данные:**

- материал — металл

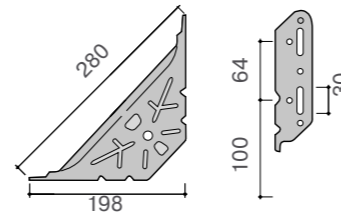


Стяжка для рамы кровати

артикул	упаковка, шт.
AL11FZ0000000	80



Технические данные:
• материал — металл

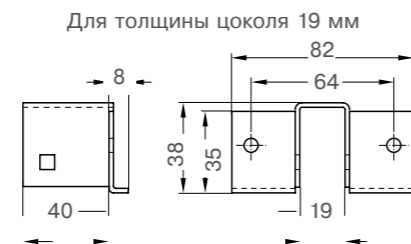
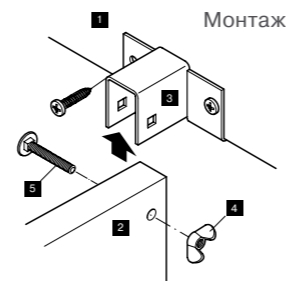


Цокольная кроватьная стяжка

артикул	цвет	толщина цоколя, мм	упаковка, шт.
PM/ZCL/01	цинк	19	1000

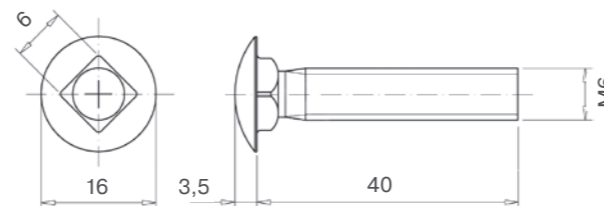


- 1 Внешняя сторона кровати
- 2 Цоколь кровати
- 3 Цокольная кроватьная стяжка
- 4 Барашковая гайка
- 5 Соединительный винт



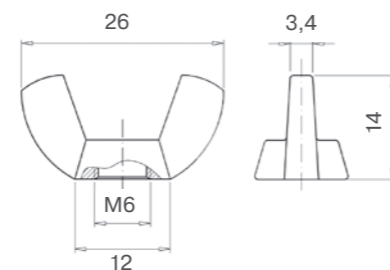
Соединительный винт

артикул	цвет	D, мм	упаковка, шт.
SZG M6x40 ZN-B	цинк	M6	1000

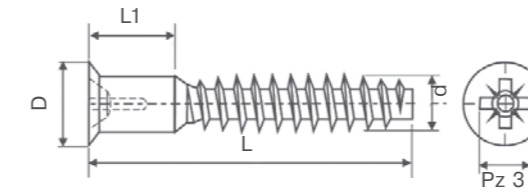


Барашковая гайка

артикул	цвет	D, мм	упаковка, шт.
NMOT M6 ZN-B	цинк	M6	100



артикул	d, мм	L, мм	L1, мм	упаковка, шт.
KON 7.0X50KBO	7,0	48	8	1000



Евровинт с головкой под крестовую отвертку

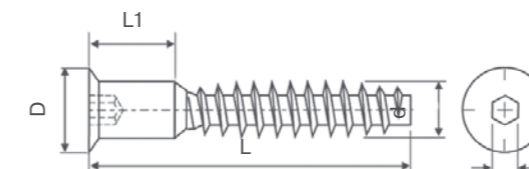


Примечание:

- при необходимости используйте заглушки

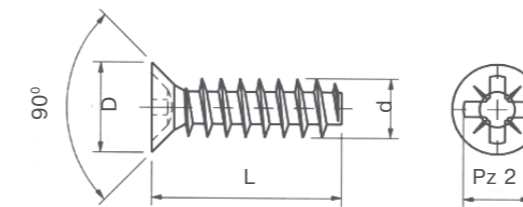
артикул	d, мм	L, мм	L1, мм	D, мм	S, мм	упаковка, шт.
KON 5.0X50 IB	5,0	50	7	7,5	3	1000
KON 6.4X50 IB	6,4			9,5	4	
KON 7.0X50 IB	7,0	10,5				
KON 7X70 IB/900	7,0	70	8	10,5		

Евровинт с головкой под шестигранный ключ



артикул	d, мм	L, мм	D, мм	упаковка, шт.
ES 6.0X13 B	6,0	13	7,0	10000
ES 6.3X13 KB	6,3		8,0	

Евровинт



Примечание:

- при необходимости используйте заглушки



Высокотехнологичный шуруп экстра-класса

Преимущества:

1 Четырёхгранное самосверлящее острие обеспечивает мгновенный захват — не требует предварительного сверления.

2 Оптимизированный многогранный профиль: обеспечивает быстрое и надежное завинчивание; волокна обрезаются, исключая замятие и расщепление древесины даже на незначительных расстояниях от края.

3 Многогранная головка обеспечивает зенкование в древесине, утапливая шуруп полностью.

Сделано в Германии



1

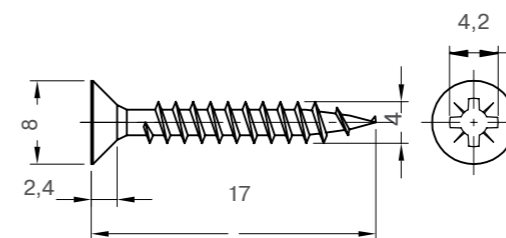
2

3



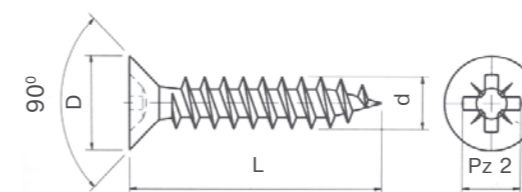
артикул	цвет	d, мм	L, мм	упаковка, шт.
1030/001/4.0/17	цинк	4	17	1000

Шуруп ABC-SPAX



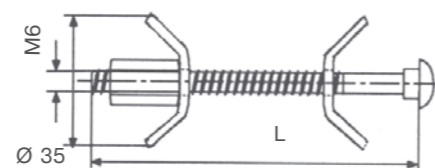
артикул	d, мм	L, мм	D, мм	упаковка, шт.
US03.5X013-US-PZ-B	3,5	13	7,0	10000
US03.5X016-US-PZ-B		16		
US 3.5X30 KB-A		30		
US04.0X016-US-PZ-B	4,0	16	8,0	
US04.0X020-US-PZ-B		20		
US 4.0X25 KB		25		
US04.0X030-US-PZ-B		30		
U04.0X035-US-PZ-B		35		

Шуруп Unix, оцинкованный



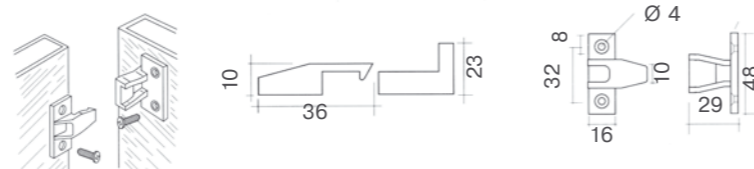
Стяжка для столешницы

артикул	L, мм	упаковка, шт.
7787/001/6/150	150	200
7787/001/6/65	65	



Крепление для деревянной панели

артикул	цвет	упаковка, кпл.
21.0915	черный	100



Профиль для крепления стекла, витражей

артикул	цвет	упаковка, п/м
780070-9101	прозрачный	500



Технические данные:

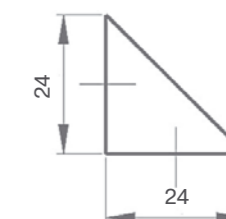
- профиль из ПВХ используется для рамочных фасадов из древесных материалов (ДСП, МДФ, массив...) для крепления стекла, витражей толщиной 3-4 мм.
- при монтаже устанавливается в паз по всему периметру рамочного профиля



белый

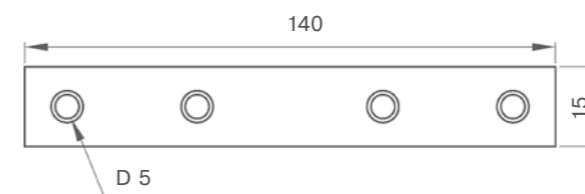


бежевый



Крепежная соединительная пластина

артикул	цвет	толщина, мм	упаковка, шт.
DD1E014BG1Z1	цинк	2	100

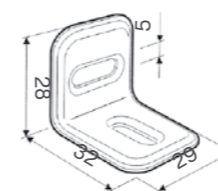


Крепежный уголок

артикул	L, мм	упаковка, шт.
1001/680	белый	100
1001/728	бежевый	

Уголок металлический

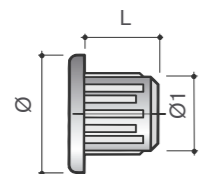
артикул	упаковка, шт.
PM/КР/01	500



Заглушка для технологических отверстий



Технические данные:
• материал — пластик



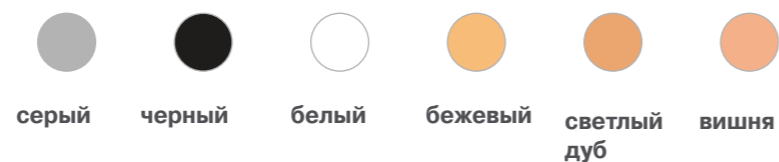
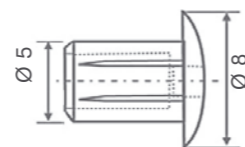
артикул	цвет	Ø 1, мм	L, мм	Ø, мм	упаковка, шт.	
CF01PACERO000	бежевый	5	5	8	10000	
CF01PBIANCA00	белый					
CF01PCILIEGIO	вишня					
CF01PMARRONE0	коричневый					
CF01PNERA0000	черный					
CF02PACERO000	бежевый					
CF02PBIANCA00	белый	8	8	12	5000	
CF02PFRASSINO	ясень					
CF02PMARRONE0	коричневый					
CF03PACERO000	бежевый	10	8	14		
CF03PBIANCA00	белый					
CF03PCILIEGIO	вишня					
CF03PMARRONE0	коричневый					



Заглушка для технологических отверстий



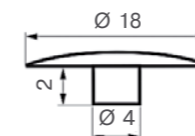
артикул	цвет	диаметр, мм	упаковка, шт.
7805/645/5/8	серый	5	1000
7805/677/5/8	черный		
7805/680/5/8	белый		
7805/728/5/8	бежевый		
7805/733/5/8	светлый дуб		
7805/753/5/8	вишня		



Dresselhaus

Заглушка эксцентрика

артикул	цвет	упаковка, шт.
7049/645	светло-серый	1000
7049/651	темно-серый	
7049/677	черный	
7049/680	белый	
7049/728	бежевый	
7049/732	темно-коричневый	



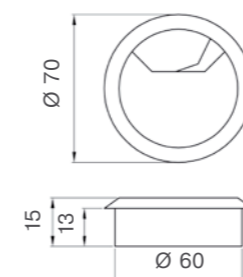
артикул	цвет	упаковка, шт.
46366	белый	1000

Заглушка винта «Евро» под крестовой шлиц



артикул	цвет	диаметр, мм	упаковка, шт.
TF.01.0406.05.061	черный	60	100

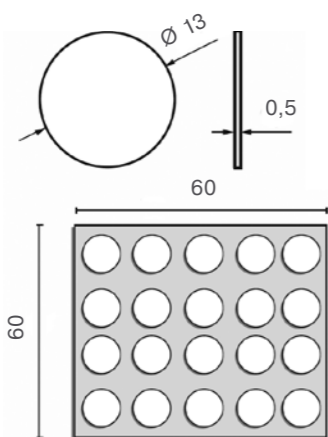
Заглушка для кабель-канала





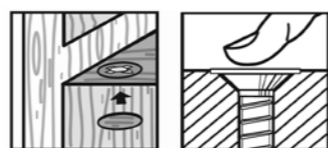
Заглушки самоклеящиеся, диаметр 13мм

артикул	цвет	диаметр, мм	упаковка, шт.
CF40...	см. таблицу	13	2000



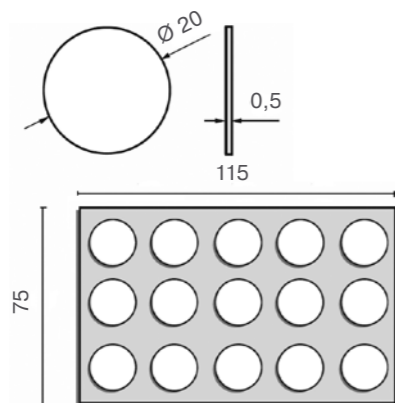
Примечание:

- клеевая основа 3М
- 20шт на листе



Заглушки самоклеящиеся, диаметр 20мм

артикул	цвет	диаметр, мм	упаковка, шт.
CF60...	см. таблицу	20	900






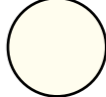











Примечание:













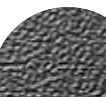


- клеевая основа 3М
- 15шт на листе



Цвета заглушек самоклеящихся, диаметр 13мм

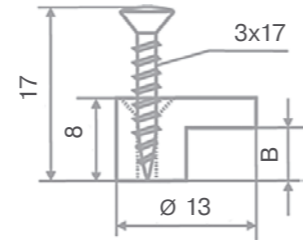
- | | | |
|--|--|---|
|  CF40.94052
антрацит |  CF40.18052
бежевый |  CF40.13982
белый |
|  CF40.6077
бук |  CF40.4692
дуб |  CF40.9876
слоновая кость |
|  CF40.260
клен |  CF40.93336
под алюминий |  CF40.94121
серый пыльный |
|  CF40.5107
тортора |  CF40.657
черный |  CF40.12081
мрамор |
|  CF40.670
черный шагрень |  CF40.69083
темно-синий |  CF40.78577
темно-зеленый |

Цвета заглушек самоклеящихся, диаметр 20мм

- | | | |
|--|---|---|
|  CF60.94052
антрацит |  CF60.18052
бежевый |  CF60.13982
белый |
|  CF60.6077
Бук |  CF60.6074PLR2
венге |  CF60.9049
вишня |
|  CF60.4692
дуб |  CF60.260
клен |  CF60.4843
красное дерево |
|  CF60.93336
под алюминий |  CF60.94121
серый пыльный |  CF60.5107
тортора |
|  CF60.657
черный |  CF60.12081
мрамор |  CF60.670
черный шагрень |
|  CF60.69083
темно-синий |  CF60.78577
темно-зеленый |  CF40.9876
слоновая кость |

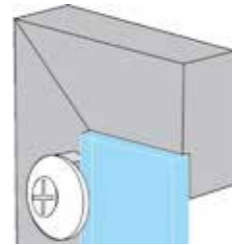
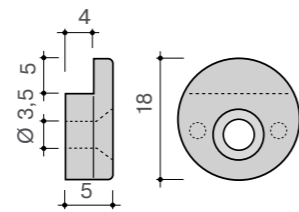
Держатель для зеркал

артикул	цвет	толщина зеркала (В), мм	упаковка, шт.
7728.700/4	прозрачный	4	1000
7737.700/5		5	



Держатель для зеркала

артикул	цвет	толщина зеркала, мм	упаковка, шт.
FS02PT0000000	прозрачный	4	5000

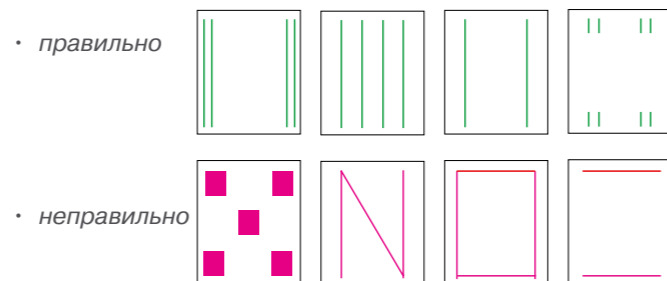


Двухсторонний скотч VITO для зеркал

артикул	размеры (ШxТ), мм	длина бобины, м
SS70.PBR1	19x1,2	66

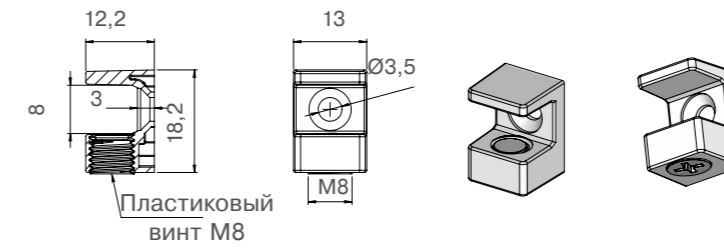


Рекомендации по применению скотча для крепления зеркал:



артикул	цвет	упаковка, шт.
MV33ZT	чёрный никель	1000
MV33ZNL000020	никель	

Полкодержатель для стеклянных полок



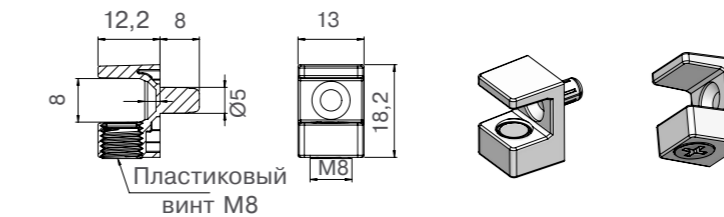
MV33ZT

MV33ZNL



артикул	цвет	упаковка, шт.
MV34ZT	чёрный никель	1000
MV34ZNL000020	никель	

Полкодержатель для стеклянных полок 4–8 мм



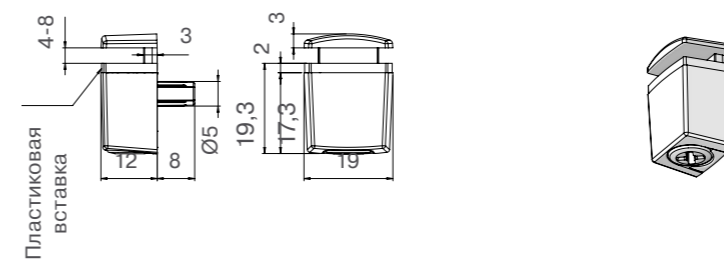
MV34ZT

MV34ZNL



артикул	цвет	упаковка, шт.
MV50ZT	чёрный никель	1000
MV50ZNL0CV005	никель	

Полкодержатель для стеклянных полок 4–8 мм



MV50ZT

MV50ZNL

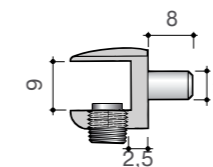
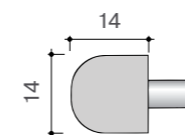


артикул	цвет	толщина стекла, мм	упаковка, шт.
MV08ZNL000005	никель	5-8	1000

Полкодержатель для стеклянных полок 5–8 мм

Технические данные:

- материал — цинковый сплав



Полкодержатель с присоской для стеклянных полок

артикул	цвет	упаковка, шт.
MV03ZBRCV0005	бронза	2000
MV03ZNLVCV0005	никель	



Полкодержатель с присоской для стеклянных полок

артикул	цвет	упаковка, шт.
TD01.0206.08.064	никель	1000



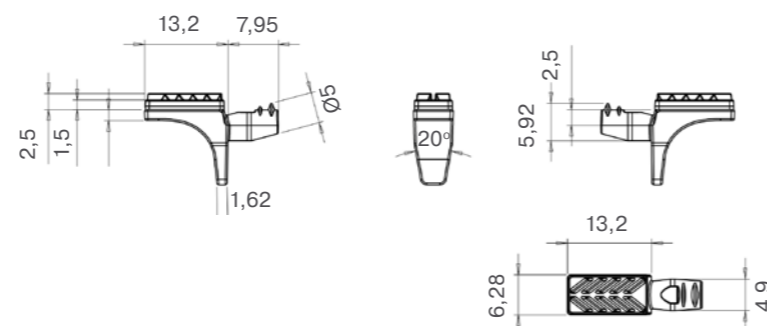
Полкодержатель с присоской для стеклянных полок

артикул	цвет	упаковка, шт.
MV01ZNL000005	никель	2500



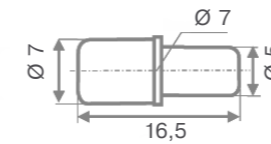
Полкодержатель с присоской для стеклянных полок

артикул	цвет	упаковка, шт.
MV64ZNL	никель	2500



Полкодержатель для стеклянных полок

артикул	цвет	упаковка, шт.
PK 5.0X16 B+K/M	никель/прозрачный	1000

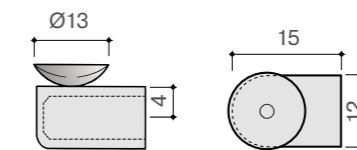


Полкодержатель для стеклянных полок с присоской

артикул	цвет	упаковка, шт.
MV02PT0000013	прозрачный	10000

Примечание:

- к полкодержателю необходим шток, арт. SP03FZ000521

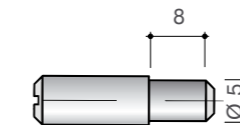


артикул	цвет	упаковка, шт.
SP03FZ000521	никель	5000

Шток крепления полкодержателя MV02

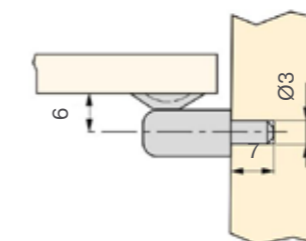
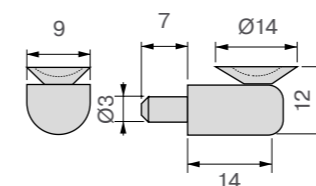
Примечание:

- применим с полкодержателем, арт. MV02PT0000013



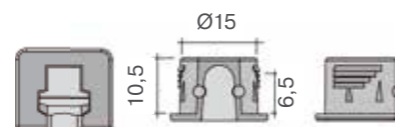
артикул	цвет	упаковка, шт.
80557 20	прозрачный	100

Полкодержатель для стеклянных полок с присоской



Полкодержатель Flipper для деревянных полок

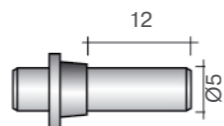
артикул	Цвет	Для ДСП, мм	D, мм	упаковка, шт.
SI20PGR0000015	серый	16	15	10000
SI20PB0000015	белый			



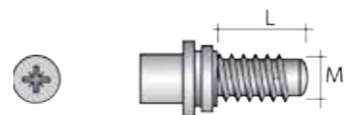
Необходимо использовать арт. PV21/PV23


Шток для полкодержателя Flipper

артикул	L, мм	D, мм	упаковка, шт.
PV21FZ0000012	12	5	2500


Шток-евровинт для полкодержателя Flipper

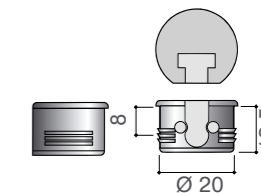
артикул	L, мм	M, мм	упаковка, шт.
PV23FZ000116L	11	6	2500


Полкодержатель SI03 для деревянных полок с фиксацией

артикул	цвет	толщина ДСП, мм	упаковка, шт.
SI033	серый	16	5000
SI036	бук		
SI037	бежевый		
SI03PB0000020	белый		
SI03PMA0000020	коричневый		
SI03PNE0000020	черный		

Технические данные:
• материал — пластик

Примечание:
• к полкодержателю необходим винт, арт. VE88FZ0000069



33



36



37



PB



PMA

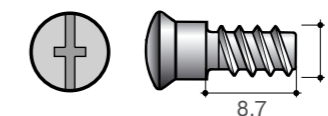


PNE

артикул	упаковка, шт.
VE88FZ0000069	5000

Технические данные:
• материал — металл

Примечание:
• применим с полкодержателем, арт. SI03...

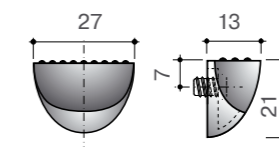

Евровинт для полкодержателя SI03

артикул	цвет	материал	упаковка, шт.
DUOPT00002721	прозрачный	пластик	1000

Полкодержатель DUO для деревянных и стеклянных полок
Базовая часть полкодержателя с креплением

артикул	цвет	материал	упаковка, шт.
DUOZNL0002721	никель	цинковый сплав	1000

Примечание:
• для комплекта полкодержателя необходима:
• Лицевая часть, арт. DUOPT00002721
• Базовая часть с креплением, арт. DUOZNL0002721


Лицевая часть полкодержателя


Полкодержатель для ДСП с фиксацией

артикул	цвет	диаметр, мм	упаковка, шт.
01.0951	белый	5	250
11.0951	коричневый		
51.0951	светло-серый		
71.0951	тёмно-серый		

01



белый

11



коричневый

51

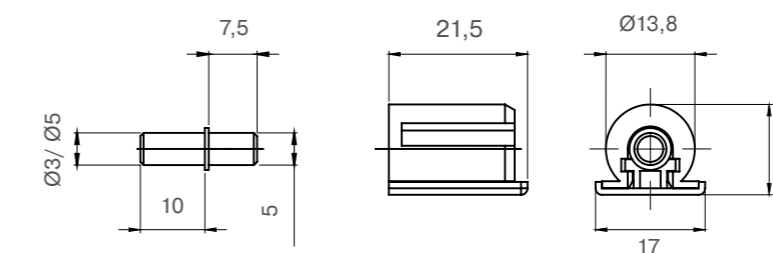
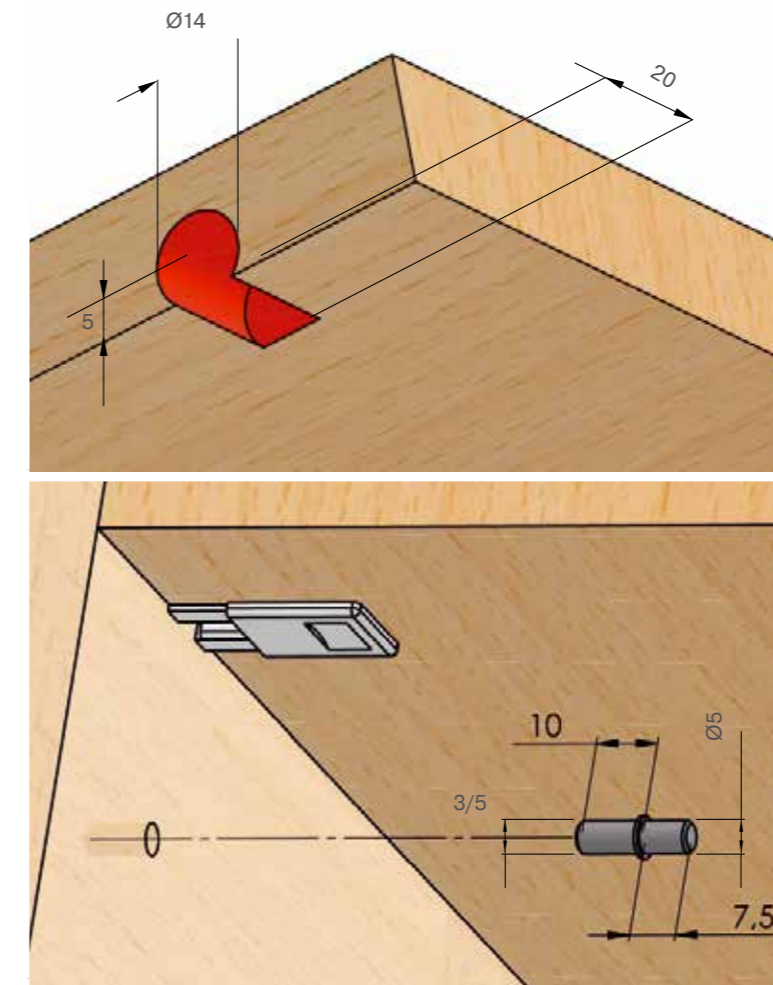
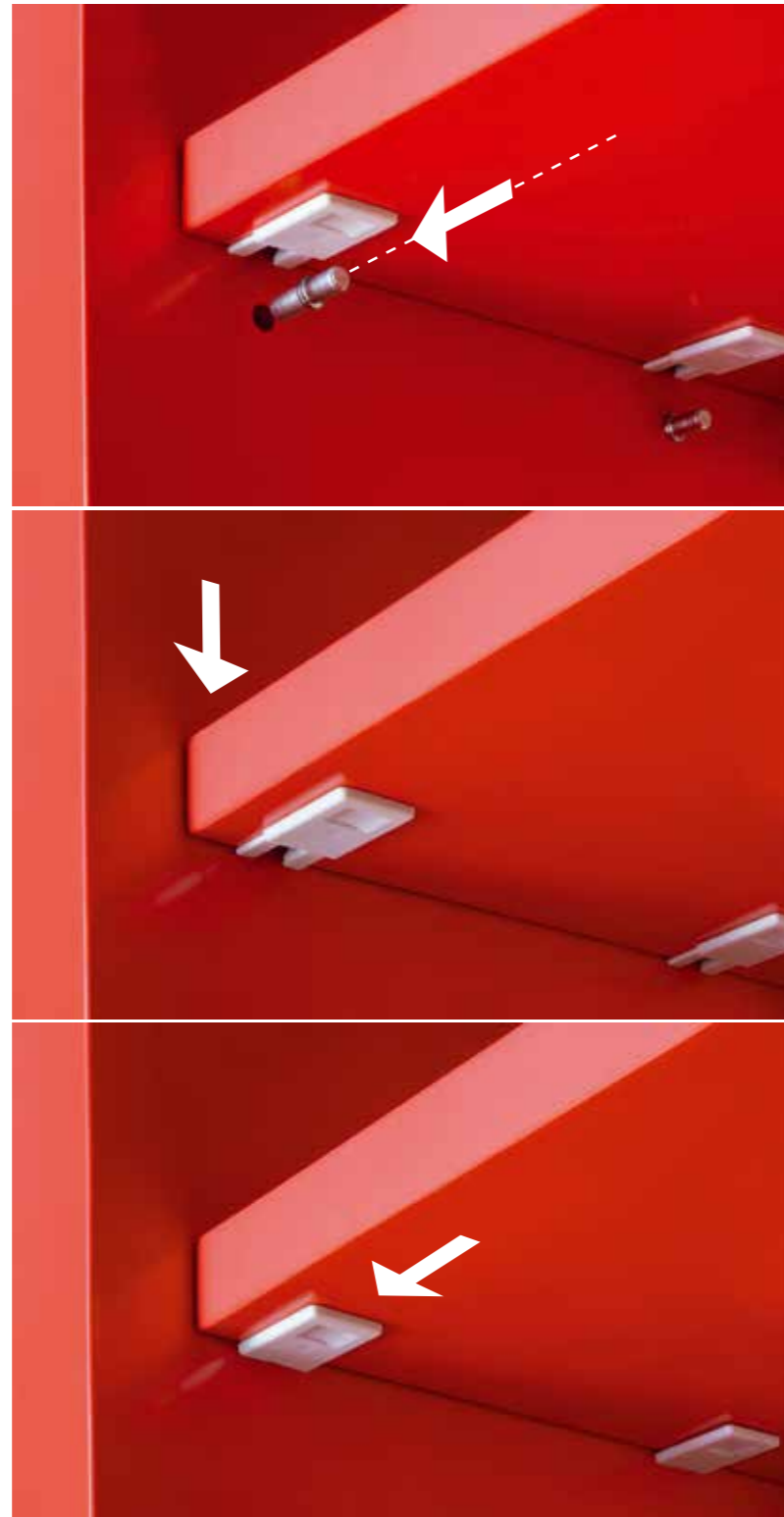


светло-серый

71



тёмно-серый



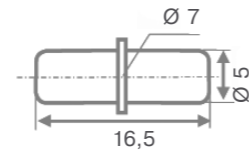
Новая система фиксации полок

- Скрытая фиксации полок со 100% защитой от опрокидывания
- 0951 — инновационный фиксатор полок MACO, доступный в белом, коричневом, черном, светло-сером, чтобы сочетаться с любой отделкой, в любой мебели.
- Благодаря металлическому штифту и высококачественному нейлоновому корпусу, он очень прочный и обеспечивает превосходную стабильность.
- Простая сборка: Необходимо сделать отверстия в полке и корпусе под полкодержатели и установить полку. Система фиксации обеспечивается пластиной-заглушкой, которую нужно подвинуть. После этого полка не сможет двигаться ни по горизонтали, ни по вертикали.
- 0951 — это новый полкодержатель с изысканным минималистичным дизайном, который идеально подходит для мебели, предлагающей наилучшую функциональность и практическое использование в полной безопасности.
- Очень легко собрать: всего одно простое сверление по оси с полкой.

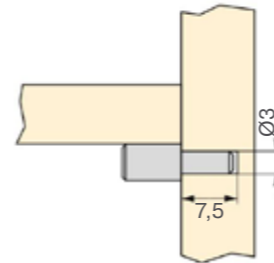
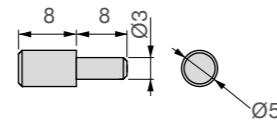


Полкодержатель
для деревянных полок

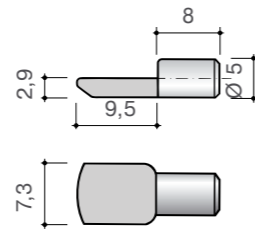
артикул	цвет	L, мм	упаковка, шт.
PK 5.0X16 BM	цинк	16,5	1000

Полкодержатель
для деревянных полок

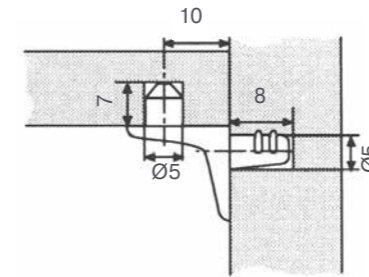
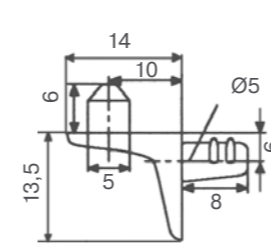
артикул	цвет	L, мм	упаковка, шт.
50097 07	никель	16	100

Полкодержатель
для деревянных полок

артикул	цвет	L, мм	упаковка, шт.
ME10FNL000485	никель	17,5	5000

Полкодержатель
с горизонтальной
фиксацией

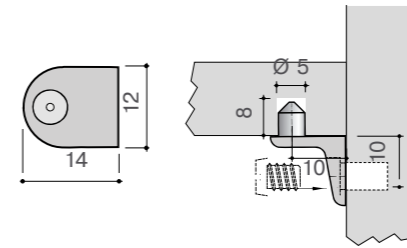
артикул	цвет	упаковка, шт.
7875/074	никель	1000

Полкодержатель
для деревянных полок
с фиксацией

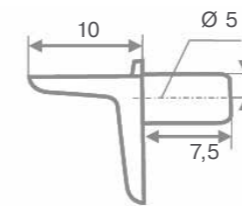
артикул	цвет	упаковка, шт.
ME03ZNL000005	никель	2500

Технические данные:

- материал — цинковый сплав

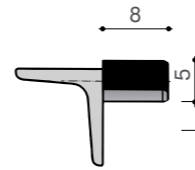
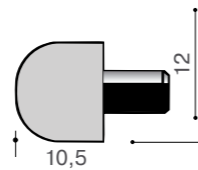


артикул	цвет	упаковка, шт.
7810/074	никель	1000

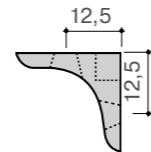
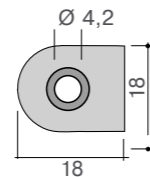
Полкодержатель
для деревянных полок

Полкодержатель
для деревянных полок

артикул	цвет	упаковка, шт.
ME01ZBR000005	бронза	5000
ME01ZNL000005	никель	

Полкодержатель
для деревянных полок

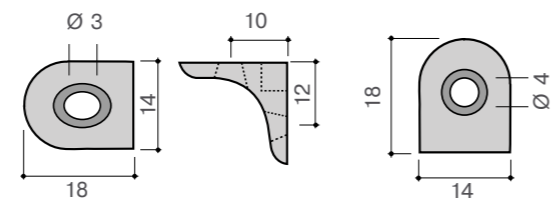
артикул	цвет	упаковка, шт.
AL02ZBR000000	бронза	2000
AL02ZNL000000	никель	

Полкодержатель
для деревянных полок

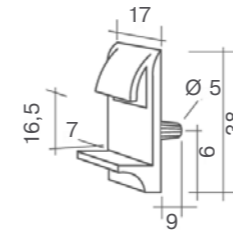
артикул	цвет	упаковка, шт.
AL22ZBR000000	бронза	2000
AL22ZNL000000	никель	

Технические данные:

- материал — металл
- регулировки за счет овального отверстия



артикул	цвет	упаковка, шт.
235/TRA	прозрачный	8000

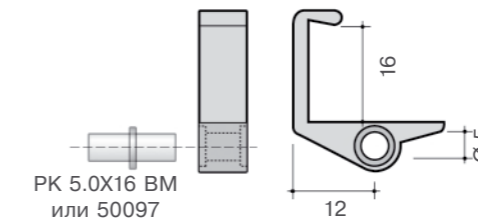
Полкодержатель пластиковый
для полок из ДСП 16мм

артикул	цвет	L, мм	D, мм	упаковка, шт.
ME36PT	прозрачный	16	5	5000

Полкодержатель пластиковый
для полок из ДСП 16мм

Примечание:

- к полкодержателю необходим металлический полкодержатель, арт. РК 5.0X16 BM или 50097. Заказывается отдельно.

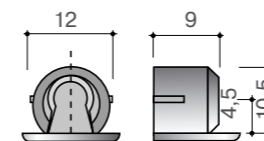


артикул	цвет	упаковка, шт.
ME19PB0001209	белый	20000
ME19PMA0001209	коричневый	
ME19PNE0001209	черный	

Полкодержатель
для деревянных полок

Технические данные:

- материал — пластик

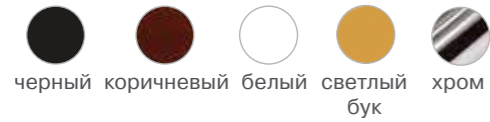


Примечание:

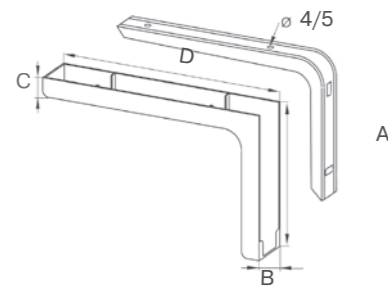
- к полкодержателю необходим металлический полкодержатель, арт. РК 5.0X16 BM или 50097. Заказывается отдельно.



Декоративный полкодержатель



артикул	цвет	D, мм	C, мм	A, мм	B, мм	тип полки
AA1A012AE1S2	белый	117	10	80	26	дерево
AA1A012AI1S2	коричневый					
AA1A012AL1S2	черный					
AA1A012AG1S2	светлый бук					
AA1A018AE1S2	белый					
AA1A018AI1S2	коричневый	180	14	114	36	
AA1A018AL1S2	черный					
AA1A018AG1S2	светлый бук					
AA1A024AE1S2	белый	240	14	144	36	
AA1A024AI1S2	коричневый					
AA1A024AL1S2	черный					
AA1A024AG1S2	светлый бук					

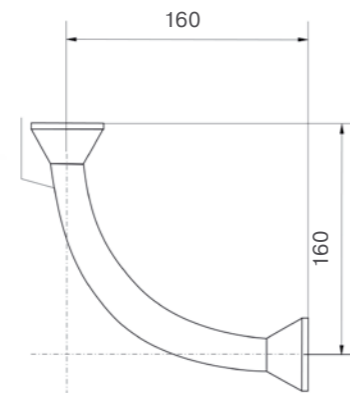


В комплект входит:
• декоративный полкодержатель — 1 шт.

Технические данные:
• максимальная нагрузка на пару:
L=120 мм — 20 кг
L=180 мм — 25 кг
L=240 мм — 25 кг

Декоративный полкодержатель

артикул	цвет	упаковка, шт.
8.519 M03	серый металлик	100

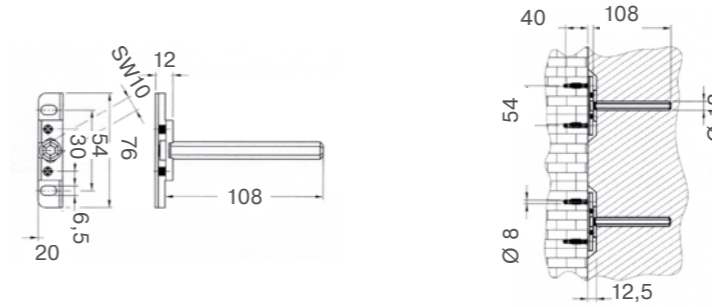


Технические данные:
• максимальная нагрузка — 30 кг/пара

В комплект входит:
• декоративный полкодержатель — 1 шт.

артикул	цвет	толщина ДСП, мм	упаковка, шт.
7818/001/108.0	никель	25	1000

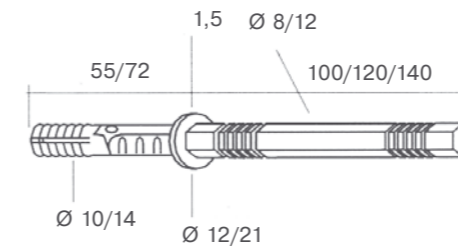
Полкодержатель скрытый с регулировкой



артикул	диаметр, мм	длина, мм	упаковка, шт.
271/100/12	8	100	200
270/120	12	120	250
271/140	12	140	

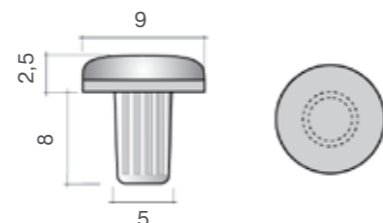
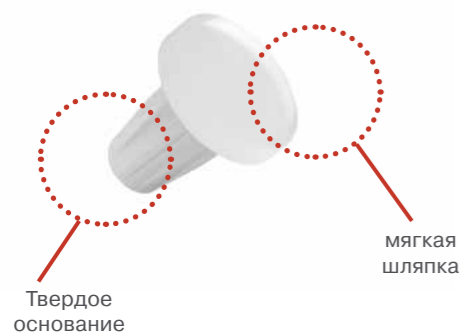
Полкодержатель скрытый

Примечание:
• максимальная нагрузка — 40 кг/пара



Врезной двухкомпонентный демпфер

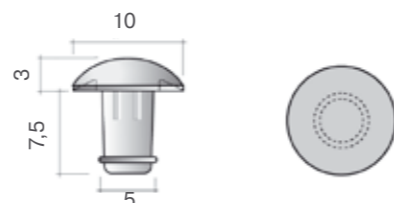
артикул	цвет	диаметр, мм	упаковка, шт.
PR08PN0000005	матовый белый	5/9	10.000



Демпфер врезной

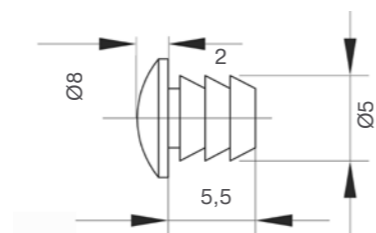
артикул	цвет	диаметр, мм	упаковка, шт.
PR01PT0000575	прозрачный	5/10	10.000

Технические данные:
• материал — пластик



Врезной демпфер

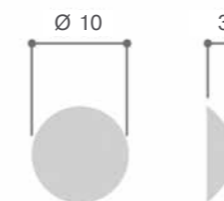
артикул	цвет	упаковка, шт.
7806/791/5	прозрачный	1000



Демпфер самоклеящийся

артикул	цвет	упаковка, шт.
154000181	прозрачный	50

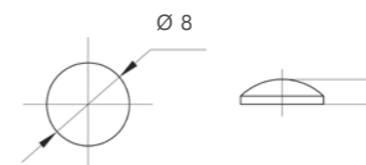
Примечание:
• на листе 100 шт.



Демпфер самоклеящийся

артикул	цвет	упаковка, шт.
7843/000/7,0	прозрачный	50

Примечание:
• на листе 50 шт.



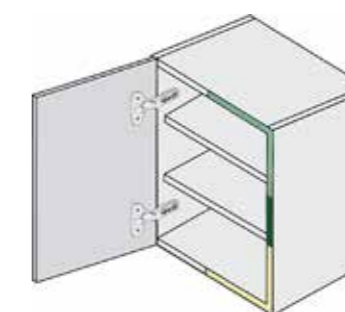
Амортизатор пневматический SOFT-CLOSE PIN в корпус шкафа

артикул	упаковка, шт.
F069066528247	1000

Технические данные:
• рабочая среда — воздух

Варианты установки:
• врезной
• накладной (необходимо использовать ответную планку)

Рекомендуемое расположение:
■ оптимально
■ хорошо
■ удовлетворительно



Крепление Traser 8 для навески шкафов с регулировкой, универсальное

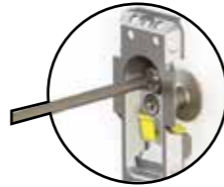
артикул	расположение	упаковка, шт.
307033201	универсальное	100



Регулировка по глубине. До 10 мм.

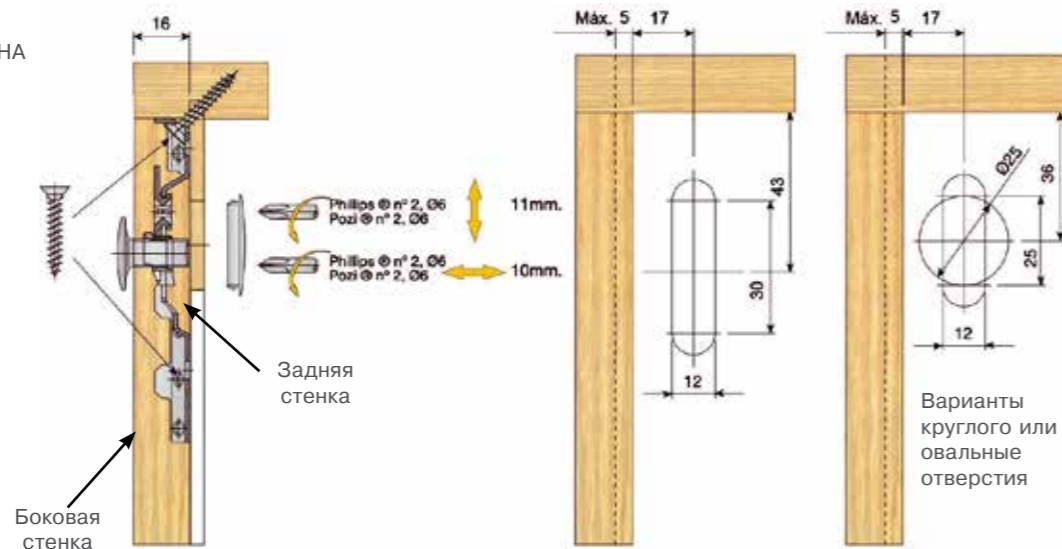


Регулировка по высоте. До 11 мм.

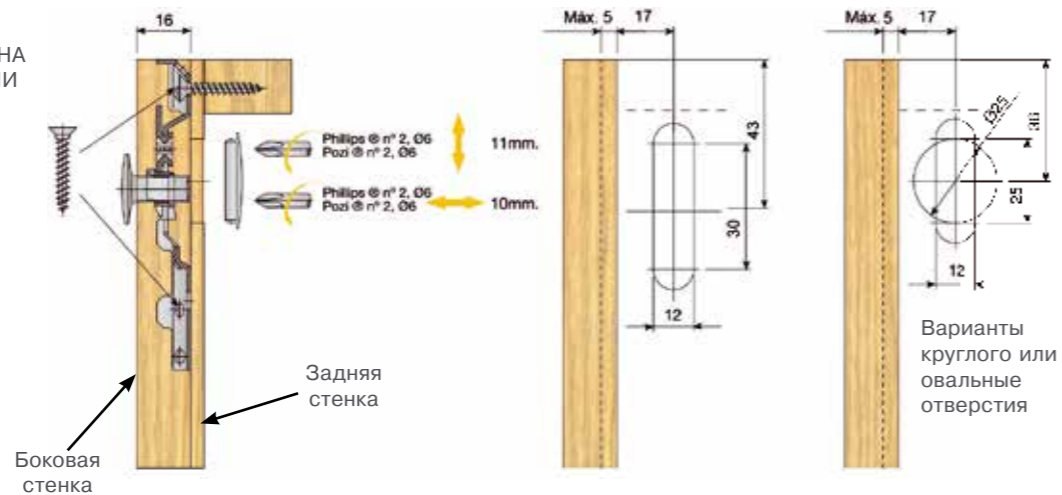


ВАРИАНТЫ УСТАНОВКИ КРЕПЛЕНИЯ

ВАРИАНТ 1
ВЕРХНЯЯ ПОПЕРЕЧИНА
НАД БОКОВИНАМИ



ВАРИАНТ 2
ВЕРХНЯЯ ПОПЕРЕЧИНА
МЕЖДУ БОКОВИНАМИ



артикул	расположение	упаковка, шт.
307030101	левое	100
307030001	правое	

Крепление скрытое для навески шкафов с регулировкой

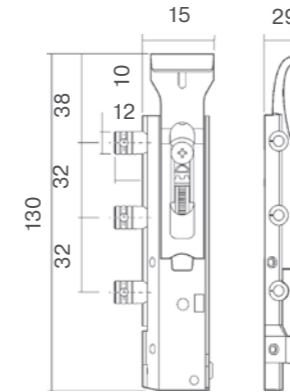
Технические данные:

- цельнометаллическая навеска
- материал — сталь
- нагрузка — 130 кг/пара
- регулировка по высоте — 18 мм
- регулировка по глубине — 12 мм

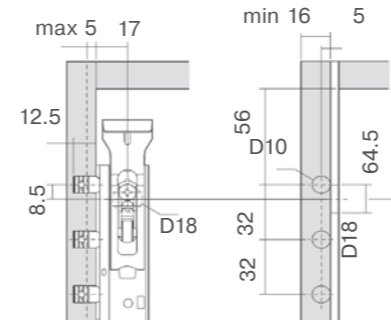
Примечание:

- для навески шкафа необходимо использовать минимум:
- 2 скрытых крепления для навески шкафов, ответные планки к ним, заглушки под отверстие D18 мм, арт. 30703154

Габаритные размеры



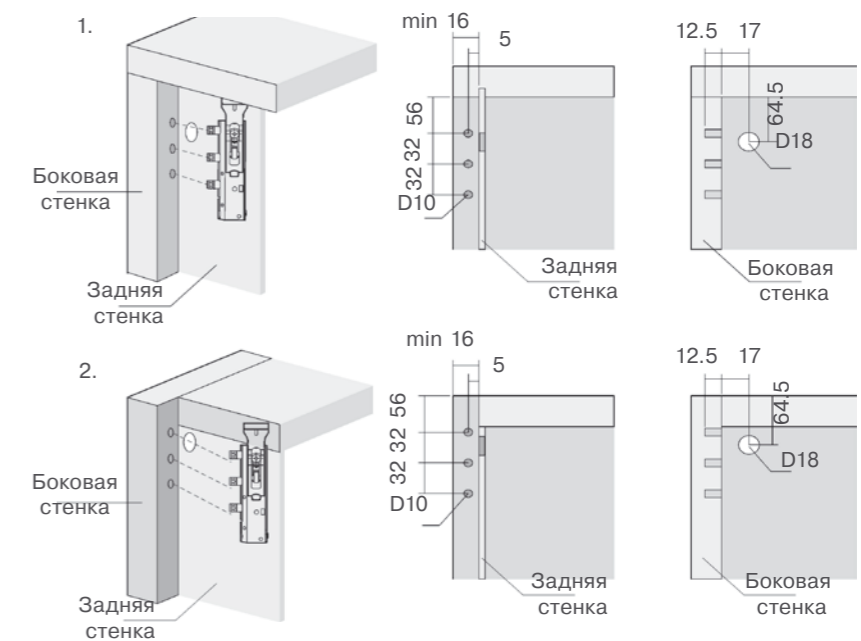
Присадочные размеры



Регулировка



Варианты установки крепления



артикул	цвет	упаковка, шт.
307031541	белый	100

Заглушка крепления для навески шкафов под отверстие 18 мм

Примечание:

- на одно крепление 307030... необходимо использовать 1 заглушку



Комплект скрытых мебельных навесов с регулировкой

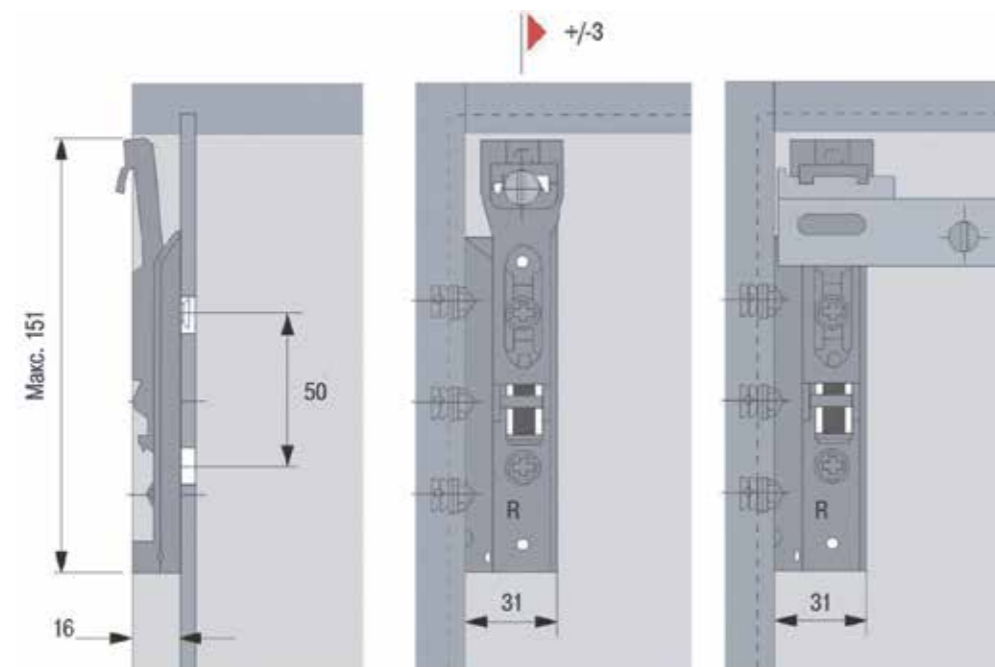
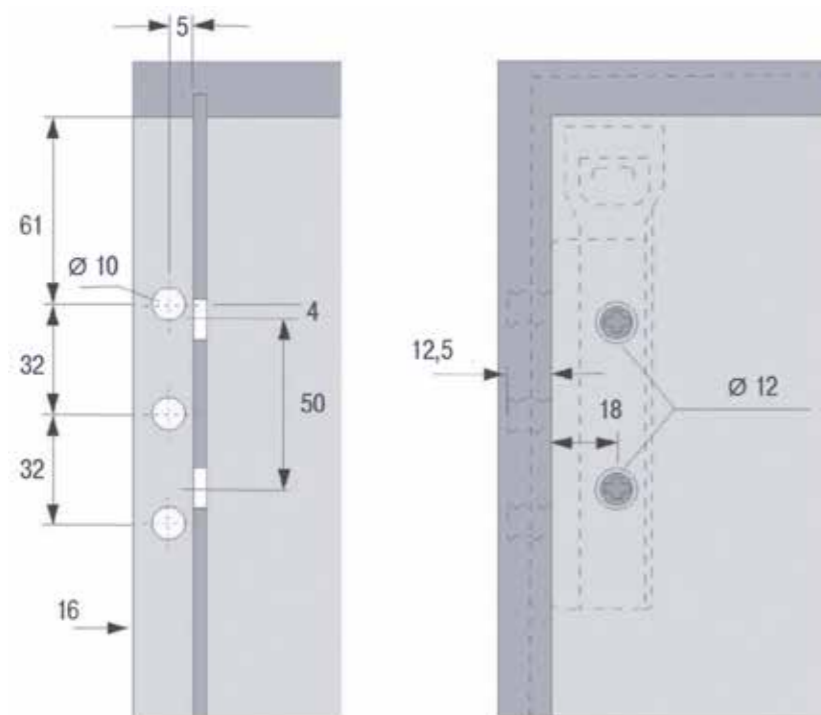
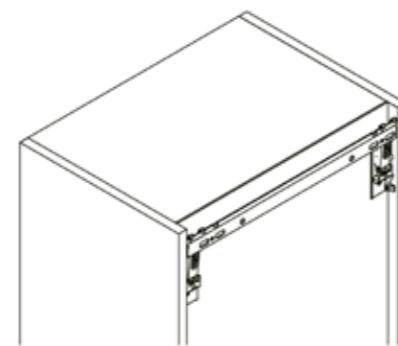
артикул	расположение	упаковка, шт.
270.05.001	левое и правое	200

Технические данные:

- нагрузка 160кг/пара (должна быть соответствующая прочность крепления ответной планки к стене)
- регулировка по высоте +/- 9мм
- регулировка по глубине +25мм
- регулировка по ширине +/- 3мм

Комплектация:

- навес металлический правый+левый
- ответная планка с ограничителями - 2шт. (толщина 2мм)
- Заглушки белые d=15мм - 4шт



артикул	расположение	цвет	упаковка, шт.
140/1/DX	правое	черный	200
140/1/SX	левое		

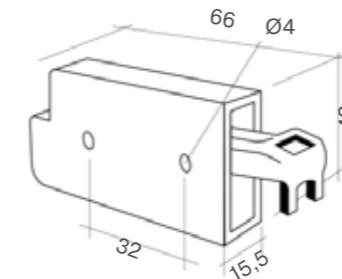
Мебельный навес с регулировкой

Технические данные:

- нагрузка 130 кг/пара
- регулировка по высоте - 12 мм
- регулировка по глубине - 25 мм

Примечание:

- при монтаже крепления необходимо установить декоративную заглушку нужного цвета, см.ниже



артикул	расположение	цвет	упаковка, шт.
140/.../DX	правое	на выбор	200
140/.../SX	левое		

Заглушка мебельного навеса



Комплект мебельных навесов с регулировкой

артикул	расположение	цвет	упаковка, шт.
270.01.001	левое и правое	белый	200

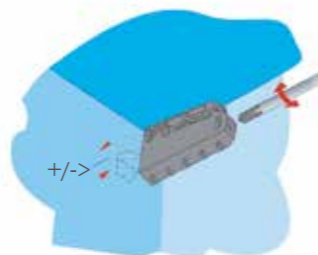
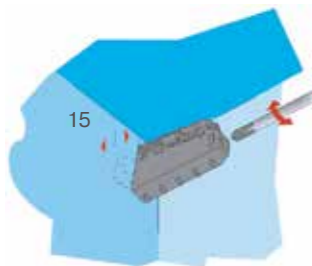
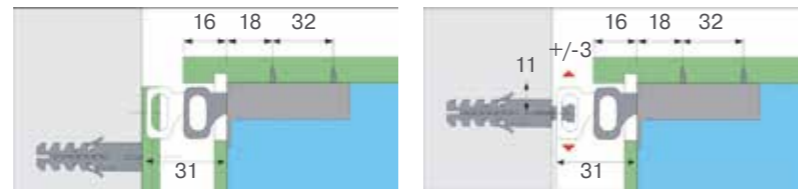
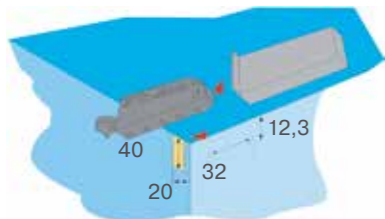


Технические данные:

- нагрузка 100кг/пара (должна быть соответствующая прочность крепления ответной планки к стене)
- регулировка по высоте +/- 7мм
- регулировка по глубине +15мм
- регулировка по ширине +/- 3мм

Комплектация:

- навес пластиковый правый+левый
- ответная планка с ограничителями — 2шт. (толщина 2мм)



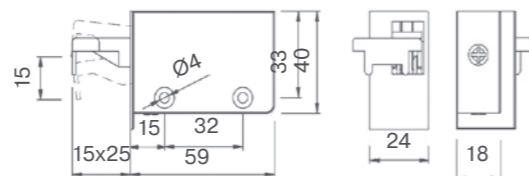
Мебельный навес с регулировкой

артикул	расположение	цвет	упаковка, шт.
PM/ZR1/01-L	левое	белый	250
PM/ZR1/01-P	правое		
PM/ZR1/03-L	левое	коричневый	
PM/ZR1/03-P	правое		
PM/ZR1/06-L	левое	серебристый	
PM/ZR1/06-P	правое		
WH01.0303.08.013	универсальное	белый	300



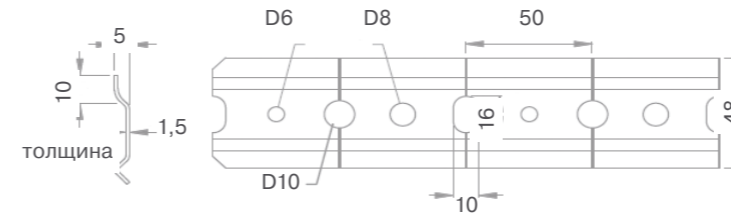
Технические данные:

- нагрузка — 140 кг/пара
- регулировка по высоте и глубине — 10 мм



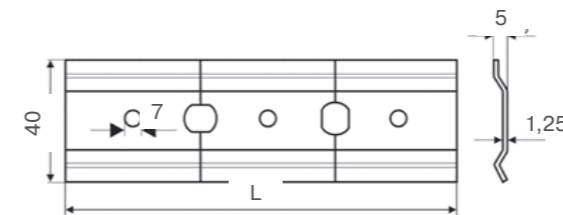
артикул	длина, мм	толщина, мм	нагрузка, кг	упаковка, шт.
СКДА3В200	2000	1,5	110	10

Ответная планка для мебельных навесов



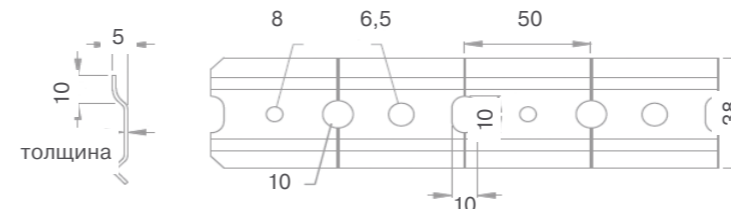
артикул	L, мм	упаковка, шт.
PM/LM1/01	150	250

Ответная планка для мебельных навесов



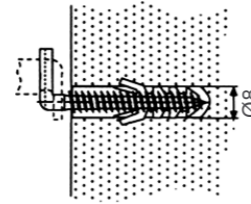
артикул	длина, мм	толщина, мм	нагрузка, кг	упаковка, шт.
DA2A200BG1Z1	2000	1,2	100	500
DA3A200BG1Z1	2000	1,5	110	500

Ответная планка для мебельных навесов



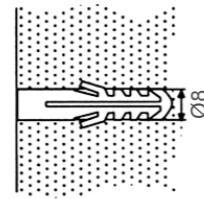
Крюк с резьбой

артикул	упаковка, шт.
7097/001/5.8/50	1000



Дюбель для крюка

артикул	диаметр, мм	упаковка, шт.
7108/000/8.0	8	5000



Ключ шестигранный для евровинта

артикул	форма ключа	S	упаковка, шт.
4B-L	L-образный ключ S4, цинк	4,0	100
4B-Z	Z-образный ключ S4		

