



SELECTED PRODUCTS

The detail makes the difference.

DO YOU WANT TO LIVE A NEW **PRODUCT** **EXPERIENCE?**

PRODUCT
TOUR



Walk through the different rooms and touch the marked points: you will discover our wide choice of fittings and accessories and see all options we can offer for every application.

You can play with all available finishes and settings according to your taste and your favorite style to customize in detail every corner of your house because...

"The details are not the details, they make the design"

Charles Eames

Italiana Ferramenta Product Tour APP is a dynamic and user-friendly interface which guides you through an elegant 3D interior space to explore where and how our products can be positioned. The Product Tour APP provides comprehensive information of all products including technical details, article codes and videos.



Available for:



Android



iOS



Desktop



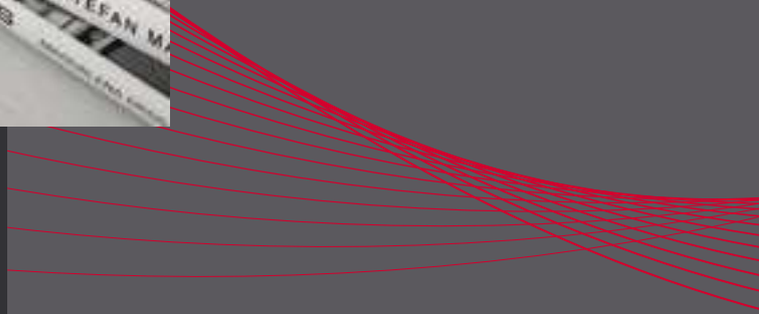
Link & Kimana

(Страница 19, 22)



Triade System

(Страница 63)





K12 System

(Страница 5)



Libra H7

(Страница 55)



Libra H1

(Страница 54)



Содержание

СИСТЕМЫ ОТКРЫВАНИЯ ФАСАДОВ

K12 SYSTEM	5
KRABY	12
LINK	19

ПЕТЛИ ДЛЯ ОТКИДНЫХ ФАСАДОВ

KIMANA	 НОВЫЙ ЦВЕТ 22
--------------	--

СИСТЕМЫ ОТТАЛКИВАНИЯ K-Push Tech

K PUSH TECH	24
K LOCK	29

ПОЛКОДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОК

MAORI	30
FLIPPER	31
UNICO	32
TRIS	33
SPRING	34

ПОЛКОДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ СТЕКЛЯННЫХ ПОЛОК

K LINE	35
DREAM	35
KRISTAL	36
COBRA	36
KUBIC	37
PEKI	37
PULL	38
GEKO	38

СТЯЖКИ

TARGET J10	 New 40
TARGET J12	 New 42
PK2	44
ELEFANT	45
CROSS DOWELS	46
PAD	47
PULL-IN CORNER BRACKET	47
PLINTH CLIP	48

SCREW JOINT FOR BOTTOM PANEL	48
VIS	 New 49
SPIRAL LOCK	50
QUICK SYSTEM	 New 51

НАВЕСЫ

LIBRA H1, LIBRA H2	53
LIBRA H7	55
LIKU	58
CONCEALED HANGER	59
CABINET HANGER	59

МЕНСОЛОНЕРЖАТЕЛИ

KAIMAN SYSTEM	 НОВЫЙ ЦВЕТ 60
KALABRONE SYSTEM	 НОВЫЙ ЦВЕТ 61
KALABRONE MINI	 НОВЫЙ ЦВЕТ 62
COBRONE	62
TRIADE SYSTEM	63
TRIADE ALUMINIUM PROFILE	 New 68

ОПРЫ РЕГУЛИРУЕМЫЕ

REKORD 12	69
ATACAMA J	70
INTEGRATO	72
INTEGRATO FOR TARGET J12	 New 72
LEVELLER LH7.28	 New 73
LEVELLER LH7.20	 New 73-74
INTEGRATO Z	74
KEY F	75

ДРУГАЯ ПРОДУКЦИЯ

СТЯЖКА МЕЖСЕКЦИОННАЯ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ	75
ДЕМПФЕРЫ	 New 76
НИКО	 New 76
КОВРИКИ	 New 77
СВЕРЛА	 New 78
CABINET CONSTRUCTION PROPOSALS	 New 79

ЛЕГЕНДА СИМВОЛОВ

 = ШТУКИ В УПАКОВКЕ	 = K LOCK	 = ЧЕТЫРЕХШАРНИРНАЯ ПЕТЛЯ	 = ПРАВАЯ СТОРОНА
 = ДЛИНА	 = БЕЗПРУЖИННАЯ ПЕТЛЯ	 = СТАНДАРТНАЯ ПЕТЛЯ	 = ЛЕВАЯ СТОРОНА
 = K PUSH	 = ПЕТЛЯ С ОБРАТНОЙ ПРУЖИНОЙ	 = ПЕТЛЯ KIMANA	

K12 ДЛЯ ОТКРЫВАНИЯ



ПОДЪЕМНИКИ

ОТКРЫВАНИЕ

Больше информации: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > OPENING SYSTEMS > K12 SYSTEM

- ▶ Изящный дизайн лифтов K12 не имеет себе равных на рынке мебельной фурнитуры. Благодаря новому патрону диаметром - всего 12 мм - создается ощущение легкости и невесомости.
- ▶ большой выбор усилий открывания.
- ▶ Система лифтов K12 проста в установке: крепление позволяет отказаться от дополнительных винтов, что существенно сокращает время монтажа и улучшает эстетику готового изделия.
- ▶ K12 имеет плавное и элегантное движение до полного открывания фасада.
- ▶ Лифты K12 представлены в 3х размерах 164, 244, 355 мм.
- ▶ изготовлены на основе патрона, сделанного в Германии, рассчитаны на 100 000 циклов открывания/закрывания, и очень надежны.



ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ ДИЗАЙН

10 ЛЕТ ГАРАНТИИ RSA

K12 SYSTEM SOFTWARE

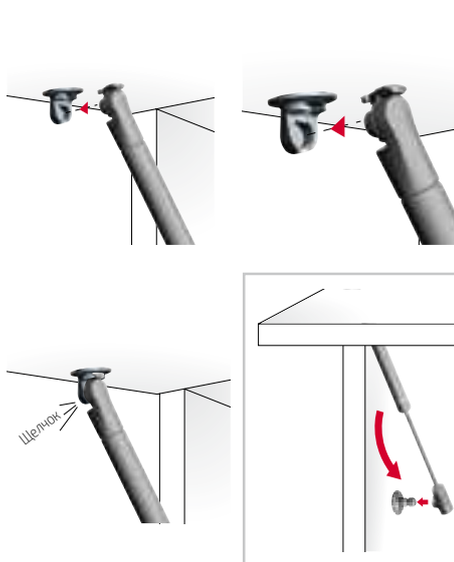
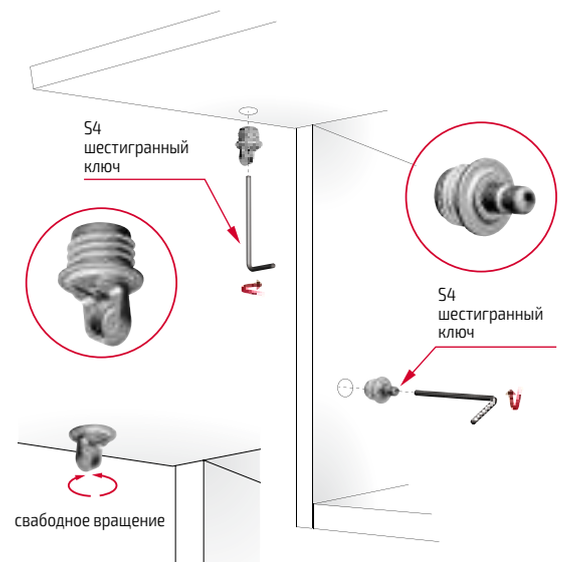
Разработанный специалистами Italiana Ferramenta, сервис поможет вам подобрать необходимый лифт. Сервис бесплатно доступен на сайте:



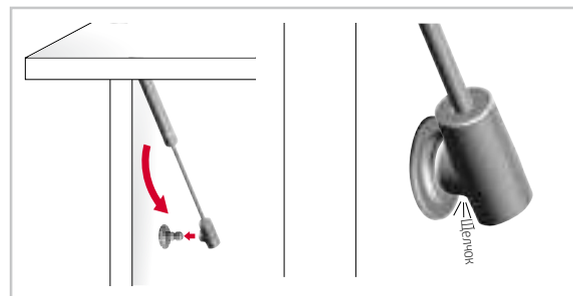
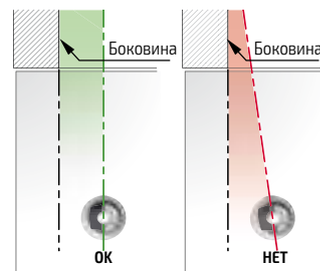
www.italianaferramenta.com
> SOFTWARE > K12 SYSTEM CONFIGURATOR



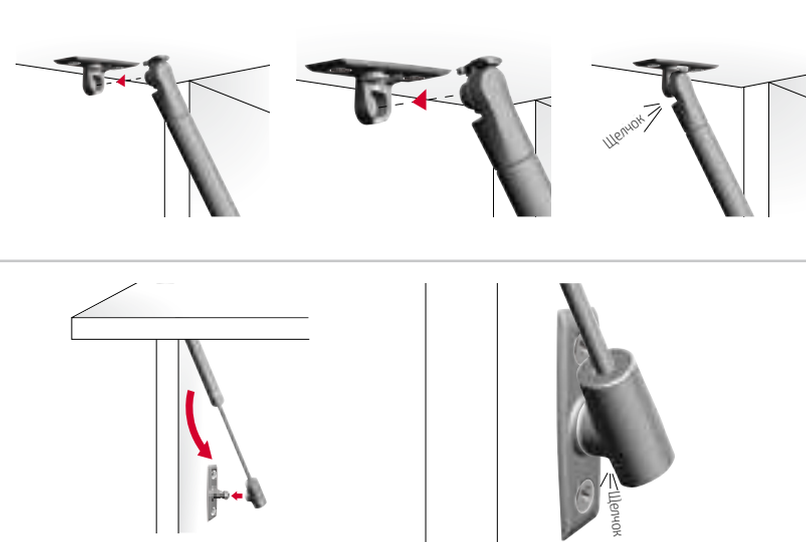
КРЕПЛЕНИЯ 015



ОЧЕНЬ ВАЖНО



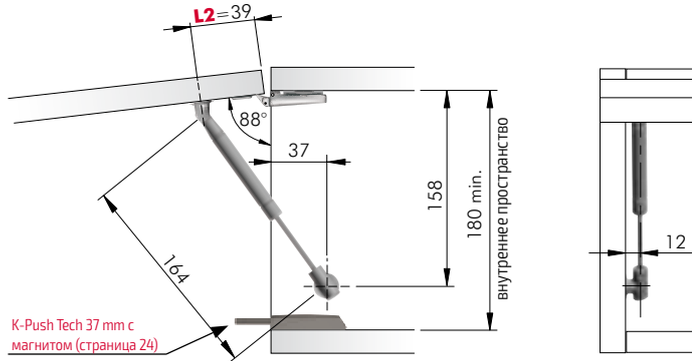
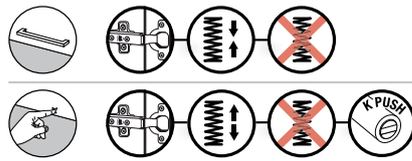
Крепление на саморезы



K12 ДЛЯ ОТКРЫВАНИЯ ВВЕРХ 164

ПОДЪЕМНИКИ

СИСТЕМА K12 164MM



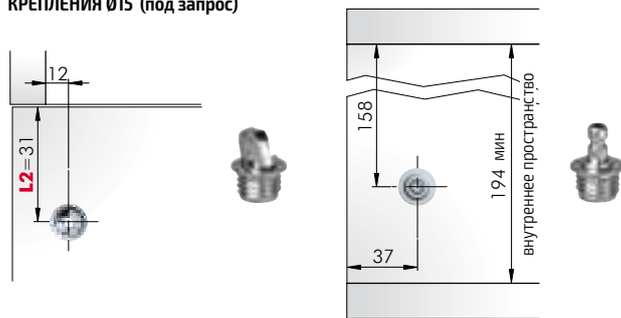
K-Push Tech 37 mm с магнитом (страница 24)



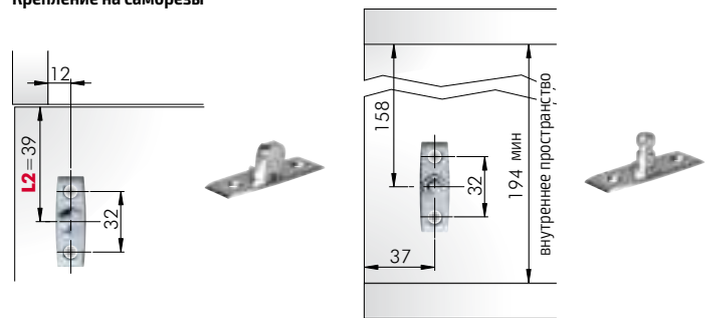
10 ЛЕТ ГАРАНТИИ RSA

Схема присадки рассчитана для фасадов на стандартных накладных четырехшарнирных петлях с пружинной или без и высотой установочной площадки 0 мм. Обратите внимание, что величина угла открывания указана ориентировочно, так как угол открывания зависит от петли и ее регулировок.

КРЕПЛЕНИЯ Ø15 (под запрос)



Крепление на саморезы

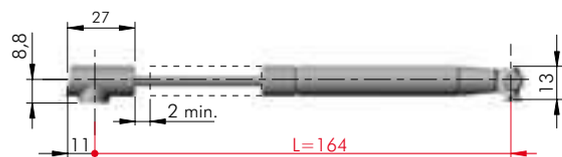


СИСТЕМА K12 164MM

= 100 штук / под запрос

48010420UZ	Set 1 K12 System 164 mm lift up	50 н
48010460UZ	Set 1 K12 System 164 mm lift up	80 н
48010500UZ	Set 1 K12 System 164 mm lift up	100 н
48010540UZ	Set 1 K12 System 164 mm lift up	120 н

Саморезы входят в комплект фиксаторов под привинчивание



Rev. 01

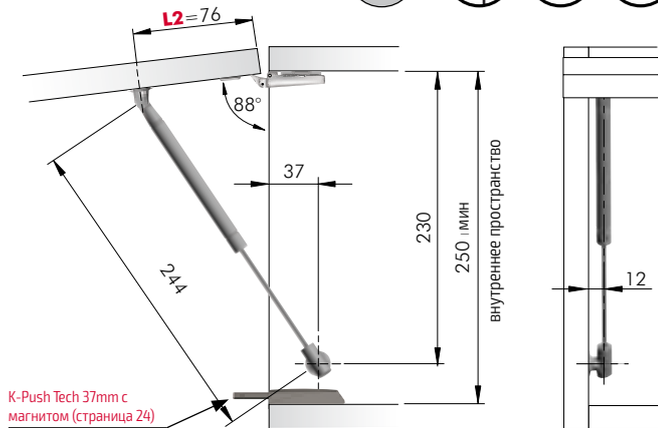
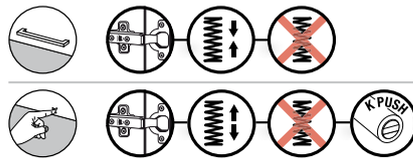
h	ВЕС ФАСАДА (КГ)															
	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5
200	2 x 50N					2 x 100N		2 x 120N		3 x 120N		4 x 100N		4 x 120N		
250	2 x 50N		2 x 80N			2 x 100N		2 x 120N		3 x 120N		4 x 100N		4 x 120N		
300	2 x 50N		2 x 80N		2 x 100N		2 x 120N		3 x 100N		3 x 120N		4 x 100N		4 x 120N	

Производитель рекомендует изготовить опытный образец перед введением изделия в серийное производство

K12 ДЛЯ ОТКРЫВАНИЯ ВВЕРХ 244

ПОДЪЕМНИКИ

СИСТЕМА K12 244MM

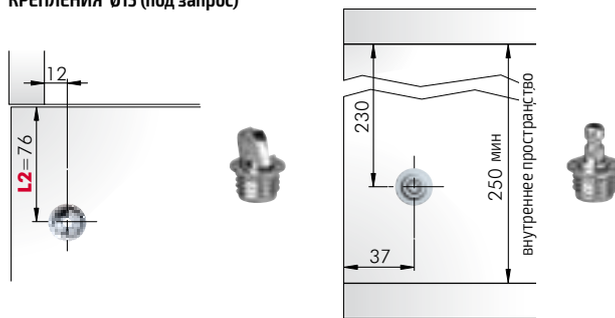


K-Push Tech 37mm с магнитом (страница 24)

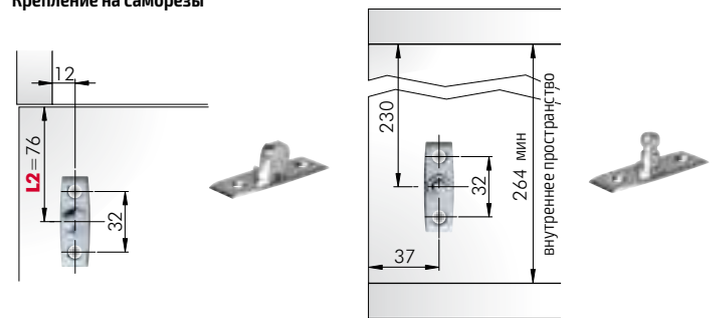


Схема присадки рассчитана для фасадов на стандартных накладных четырехшарнирных петлях с пружиной или без и высотой установочной площадки 0 мм. Обратите внимание, что величина угла открывания указана ориентировочно, так как угол открывания зависит от петли и ее регулировок.

КРЕПЛЕНИЯ Ø15 (под запрос)



Крепление на саморезы



СИСТЕМА K12 244MM

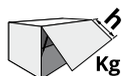
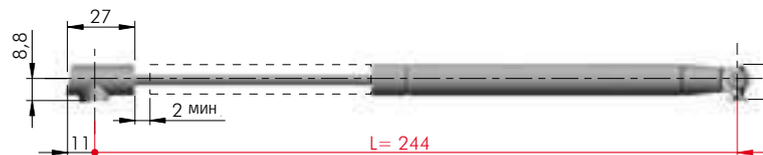


= 50 штук / под запрос

- 48020420UZ** Set 1 K12 System 244 mm lift up **50 Н**
- 48020460UZ** Set 1 K12 System 244 mm lift up **80 Н**
- 48020480UZ** Set 1 K12 System 244 mm lift up **100 Н**
- 48020500UZ** Set 1 K12 System 244 mm lift up **120 Н**

- 48020540UZ** Set 1 K12 System 244 mm lift up **140 Н**
- 48020560UZ** Set 1 K12 System 244 mm lift up **160 Н**
- 48020580UZ** Set 1 K12 System 244 mm lift up **180 Н**

Саморезы входят в комплект фиксаторов под привинчивание



Rev.01

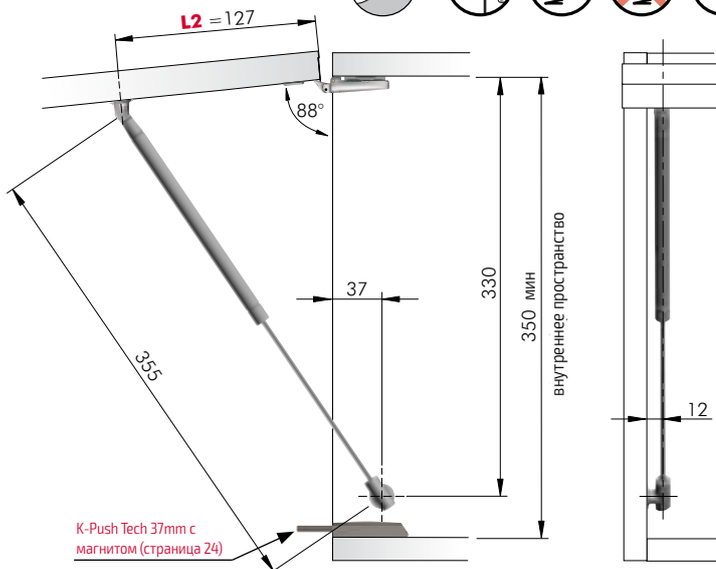
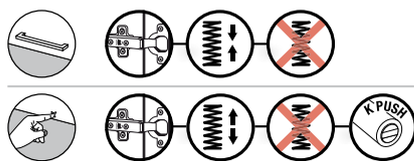
h	ВЕС ФАСАДА (КГ)																																	
	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13	13,5	14	14,5	15	15,5	16	16,5	17	17,5
300	1x 50N	1x 80N	2x 50N	2x 80N				2x 100N		2x 120N		2x 140N		2x 160N		2x 180N				3x 140N		3x 160N												
350	1x 50N	1x 80N	2x 50N	2x 80N				2x 100N		2x 120N		2x 140N		2x 160N		2x 180N				3x 140N		3x 160N												
400	1x 50N	1x 80N	2x 50N	2x 80N				2x 100N		2x 120N		2x 140N		2x 160N		2x 180N				3x 140N				3x 160N										
450	1x 50N	2x 50N		2x 80N				2x 100N		2x 120N		2x 140N		2x 160N		2x 180N		3x 160N		3x 180N		4x 160N		4x 180N										
500	1x 50N	2x 50N		2x 80N		2x 100N		2x 120N		2x 140N		2x 160N		2x 180N		3x 160N		3x 180N		4x 160N		4x 180N												

Производитель рекомендует изготовить опытный образец перед введением изделия в серийное производство

K12 ДЛЯ ОТКРЫВАНИЯ ВВЕРХ 355

ПОДЪЕМНИКИ

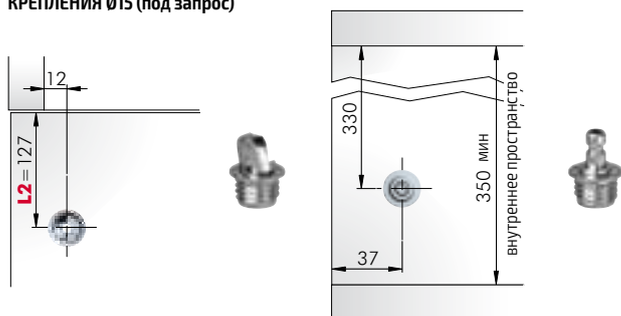
СИСТЕМА K12 355



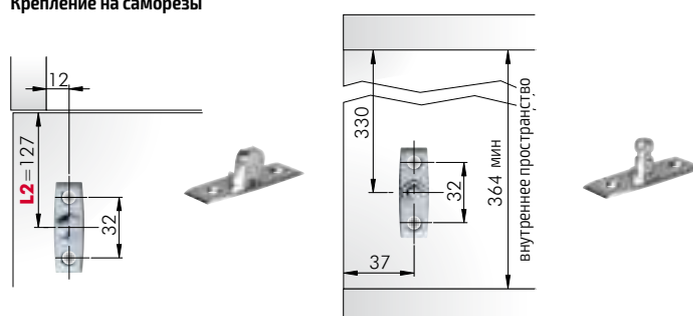
10 ЛЕТ
ГАРАНТИИ RSA

Схема присадки рассчитана для фасадов на стандартных накладных четырехшарнирных петлях с пружиной или без и высотой установочной площадки 0 мм. Обратите внимание, что величина угла открывания указана ориентировочно, так как угол открывания зависит от петли и ее регулировок.

КРЕПЛЕНИЯ Ø15 (под запрос)



Крепление на саморезы

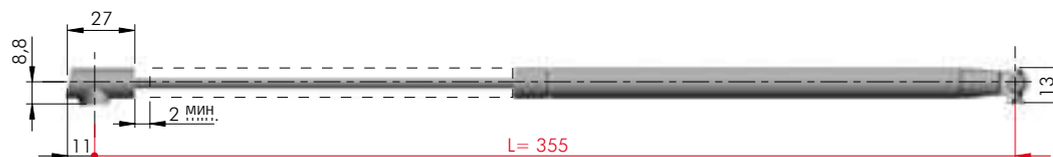


СИСТЕМА K12 355

= 50 штук / под запрос

- 48030430UZ** Set 1 K12 System 355 mm lift up **60 Н**
- 48030470UZ** Set 1 K12 System 355 mm lift up **90 Н**
- 48030490UZ** Set 1 K12 System 355 mm lift up **110 Н**

Саморезы входят в комплект фиксаторов под привинчивание



Rev. 01

h	ВЕС ФАСАДА (КГ)																																	
	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13	13,5	14	14,5	15	15,5	16	16,5	17	17,5
400	1 x 60N		1 x 80N		2 x 60N			2 x 90N			2 x 110N			2 x 130N			3 x 110N			3 x 130N														
450	1 x 60N	1 x 80N	2 x 60N			2 x 90N			2 x 110N			2 x 130N			3 x 110N			3 x 130N			4 x 110N													
500	1 x 60N	1 x 80N	2 x 60N		2 x 90N			2 x 110N			2 x 130N			3 x 110N	3 x 130N			4 x 110N			4 x 130N													
550	1 x 60N	1 x 80N	2 x 60N	2 x 90N		2 x 110N		2 x 130N		3 x 110N		3 x 130N		4 x 110N		4 x 130N																		
600	1 x 80N	2 x 60N	2 x 90N	2 x 110N		2 x 130N			3 x 110N		3 x 130N		4 x 110N	4 x 130N																				

Производитель рекомендует изготовить опытный образец перед введением изделия в серийное производство

K12 ДЛЯ ОТКРЫВАНИЯ ФАСАДА ВНИЗ



ПОДЪЕМНИКИ



Больше информации: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > OPENING SYSTEMS > K12 SYSTEM

- ▶ Изящный дизайн лифтов K12 не имеет себе равных на рынке мебельной фурнитуры. Благодаря новому патрону диаметром - всего 12 мм - создается ощущение легкости и невесомости.
- ▶ Нулевые усилия
- ▶ Система лифтов K12 проста в установке: крепление позволяет отказаться от дополнительных винтов, что существенно сокращает время монтажа и улучшает эстетику готового изделия.
- ▶ K12 имеет плавное и элегантное движение до полного открывания фасада
- ▶ Лифты K12 представлены в 3х размерах 164, 244, 355 мм
- ▶ изготовлены на основе патрона, сделанного в Германии, рассчитаны на 100 000 циклов открывания/закрывания . и очень надежны.
- ▶ В соответствии с нормой UNI/8607/05 Level 5 B в соответствии с нормой UNI/8607/05 Level

K 12 SYSTEM SOFTWARE

Разработанный специалистами Italiana Ferramenta, сервис поможет вам подобрать необходимый лифт



www.italianaferramenta.com

> SOFTWARE > K12 SYSTEM CONFIGURATOR



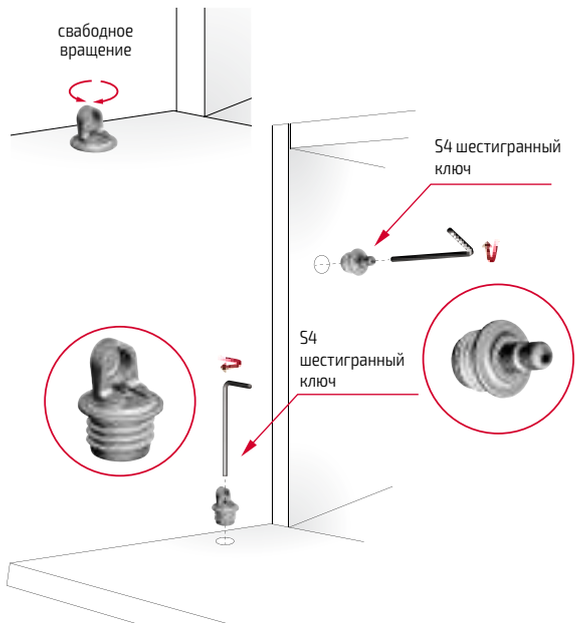
ОТКРЫВАНИЕ ВНИЗ



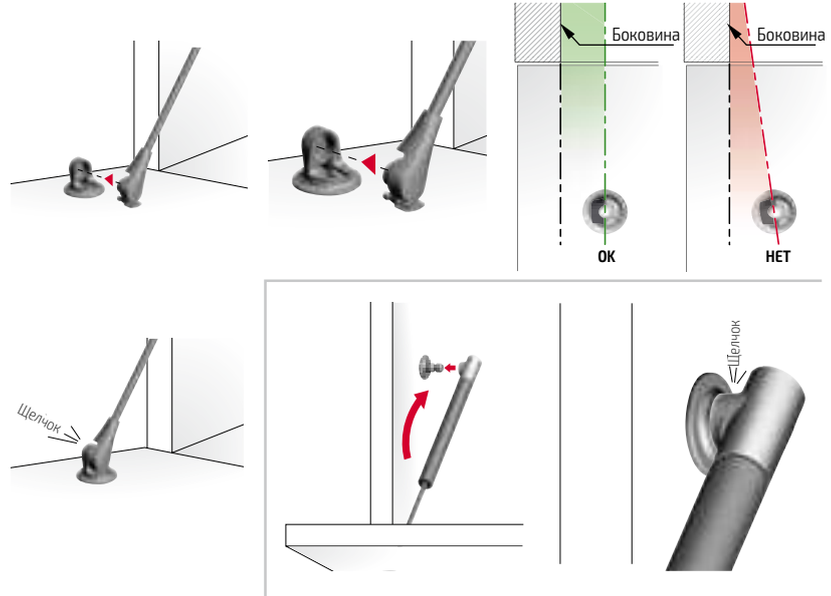
ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ ДИЗАЙН

10 ЛЕТ ГАРАНТИИ RSA

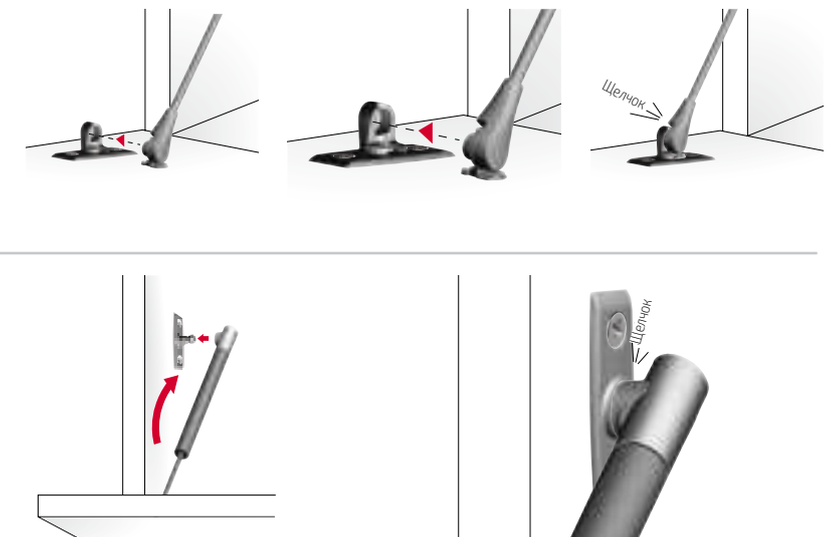
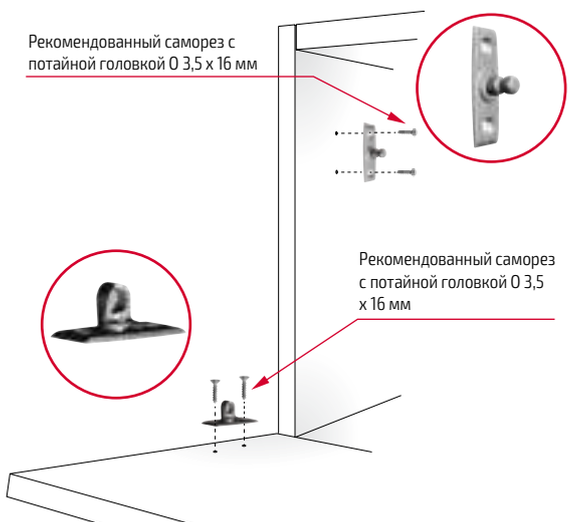
КРЕПЛЕНИЯ Ø15



ОЧЕНЬ ВАЖНО



Крепление на саморезы

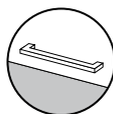
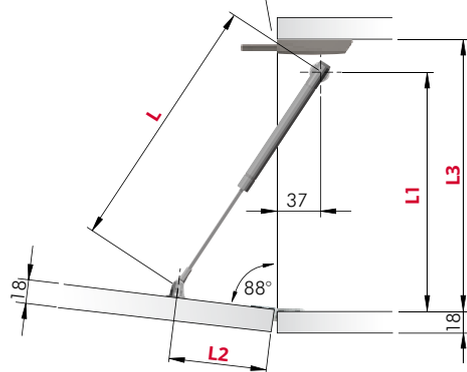


K12 ДЛЯ ОТКРЫВАНИЯ ВНИЗ 164, 244, 355

ПОДЪЕМНИКИ

K12 ДЛЯ ОТКРЫВАНИЯ ВНИЗ С ПЕТЛЕЙ KIMANA СХЕМА УСТАНОВКИ

K-Push Tech 37мм с магнитом (страница 24) или K Lock (страница 29) врезной или накладной



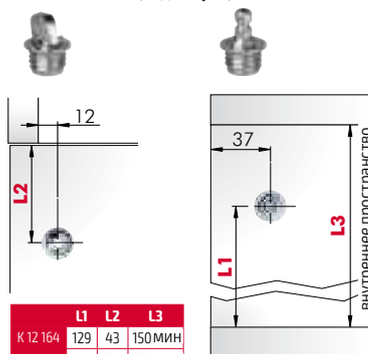
	L	L1	L2	L3
K12 164	164	129	43	150 мин
K12 244	244	208	76	225 мин
K12 355	355	314	121	335 мин

Схема присадки рассчитана для фасадов на петлях KIMANA

Внимание! При использовании петель KIMANA необходимо использовать два лифта K12 для любой ширины фасада.

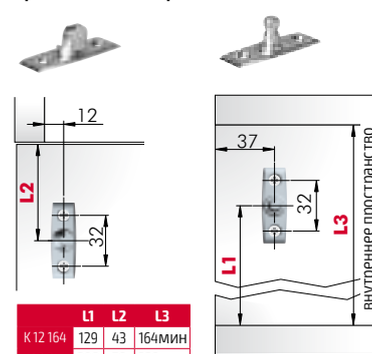
Количество лифтов указано в соответствии с размерами фасада, см. таблицу ниже.

КРЕПЛЕНИЯ Ø15 (под заказ)



	L1	L2	L3
K 12 164	129	43	150 мин
K 12 244	208	76	225 мин
K 12 355	314	121	335 мин

Крепление на саморезы

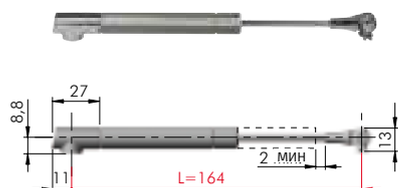


	L1	L2	L3
K 12 164	129	43	164 мин
K 12 244	208	76	239 мин
K 12 355	314	121	335 мин

K12 164мм



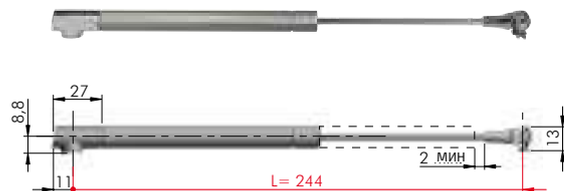
48050200UZ Лифт K12 открывание вниз 164 мм



K12 244мм



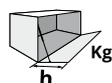
48060200UZ Лифт K12 открывание вниз 244 мм



K12 355мм



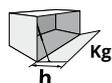
48070200UZ Лифт K12 открывание вниз 355 мм



Rev. 01

h	ВЕС ФАСАДА (КГ)										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
200	1 x K12	2 x K12		3 x K12			4 x K12				
250	1 x K12	2 x K12		3 x K12			4 x K12				
300	1 x K12	2 x K12		3 x K12			4 x K12				

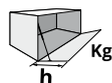
Производитель рекомендует изготовить опытный образец перед введением изделия в серийное производство



Rev. 01

h	ВЕС ФАСАДА (КГ)																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
300	1 x K12	2 x K12		3 x K12			4 x K12											
350	1 x K12	2 x K12		3 x K12			4 x K12											
400	1 x K12	2 x K12		3 x K12			4 x K12											
450	1 x K12	2 x K12		3 x K12			4 x K12											
500	1 x K12	2 x K12		3 x K12			4 x K12											

Производитель рекомендует изготовить опытный образец перед введением изделия в серийное производство



Rev. 01

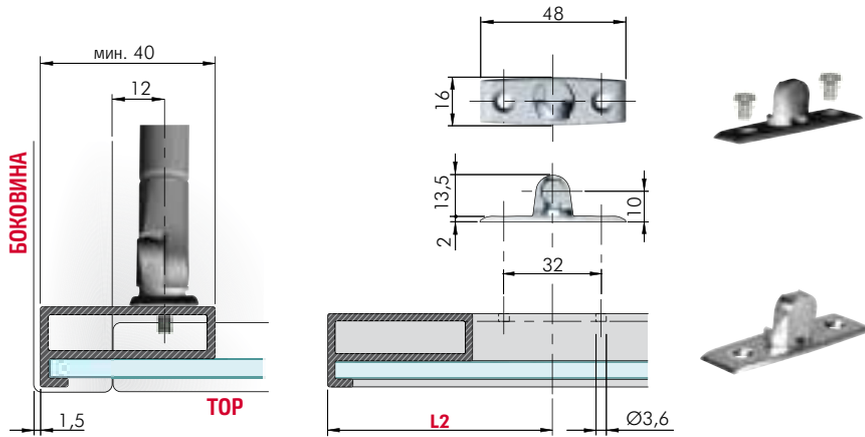
h	DOOR WEIGHT																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
400				1 x K12			2 x K12			3 x K12								
450				1 x K12			2 x K12			3 x K12			4 x K12					
500				1 x K12			2 x K12			3 x K12			4 x K12					
550				1 x K12			2 x K12			3 x K12			4 x K12					
600	1 x K12	2 x K12		3 x K12			4 x K12											

Производитель рекомендует изготовить опытный образец перед введением изделия в серийное производство

K12 АДАПТЕРЫ ДЛЯ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ

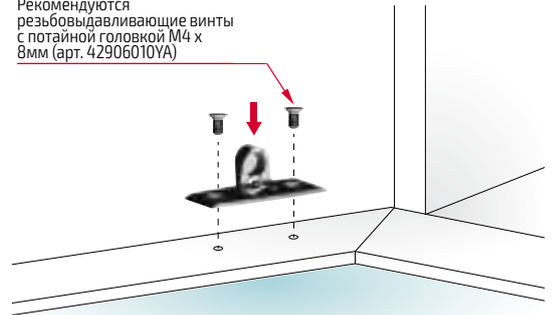
ПОДЪЕМНИКИ

ШИРОКИЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ (минимальная ширина 40мм)



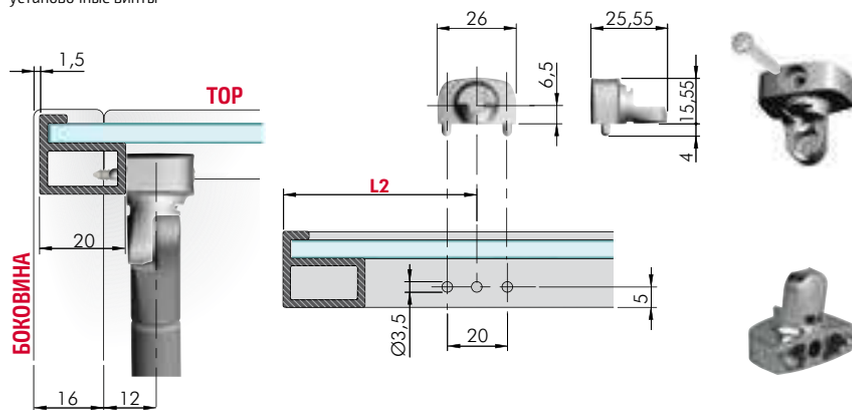
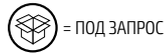
присадка на широкий алюминиевый профиль

Рекомендуются резьбовыдавливающие винты с потайной головкой М4 x 8мм (арт. 42906010YA)



УЗКИЙ ПРОФИЛЬ (20 мм) С БОКОВИНОЙ 16ММ

48080140YA 100 ШТУК
Каждый комплект включает инструкцию и установочные винты

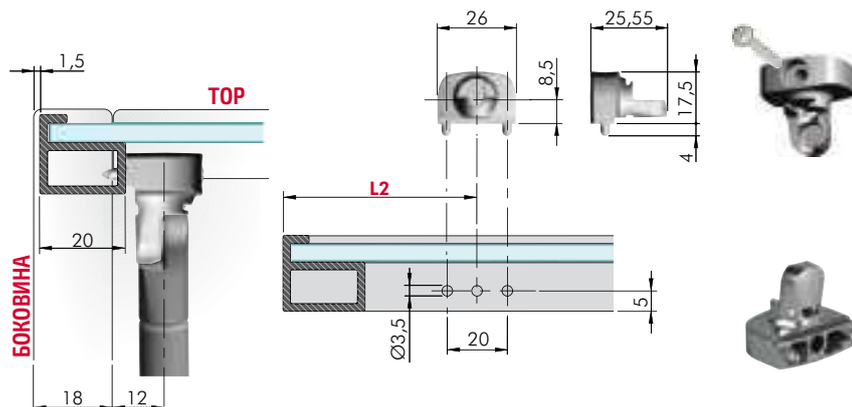
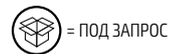


Лифты



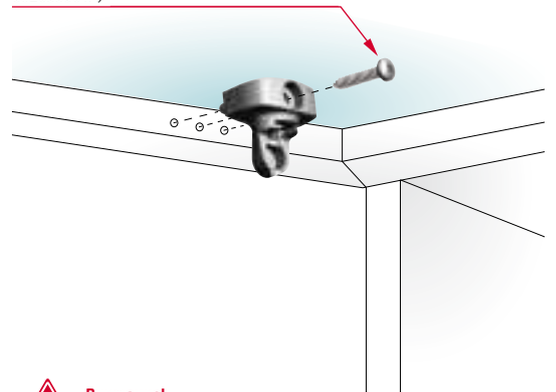
УЗКИЙ ПРОФИЛЬ (20 мм) С БОКОВИНОЙ 18-19ММ

48080150YA 100 ШТУК



Установка на узкий алюминиевый профиль

Рекомендуется резьбовыдавливающий винт с полукруглой головкой 3,9 x 22мм (арт. 60203390YA)



Внимание!

Установочные винты приобретаются отдельно



Больше информации: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > OPENING SYSTEMS > KRABY

- ▶ Газлифты высочайшего качества. странно звучит я бы это убрал
- ▶ Лифты KRABY представлены в 4х размерах: 164мм, 244мм, 355мм, 480мм.
- ▶ Широкий ассортимент усилий открывания для оптимального подбора под размеры и вес фасада.
- ▶ Два вида открывания вверх:
 - Автоматический : Фасад полностью открывается
 - Фрикционный : Фасад останавливается в любом положении при открывании и закрывании
- ▶ Ручная регулировка угла открывания двери (без отвертки)
- ▶ Регулировка «мертвой зоны».
- ▶ Быстрая и удобная установка.
- ▶ Установка на узкий рамочный профиль при помощи специального адаптера и на широкий алюминиевый профиль без адаптера.
- ▶ Все части лифта выполнены из цинкового сплава с никелированным покрытием или из пластика.
- ▶ В соответствии с нормой UNI 8607/05 Level 5.

KRABY SOFTWARE

Разработанный специалистами Italiana Ferramenta, сервис поможет вам подобрать необходимый лифт.



www.italianaferramenta.com
> SOFTWARE > KRABY CONFIGURATOR



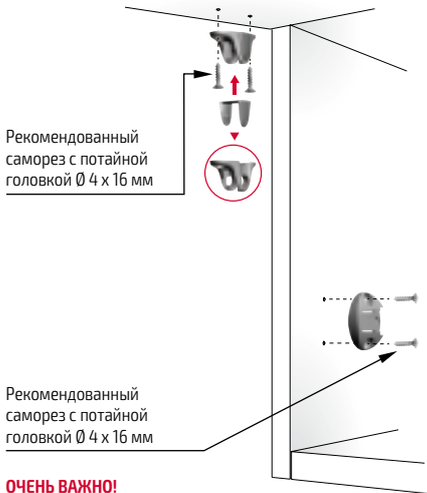
ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ



Установка фиксаторов



ОЧЕНЬ ВАЖНО!
Крепление к фасаду должно устанавливаться пазом наружу.

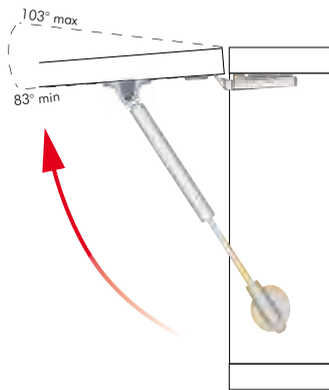


Рекомендованный саморез с потайной головкой Ø 4 x 16 мм

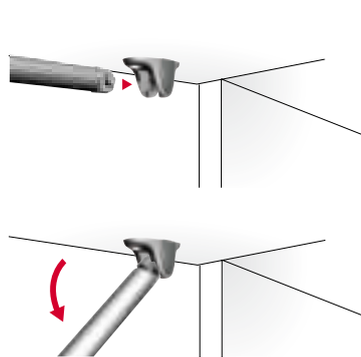
Рекомендованный саморез с потайной головкой Ø 4 x 16 мм

ОЧЕНЬ ВАЖНО!
Крепление к боковине должно быть установлено пазом внутрь

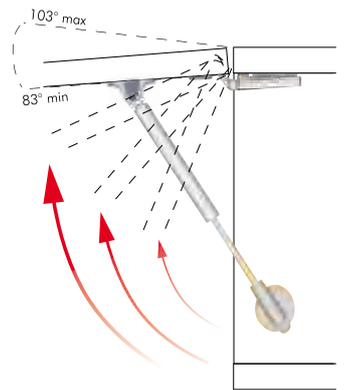
АВТОМАТИЧЕСКИЙ



установка на фасад

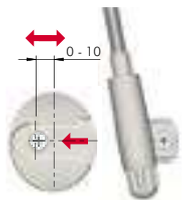


ФРИКЦИОННЫЙ ВАРИАНТ



РЕГУЛИРОВКА

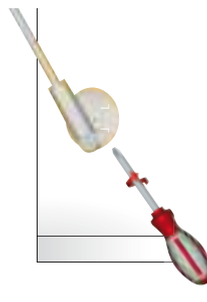
регулировка вперед назад 0 - 10 мм



регулировка вперед назад 0 - 10 мм

Открывание и закрывание фасада может быть отрегулировано позицией лифта в креплении к боковине:
 • ближе к фасаду – дверь открывается автоматически позже и закрывается автоматически раньше (автоматический и фрикционный лифты);
 • ближе к задней части – дверь открывается автоматически раньше (только автоматический лифт) и закрывается автоматически позже (автоматический и фрикционный лифты).

Фиксация



Регулировка угла открывания 0 - 10 мм



КРАВУ ДЛЯ ОТКРЫВАНИЯ ВВЕРХ 164 С РЕГУЛИРОВКОЙ УГЛА

ПОДЪЕМНИКИ

КРАВУ 164 мм

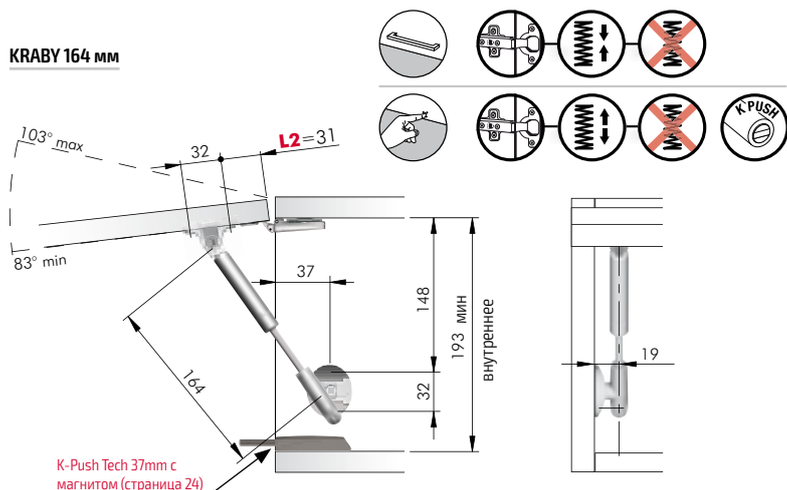
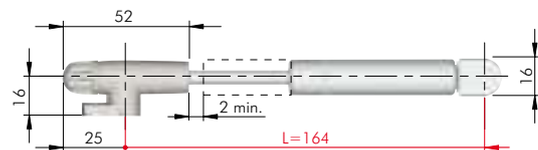
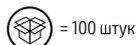


Схема присадки рассчитана для фасадов на стандартных накладных четырехшарнирных петлях с пружиной или без и высотой установочной площадки 0 мм. Обратите внимание, что величина угла открывания указана ориентировочно, так как угол открывания зависит от петли и ее регулировок.



КРАВУ 164 мм ФРИКЦИОННОЕ ОТКРЫВАНИЕ



= 100 штук

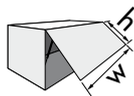
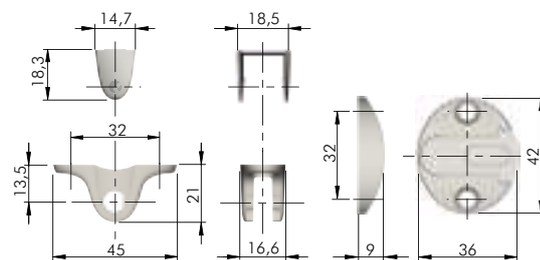
42001010NN Set 1 Kraby 164 mm lift up

45 H

42002010UZ Set 1 Kraby 164 mm lift up

60 H

КРЕПЛЕНИЯ КРАВУ



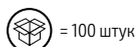
h	w	450		600		900		1200	
		kg	Kraby	kg	Kraby	kg	Kraby	kg	Kraby
230-250		1,2 - 1,3	1 x 45 N	1,6 - 1,8	1 x 45 N	2,4 - 2,6	2 x 45 N	3,2 - 3,5	2 x 45 N
251-300		1,3 - 1,6	1 x 45 N	1,8 - 2,1	2 x 45 N	2,6 - 3,2	2 x 45 N	3,5 - 4,2	2 x 45 N

Производитель рекомендует изготовить опытный образец перед введением изделия в серийное производство



Rev. 01

КРАВУ 164 мм АВТОМАТИЧЕСКОЕ ОТКРЫВАНИЕ



= 100 штук

42101010UZ Set 1 Kraby 164 mm lift up

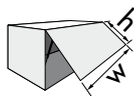
50 H

42102010UZ Set 1 Kraby 164 mm lift up

80 H

42103010UZ Set 1 Kraby 164 mm lift up

120 H



h	w	450		600		900		1200	
		kg	Kraby	kg	Kraby	kg	Kraby	kg	Kraby
230-250		1,2 - 1,3	1 x 80 N	1,6 - 1,8	1 x 120 N	2,4 - 2,6	2 x 50 N	3,2 - 3,5	2 x 80 N
251-300		1,3 - 1,6	1 x 80 N	1,8 - 2,1	2 x 80 N	2,6 - 3,2	2 x 80 N	3,5 - 4,2	2 x 80 N

Производитель рекомендует изготовить опытный образец перед введением изделия в серийное производство



Rev. 01

КРАВУ ДЛЯ ОТКРЫВАНИЯ ВВЕРХ 244 С РЕГУЛИРОВКОЙ УГЛА

ПОДЪЕМНИКИ

КРАВУ 244 мм

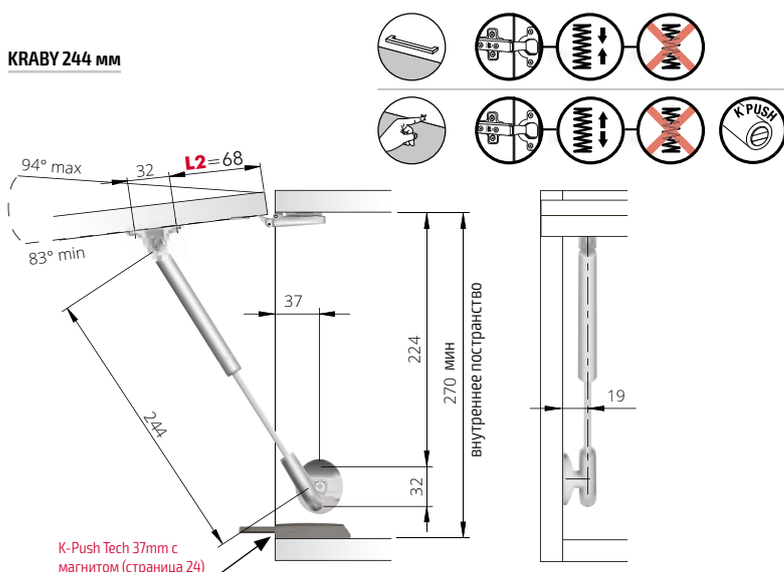
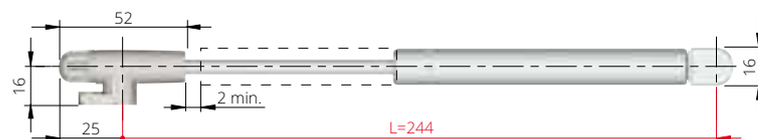
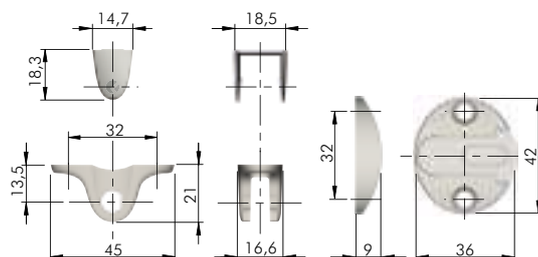


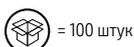
Схема присадки рассчитана для фасадов на стандартных накладных четырехшарнирных петлях с пружиной или без и высотой установочной площадки 0 мм. Обратите внимание, что величина угла открывания указана ориентировочно, так как угол открывания зависит от петли и ее регулировок.



КРЕПЛЕНИЯ КРАВУ



КРАВУ 244 мм ФРИКЦИОННОЕ ОТКРЫВАНИЕ

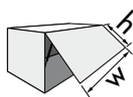


42011010UZ Set 1 Kraby 244 mm lift up
42012010UZ Set 1 Kraby 244 mm lift up

45 H
60 H

42013010UZ Set 1 Kraby 244 mm lift up
42014010UZ Set 1 Kraby 244 mm lift up

90 H
120 H



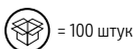
Производитель рекомендует изготовить опытный образец перед введением изделия в серийное производство



Rev. 01

h	w	450		600		900		1200		1500	
		kg	Kraby	kg	Kraby	kg	Kraby	kg	Kraby	kg	Kraby
300-350	1,6 - 1,8	1 x 45 N	2,1 - 2,5	1 x 45 N	3,2 - 3,7	1 x 60 N	4,2 - 4,9	2 x 45 N	5,3 - 6,1	2 x 45 N	
351-400	1,8 - 2,1	1 x 45 N	2,5 - 2,8	1 x 45 N	3,7 - 4,2	2 x 45 N	4,9 - 5,6	2 x 60 N	6,1 - 7,0	2 x 60 N	
401-450	2,1 - 2,4	1 x 60 N	2,8 - 3,2	2 x 45 N	4,2 - 4,7	2 x 45 N	5,6 - 6,3	2 x 60 N	7,0 - 7,9	2 x 90 N	
451-500	2,4 - 2,6	1 x 60 N	3,2 - 3,5	2 x 45 N	4,7 - 5,3	2 x 60 N	6,3 - 7,0	2 x 90 N			
501-550	2,6 - 2,9	2 x 45 N	3,2 - 3,5	2 x 60 N	4,7 - 5,3	2 x 90 N	6,3 - 7,0	2 x 120 N			

КРАВУ 244 мм АВТОМАТИЧЕСКОЕ ОТКРЫВАНИЕ

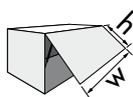


42110010UZ Set 1 Kraby 244 mm lift up
42111010UZ Set 1 Kraby 244 mm lift up

50 H
80 H

42112010UZ Set 1 Kraby 244 mm lift up
42113010UZ Set 1 Kraby 244 mm lift up

100 H
120 H



Производитель рекомендует изготовить опытный образец перед введением изделия в серийное производство



h	w	450		600		900		1200		1500	
		kg	Kraby	kg	Kraby	kg	Kraby	kg	Kraby	kg	Kraby
300-350	1,6 - 1,8	1 x 80 N	2,1 - 2,5	1 x 80 N	3,2 - 3,7	2 x 50 N	4,2 - 4,9	2 x 80 N	5,3 - 6,1	2 x 100 N	
351-400	1,8 - 2,1	1 x 80 N	2,5 - 2,8	2 x 50 N	3,7 - 4,2	2 x 80 N	4,9 - 5,6	2 x 100 N	6,1 - 7,0	2 x 120 N	
401-450	2,1 - 2,4	2 x 50 N	2,8 - 3,2	2 x 80 N	4,2 - 4,7	2 x 100 N	5,0 - 6,3	2 x 120 N	7,0 - 7,9	2 x 120 N	
451-500	2,4 - 2,6	2 x 80 N	3,2 - 3,5	2 x 80 N	4,7 - 5,3	2 x 100 N					

КРАВУ ДЛЯ ОТКРЫВАНИЯ ВВЕРХ 355 С РЕГУЛИРОВКОЙ УГЛА ОТКРЫВАНИЯ

ПОДЪЕМНИКИ

КРАВУ 355 мм

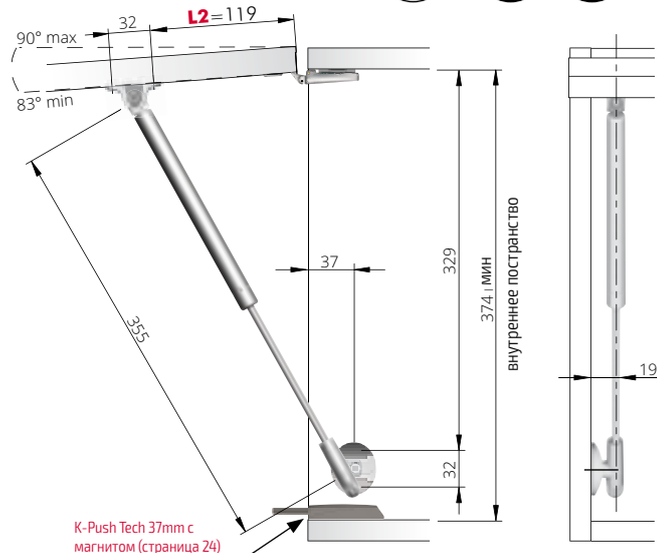
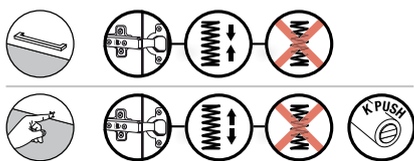
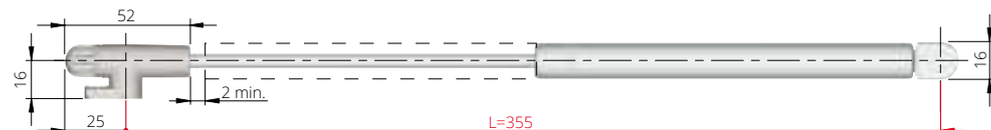
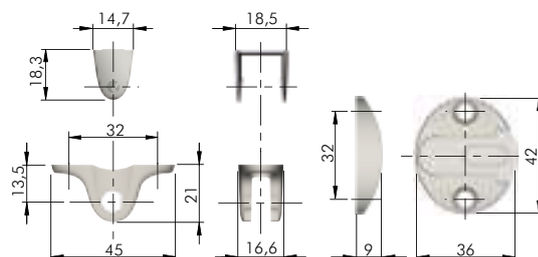


Схема присадки рассчитана для фасадов на стандартных накладных четырехшарнирных петлях с пружиной или без и высотой установочной площадки 0 мм. Обратите внимание, что величина угла открывания указана ориентировочно, так как угол открывания зависит от петли и ее регулировок.



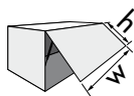
КРЕПЛЕНИЯ КРАВУ



КРАВУ 355 мм ФРИКЦИОННОЕ ОТКРЫВАНИЕ

= 100 штук / под заказ

42030010UZ	Set 1 Kraby 355 mm lift up	45H
42031010UZ	Set 1 Kraby 355 mm lift up	60H
42032010UZ	Set 1 Kraby 355 mm lift up	90H
42033010UZ	Set 1 Kraby 355 mm lift up	120H



The chart refers to chipboard or MDF 18 mm doors and aluminium frame doors with glass 4 mm thick. These are experimental results to be checked by the customer. Our Technical Department is at your disposal to test further cases out of this chart.



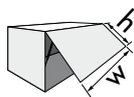
Rev.01

h \ w	450		600		900		1200		1500		1800	
	kg	Kraby	kg	Kraby	kg	Kraby	kg	Kraby	kg	Kraby	kg	Kraby
400-450	2,1 - 2,4	1 x 45 N	2,8 - 3,2	1 x 45 N	4,2 - 4,7	2 x 45 N	5,6 - 6,3	2 x 45 N	7,0 - 7,9	2 x 45 N	8,4 - 9,5	2 x 60 N
451-500	2,4 - 2,6	1 x 45 N	3,2 - 3,5	1 x 45 N	4,7 - 5,3	2 x 45 N	6,3 - 7,0	2 x 45 N	7,9 - 8,8	2 x 60 N	9,5 - 10,5	2 x 60 N
501-550	2,6 - 2,9	1 x 45 N	3,5 - 3,9	1 x 60 N	5,3 - 5,8	2 x 45 N	7,0 - 7,7	2 x 45 N	8,8 - 9,7	2 x 60 N	10,5 - 11,6	2 x 60 N
551-600	2,9 - 3,2	1 x 60 N	3,9 - 4,2	2 x 45 N	5,8 - 6,3	2 x 60 N	7,7 - 8,4	2 x 60 N	9,7 - 10,5	2 x 90 N		
601-650	3,2 - 3,4	1 x 60 N	4,2 - 4,6	2 x 45 N	6,3 - 6,8	2 x 60 N	8,4 - 9,1	2 x 90 N				
651-700	3,4 - 3,7	1 x 90 N	4,6 - 4,9	2 x 60 N	6,8 - 7,4	2 x 90 N	9,1 - 9,8	2 x 90 N				

мм АВТОМАТИЧЕСКОЕ ОТКРЫВАНИЕ

= 100 штук / под заказ

42130010UZ	Set 1 Kraby 355 mm lift up	50 N
42131010UZ	Set 1 Kraby 355 mm lift up	80 N
42132010UZ	Set 1 Kraby 355 mm lift up	100 N
42133010UZ	Set 1 Kraby 355 mm lift up	120 N



Производитель рекомендует изготовить опытный образец перед введением изделия в серийное производство



Rev.01

h \ w	450		600		900		1200		1500		1800	
	kg	Kraby	kg	Kraby	kg	Kraby	kg	Kraby	kg	Kraby	kg	Kraby
400-450	2,1 - 2,4	1 x 80 N	2,8 - 3,2	2 x 50 N	4,2 - 4,7	2 x 50 N	5,6 - 6,3	2 x 80 N	7,0 - 7,9	2 x 80 N	8,4 - 9,5	2 x 100 N
451-500	2,4 - 2,6	1 x 80 N	3,2 - 3,5	2 x 50 N	4,7 - 5,3	2 x 80 N	6,3 - 7,0	2 x 80 N	7,9 - 8,8	2 x 100 N	9,5 - 10,5	2 x 120 N
501-550	2,6 - 2,9	1 x 80 N	3,5 - 3,9	2 x 50 N	5,3 - 5,8	2 x 80 N	7,0 - 7,7	2 x 100 N	8,8 - 9,7	2 x 120 N		
551-600	2,9 - 3,2	2 x 50 N	3,9 - 4,2	2 x 80 N	5,8 - 6,3	2 x 80 N	7,7 - 8,4	2 x 120 N				
601-650	3,2 - 3,4	2 x 80 N	4,2 - 4,6	2 x 100 N	6,3 - 6,8	2 x 120 N						
651-700	3,4 - 3,7	2 x 80 N	4,6 - 4,9	2 x 100 N	6,8 - 7,4	2 x 120 N						



Для более детальной информации: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > OPENING SYSTEMS > KRABY

- ▶ Газлифты высочайшего качества. странно звучит я бы это убрал
- ▶ Лифты KRABY представлены в 3х размерах: 164мм, 244мм, 355мм.
- ▶ Плавное и элегантное движение вниз которое не вырывает петли.
- ▶ Ручная регулировка угла открывания двери (без отвертки).
- ▶ Регулировка «мертвой зоны».
- ▶ Быстрая и удобная установка.
- ▶ В соответствии с нормой UNI 8607/05 Level 5.
- ▶ Установка на узкий рамочный профиль при помощи специального адаптера и на широкий алюминиевый профиль без адаптера.
- ▶ Все части лифта выполнены из цинкового сплава с никелированным покрытием или из пластика.
- ▶ В соответствии с нормой UNI 8607/05 Level 5.

KRABY SOFTWARE

Разработанный специалистами Italiana Ferramenta, сервис поможет вам подобрать необходимый лифт. Сервис бесплатно доступен на сайте:



www.italianaferramenta.com
> SOFTWARE > KRABY CONFIGURATOR



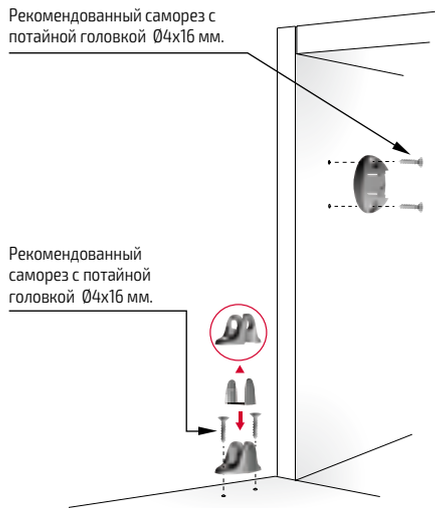
ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ

установка фиксаторов

ОЧЕНЬ ВАЖНО!

Крепление к фасаду должно устанавливаться пазом наружу.

Рекомендованный саморез с потайной головкой Ø4x16 мм.



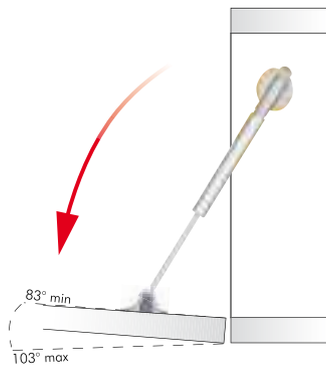
Рекомендованный саморез с потайной головкой Ø4x16 мм.



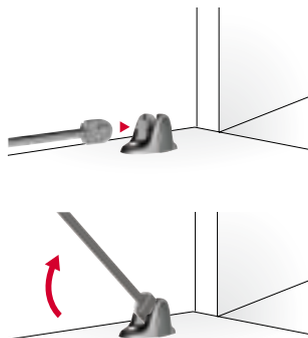
ОЧЕНЬ ВАЖНО!

Крепление к фасаду должно устанавливаться пазом наружу, иначе лифт будет поврежден.

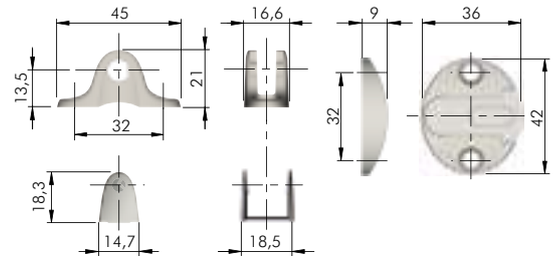
ОТКРЫВАНИЕ ВНИЗ



установка на фасад

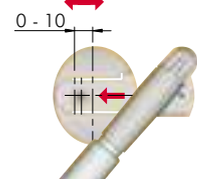


KRABY фиксаторы



РЕГУЛИРОВКА

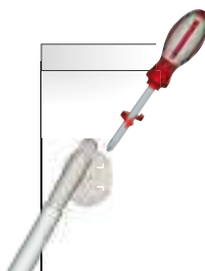
регулировка вперед назад 0 - 10 мм



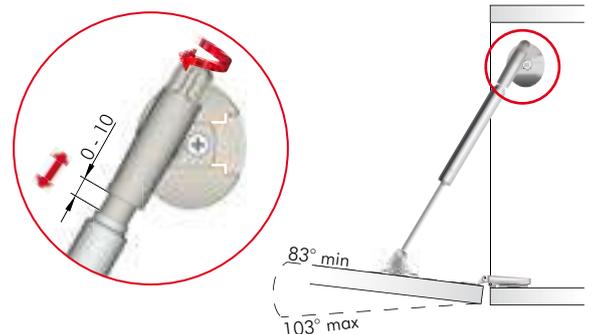
регулировка вперед назад 0 - 10 мм

Открытие и закрытие двери может быть отрегулировано позицией лифта в креплении к боковине:
- ближе к фасаду = дверь открывается автоматически позже
- ближе к задней части = дверь открывается автоматически раньше

Фиксация



Регулировка угла открывания 0 - 10 мм



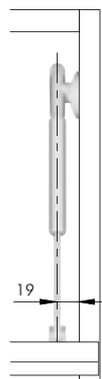
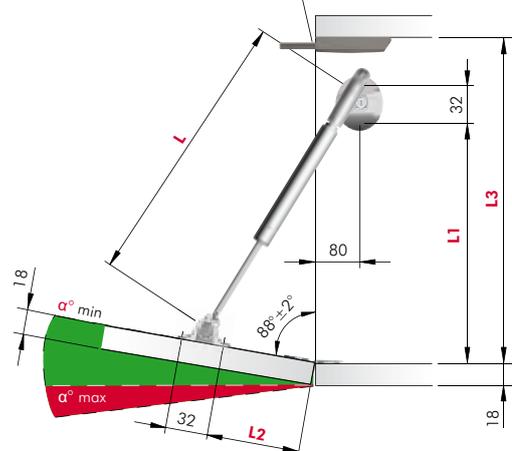
КРАВУ ДЛЯ ОТКРЫВАНИЯ ВНИЗ 164мм, 244мм, 355мм

с регулировкой угла открывания

ПОДЪЕМНИКИ

КРАВУ ДЛЯ ОТКРЫВАНИЯ ВНИЗ СХЕМА УСТАНОВКИ С ПЕТЛЕЙ KIMANA

K Push Tech 37MM с магнитом (страница 24) или K Lock (страница 29) врезной или накладной



Количество лифтов указано в соответствии с размерами фасада, см. таблицу ниже.

Внимание: При использовании петель KIMANA необходимо использовать два лифта K12 для любой ширины фасада.



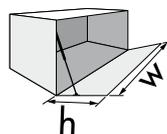
ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ

	L	L1	L2	L3	α° min	α° max
Kraby 164 mm	164	117	27	165 min	78° min	90° max
Kraby 244 mm	244	197	60	245 min	82° min	90° max
Kraby 355 mm	355	302	105	350 min	85° min	90° max

Регулировка угла открывания:
KRABY имеет регулировку угла открытия 10мм. Рекомендуется осуществлять общую регулировку не больше чем 90°.

KRABY 164 мм = 100 штук / под заказ

42201010UZ Set 1 Kraby 164 mm drop down.

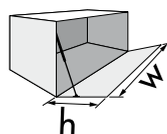


h	w	1200 max.
225-250	2 x 164 mm	< 3



KRABY 244 мм = 100 штук / под заказ

42210010UZ Set 1 Kraby 244 mm drop down.

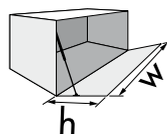


h	w	1200 max.
301-350	2 x 244 mm	< 4,9



KRABY 355 мм = 100 штук / под заказ

42210010UZ Set 1 Kraby 355 mm drop down.



h	w	1200 max.
401-450	2 x 355 mm	< 6,3



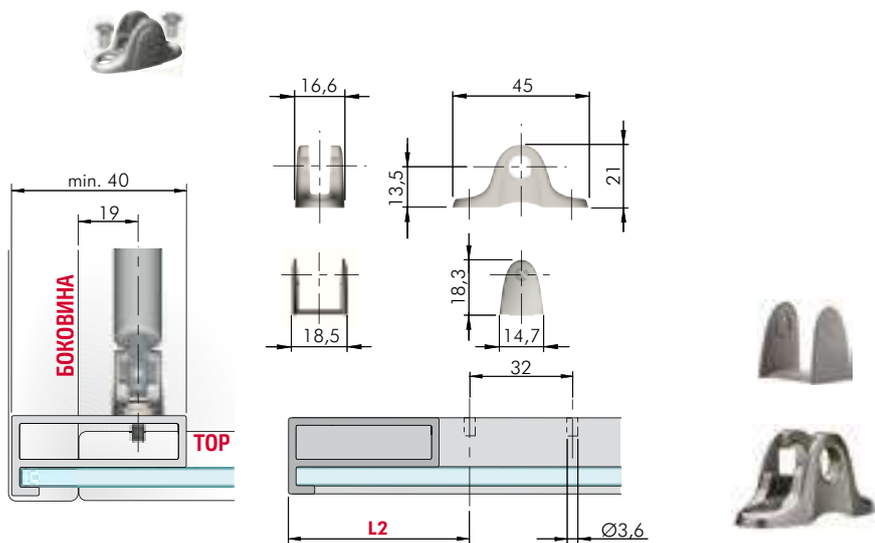
The above charts refer to chipboard or MDF 18 mm doors and aluminium frame doors with glass 4 mm thick using standard flap or Kimana hinges. These are experimental results to be checked by the customer. For a better function and for safety reasons, we suggest to use at least two stays per piece of furniture (extra-size doors might require 3 or more gas stays). For doors whose weights/dimensions are bigger than those reported on the chart, please increase the number of stays accordingly. Please make sure that gas stays are properly regulated in height through the apposite rotary knob so that the weight of the door is equally distributed amongst the stays used. Our technical department is at your disposal to test further cases out of this chart.

КРАВУ АДАПТЕРЫ ДЛЯ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ

ПОДЪЕМНИКИ

ШИРОКИЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ (минимальная ширина 40мм)

Special screws for door bracket installation already included in each Kraby set.



УСТАНОВКА В ШИРОКИЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛИ (?)

Рекомендуются резьбовыдавливающие винты с потайной головкой М4 х 8мм (арт. 42906010УА)

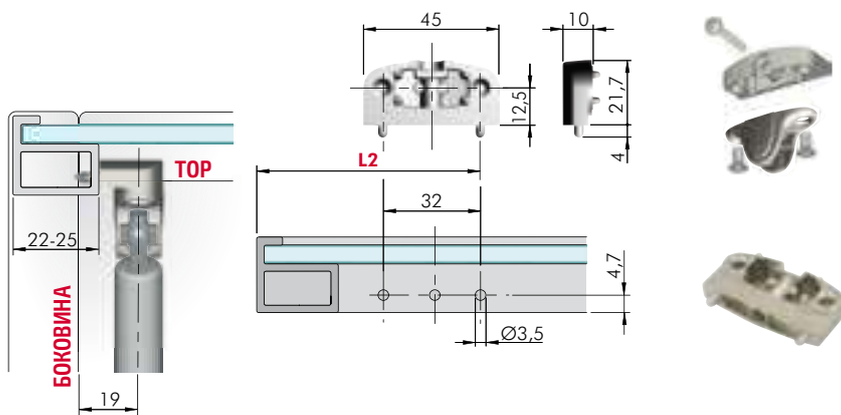


ОЧЕНЬ ВАЖНО!
Крепление к фасаду должно устанавливаться пазом наружу.

АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ 22-25мм

42904010УС Set 1 adapter for aluminium frame door 22-25 mm wide.

= 100 ШТУК / ПОД



ПОДЪЕМНИКИ



установка крепления для тонкого рамочного фасада

Рекомендуется резьбовыдавливающий винт с полукруглой головкой 3,9 х 22мм (арт. 60203390УА)

Рекомендуются резьбовыдавливающие винты с потайной головкой М4 х 8мм (арт. 42906010УА)

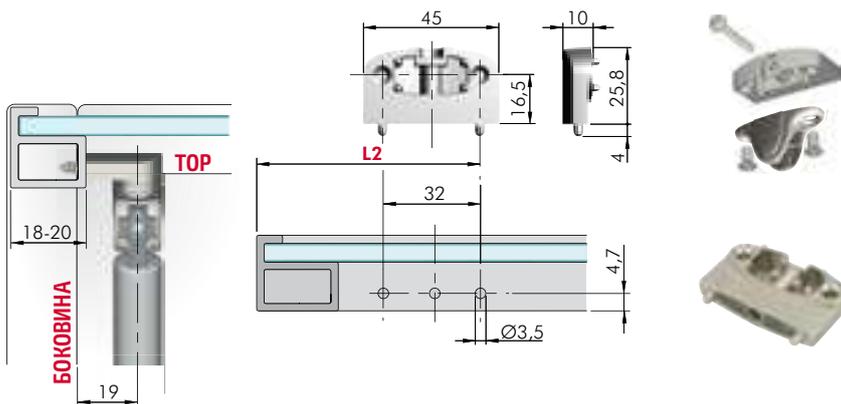


Внимание!
Установочные винты приобретаются отдельно.

АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ 18-20мм

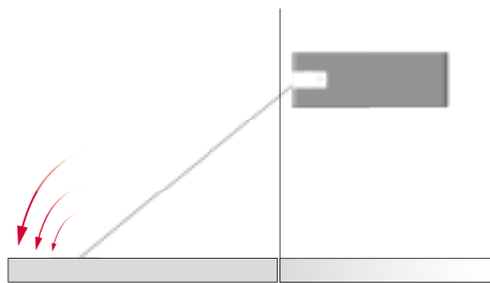
42905010УС Адаптер для узкого рамочного профиля шириной 18-20 мм

= 100 ШТУК / ПОД



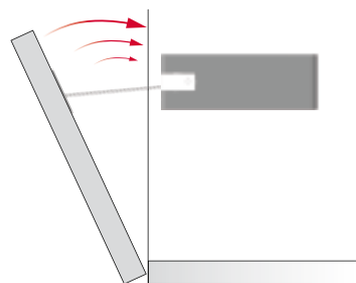


Плавное

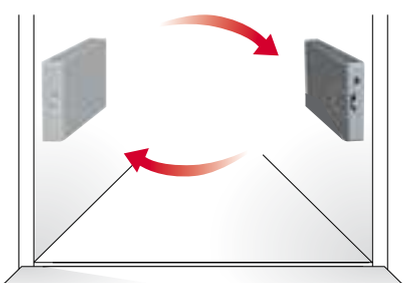


Плавное открывание и закрывание работает только при полном цикле открывания фасада

Плавное

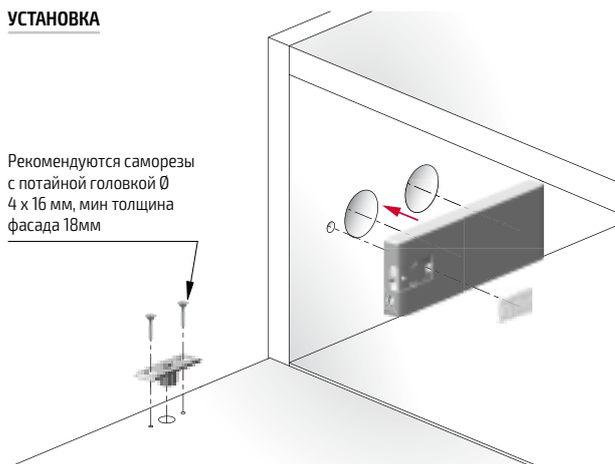


Универсальный механизм

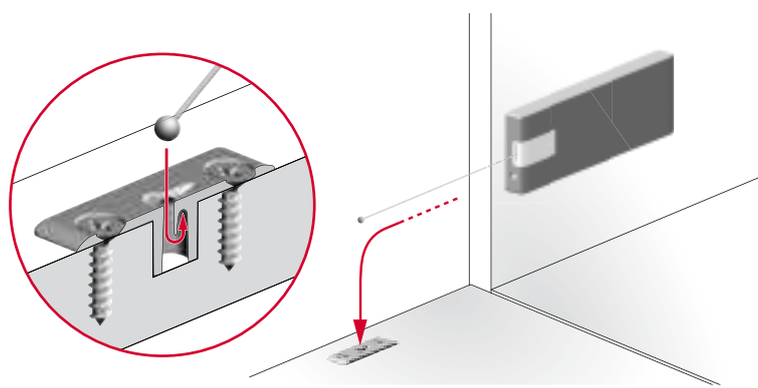


УСТАНОВКА

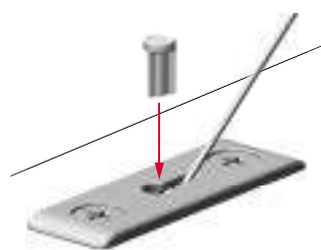
Рекомендуются саморезы с потайной головкой Ø 4 x 16 мм, мин толщина фасада 18мм



УСТАНОВКА ТРОСИКА В КРЕПЛЕНИЕ К ФАСАДУ



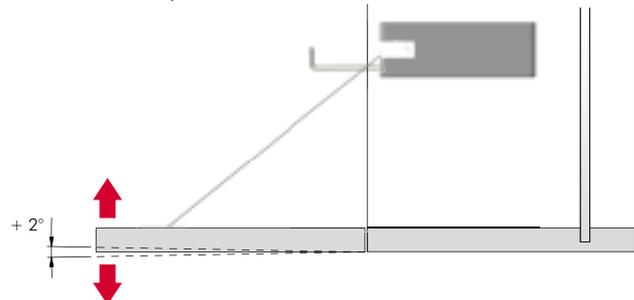
ЗАГЛУШКА ДЛЯ ФИКСАЦИИ ТРОСИКА



РЕГУЛИРОВКА



S3 шестигранный





DROP DOWN



LIFT UP



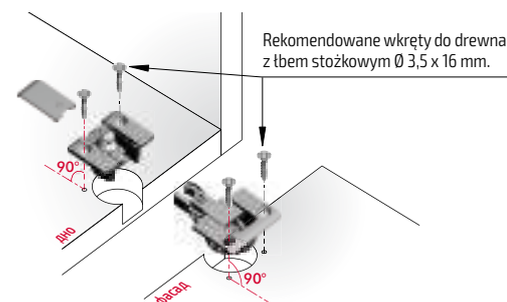
- ▶ Петля для откидных фасадов KIMANA
- ▶ KIMANA – петля для откидных фасадов. Уникальная кинематика движения позволяет использовать петлю с фасадами, расположенными один под другим или на платформе.
- ▶ ПРЕИМУЩЕСТВА петли kimana:
 - ▶ привлекательный современный дизайн;
 - ▶ одинаковые размеры сверления (диаметр 26 мм) в дне короба и фасаде;



- ▶ края фрезерованных отверстий закрываются защитной кромкой на обеих частях петли;
- ▶ точная и надежная фиксация петли достигается при помощи двух саморезов под углом 90° в дне корпуса и фасаде;
- ▶ регулировки по горизонтали, вертикали и глубине позволяют отрегулировать фасад наиболее оптимальным образом;
- ▶ возможны различные комбинации толщины дна и фасадов.
- ▶ (от 18 до 16 мм – при использовании адаптеров).



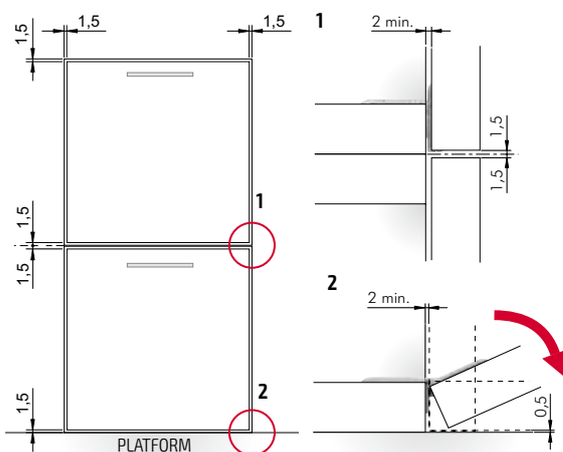
Установка (Application shown for minimum thickness 18 mm)



установка в фасаде

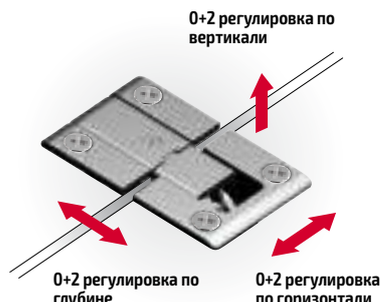


CASES WHERE TO USE KIMANA

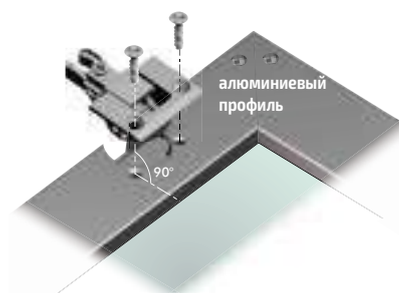
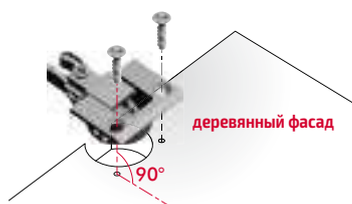
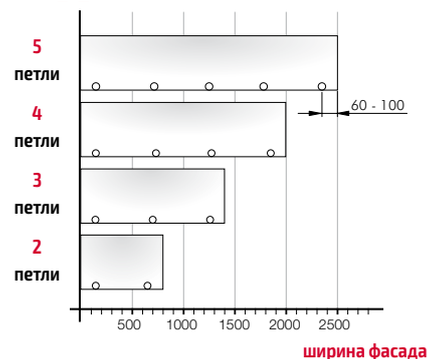


A 0,5 mm gap between the door and the platform laying underneath doesn't interfere with the opening.

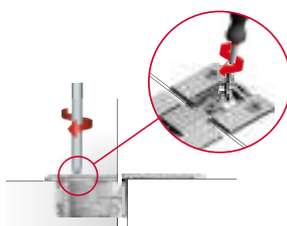
РЕГУЛИРОВКА



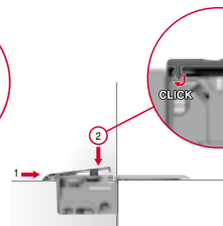
количество петель



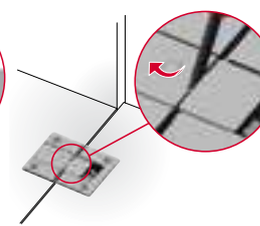
фиксирующий винт



Установка заглушки



снятие заглушки

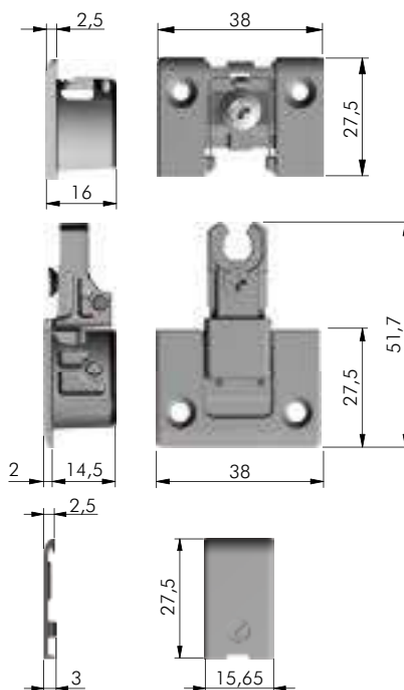
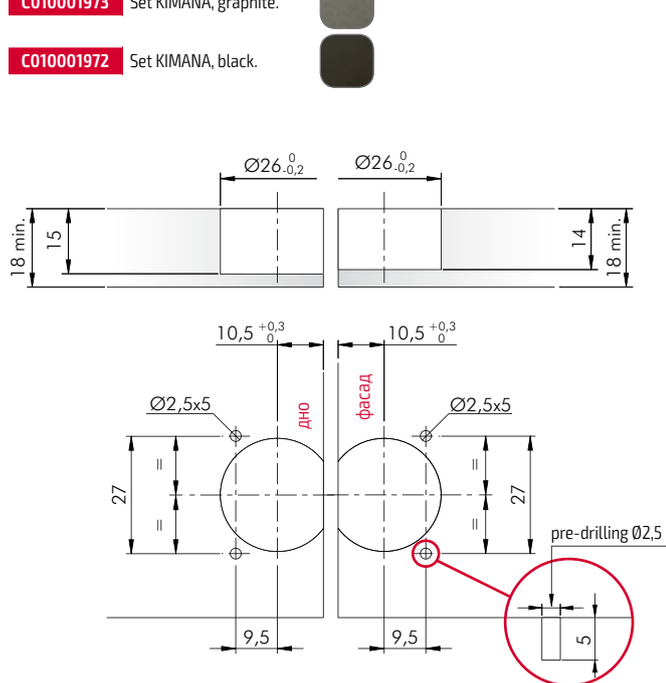


- C010001259** Set KIMANA, nickel.
- C010001973** Set KIMANA, graphite.
- C010001972** Set KIMANA, black.



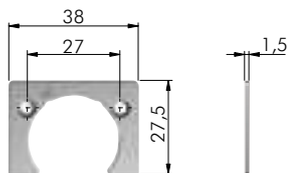
- The set includes fixing screws and instruction sheet.
- Kimana adapters on request.

= 150 pcs, продается



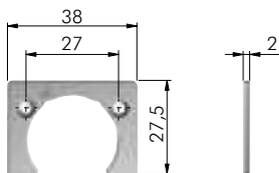
Kimana адаптер 1,5mm

40115320YA KIMANA ADAPTER 1,5 mm thick



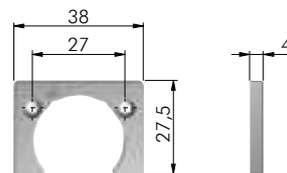
Kimana адаптер 2 mm

40115340YA KIMANA ADAPTER 2 mm thick



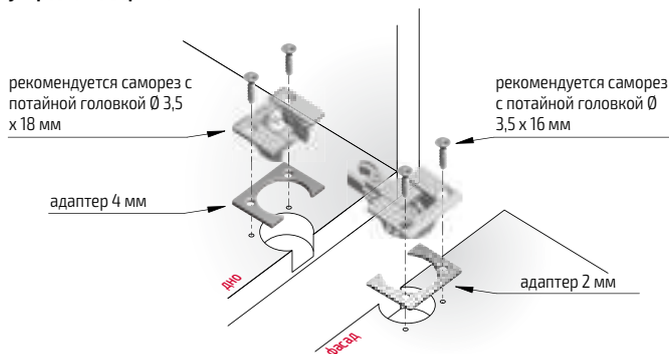
Kimana адаптер 4 mm

40115400YA KIMANA ADAPTER 4 mm thick



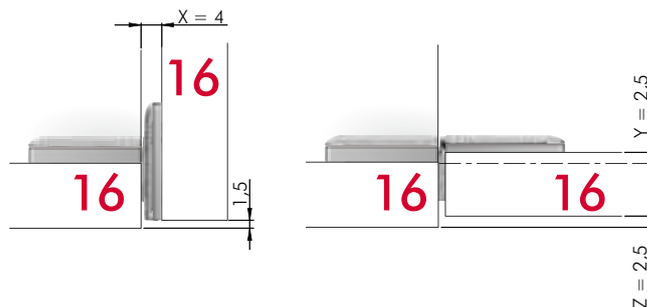
Дно 16мм с адаптером 4мм - фасад 16мм с адаптером 2мм

0+2 регулировка по вертикали



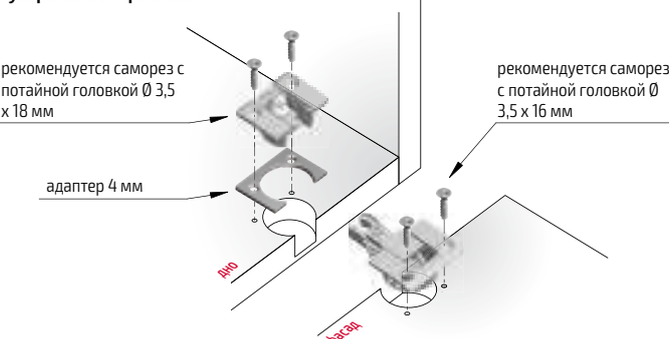
рекомендуется саморез с потайной головкой Ø 3,5 x 18 мм

рекомендуется саморез с потайной головкой Ø 3,5 x 16 мм



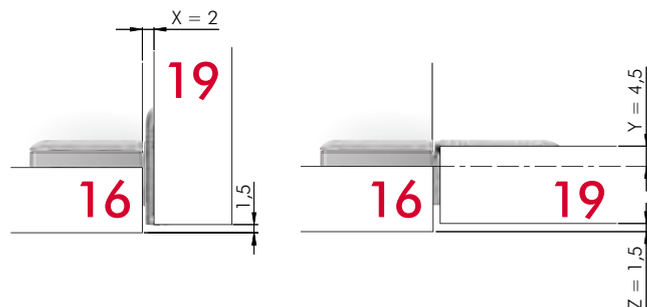
Дно 16мм с адаптером 4мм - фасад 16мм без адаптера

0+2 регулировка по вертикали



рекомендуется саморез с потайной головкой Ø 3,5 x 18 мм

рекомендуется саморез с потайной головкой Ø 3,5 x 16 мм





- ▶ K-PUSH TECH – автоматическая система отталкивания для дверей без ручек, инновационное продолжение системы K-PUSH.
- ▶ Специальный внутренний механизм обеспечивает бесшумную работу, большое усилие открывания и гарантирует продолжительный срок эксплуатации.
- ▶ Два вида толкателей системы K-PUSH TECH с демпфером и магнитом, а также три варианта длины, наличие стандартной и усиленной пружин, три цвета корпуса позволяют использовать ее с различными типами открывания дверей.
- ▶ Для врезного и накладного типов установки используется один и тот же толкатель.
- ▶ Толкатели K-PUSH TECH отлично вписываются в любой интерьер благо-даря тому, что выполнены в стиле минимализм.
 - минимальный зазор – 1,4 мм;
 - привлекательный современный дизайн;
 - ручная регулировка – до 6 мм;
 - усиленный магнит;
 - новый эксклюзивный цвет;
 - удобная установка в край корпуса;
 - протестирована на 80 000 циклов открывания/закрывания;
 - одинаковый толкатель для врезного и накладного типов установки.
- ▶ АССОРТИМЕНТ K-PUSH TECH:
 - два вида толкателя:
 - с магнитом – для петель без пружины или петель с обратной пружиной, для фасадов с открыванием вниз;
 - с демпфером – для использования со стандартными четырехшарнирными петлями, а также подъемными механизмами и газовыми лифтами;
 - два варианта пружин:
 - стандартная (для распашных фасадов);
 - усиленная (для использования с направляющими и подъемными механизмами);
 - три длины толкателя:
 - с ходом отталкивания 14 мм;
 - с ходом отталкивания 20 мм (наилучшее решение для откидных фасадов);
 - с ходом отталкивания 37 мм.

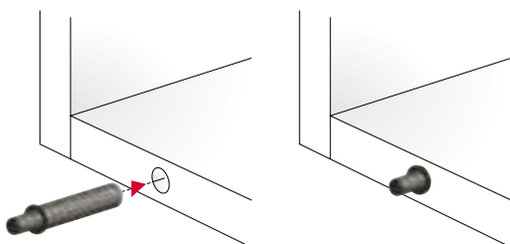


ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ, REGISTERED DESIGN

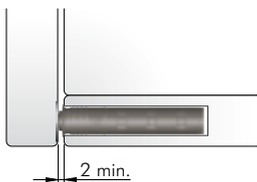
Sugestia jak zdemontować K Push Tech:



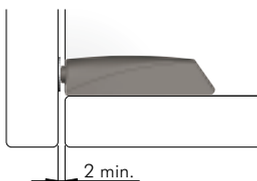
УСТАНОВКА - врезной вариант



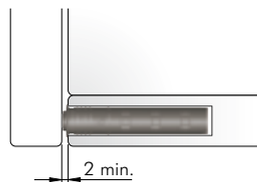
с магнитом для петель без пружины или петель с обратной пружиной



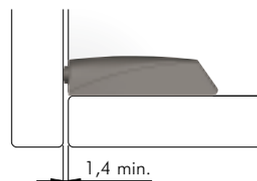
с магнитом для петель без пружины или петель с обратной пружиной



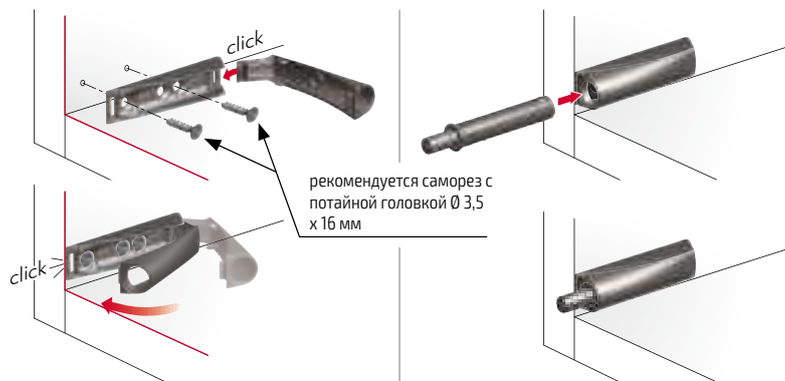
с демпфером – для использования со стандартными четырехшарнирными петлями



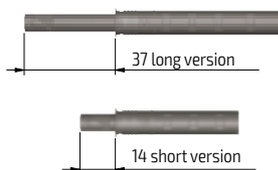
с демпфером для использования со стандартными четырехшарнирными петлями



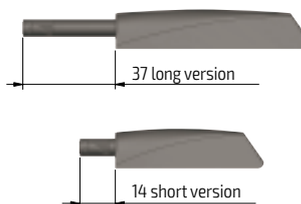
УСТАНОВКА - накладной вариант



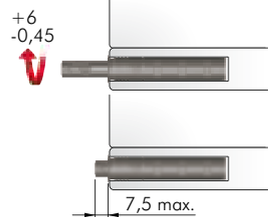
ВАРИАНТЫ



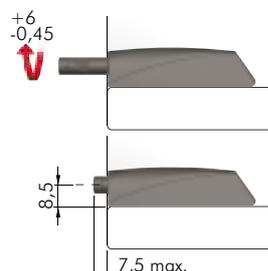
ВАРИАНТЫ



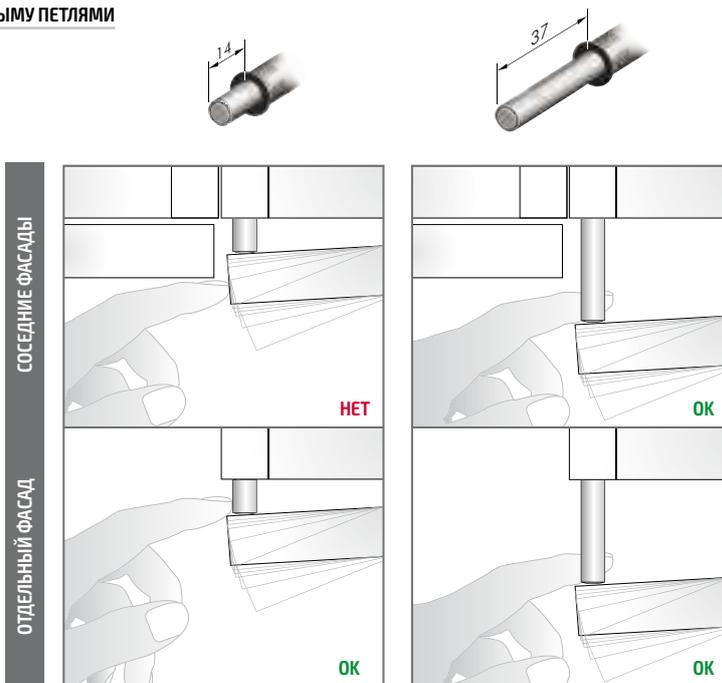
РЕГУЛИРОВКИ



РЕГУЛИРОВКИ



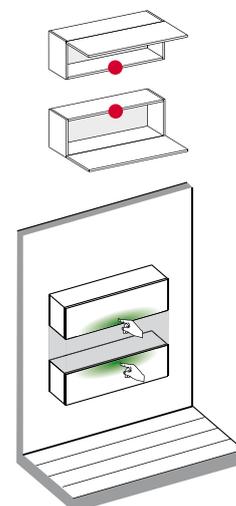
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ С ЧЕТЫРЕХШАРНИРНЫМИ ПЕТЛЯМИ



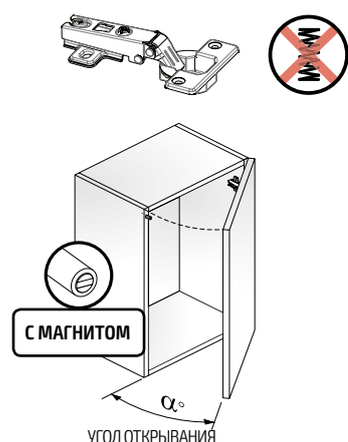
РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ТОЧКИ УСТАНОВКИ

- = K PUSH TECH РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ТОЧКИ УСТАНОВКИ
- ЗОНА АКТИВИЗАЦИИ K-PUSH TECH

ФАСАДЫ ОТКРЫВАЮЩИЕСЯ ВВЕРХ И ВНИЗ



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ С ПЕТЛЯМИ БЕЗ

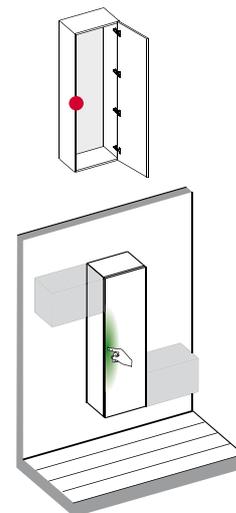


УСИЛЕННЫЙ

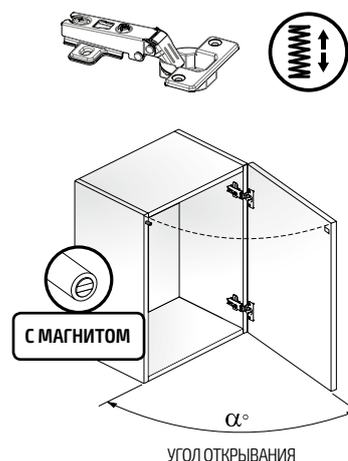
РАЗМЕРЫ ФАСАДА	ДИАПАЗОН ВЕСА	ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ УГОЛ ОТКРЫВАНИЯ		
Small door size	2 - 5 kg	± 30°	± 55°	± 70°
Medium door size	5 - 8 kg	± 25°	± 45°	± 50°
Large door size	15 - 18 kg	± 20°	± 40°	± 45°

Small and Medium door size tested with 2 hinges. Large and Maxi size doors tested with 5 hinges. Please note that test results are indicative. End door position may vary depending on hinge brand.

ВЫСОКИЕ РАСПАШНЫЕ ФАСАДЫ



APPLICATION WITH NEGATIVE HINGES

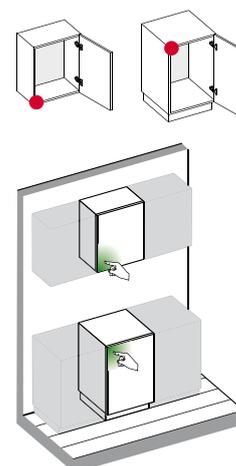


УСИЛЕННЫЙ

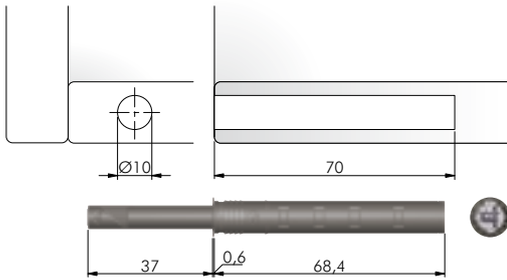
РАЗМЕРЫ ФАСАДА	ДИАПАЗОН ВЕСА	ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ УГОЛ ОТКРЫВАНИЯ		
Small door size	2 - 5 kg	± 85°	Over 95°	Over 95°
Medium door size	5 - 8 kg	± 70°	Over 95°	Over 95°
Large door size	15 - 18 kg	± 40°	± 70°	± 80°

Small and Medium door size tested with 2 hinges. Large and Maxi size doors tested with 5 hinges. Please note that test results are indicative. End door position may vary depending on hinge brand.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ С ПЕТЛЯМИ С ОБРАТНОЙ ПРУЖИНОЙ



K-PUSH TECH ДЛИННЫЙ



K-PUSH TECH ВРЕЗНОЙ, ДЛИННЫЙ, С РЕЗИНОВЫМ БУФЕРОМ

K PUSH TECH IN SET



- C010001461** Set 1 K PUSH TECH invisible, long with buffer, White.
- C010001583** Set 1 K PUSH TECH invisible, long with buffer, Grey.
- C010001462** Set 1 K PUSH TECH invisible, long with buffer, Anthracite.



- C010001469** Set 1 K PUSH TECH invisible, long with buffer, **STRONG**, White.
- C010001586** Set 1 K PUSH TECH invisible, long with buffer, **STRONG**, Grey.
- C010001470** Set 1 K PUSH TECH invisible, long with buffer, **STRONG**, Anthracite.

LOOSE ELEMENTS



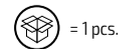
K Push Tech

- 57008040AB**
- 57008040IJ**
- 57008040EE**

K Push Tech

K-PUSH TECH ВРЕЗНОЙ, ДЛИННЫЙ, С МАГНИТОМ

K PUSH TECH IN SET

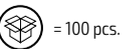


- C010001467** Set 1 K PUSH TECH invisible, long with magnet, White.
- C010001585** Set 1 K PUSH TECH invisible, long with magnet, Grey.
- C010001468** Set 1 K PUSH TECH invisible, long with magnet, Anthracite.



- C010001463** Set 1 K PUSH TECH invisible, long with magnet, **STRONG**, White.
- C010001584** Set 1 K PUSH TECH invisible, long with magnet, **STRONG**, Grey.
- C010001464** Set 1 K PUSH TECH invisible, long with magnet, **STRONG**, Anthracite.

LOOSE ELEMENTS

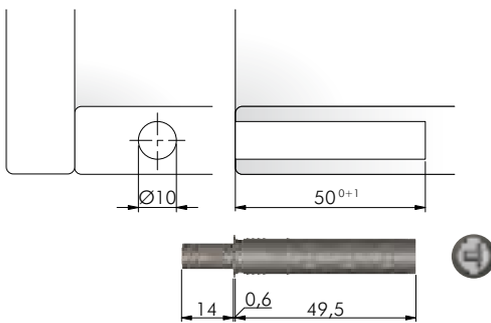


K Push Tech

- 57008020AB**
- 57008020IJ**
- 57008020EE**

K Push Tech

K-PUSH TECH КОРОТКИЙ



K PUSH TECH INVISIBLE, MEDIUM, WITH BUFFER

K PUSH TECH IN SET



- C010001459** Set 1 K PUSH TECH invisible, medium with buffer, White.
- C010001535** Set 1 K PUSH TECH invisible, medium with buffer, Grey.
- C010001460** Set 1 K PUSH TECH invisible, medium with buffer, Anthracite.

LOOSE ELEMENTS



K Push Tech

- 57002040AB**
- 57002040IJ**
- 57002040EE**

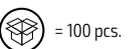
K-PUSH TECH ВРЕЗНОЙ, КОРОТКИЙ, С МАГНИТОМ

K PUSH TECH IN SET



- C010001465** Set 1 K PUSH TECH invisible, medium with magnet, White.
- C010001536** Set 1 K PUSH TECH invisible, medium with magnet, Grey.
- C010001466** Set 1 K PUSH TECH invisible, medium with magnet, Anthracite.

LOOSE ELEMENTS

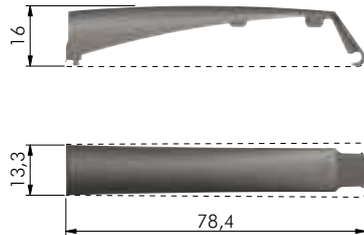
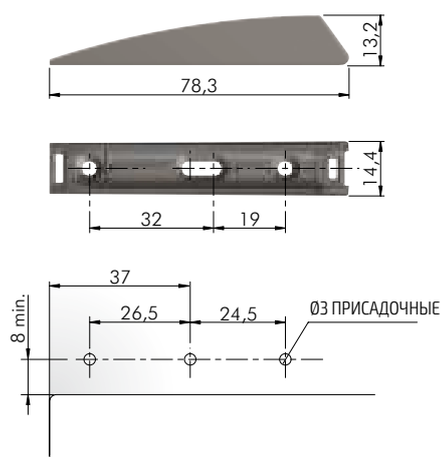


K Push Tech

- 57002020AB**
- 57002020IJ**
- 57002020EE**

УСТАНОВОЧНАЯ ПЛОЩАДКА

ДЕРЖАТЕЛЬ



K-PUSH TECH НАКЛАДНОЙ, ДЛИННЫЙ, С РЕЗИНОВЫМ БУФЕРОМ

K PUSH TECH IN SET



standard spring

- C010001449** Set 1 K PUSH TECH visible, long with buffer, White.
- C010001601** Set 1 K PUSH TECH visible, long with buffer, Grey.
- C010001450** Set 1 K PUSH TECH visible, long with buffer, Anthracite.

STRONG SPRING

- C010001451** Set 1 K PUSH TECH visible, long with buffer, **STRONG**, White.
- C010001602** Set 1 K PUSH TECH visible, long with buffer, **STRONG**, Grey.
- C010001452** Set 1 K PUSH TECH visible, long with buffer, **STRONG**, Anthracite.

LOOSE ELEMENTS



K Push Tech	ДЕРЖАТЕЛЬ	УСТАНОВОЧНАЯ ПЛОЩАДКА
57008040AB	57025020AB	57025040AB
57008040IJ	57025020IJ	57025040IJ
57008040EE	57025020EE	57025040EE

K Push Tech	ДЕРЖАТЕЛЬ	УСТАНОВОЧНАЯ ПЛОЩАДКА
57008080AB	57025020AB	57025040AB
57008080IJ	57025020IJ	57025040IJ
57008080EE	57025020EE	57025040EE



K-PUSH TECH НАКЛАДНОЙ, ДЛИННЫЙ, С МАГНИТОМ

K PUSH TECH IN SET



standard spring

- C010001455** Set 1 K PUSH TECH visible, long with magnet, White.
- C010001603** Set 1 K PUSH TECH visible, long with magnet, Grey.
- C010001456** Set 1 K PUSH TECH visible, long with magnet, Anthracite.

STRONG SPRING

- C010001457** Set 1 K PUSH TECH visible, long with magnet, **STRONG**, White.
- C010001604** Set 1 K PUSH TECH visible, long with magnet, **STRONG**, Grey.
- C010001458** Set 1 K PUSH TECH visible, long with magnet, **STRONG**, Anthracite.

LOOSE ELEMENTS



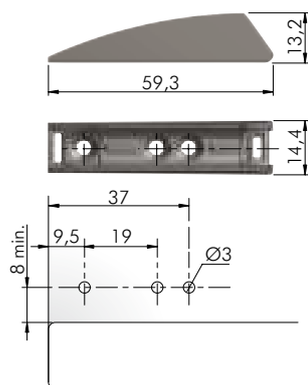
K Push Tech	ДЕРЖАТЕЛЬ	УСТАНОВОЧНАЯ ПЛОЩАДКА
57008020AB	57025020AB	57025040AB
57008020IJ	57025020IJ	57025040IJ
57008020EE	57025020EE	57025040EE

K Push Tech	ДЕРЖАТЕЛЬ	УСТАНОВОЧНАЯ ПЛОЩАДКА
57008060AB	57025020AB	57025040AB
57008060IJ	57025020IJ	57025040IJ
57008060EE	57025020EE	57025040EE

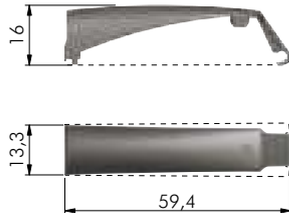




УСТАНОВОЧНАЯ ПЛОЩАДКА



ДЕРЖАТЕЛЬ



K-PUSH TECH НАКЛАДНОЙ, КОРОТКИЙ, С РЕЗИНОВЫМ БУФЕРОМ

K PUSH TECH IN SET



- C010001447** K-PUSH TECH НАКЛАДНОЙ, КОРОТКИЙ, С РЕЗИНОВЫМ БУФЕРОМ, БЕЛЫЙ
- C010001587** K-PUSH TECH НАКЛАДНОЙ, КОРОТКИЙ, С РЕЗИНОВЫМ БУФЕРОМ, СЕРЫЙ
- C010001448** K-PUSH TECH НАКЛАДНОЙ, КОРОТКИЙ, С РЕЗИНОВЫМ БУФЕРОМ, АНТРАЦИТ

LOOSE ELEMENTS

K Push Tech

ДЕРЖАТЕЛЬ



УСТАНОВОЧНАЯ ПЛОЩАДКА

	57002040AB	57015020AB	57015040AB
	57002040IJ	57015020IJ	57015040IJ
	57002040EE	57015020EE	57015040EE



K PUSH TECH VISIBLE, SHORT WITH MAGNET

K PUSH TECH IN SET



- C010001453** K-PUSH TECH НАКЛАДНОЙ, КОРОТКИЙ, С МАГНИТОМ, БЕЛЫЙ
- C010001588** K-PUSH TECH НАКЛАДНОЙ, КОРОТКИЙ, С МАГНИТОМ, СЕРЫЙ
- C010001454** K-PUSH TECH НАКЛАДНОЙ, КОРОТКИЙ, С МАГНИТОМ, АНТРАЦИТ

LOOSE ELEMENTS

K Push Tech

ДЕРЖАТЕЛЬ



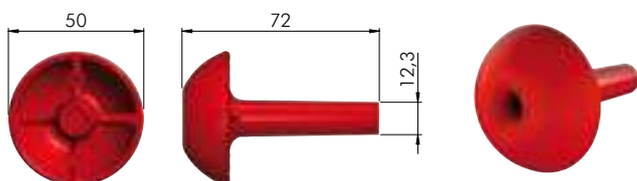
УСТАНОВОЧНАЯ ПЛОЩАДКА

	57002020AB	57015020AB	57015040AB
	57002020IJ	57015020IJ	57015040IJ
	57002020EE	57015020EE	57015040EE

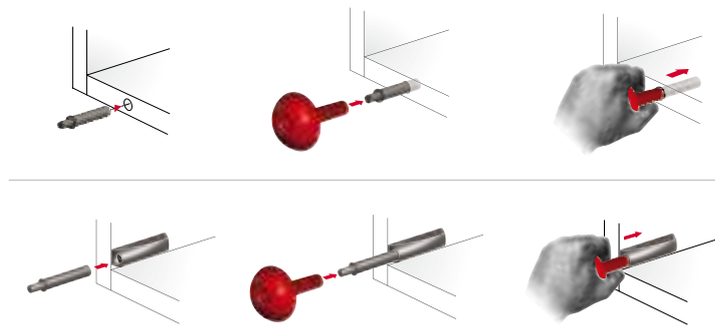


K PUSH TECH ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ УСТАНОВКИ

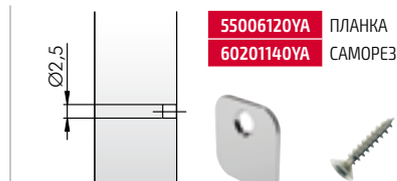
57112000RO ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ УСТАНОВКИ



УСТАНОВКА



K PUSH TECH ОТВЕТНЫЕ ПЛАНКИ ДРУГИЕ ВЕРСИИ: www.italianaferramenta.it/catalogue/push-catches-and-magnetic-catches/k-push-tech-with-magnet.php





Подробная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > PUSH CATCHES & MAGNETIC CATCHES > K LOCK

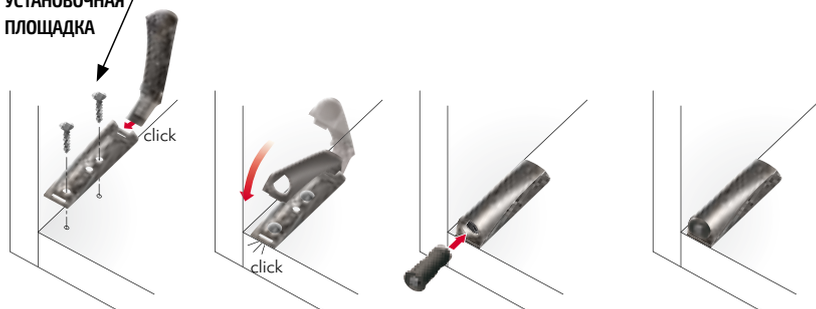
- ▶ K-LOCK – новая, элегантная и почти незаметная в мебели система магнитов для фасадов.
- ▶ ПРЕИМУЩЕСТВА магнитов k-lock:
 - привлекательный современный дизайн;
 - подходит для беспружинных и карточных петель;
 - ручная регулировка – до 3 мм.
- ▶ K-LOCK доступен в двух вариантах:
 - врезной (устанавливается в отверстие диаметром 10 мм);
 - накладной (используется с установочными площадками системы K-Push TECH).



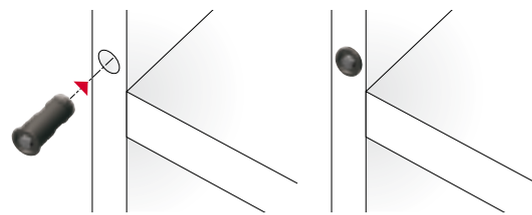
УСТАНОВКА

РЕКОМЕНДУЕТСЯ САМОРЕЗ С ПОТЯИНОЙ ГОЛОВКОЙ Ø 3,5 x16 mm.

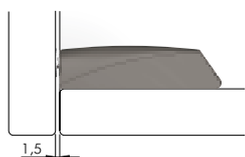
УСТАНОВОЧНАЯ ПЛОЩАДКА



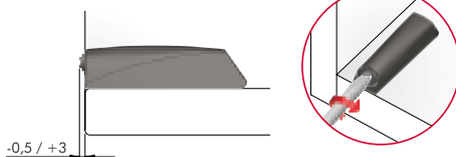
ВРЕЗНОЙ



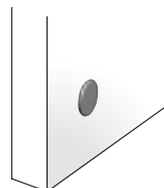
ЗАЗОР МЕЖДУ ФАСАДОМ И БОКОВИНОЙ



РЕГУЛИРОВКА



ОТВЕТНАЯ ПЛАНКА

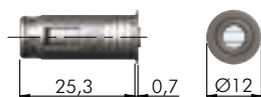
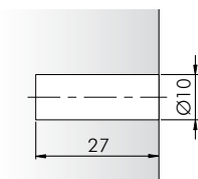


МАГНИТ K-LOCK ВРЕЗНОЙ

= 100 pcs.

- C010001446** Set K Lock, White.
- C010001247** Set K Lock, Grey.
- C010001634** Set K Lock, Anthracite.

The set includes instruction sheet and door plates.

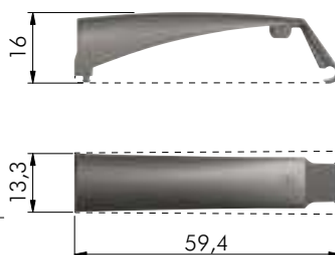
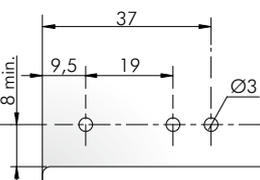
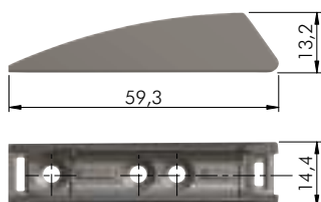


МАГНИТ K-LOCK НАКЛАДНОЙ

= 100 pcs.

- C010001610** Set K Lock, White.
- C010001609** Set K Lock, Grey.
- C010001607** Set K Lock, Anthracite.

The set includes instruction sheet and door plates.





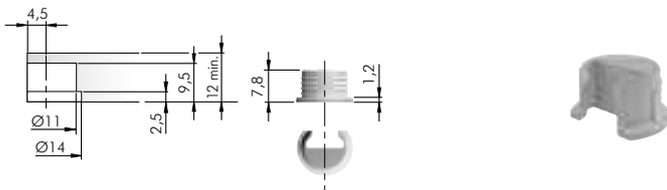
- ▶ Инновационное решение для фиксации деревянных полок
- ▶ Удобно для любого вида корпуса
- ▶ для полок толщиной 12мм, 16 мм, 18мм, 25мм, 29мм
- ▶ полка со вставленным в нее корпусом полкодержателя надевается на опору полкодержателя, которая крепится на необходимом уровне к боковине конструкции
- ▶ полка фиксируется с характерным щелчком благодаря специальной форме паза в пластиковой части
- ▶ при установке бортик опоры полкодержателя устанавливается в один уровень с полкой, что придает изделию эстетически завершенный и элегантный вид
- ▶ полкодержатель имеет эффект стягивания боковин, что повышает жесткость конструкции
- ▶ полки можно устанавливать неограниченное количество раз, что особенно удобно для офисной мебели;
- ▶ дополнительные варианты креплений – саморез, винт с фу-торкой и саморез с дюбелем;
- ▶ соответствует европейским стандартам UNI EN 14749, UNI EN 14705.



MAORI ДЛЯ ПОЛОК ТОЛЩИНОЙ ОТ 12ММ

= 100 pcs.

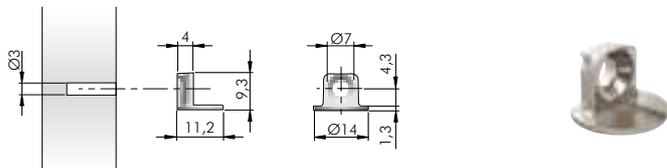
C010001485 КОМПЛЕКТ MAORI ДЛЯ ПОЛОК ТОЛЩИНОЙ ОТ 12ММ



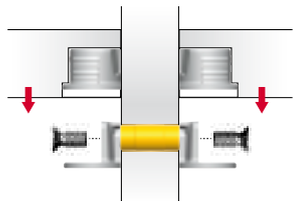
MAORI С ФИКСАЦИЕЙ НА САМОРЕЗ

= 100 pcs.

C010001486 КОМПЛЕКТ MAORI С ФИКСАЦИЕЙ НА САМОРЕЗ



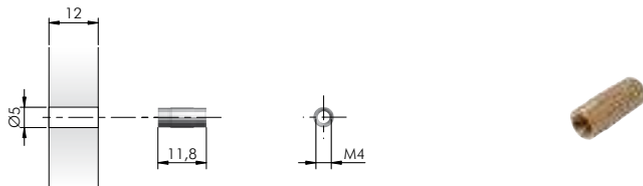
РЕШЕНИЕ ДЛЯ МЕЖСЕКЦИОННЫХ ПАНЕЛЕЙ ТОЛЩИНОЙ 12ММ: СКВОЗНАЯ ФУТОРКА С МЕТРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ



ФУТОРКА

= продается поштучно

Z0801000HL ФУТОРКА М4 О5 L=11,8 mm



ВИНТ

= продается поштучно

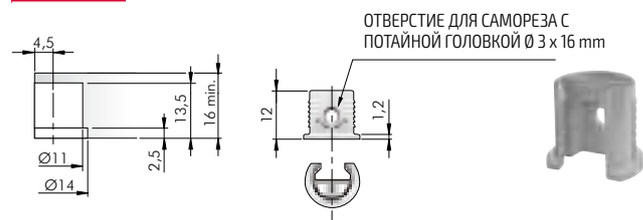
11750010ZN ВИНТ М4х9,5 mm



MAORI ДЛЯ ПОЛОК ТОЛЩИНОЙ ОТ 16 ММ

= 100

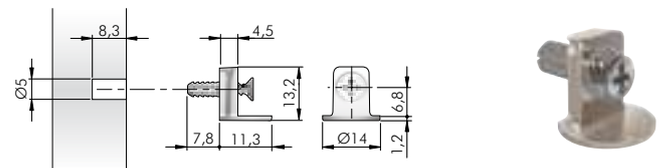
C010001487 КОМПЛЕКТ MAORI ДЛЯ ПОЛОК ТОЛЩИНОЙ ОТ 16 ММ



КРЕПЛЕНИЕ К БОКОВИНЕ С САМОРЕЗОМ И ДЮБЕЛЕМ

= 100 pcs.

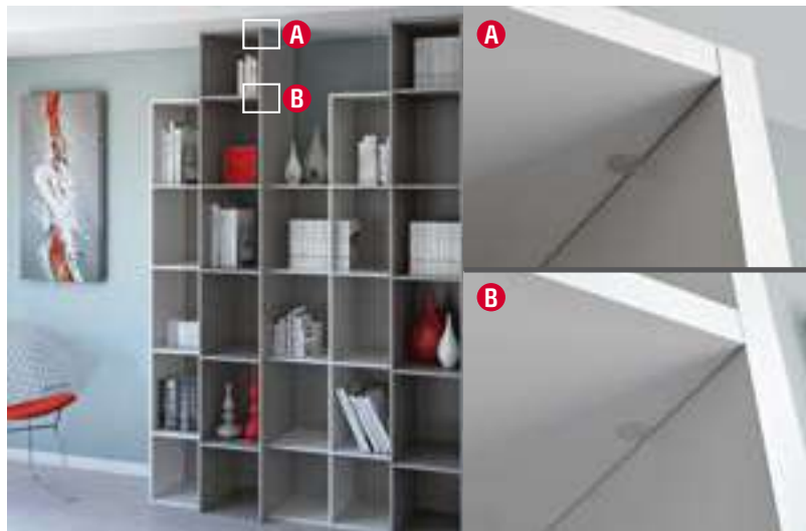
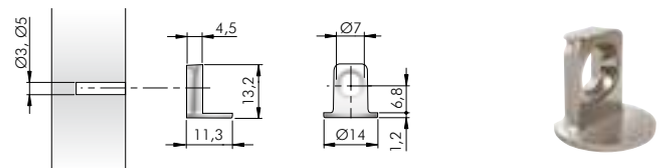
C010001488 КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ К БОКОВИНЕ С САМОРЕЗОМ И ДЮБЕЛЕМ



КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ К БОКОВИНЕ С САМОРЕЗОМ

= 100 pcs.

C010001489 Set screw fixing side bracket.



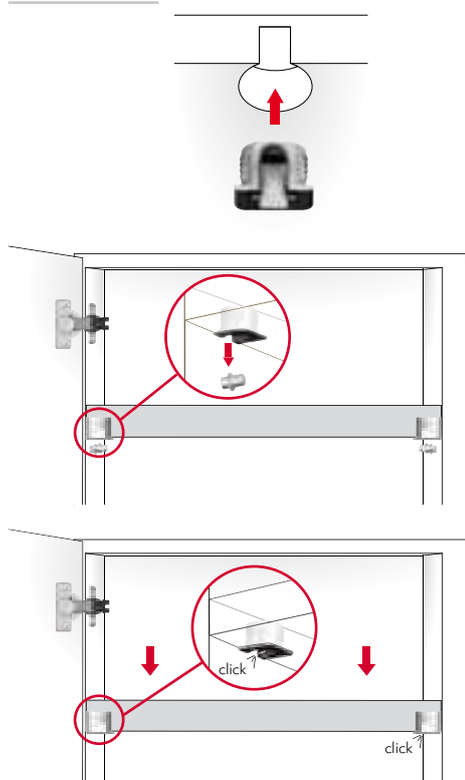


Подробная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > SHELF SUPPORTS > FLIPPER

- ▶ недорогое решение для фиксации полок в мебели;
- ▶ отличается от аналогичных полкодержателей меньшим размером пластиковой части и, соответственно, более эстетичным внешним видом готовой конструкции;
- ▶ полка со вставленными в нее полкодержателями надевается на штоки, установленные на необходимом уровне в боковине конструкции;
- ▶ полка фиксируется с характерным щелчком благодаря специальной форме паза в пластиковой части;
- ▶ полкодержатель имеет эффект стягивания боковин и повышает жесткость конструкции (при использовании штока-евровинта);
 - возможность изменять уровень полки при имеющихся дополнительных отверстиях на боковине (при использовании гладкого штока);
 - пластиковый корпус представлен в пяти различных цветах:
- ▶ серый, черный, коричневый, белый, прозрачный;
 - прозрачный цвет корпуса является универсальным, так как сочетается с плитой любого цвета;
- ▶ предназначен для ДСП толщиной от 12 мм;
- ▶ диаметр сверления под корпус – 15 мм;
- ▶ соответствует европейским стандартам UNI EN 14749, UNI EN 14705.



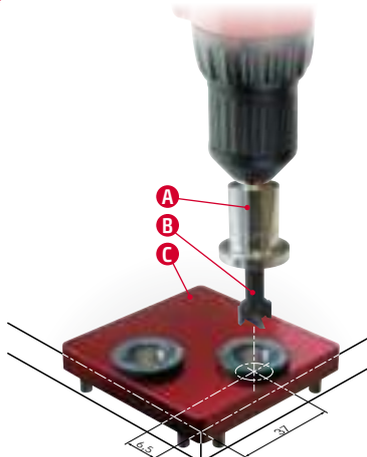
УСТАНОВКА ПОЛКИ



FLIPPER КОНДУКТОР ДЛЯ СВЕРЛЕНИЯ

C010001522 Комплект FLIPPER кондуктор для сверления

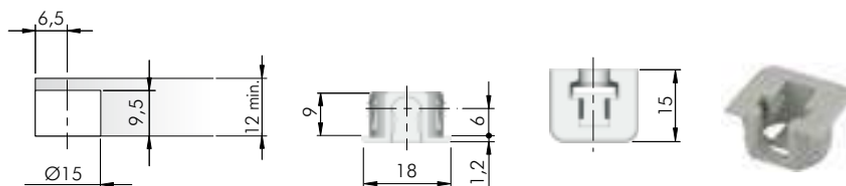
- A** сверло
- B** сверло
- C** кондуктор



FLIPPER ДЛЯ ПОЛОК ТОЛЩИНОЙ ОТ 12MM

= 100 pcs.

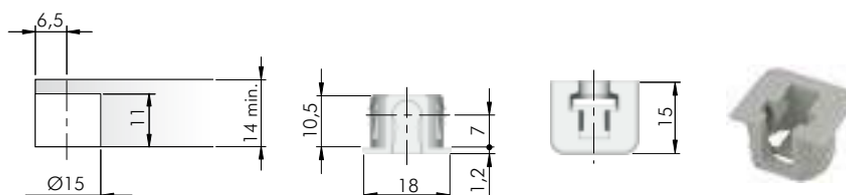
- C010001499** Комплект FLIPPER для полок толщиной от 12мм, белый
- C010001500** Комплект FLIPPER для полок толщиной от 12мм, белый
- C010001501** Комплект FLIPPER для полок толщиной от 12мм, коричневый



FLIPPER FOR SHELF THICKNESS 14 mm MIN.

= 100 pcs.

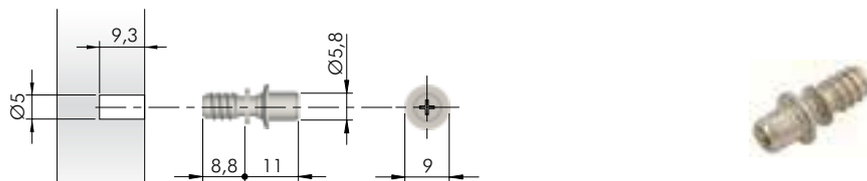
- C010001502** Комплект FLIPPER для полок толщиной от 14мм, прозрачный
- C010001503** Комплект FLIPPER для полок толщиной от 14мм, алюминиевый
- C010001504** Комплект FLIPPER для полок толщиной от 14мм, белый
- C010001505** Комплект FLIPPER для полок толщиной от 14мм, белый



ШТОК FLIPPER С ЕВРОВИНТОМ Ø 5 mm

= 100 pcs.

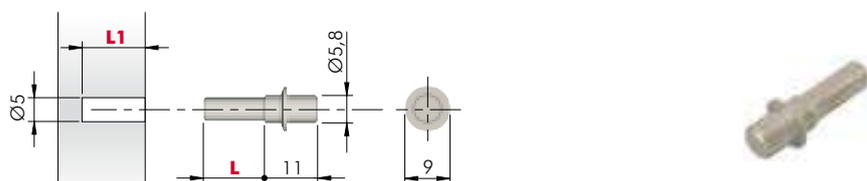
- C010001507** Комплект шток FLIPPER с евровинтом Ø 5 mm



ШТОК С ГЛАДКИМ ШТИФТОМ

= 100 pcs.

- C010001608** КОМПЛЕКТ ШТОК L= 8,5, L1=9
- C010001506** КОМПЛЕКТ ШТОК L= 12,5, L1=13



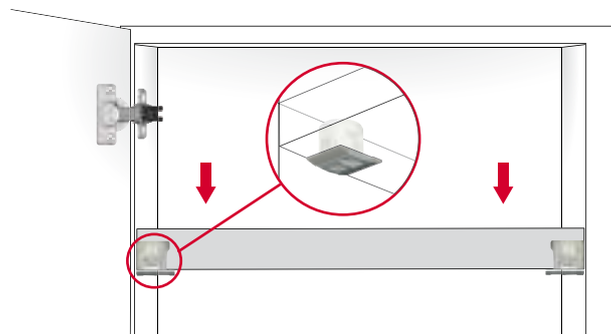
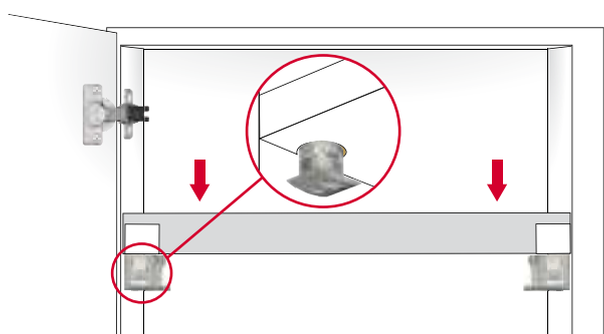


- ▶ уникальное запатентованное решение для фиксации полок в мебели, прекрасно зарекомендовавшее себя на рынке;
- ▶ по бокам изделия расположены специальные «крылья», расширяющиеся при переключении пластиковой защелки и надежно фиксирующие полку;
- ▶ быстрая и удобная установка и снятие полки без использования инструментов;
- ▶ 2 вида штока:
 - Ø 3 и Ø 5 мм гладкий штифт для переустановки полок без деформации отверстия
 - Ø 3 и Ø 5 мм с резьбой для более высокой жесткости конструкции
- ▶ полкодержатель имеет эффект стягивания боковин и повышает жесткость конструкции (при использовании штока-евровинта);
- ▶ предназначен для ДСП толщиной от 15 мм;
- ▶ соответствует европейским стандартам UNI EN 14749, UNI EN 14705.

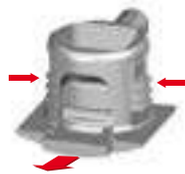


ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ

УСТАНОВКА ПОЛКИ



снятие полки с помощью инструмента

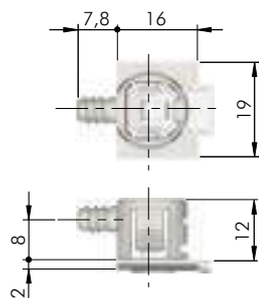
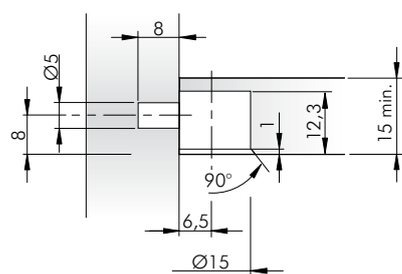


снятие полки пальцем

UNICO ШТОК ЕВРОВИНТ Ø 5 mm

= 100 pcs.

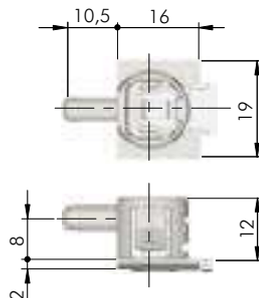
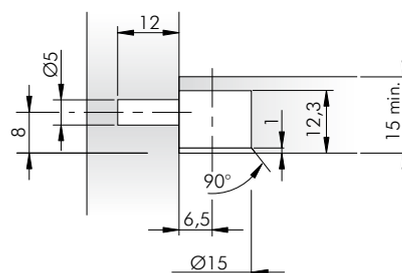
C010001498 UNICO шток евровинт Ø 5 mm



UNICO ШТОК С ГЛАДКИМ ШТИФТОМ Ø 5 mm

= 100 pcs.

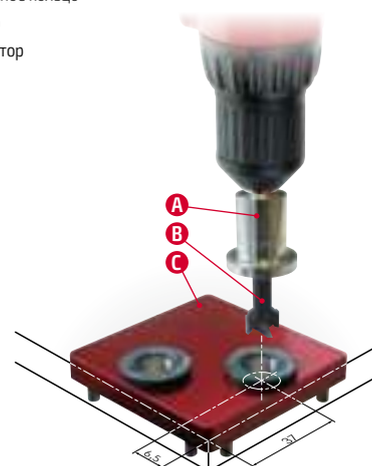
C010001497 UNICO шток с гладким штифтом Ø 5 mm



UNICO КОНДУКТОР ДЛЯ СВЕРЛЕНИЯ

C010001522 Комплект UNICO кондуктор для сверления

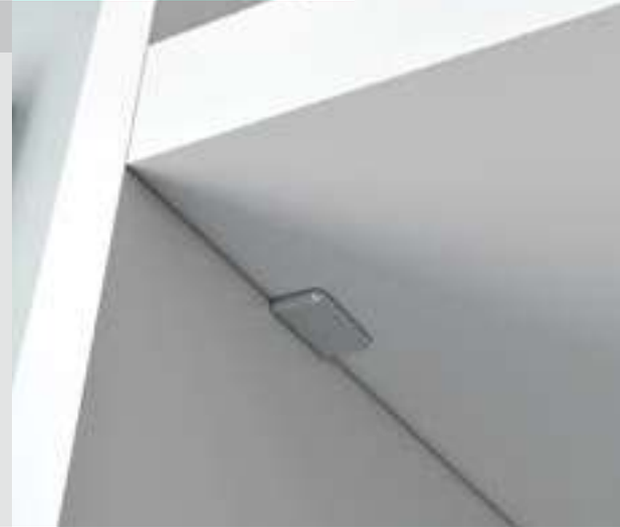
- A** распорное кольцо
- B** сверло
- C** кондуктор





Подобная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > SHELF SUPPORTS > TRIS

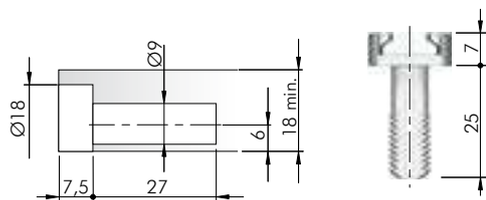
- ▶ Innovative solution to block wood shelves, for guaranteeing domestic safety.
- ▶ Suitable for heavy duty wardrobes, bookcases, modular furniture, office furniture and dismounted furniture (Do It by Yourself).
- ▶ Can be used as connecting fitting for the complete cabinet construction (base, shelves and top), in combination with back panel which provides structural fastening.
- ▶ Available for 18, 19, 25, 28, 30 mm thick panels.
- ▶ Consists of two separate parts: zinc alloy slim side bracket and plastic shelf support to be slotted onto the shelf.
- ▶ The sleeve of the shelf support can be expanded by inserting a pin (to be ordered separately), which improves the structural fastening of the shelf to the side of the furniture.
- ▶ Shelf is subsequently vertically pressed and clicks onto the side bracket.
- ▶ Side bracket is available:
 - as plain version for euro-screw, countersunk screw, or M4 dowel with spreading dowel.
 - with pre-inserted spreading bush and screw for shelf repositioning without damaging the hole.



TRIS FOR SHELF THICKNESS 18 mm MIN.

= 100 pcs.

C010001491 Set TRIS for shelf thickness 18 mm min.



STEEL PIN

= продается поштучно

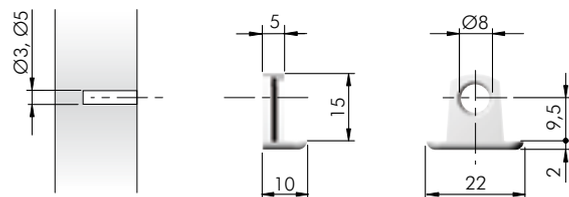
109510102N Steel pin.



TRIS SCREW FIXING SIDE BRACKET

= 100 pcs.

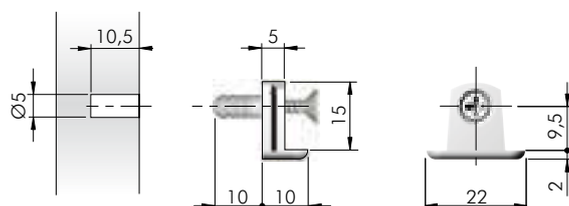
C010001492 Set TRIS screw fixing side bracket.



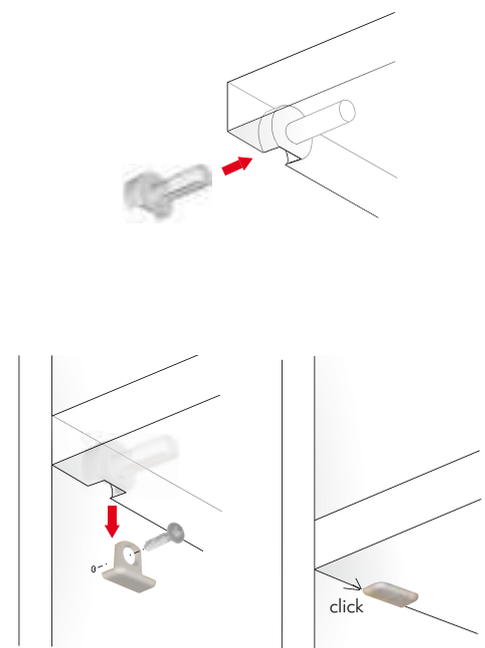
SIDE BRACKET WITH SPREADING BUSH AND SCREW PRE-INSERTED

= 100 pcs.

C010001493 Set TRIS side bracket with spreading bush and screw pre-inserted.



SHELF INSTALLATION



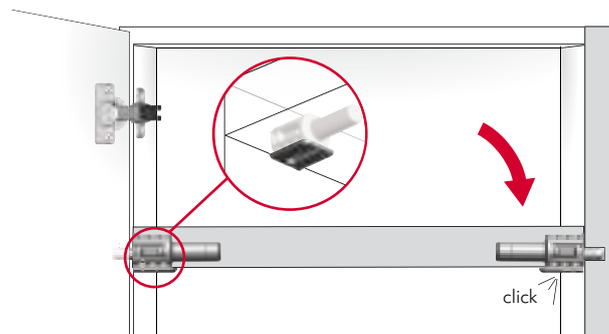
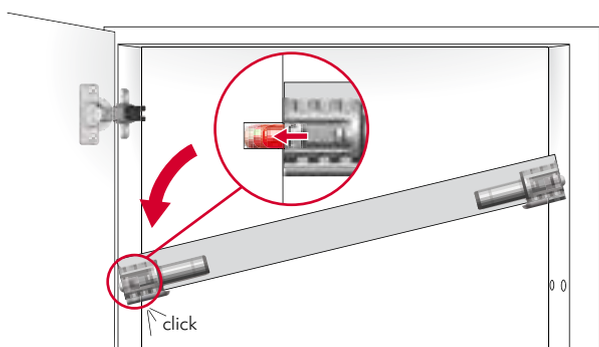
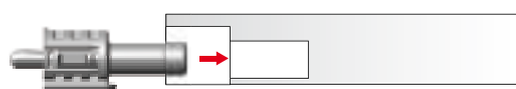


Подробная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > SHELF SUPPORTS > SPRING

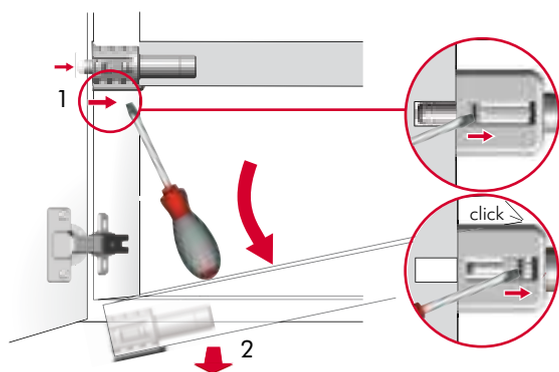
- ▶ современное решение для полной фиксации полки в мебели;
- ▶ быстрая и удобная установка полки без использования инструментов;
- ▶ полка сама «находит» отверстия в боковине, не повреждая их, благодаря специальной форме штока;
- ▶ собранную мебель можно перевозить вместе с полками, они жестко зафиксированы и не могут выпасть и повредить мебель;
- ▶ полки можно устанавливать неограниченное количество раз;
- ▶ соответствует европейским стандартам UNI EN 14749, UNI EN 14705.



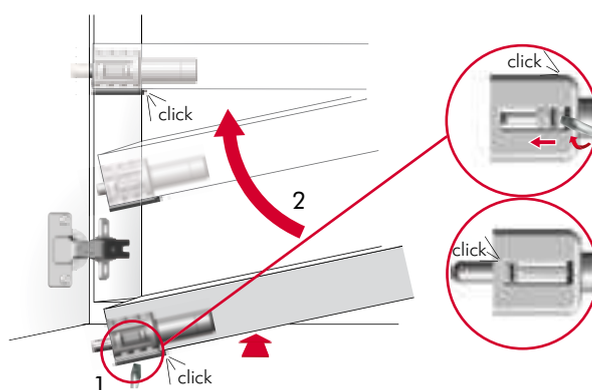
УСТАНОВКА ПОЛКИ



СНЯТИЕ ПОЛКИ С ПОМОЩЬЮ ОТВЕРТКИ

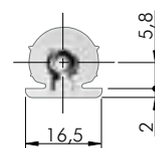
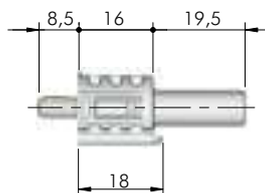
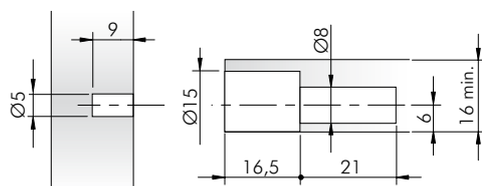


ОСВОБОЖДЕНИЕ ШТОКА



SPRING = 100 pcs.

C010001508 Комплект SPRING





Детальная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > SHELF SUPPORTS > K LINE

- ▶ оригинальный современный дизайн; Деревянная полка
- ▶ для установки деревянных и стеклянных полок без фиксации и деревянных полок с горизонтальной фиксацией (вариант с двумя штоками диаметром 5 мм)
- ▶ шток $\varnothing 3, 4, 5 \text{ mm}$
- ▶ представлен в двух цветах – никель и бронза
- ▶ соответствует европейским стандартам UNI EN 14749, UNI EN 14705



прозрачная мягкая резинка



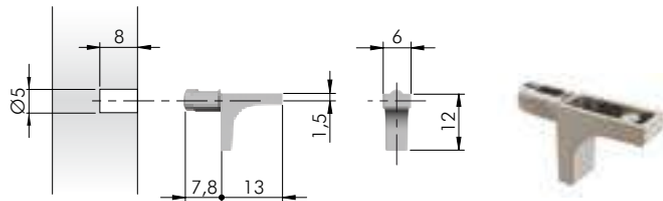
K LINE со штоком $\varnothing 5 \text{ mm}$



= pcs.

- 10208020YA** K LINE никель
- C010001635** K LINE никель

5000
100



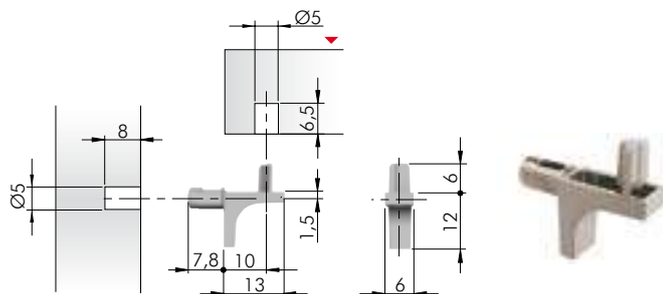
K LINE со штоком $\varnothing 5 \text{ mm}$ и с фиксирующим элементом



= pcs.

- 10208050YA** K LINE никель
- C010001483** K LINE никель

5000
100



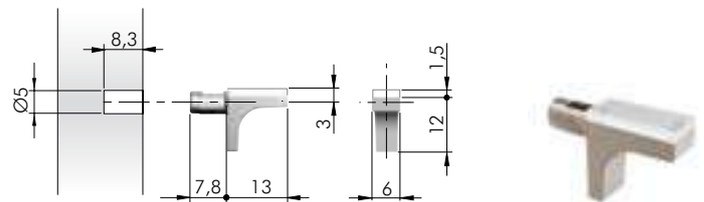
K LINE шток $\varnothing 5 \text{ mm}$ + резинка



= pcs.

- 10208030YA** K LINE со штоком $\varnothing 5 \text{ mm}$ + прозрачная резинка, никель
- C010001632** K LINE со штоком $\varnothing 5 \text{ mm}$ + прозрачная резинка, никель

5000
100



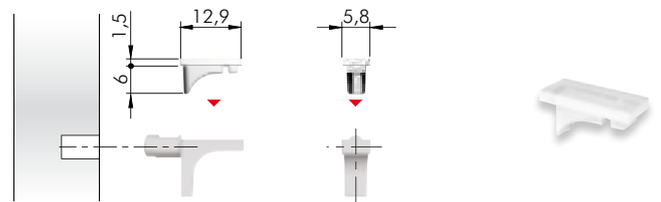
ПРОЗРАЧНАЯ РЕЗИНКА



= pcs.

- 10208060AA** прозрачная резинка для K LINE
- C010001482** прозрачная резинка для K LINE

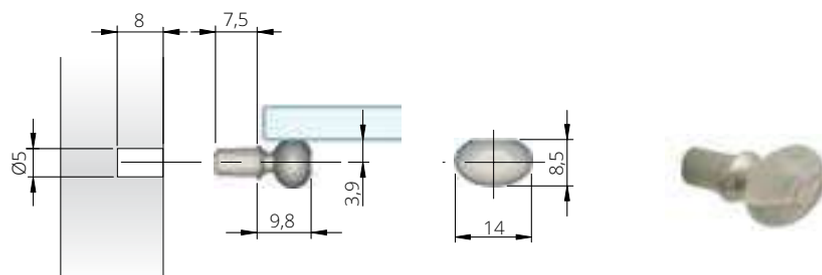
25000
100



Детальная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > GLASS SHELF SUPPORTS > DREAM

- ▶ полкодержатель для стеклянных полок
- ▶ цинковый сплав + мягкая резинка
- ▶ соответствует европейским стандартам UNI EN 14749/05 и UNI 8603/05.

DREAM $\varnothing 5 \text{ mm}$ PIN



= pcs.

- 16002050YA** DREAM, шток $\varnothing 5$ никель
- C010001484** DREAM, шток $\varnothing 5$ никель

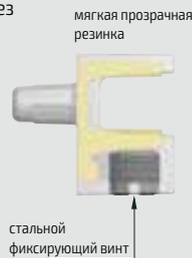
5000
100





Подробная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > GLASS SHELF SUPPORTS > KRISTAL

- ▶ современное решение для полной фиксации стеклянных полок в мебели
- ▶ уникальный дизайн с лаконичными квадратными формами выгодно отличает полкодержатель KRISTAL от аналогов, представленных на рынке;
- ▶ для стеклянных полок толщиной 5-6 мм и 8 мм
- ▶ две незаметные силиконовые прокладки предотвращают повреждение полки
- ▶ два варианта установки – со штоком диаметром 5 мм, с отверстием под саморез
- ▶ можно перевозить мебель в собранном виде, не вынимая стеклянные полки
- ▶ представлен в двух цветах – хром и никель;
- ▶ соответствует европейским стандартам UNI EN 14749, UNI EN 14705.



ПОЛКОДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ СТЕКЛЯННЫХ ПОЛОК



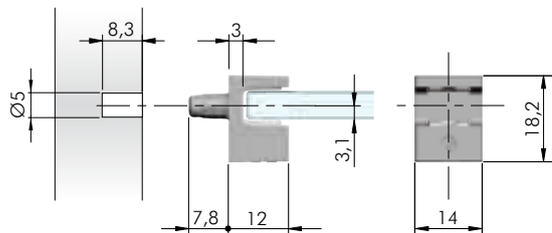
ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ ДИЗАЙН

KRISTAL СО ШТОКОМ Ø 5MM (4MM - 6MM)



- 16113040KB** KRISTAL СО ШТОКОМ Ø 5MM, ХРОМ
- C010001475** KRISTAL СО ШТОКОМ Ø 5MM, ХРОМ

1000
100

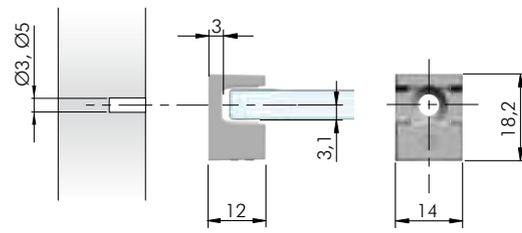


KRISTAL ПОД САМОРЕЗ (4MM - 6MM)



- 16113010KB** KRISTAL ПОД САМОРЕЗ, ХРОМ
- C010001224** KRISTAL ПОД САМОРЕЗ, ХРОМ

1000
100



Подробная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > GLASS SHELF SUPPORTS > COBRA

- ▶ полкодержатель для полной фиксации стеклянных полок в мебели
- ▶ для полок толщиной 5-6 мм, 8-10 мм
- ▶ плавные линии полкодержателя подчеркивают элегантность мебели
- ▶ можно перевозить мебель в собранном виде, не вынимая стеклянные полки
- ▶ представлен в двух цветах – никель и бронза
- ▶ соответствует европейским стандартам UNI EN 14749, UNI EN 14705



ПОЛКОДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ СТЕКЛЯННЫХ ПОЛОК

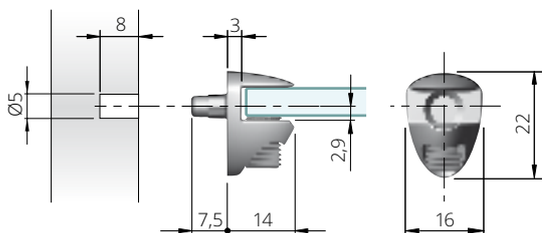


COBRA СО ШТОКОМ Ø 5 MM (4-6 MM)



- 16014030YA** COBRA со штоком Ø 5мм, никель
- 16014030WA** COBRA со штоком Ø 5мм, бронза
- C010001478** COBRA со штоком Ø 5мм, никель
- C010001479** COBRA со штоком Ø 5мм, бронза

2500
2500
100
100

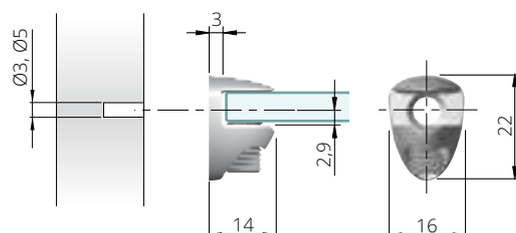


COBRA ПОД САМОРЕЗ (4-6 MM)



- 16014010YA** COBRA под саморез, никель
- 16014010WA** COBRA под саморез, бронза
- C010001476** COBRA под саморез, никель
- C010001477** COBRA под саморез, бронза

2500
2500
100
100





Детальная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > GLASS SHELF SUPPORTS > KUBIC

- ▶ современное решение для полной фиксации стеклянных полок в мебели;
- ▶ уникальный дизайн с лаконичными квадратными формами выгодно отличает полкодержатель KUBIC от аналогов, представленных на рынке
- ▶ установка и снятие полки осуществляются вручную, без использования инструментов
- ▶ съемный фиксатор позволяет устанавливать и снимать полки без демонтажа вкладных дверей
- ▶ тонкая (нешаговая) регулировка по реальной толщине стекла
- ▶ для стеклянных полок толщиной от 4 до 8 мм (до 9 мм – при снятии верхней прорезиненной накладки)
- ▶ на верхней и нижней частях полкодержателя имеются мягкие прорезиненные прокладки, которые обеспечивают максимально безопасную фиксацию стеклянной полки
- ▶ два варианта установки – с металлическим штоком Ø5 мм и с отверстием под саморез или винт с футоркой
- ▶ можно перевозить мебель в собранном виде, не вынимая стеклянные полки
- ▶ представлен в двух цветах – никель и бронза
- ▶ соответствует европейским стандартам UNI EN 14749, UNI EN 14705



мягкая прозрачная резинка

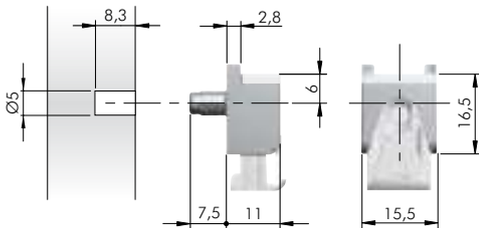


KUBIC СО ШТОКОМ Ø 5MM



- 16019021YA** KUBIC со штоком Ø 5 мм
- C010001471** KUBIC со штоком Ø 5 мм

2000
100

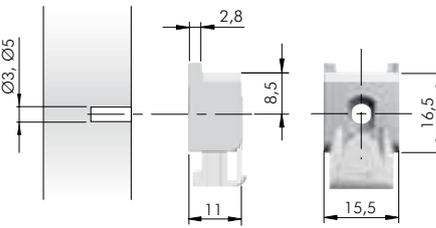


KUBIC ПОД САМОРЕЗ



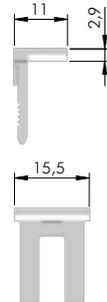
- 16019031YA** KUBIC под саморез
- C010001472** KUBIC под саморез

2000
100



KUBIC ФИКСИРУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ

- 16019140YA** фиксирующий элемент



Детальная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > GLASS SHELF SUPPORTS > PEKI

- ▶ полкодержатель для полной фиксации стеклянных полок в мебели
- ▶ съемный фиксатор позволяет устанавливать и снимать полки без демонтажа вкладных дверей
- ▶ тонкая (нешаговая) регулировка по реальной толщине стекла
- ▶ для полок толщиной от 4 мм до 10 мм
- ▶ дизайн выгодно отличается от аналогов, представленных на рынке
- ▶ можно перевозить мебель в собранном виде, не вынимая стеклянные полки
- ▶ представлен в двух цветах – никель и бронза
- ▶ -ответствует европейским стандартам UNI EN 14749, UNI EN 14705



PEKI СО ШТОКОМ Ø 5MM

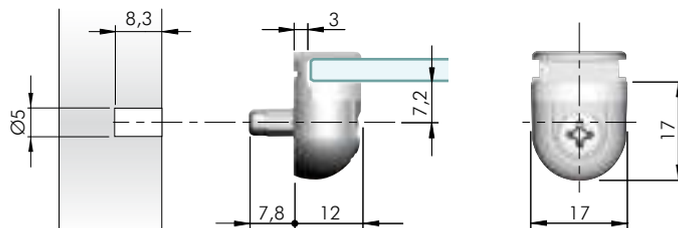


- 16013040YA** PEKI со штоком Ø 5 мм
- C010001473** PEKI со штоком Ø 5 мм

1000
100



The coloured part is in clear soft rubber.



PULL 4 - 10 mm 10 - 15 mm



Подобная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > GLASS SHELF SUPPORTS > PULL

- ▶ Technical shelf support to block glass shelves 4-10 mm thick for dispatching either flat pack or rigid furniture and for guaranteeing domestic safety.
- ▶ Consists of two zinc alloy elements:
 - main body featuring a soft layer of rubber and the locking screw.
 - upper bracket with grooves.
- ▶ Shelf is diagonally inserted into the cabinet, upper part pushed down into the main body.
- ▶ Locking and unlocking is carried out with screwdriver, by turning 90° the locking screw.
- ▶ Available with:
 - Ø3, Ø4 and Ø5 mm pin for shelf repositioning without damaging the hole.
- ▶ In accordance with the European Regulations UNI EN 14749/05.

ПОЛКОДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ СТЕКЛЯННЫХ ПОЛОК



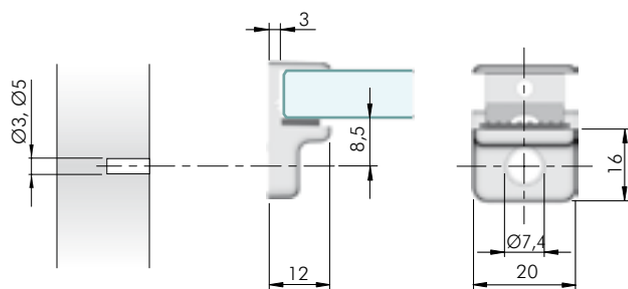
The coloured part is in black soft rubber.

PULL

C010001480 Set PULL for 5-8 mm glass shelf thickness, nickel. | 100



C010001481 Set PULL for 10-15 mm glass shelf thickness, nickel. | 100



GEKO 5 or 6 mm



Подобная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > GLASS SHELF SUPPORTS > GEKO

- ▶ GEKO glass shelf support offers two alternatives for glass shelves 5 mm or 6 mm thick.
- ▶ You can insert glass shelves horizontally into the Geko.
- ▶ GEKO allows shelf locking against vertical movement.
- ▶ Modern and stylish design.
- ▶ In accordance with the European Regulation EN 1727.

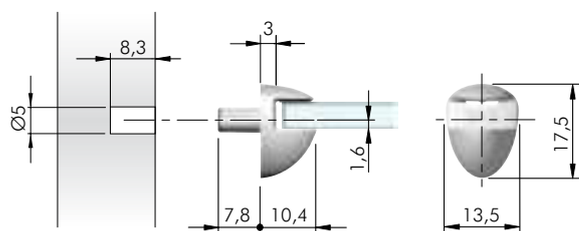
GLASS SHELF SUPPORTS



GEKO FOR GLASS SHELF 5 mm



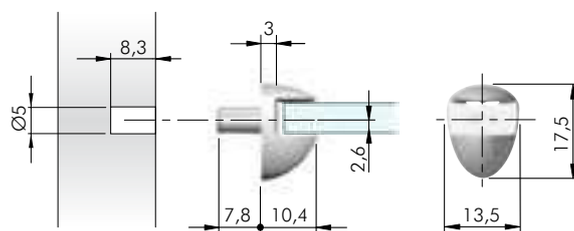
16010010ZZ GEKO for glass shelf 5 mm thick.



GEKO FOR GLASS SHELF 6 mm



16010020ZZ GEKO for glass shelf 6 mm thick.





INTEGRATO ДЛЯ TARGET

ОПОРА LH7.20



ПОДХОДИТ ДЛЯ КОМПЛЕКТОВ МЕБЕЛИ

КОМПЕНСАЦИЯ ПОГРЕШНОСТИ СВЕРЛЕНИЯ

БЫСТРОТА СБОРКИ



ШИРОКАЯ ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Идеальное решение для корпусной мебели. Используется для крепления к боковине или соосного крепления для плит



СИЛЬНАЯ СТЯГИВАЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ

Процесс стягивания осуществляется по принципу червячной передачи. Панели крепятся жестко и надежно



ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СБОРКА

Предварительная установка в панели. Все элементы стяжки могут быть установлены еще на производстве



БЫСТРОТА СБОРКИ

Предустановленные элементы стяжки значительно упрощают и ускоряют сборку мебели как для сборщика, так и для конечного потребителя



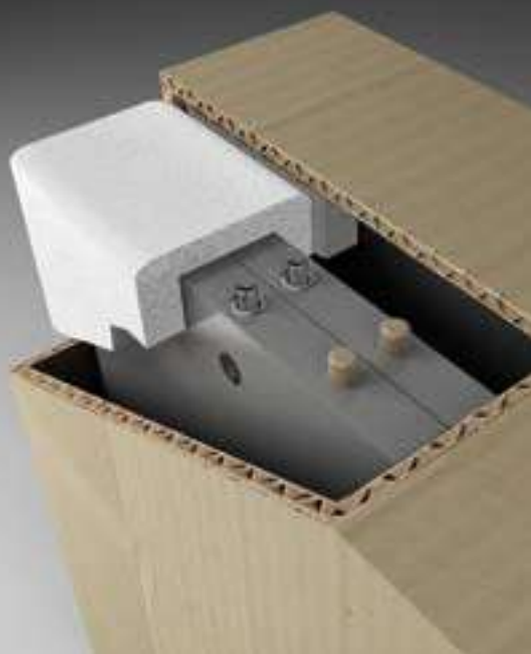
ПОДХОДЯТ ДЛЯ КОМПЛЕКТОВ МЕБЕЛИ

Уникальные характеристики стяжки делают ее идеальным решением для комплектов мебели за счет предустановленных элементов на производстве



НЕТ СПЕЦИАЛЬНЫХ КОМПЛЕКТУЮЩИХ

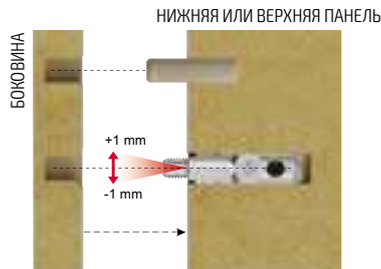
Не требует специальных комплектующих



КОМПЕНСАЦИЯ ПОГРЕШНОСТИ ВИНТА



НИЖНЯЯ ИЛИ ВЕРХНЯЯ ПАНЕЛЬ



ПРЯМОЙ ДОСТУП К РЕГУЛИРУЕМОЙ

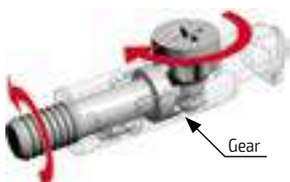




Подобная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > CONNECTINGS > TARGET J10

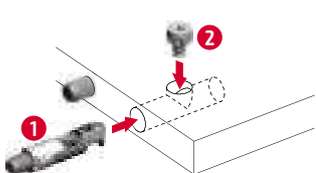
- ▶ все элементы стяжки могут быть установлены еще на производстве и не выпадут при транспортировке;
- ▶ предустановленные элементы стяжки значительно ускоряют и упрощают сборку мебели как для сборщика, так и для конечного потребителя;
- ▶ сильная стягивающая способность, процесс стягивания осуществляется по принципу червячной передачи;
- ▶ не требует специальных комплектующих
- ▶ стягивание осуществляется за считанные секунды с помощью шлицевой отвертки или шуруповерта с насадкой;
- ▶ позволяет компенсировать погрешности сверления отверстий, для установки винта $-0,5/+1,5$ мм, для установки в боковую панель $-1/+1$ мм
- ▶ два вида резьбы: метрическая и евровинт;
- ▶ используется как стяжка с возможностью регулировки опоры LH7.28 ;
- ▶ регулировка опоры осуществляется шестигранным ключом 4 мм;
- ▶ стяжка евровинт 8 мм используется для соосного соединения или для тонких плит;
- ▶ предназначена для плит толщиной 16, 18, 25 мм.

СТЯЖКИ



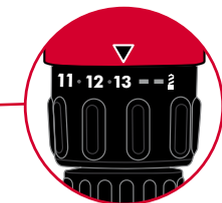
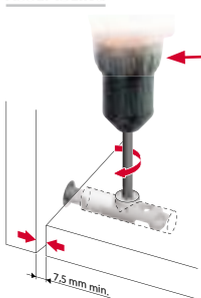
By turning the pinion screw, the threaded dowel makes a synchronized rotation.

INSTALLATION



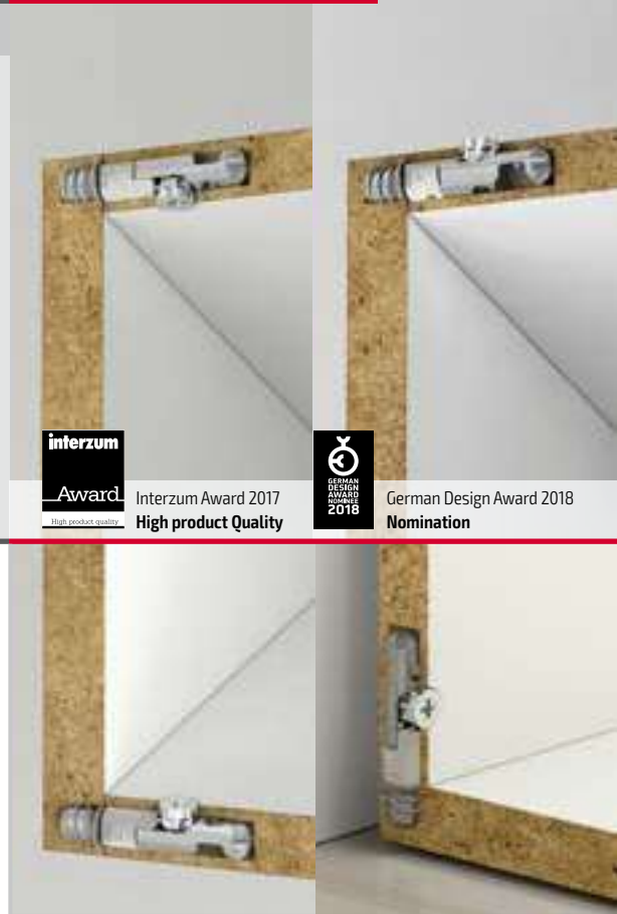
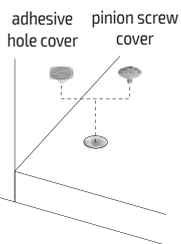
It may be helpful to use a tool in order to easily slot the pinion screw in.

ASSEMBLING



VERY IMPORTANT

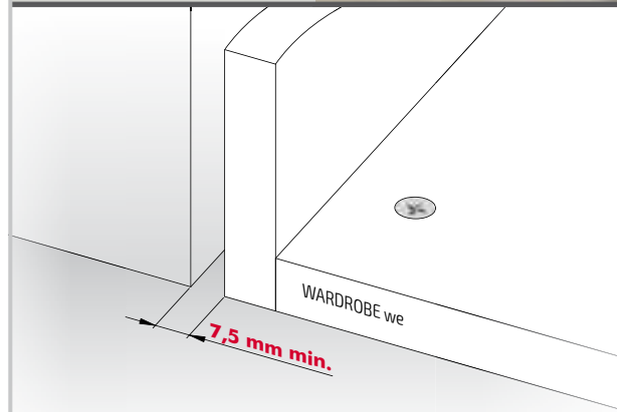
It is allowed to use a cordless driver drill ONLY with friction mode on.



Interzum Award 2017
High product Quality

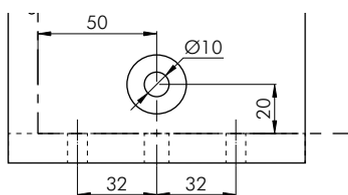


German Design Award 2018
Nomination

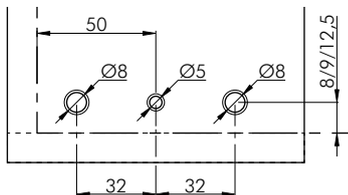


TARGET J10 DRILLING TEMPLATE

TOP/BOTTOM PANEL DRILLING TEMPLATE



SIDE PANEL DRILLING TEMPLATE



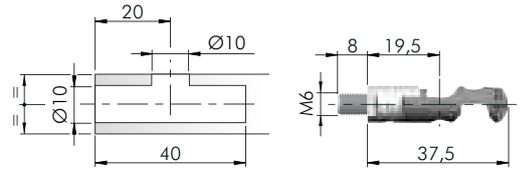
TARGET J10

TARGET J10

- C010001930** Set TARGET J10 M6
- C010001931** Set TARGET J10 M6
- C010001932** Set TARGET J10 M6 + **Drilling template**
- C010001510** Set insert nut M6x13.



- 100
- 500
- 1000
- 100

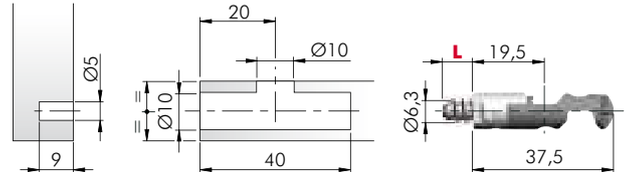


Target drilling template may also be ordered separately, ask to your distributor.

- C010001933** Set TARGET J10 Euro **L** = 7,5 mm
- C010001934** Set TARGET J10 Euro **L** = 7,5 mm
- C010001935** Set TARGET J10 Euro **L** = 7,5 mm + **Drilling template**



- 100
- 500
- 1000



- C010001936** Set TARGET J10 Euro **L** = 11 mm
- C010001937** Set TARGET J10 Euro **L** = 11 mm
- C010001938** Set TARGET J10 Euro **L** = 11 mm + **Drilling template**

- 100
- 500
- 1000

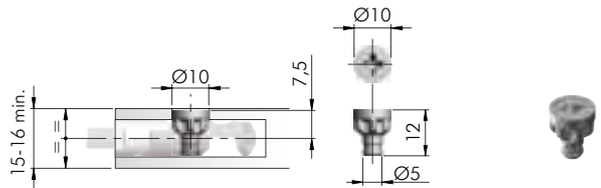


Target drilling template may also be ordered separately, ask to your distributor.

- C010001939** Set Target J10 PINION SCREWS for wood thickness 15/16 mm
- C010001940** Set Target J10 PINION SCREWS for wood thickness 15/16 mm



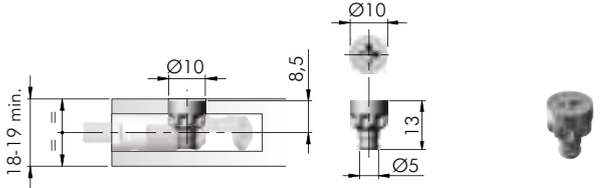
- 100
- 500



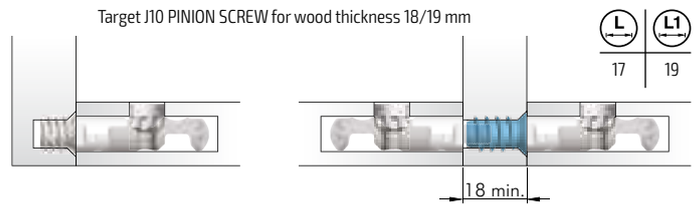
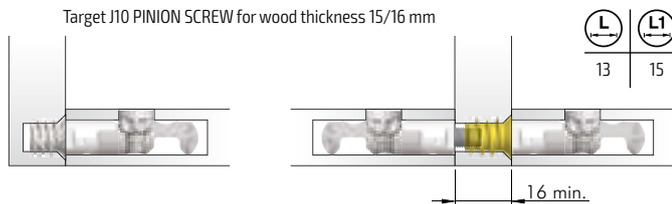
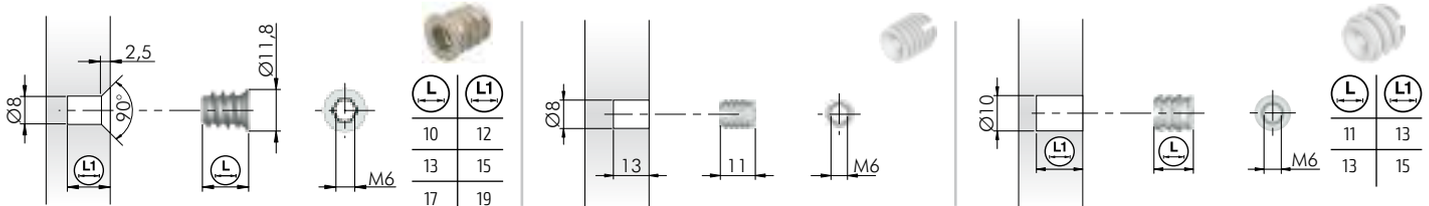
- C010001941** Set Target J10 PINION SCREWS for wood thickness 18/19 mm
- C010001942** Set Target J10 PINION SCREWS for wood thickness 18/19 mm



- 100
- 500



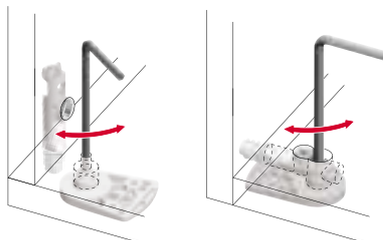
SUGGESTION OF WHICH INSERT NUTS USE IN DIFFERENT APPLICATION AND WOOD THICKNESS



LEVELLER LH7.28

- 2183628000** LEVELLER LH7.28.

Подробная информация: LEVELLER LH7.28 (page 73).

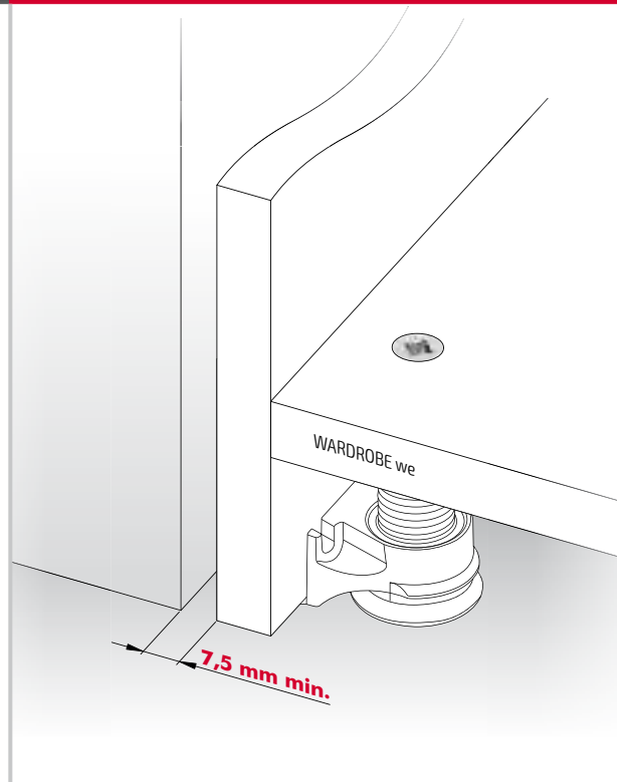




Детальная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > CONNECTINGS > TARGET J12

- ▶ все элементы стяжки могут быть установлены еще на производстве и не выпадут при транспортировке;
- ▶ предустановленные элементы стяжки значительно ускоряют и упрощают сборку мебели как для сборщика, так и для конечного потребителя;
- ▶ сильная стягивающая способность, процесс стягивания осуществляется по принципу червячной передачи;
- ▶ не требует специальных комплектующих
- ▶ стягивание осуществляется за считанные секунды с помощью шлицевой отвертки или шуруповерта с насадкой;
- ▶ позволяет компенсировать погрешности сверления отверстий, для установки винта $-0,5/+1,5$ мм, для установки в боковую панель $-1/+1$ мм
- ▶ два вида резьбы: метрическая и евровинт;
- ▶ используется как стяжка с возможностью регулировки опоры INTEGRATO и LH7.20;
- ▶ регулировка опоры осуществляется шестигранным ключом 4 мм;
- ▶ стяжка евровинт 8 мм используется для соосного соединения или для тонких плит;
- ▶ предназначена для плит толщиной 16, 18, 25 мм.

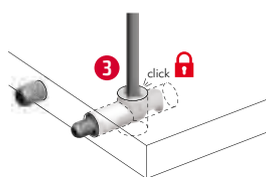
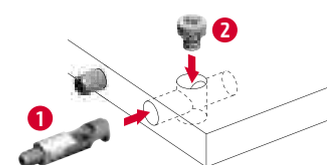
CONNECTINGS



By turning the pinion screw, the threaded dowel makes a synchronized rotation.

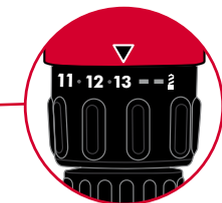
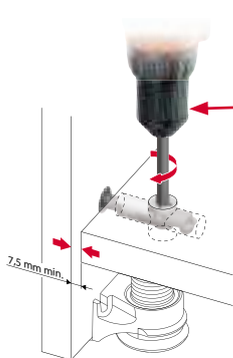


INSTALLATION



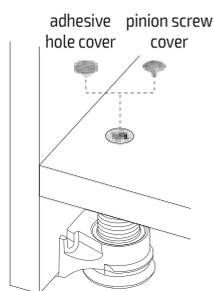
It may be helpful to use a tool in order to easily slot the pinion screw in.

ASSEMBLING



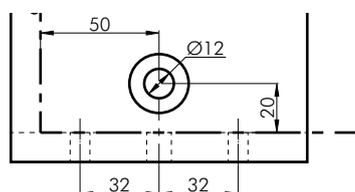
! VERY IMPORTANT

It is allowed to use a cordless driver drill ONLY with friction mode on.

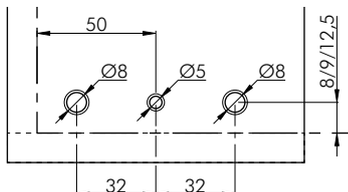


TARGET J12 DRILLING TEMPLATE

TOP/BOTTOM PANEL DRILLING TEMPLATE



SIDE PANEL DRILLING TEMPLATE



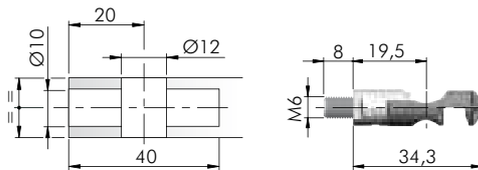
TARGET J12

TARGET J12

- C010001943** Set TARGET J12 M6
- C010001944** Set TARGET J12 M6
- C010001945** Set TARGET J12 M6 + *Drilling template*
- C010001510** Set mufa M6x13 do mocowania.

 = pcs.

100
500
1000
100

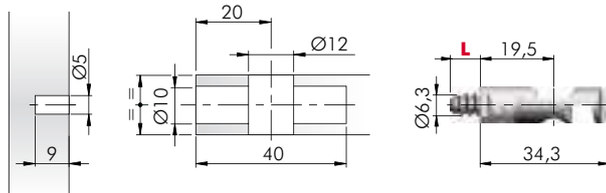


Target drilling template may also be ordered separately, ask to your distributor.

- C010001946** Set TARGET J12 Euro L = 7,5 mm
- C010001947** Set TARGET J12 Euro L = 7,5 mm
- C010001948** Set TARGET J12 Euro L = 7,5 mm + *Drilling template*
- C010001949** Set TARGET J12 Euro L = 12 mm
- C010001950** Set TARGET J12 Euro L = 12 mm
- C010001951** Set TARGET J12 Euro L = 12 mm + *Drilling template*

 = pcs.

100
500
1000
100
500
1000

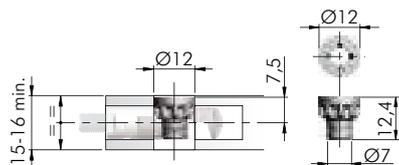


Target drilling template may also be ordered separately, ask to your distributor.

- C010001952** Set Target J12 PINION SCREWS for wood thickness 15/16 mm
- C010001953** Set Target J12 PINION SCREWS for wood thickness 15/16 mm

 = pcs.

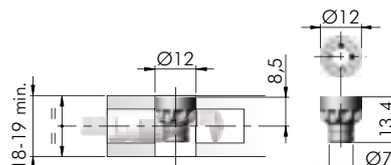
100
500



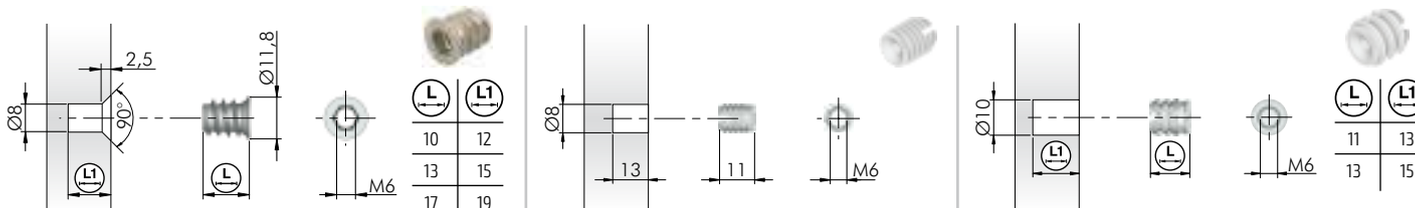
- C010001954** Set Target J12 PINION SCREWS for wood thickness 18/19 mm
- C010001955** Set Target J12 PINION SCREWS for wood thickness 18/19 mm

 = pcs.

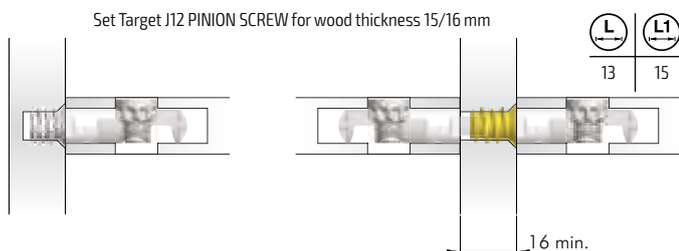
100
500



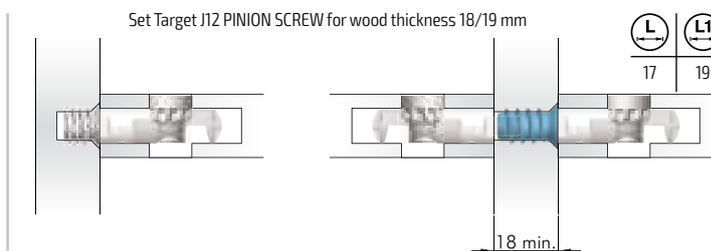
SUGGESTION OF WHICH INSERT NUTS USE IN DIFFERENT APPLICATION AND WOOD



Set Target J12 PINION SCREW for wood thickness 15/16 mm



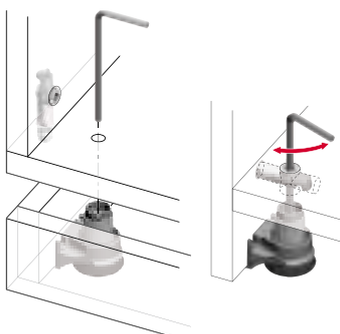
Set Target J12 PINION SCREW for wood thickness 18/19 mm



INTEGRATO FOR TARGET J12

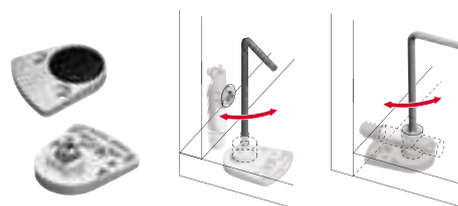
- 3010104000** INTEGRATO A, H 12 mm.
- 3010603000** INTEGRATO G, H 12 mm.
- 3010105000** INTEGRATO A, H 25 mm.
- 3010604000** INTEGRATO G, H 25 mm.

Подробная информация:
INTEGRATO FOR TARGET J12 (page 72).



LEVELLER LH7.20

- Z183620000** LEVELLER LH7.20.



Подробная информация: LEVELLER LH7.20 (page 73, 74).

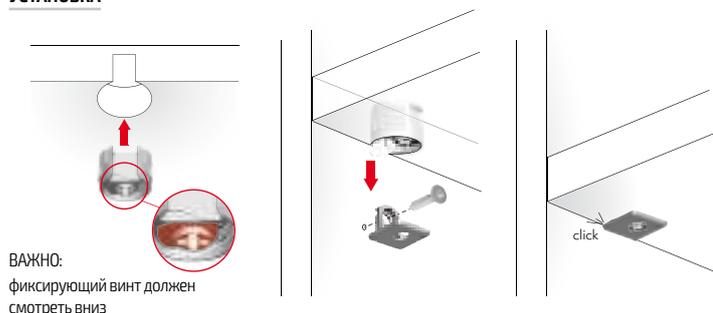




- ▶ стяжка-полкодержатель с эффектом вертикального и горизонтального стягивания
- ▶ позволяет фиксировать полки, а также дно и верх конструкции, при этом не требуются дополнительные стяжки
- ▶ шкаф можно собирать и разбирать сколько угодно раз, что особенно важно для офисной мебели
- ▶ удобство сборки – конструкцию можно собирать не только в горизонтальном, но и в вертикальном порядке, что важно при сборке встраиваемой мебели для ниш
- ▶ три различных варианта опоры полкодержателя – саморез, евровинт и саморез с дюбелем (во всех вариантах крепеж запрессован в опоры на производстве и не потеряется)
- ▶ полка со вставленными пластиковыми корпусами полкодержателей ставится на опоры, закрепленные в боковинах, и фиксируется поворотом винта на 90°
- ▶ возможен вариант с фиксацией через сквозное отверстие Ø8 мм в верхней поверхности дна конструкции
- ▶ предназначен для ДСП толщиной от 16 мм
- ▶ соответствует европейским стандартам UNI EN 14749, UNI EN 14705



УСТАНОВКА



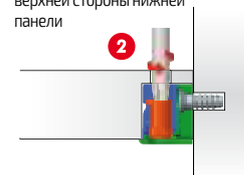
ВАЖНО:
фиксирующий винт должен
смотреть вниз

структурная жесткость с помощью отвертки Pz2

фиксация поворотом 90°
с нижней стороны полок
или верхней панели

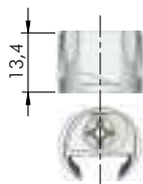
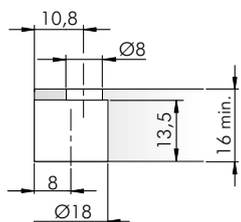


фиксация поворотом 90° с
верхней стороны нижней
панели



PK2 ДЛЯ ПОЛОК ТОЛЩИНОЙ ОТ 16мм

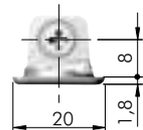
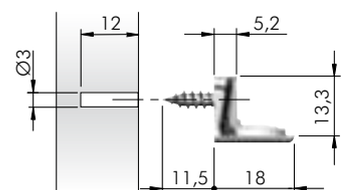
C010001525 Set PK2 for side panel thickness 16 mm min.



= 100 pcs.

КРЕПЛЕНИЕ К БОКОВИНЕ С САМОРЕЗОМ

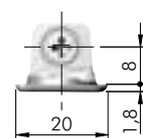
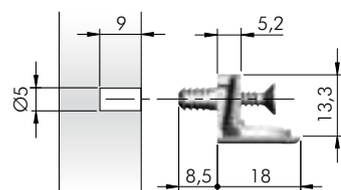
C010001494 Set PK2 side bracket with pre-mounted fixing screw.



= 100 pcs.

КРЕПЛЕНИЕ К БОКОВИНЕ С САМОРЕЗОМ И ДЮБЕЛЕМ

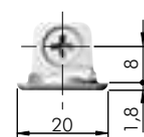
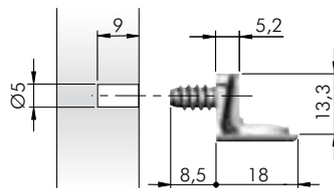
C010001495 Set PK2 side bracket with spreading bush and screw pre-inserted.



= 100 pcs.

КРЕПЛЕНИЕ К БОКОВИНЕ С ЕВРОВИНТОМ

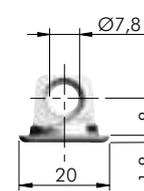
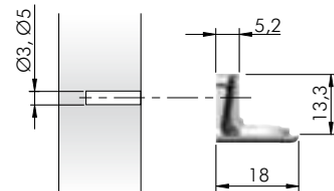
C010001496 Set PK2 side bracket with pre-mounted fixing euro screw.



= 100 pcs.

КРЕПЛЕНИЕ К БОКОВИНЕ

C010001826 Set PK2 fixing screw side bracket.



= 100 pcs.

УСТАНОВОЧНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

= продается поштучно

1145001000 УСТАНОВОЧНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

УСТАНОВКА





Подробная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > CONNECTINGS > ELEFANT

- ▶ инновационная стяжка, характеризующаяся очень сильной стягивающей способностью и простотой установки
- ▶ самая надежная стяжка на рынке фурнитуры – внутренний механизм и винтовой принцип стягивания обеспечивают лучшие характеристики стягивания
- ▶ процесс стягивания осуществляется по принципу червячной передачи крестовой отверткой или шурупвертом под углом 12°
- ▶ привлекательный современный дизайн – стяжка отлично смотрится внутри конструкции
- ▶ предназначена для ДСП толщиной 18 мм, 25мм, 30мм
- ▶ соответствует европейским стандартам CATAS

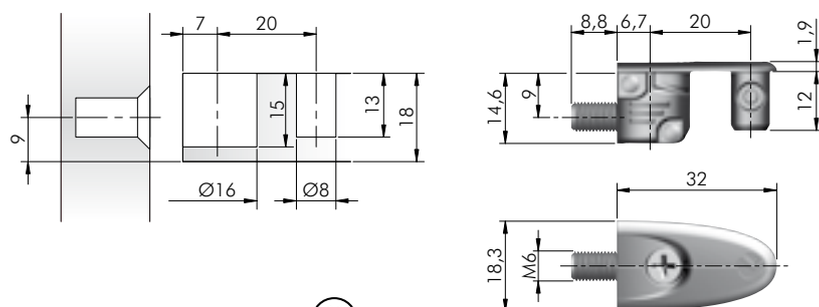


УСТАНОВКА К БОКОВИНЕ

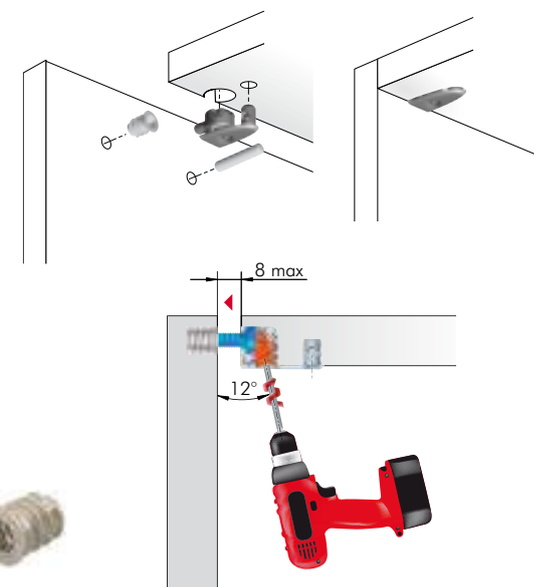


= 100 pcs.

C010001509 Set ELEFANT.



УСТАНОВКА

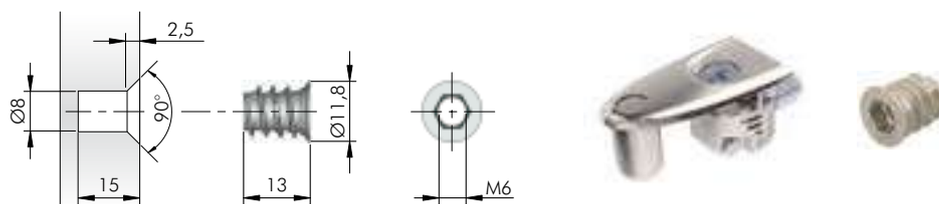


ФУТОРКА M6

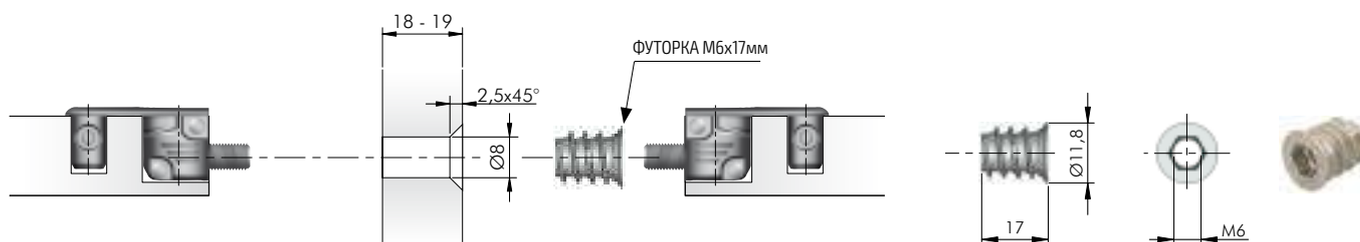


= 100 pcs.

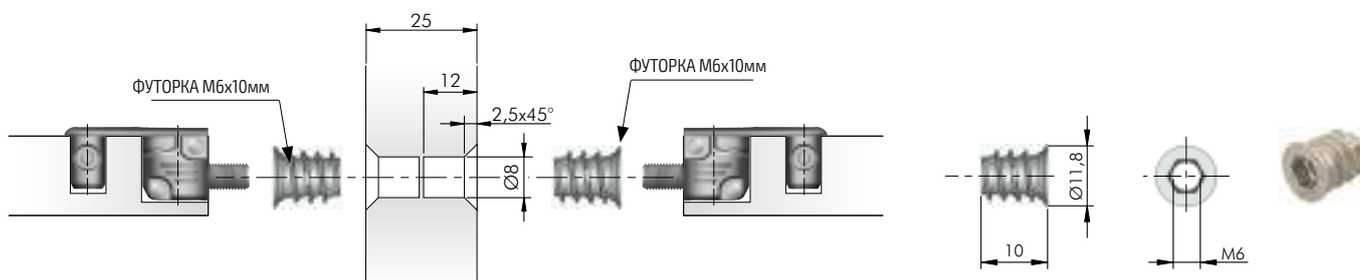
C010001510 Set insert nut for ELEFANT.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДЛЯ МЕЖСЕКЦИОННОЙ ПАНЕЛИ ТОЛЩИНОЙ 18-19мм



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДЛЯ МЕЖСЕКЦИОННОЙ ПАНЕЛИ ТОЛЩИНОЙ 25мм





Детальная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > CONNECTINGS > CROSS DOWELS

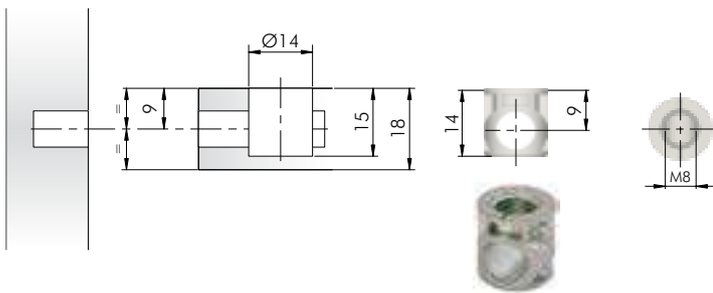
- ▶ One of the strongest connecting fittings available on the market.
- ▶ Suitable for heavy duty wardrobes, bookcases, modular furniture, office furniture and dismantled furniture (Do It by Yourself).
- ▶ Different versions available for 12mm thick panel minimum.
- ▶ Consists of four parts:
 - METRIC BUSH to be slotted into the furniture side (pic.1).
 - CROSS DOWEL with metric socket to be inserted into the shelf/top/ bottom panel (pic.1).
 - FASTENING DOWEL with countersunk hole on both sides, to be screwed into the metric bush (pic.2).
 - METRIC INSERT to be screwed into the cross dowel to carry out the fastening function (pic.4).
- ▶ Once the furniture side is horizontally pressed against the shelf /top/bottom the FASTENING DOWEL crosses the CROSS DOWEL.
- ▶ The through hole of the FASTENING DOWEL and the metric socket of the CROSS DOWEL are now off-line.
- ▶ While screwing the METRIC INSERT the 2 components perfectly align thus providing an ideally strong structural fastening.
- ▶ A plastic cover cap can be used to conceal the housing on the panel.
- ▶ Zinc alloy, steel.



CROSS DOWEL FOR PANEL THICKNESS 18 mm

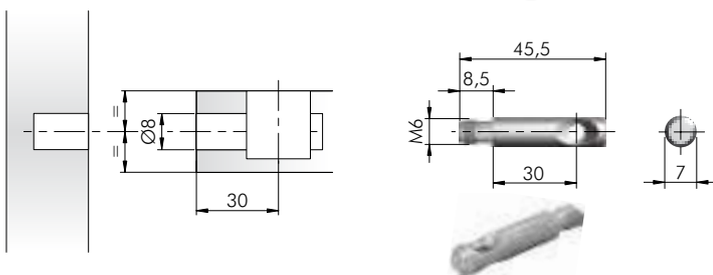
= 100 pcs.

C010001511 Set CROSS DOWEL for panel thickness 18 mm.



C010001512 Set dowel M6 L 45,5 mm.

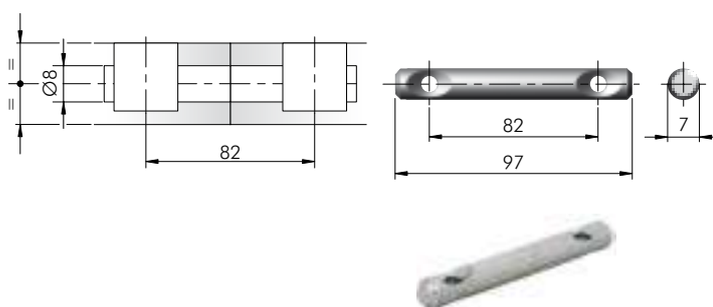
= 100 pcs.



Other lengths available: www.italianaferramenta.com/catalogue/connectings/cross-dowels.php

C010001513 Set double-ended dowel L 97 mm.

= 100 pcs.



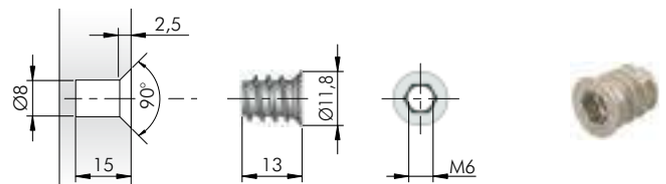
C010001514 Set metric insert M8.

= 100 pcs.



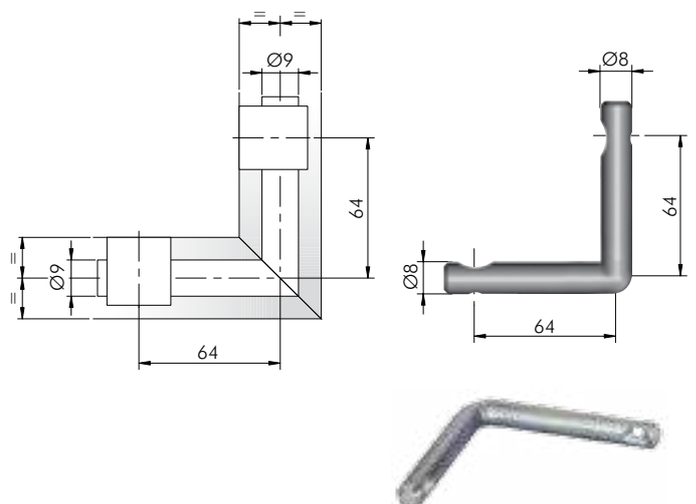
C010001510 Set insert nut.

= 100 pcs.



C010001515 Set 90° double-ended dowel L 64 mm.

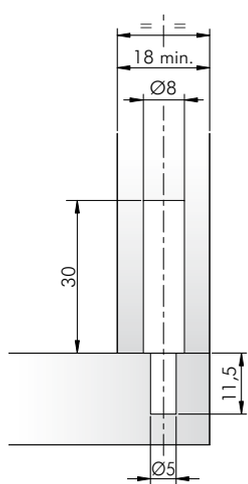
= 100 pcs.





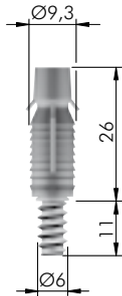
ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ

- ▶ Стяжка-шкант PAD предлагается в двух вариантах: для плит толщиной от 16 мм и 18 мм.
- ▶ Стяжка-шкант PAD предназначена для сборки небольших конструкций: ящиков, кухонных шкафов, обувниц, тумб, мебели для аудио-видео техники. Конструкция, изготовленная с использованием скрытой стяжки PAD, является неразъемной, что идентично мебели, собранной на шкантах с клеем. Благодаря простой присадке (два стандартных отверстия диаметром 5 и 8 мм) не требуются специальное оборудование и сложные сверла.
- ▶ Состоит из металла и пластика.



C010001516 Set PAD.
2162300000 PAD.

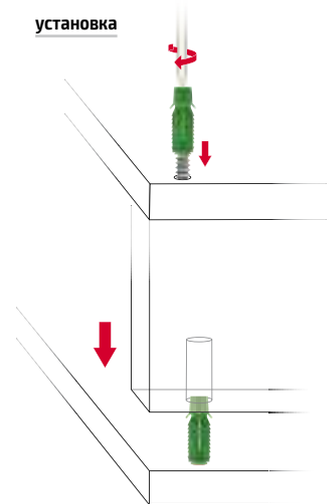
= pcs.
100
2500



2162301000 PAD.
 = 2500 pcs.



установка



PULL-IN CORNER BRACKET

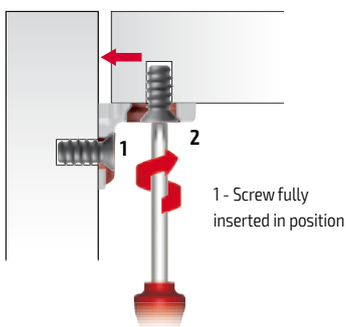


- ▶ 90 degree bracket with pulling connection.
- ▶ Suitable for shelves and general cabinets construction.

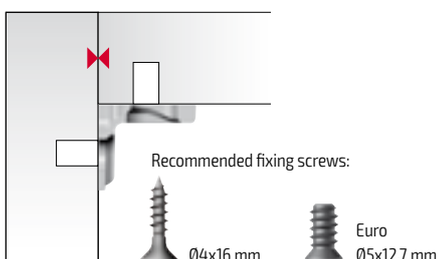
- ▶ Once the side with round hole is fixed in position, the pulling connection is carried out while screwing the other side which is provided with a wedged slot.

INSTALLATION

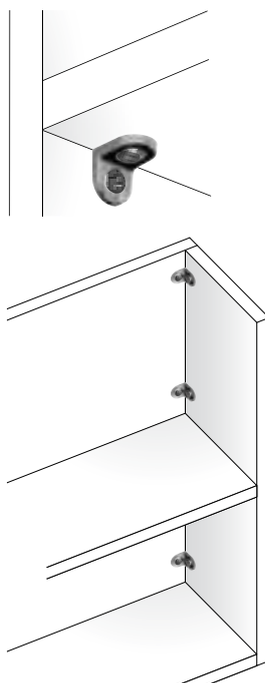
BEFORE SCREWING OPERATION 2



AFTER SCREWING OPERATIONS

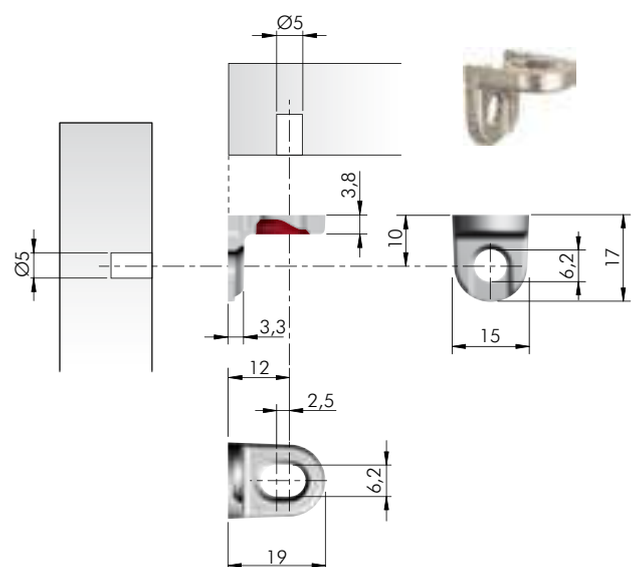


APPLICATIONS



PULL-IN CORNER BRACKET = 100 pcs.

C010001521 Set PULL-IN CORNER BRACKET.



PLINTH CLIP



Подробная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > CONNECTINGS > PLINTH CLIP

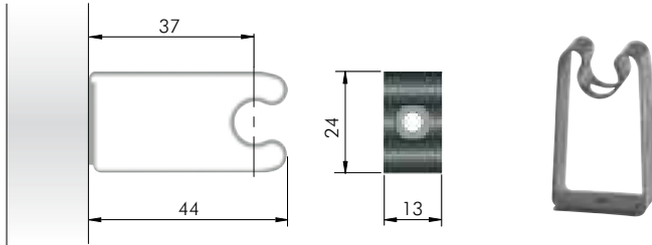
СТЯЖКИ

- ▶ Система для крепления цоколя обеспечивает сильное и надежное соединение
- ▶ Система для крепления цоколя состоит из двух частей:
 - стальная клипса (фиксируется к деревянному цоколю с помощью самореза).
 - стальной шток диаметром 10 мм (устанавливается на боковину конструкции).

PLINTH CLIP

= 20 pcs.

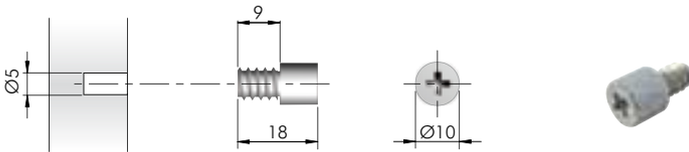
C010001517 Set PLINTH CLIP.



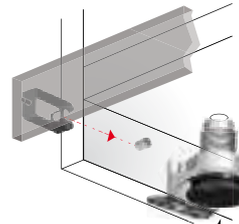
SCREW PIN FOR PLINTH CLIP

= 20 pcs.

C010001518 Set screw pin for plinth clip

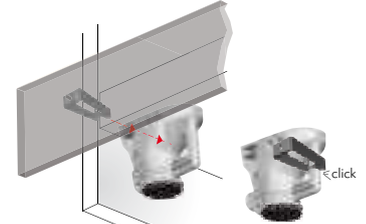


Использование с опорой INTEGRATO



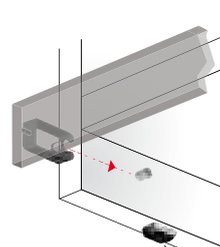
Подробная информация: INTEGRATO (page 72)

Использование с опорой ATACAMA J



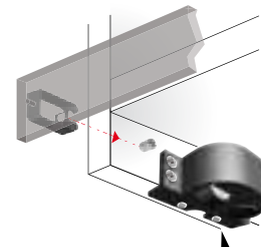
Подробная информация: ATACAMA J (page 70)

Использование с опорой REKORD 12



Подробная информация: REKORD 12 (page 69)

Использование с опорой KEY-F

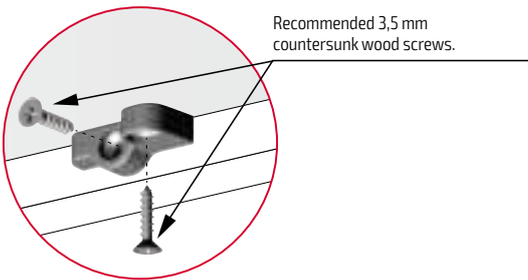


Подробная информация:

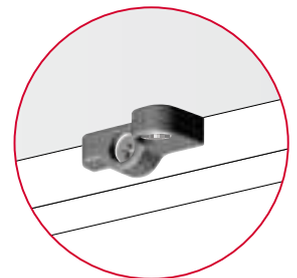
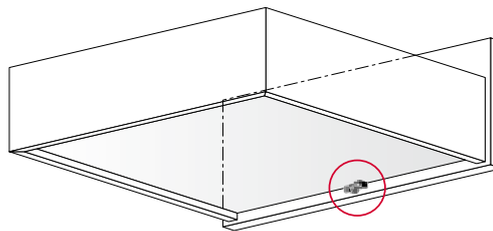
JOINT FOR DRAWER

CONNECTINGS

- ▶ Plastic joint to fasten drawer front and bottom panels.
- ▶ Suitable to maintain wider drawer front straight when opened, thus avoiding drawer bowing.
- ▶ Installation to be carried out through self tapping screws.



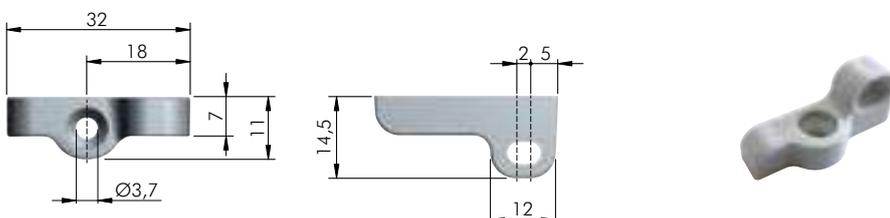
Recommended 3,5 mm countersunk wood screws.



JOINT FOR DRAWER

= 100 pcs.

C010001519 Set JOINT FOR DRAWER.





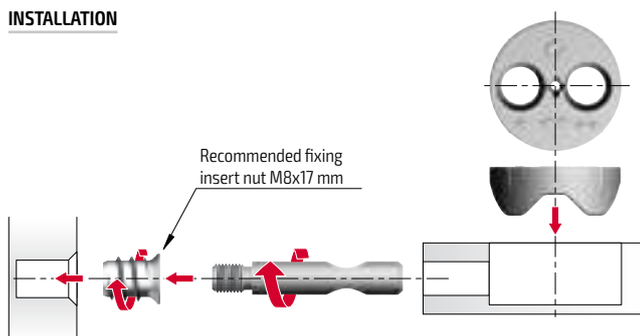
Детальная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > CONNECTINGS > VIS



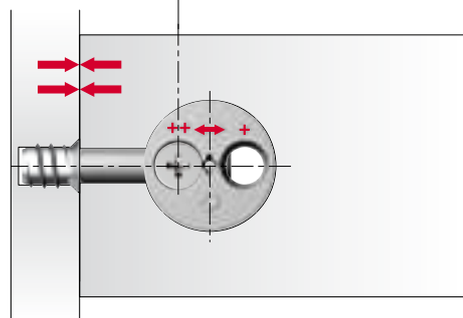
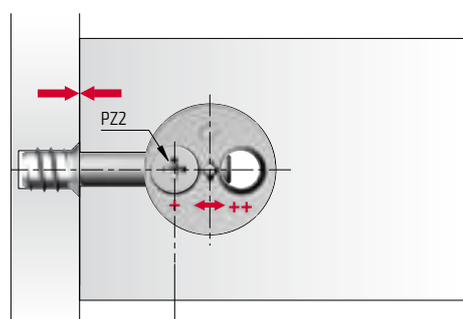
ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ

- ▶ Extremely strong connecting fitting especially conceived to join bed sides and panels minimum 19 mm thick.
- ▶ Consists of two elements:
 - a fastening dowel to be screwed into the metric bush on the panel.
 - a $\varnothing 35$ mm zinc alloy cylindric joint to be inserted into the bed side.

INSTALLATION

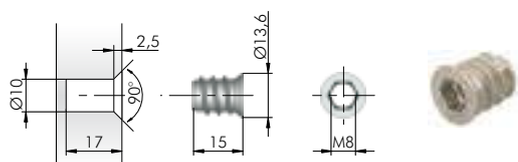


Minimum tightening position (+)

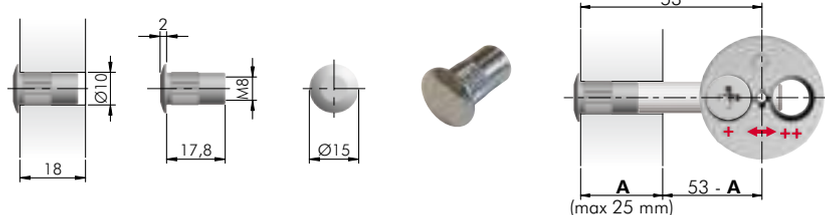


Maximum tightening position (++) = +1,2 mm

INSERT NUT



SLEEVE NUT

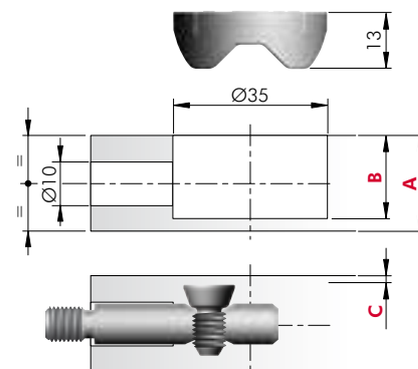


VIS JOINT FOR BED SIDE PANELS

= 40 pcs.

C010001520 Set VIS. (About 10 beds).

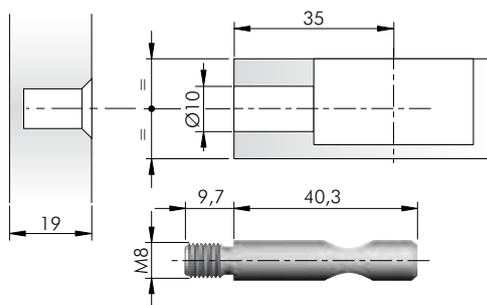
The set includes: 40 VIS, 40 dowels, 40 locking screws.



A	B	C
19	16,5	0,3
20	17,5	0,8
22	19	1,8
25	20,5	3,3
30	23	5,8

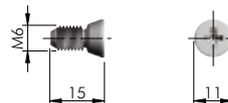


DOWEL



LOCKING SCREW

PZZ.



SPIRAL LOCK кроватьная стяжка



СТЯЖКИ

Подобная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > CONNECTINGS > SPIRAL LOCK

- ▶ усиленная стяжка предназначена для сборки массивных конструкций (идеально использовать для соединения каркаса кровати), подходит для плит толщиной от 19 мм.
- ▶ состоит из двух элементов:
 - шток, который вкручивается в футорку.
 - металлический эксцентрик, установленный в пластиковый корпус диаметром 35 мм.
- ▶ специальный внутренний элемент предотвращает ослабление и раскручивание стяжки.
- ▶ возможность быстрого стягивания при помощи шестигранного ключа 6 мм или шуруповерта.
- ▶ возможно использовать с заглушками.
- ▶ ход стягивания 5 мм.

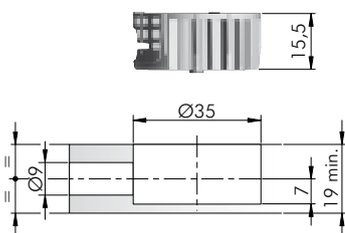


SPIRAL LOCK

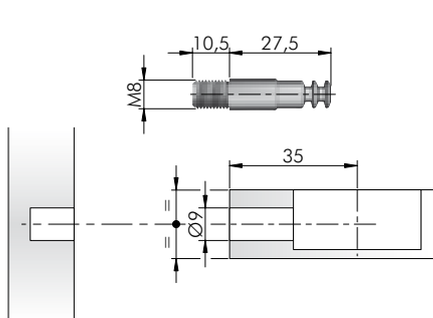


= 500 pcs., продается поштучно.

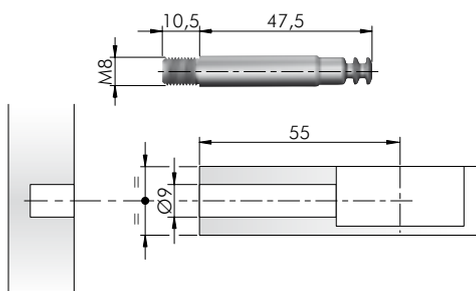
2162402000 SPIRAL LOCK, продается поштучно.



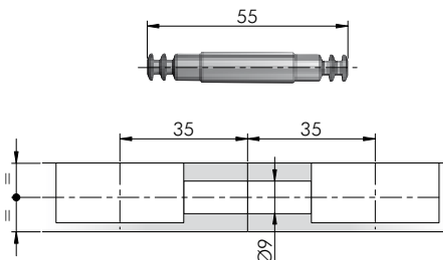
21624030ZN Шток М8 длиной 27,5 мм, продается поштучно.



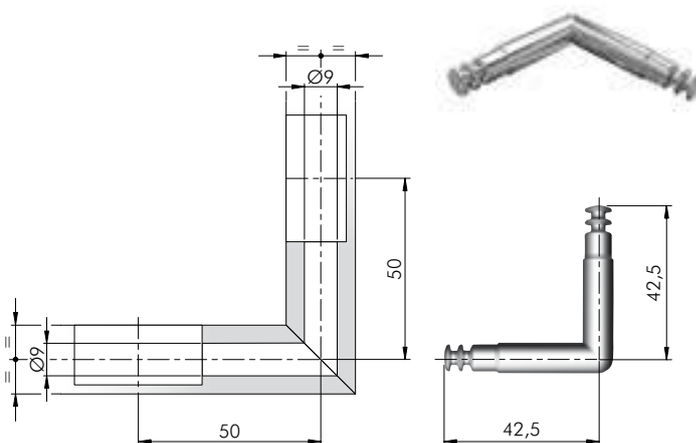
21624050ZN Шток М8 длиной 47,5 мм, продается поштучно.



21624070ZN Двусторонний шток, продается поштучно.

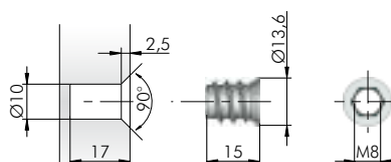


21624080ZN Угловой двусторонний шток, продается поштучно



INSERT NUT

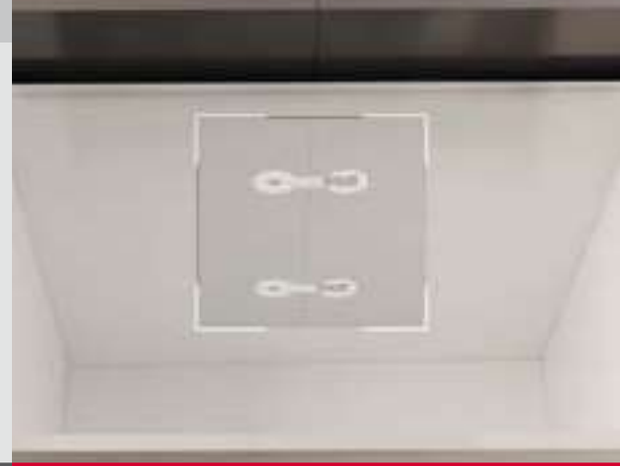
20102020GR Футорка, продается поштучно



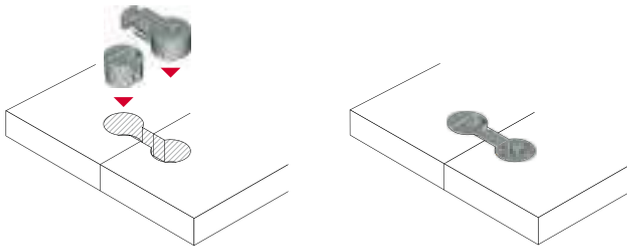


Подробная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > WORKTOP CONNECTORS > QUICK

- ▶ используется для горизонтального соединения двух столешниц толщиной от 25 мм.
- ▶ состоит из двух частей:
 - стяжка с винтом длиной 64 или 100 мм.
 - ответная часть.
- ▶ значительно ускоряет и упрощает сборку мебели: все элементы стяжки могут быть установлены еще на производстве и не выпадут при транспортировке.
- ▶ стягивание осуществляется за считанные секунды с помощью шестигранного ключа 6 мм или шуруповерта с насадкой.
- ▶ доступна в двух вариантах:
 - Ø 30 мм.
 - Ø 35 мм.
- ▶ ход стягивания 6 мм.



установка



QUICK Ø 35 L 64 mm

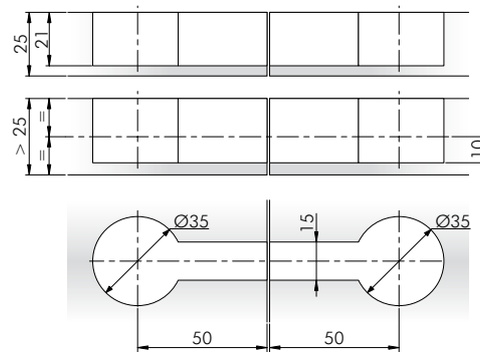
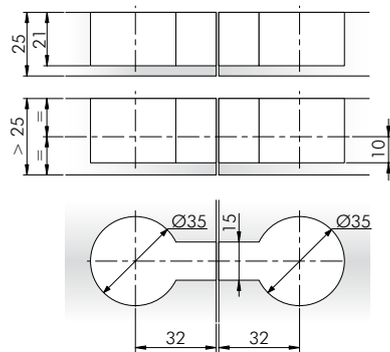
2162101000 стяжка QUICK диаметром 35 мм, длина 64 мм
2162001000 ответная часть

= 250 pcs.,
продается поштучно

QUICK Ø 35 L 100 mm

2162104000 стяжка QUICK диаметром 35 мм, длина 100 мм
2162001000 ответная часть

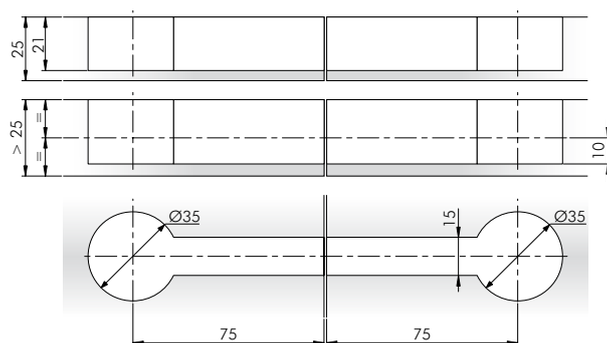
= 150 pcs.,
продается поштучно



QUICK Ø 35 L 150 mm

2162102000 стяжка QUICK диаметром 35 мм, длина 150 мм
2162001000 ответная часть

= 150 pcs.,
продается поштучно



LIBRA H1, LIBRA H2

навесы для коробов верхнего яруса



LIBRA H7

навесы для коробов нижнего яруса



LIBRA H7 + ALUMINIUM PROFILE H 80,5



LIBRA H7 + ALUMINIUM PROFILE H 40,5

LIKU

навесы для коробов без задней стенки



навесы для стеновых панелей



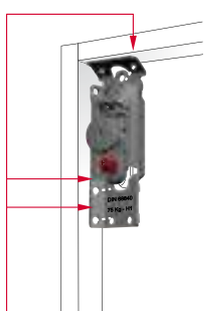
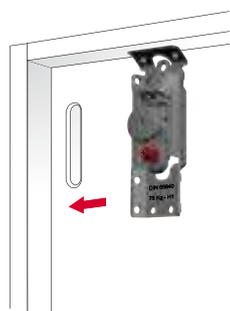


Детальная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > HANGERS > LIBRA H1 / LIBRA H2

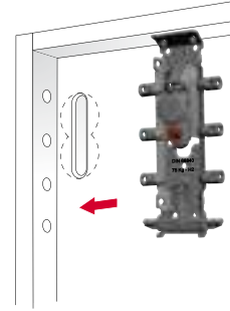
- ▶ инновационное семейство скрытых навесов.
- ▶ Мебельные навесы LIBRA изготовлены из высококачественных материалов, устойчивых к воздействию агрессивной среды.
- ▶ LIBRA H1 - универсальный навес устанавливается за задней панелью короба и фиксируется на саморезы 3,5x20 мм.
- ▶ LIBRA H2 - универсальный навес с быстрой фиксацией на 3 штока и поворотной защелкой-фиксатором, устанавливается за задней панелью короба.
- ▶ Регулировки по высоте и глубине осуществляются НЕЗАВИСИМО друг от друга - это позволяет производить точную регулировку короба за один проход.
- ▶ Все семейство мебельных навесов LIBRA имеет систему полной фиксации, которая предотвращает возможность выпадения навеса из рейки или ответной планки.
- ▶ Все регулировки осуществляются изнутри короба через отверстие, которое закрывается аккуратной заглушкой.
- ▶ широкий ассортимент ответных планок, выполненные из двухмиллиметровой оцинкованной стали, что гарантирует высокую нагрузку и надежную защиту от воздействия агрессивной среды; присадочные отверстия, расположенные на разных уровнях, обеспечивают равномерность распределения нагрузки по планке, а значит, и большую прочность по сравнению с аналогами.
- ▶ Нагрузка на навес - 75 кг. (150 кг. на пару).
- ▶ Steel, zinc alloy and plastic according to related version.
- ▶ Соответствует европейскому стандарту DIN 68840.



установка навеса

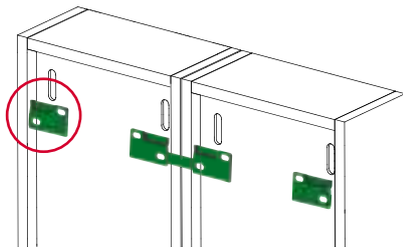
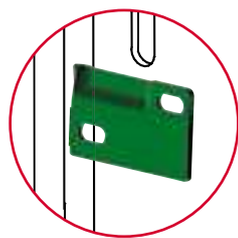


рекомендуется использовать саморезы с потайной головкой 3,5x20

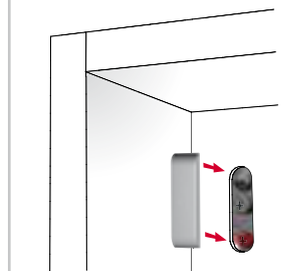


рекомендуется использовать саморезы с потайной головкой 3,5x20

установка ответной



установка заглушки

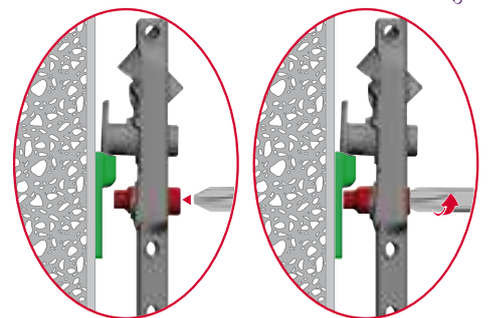
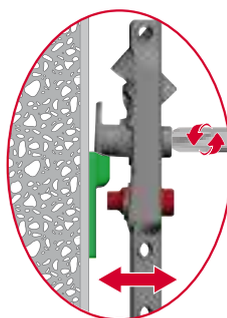
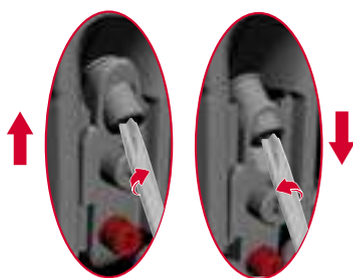
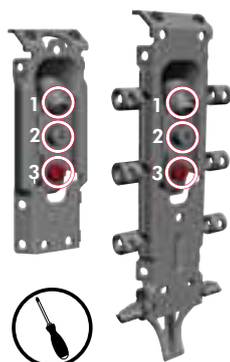


регулировки

1- вертикальная регулировка:
13 mm

2- регулировка по глубине:
12 mm

3- система полной фиксации
Система фиксации осуществляется закручиванием красного винта до того момента, пока он не коснется ответной планки



регулировки осуществляются с помощью отвертки



LIBRA H1, LIBRA H2 навесы для коробов верхнего яруса

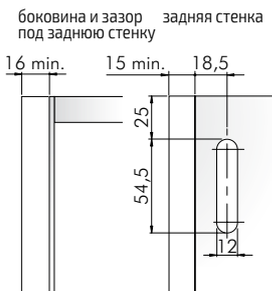
навесы



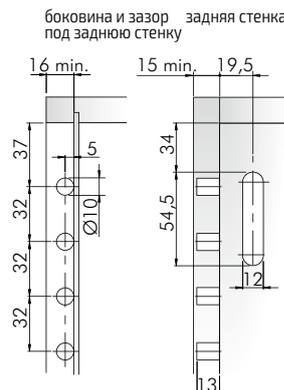
LIBRA H1 - присадочные размеры



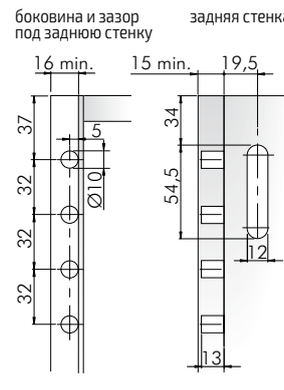
LIBRA H1 - присадочные размеры



LIBRA H2 - присадочные размеры



LIBRA H2 - присадочные размеры

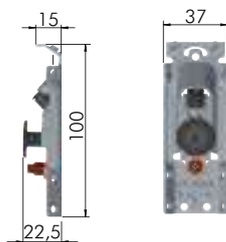


C010000977 комплект LIBRA H1 = 50 комплектов, продается комплектами

в комплект входят: навес, саморезы, ответная планка, заглушка, инструкция по установке и шаблон

отдельные элементы

63420010ZN Libra H1 = 100 pcs.

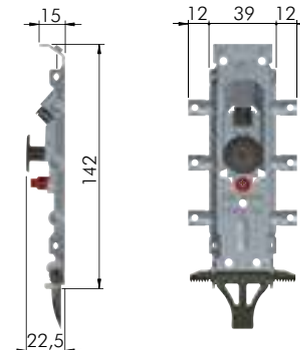
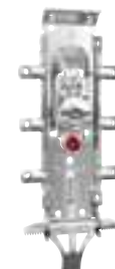


C010000978 комплект LIBRA H2 = 50 комплектов, продается комплектами

в комплект входят: навес, саморезы, ответная планка, заглушка, инструкция по установке и шаблон

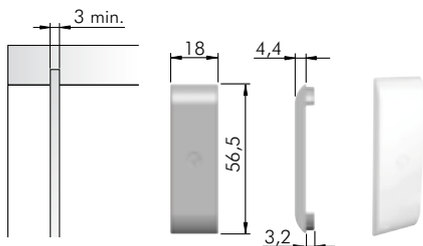
отдельные элементы

63420020ZN Libra H2 = 100 pcs.



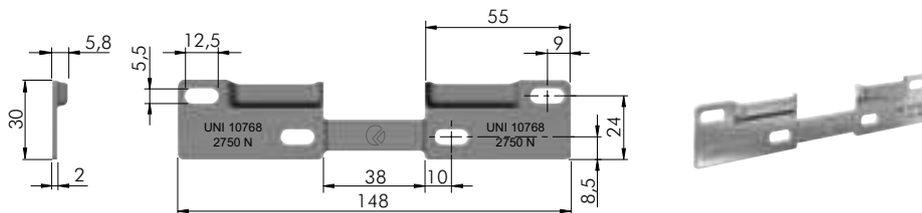
LIBRA CC1

63461010AB Libra CC1 заглушка, пластик, белая



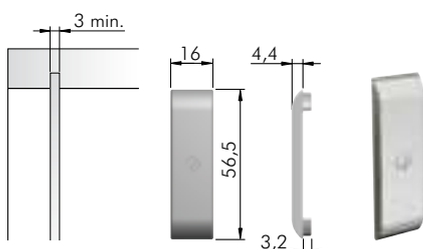
LIBRA WP1

63450010ZN ответная планка, оцинкованная сталь



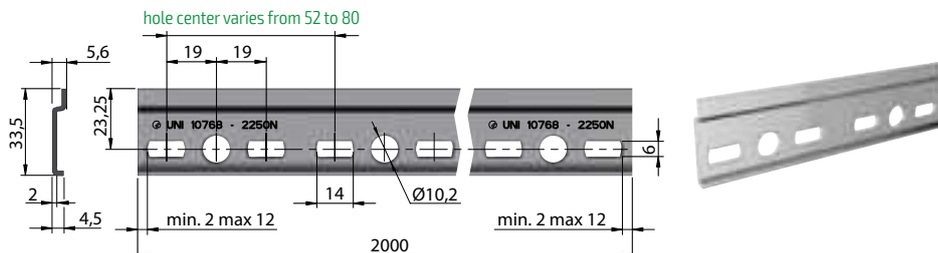
LIBRA CC4

63466010YA Libra CC4 заглушка, металл, никель



LIBRA B3

63442000ZN Libra B3 рейка, оцинкованная сталь, длина 2000 мм





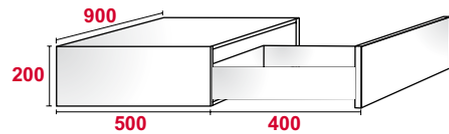
Подробная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > HANGERS > LIBRA H7

навесы для подвесных коробов

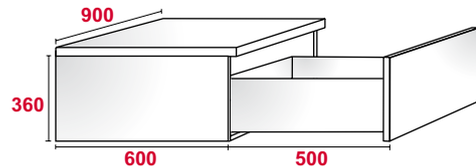
- ▶ преимущества LIBRA H7:
 - беспрепятственная регулировка (по высоте и глубине) и система полной фиксации короба.
 - возможность установки навеса в короб с выдвижными ящиками без дополнительной фрезеровки боковины короба.
 - не требуется дополнительной подготовки боковин для установки навеса.
- ▶ Стена, на которую будет устанавливаться короб с навесами LIBRA H7, должна быть качественной.
- ▶ Другие важные факторы, которые также должны учитываться:
 - толщина, материал боковины.
 - типы и размеры используемых винтов.
 - фактическое расположение, глубина и ширина зазора для установки задней панели.
 - конструкция ящика, максимальная нагрузка на направляющие ящика.



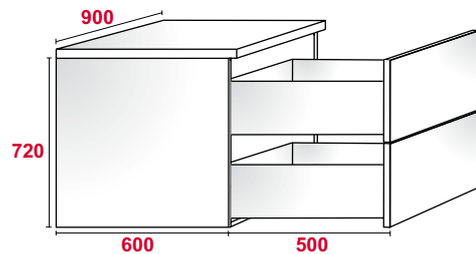
LIBRA H7 со штоками



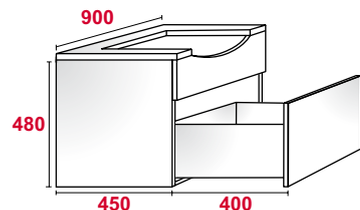
Данные получены опытным путем для корпусов с указанными габаритами при использовании ответной планки LIBRA WPS5.



Данные получены опытным путем для корпусов с указанными габаритами при использовании ответной планки LIBRA WPS5.



Данные получены опытным путем для корпусов с указанными габаритами при использовании ответной планки LIBRA WPS5.



Данные получены опытным путем для корпусов с указанными габаритами при использовании ответной планки LIBRA WPS5.

LIBRA H7 со штоками, с алюминиевым профилем



LIBRA WPS5



возможная нагрузка		
LIBRA H7	тип	LIBRA H7 со штоками + алюминиевый профиль H40 с двумя точками фиксации к стене
120 Kg	короб	160 Kg
80 Kg + 30 Kg	короб с ящиком	120 Kg + 30 Kg

возможная нагрузка		
LIBRA H7	тип	LIBRA H7 со штоками + алюминиевый профиль H40 с двумя точками фиксации к стене
150 Kg	короб	180 Kg
110 Kg + 30 Kg	короб с ящиком	140 Kg + 30 Kg

возможная нагрузка		
LIBRA H7	тип	LIBRA H7 со штоками + алюминиевый профиль H40 с двумя точками фиксации к стене
170 Kg	короб	210 Kg
100 Kg + 60 Kg	короб с ящиком	140 Kg + 2 x 30 Kg

возможная нагрузка		
LIBRA H7	тип	LIBRA H7 со штоками + алюминиевый профиль H40 с двумя точками фиксации к стене
170 Kg	короб	210 Kg
130 Kg + 30 Kg	короб с ящиком	170 Kg + 30 Kg

LIBRA H7 со штоками, без алюминиевого профиля

Детальная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > HANGERS > LIBRA H7

навесы



статическая нагрузка



статическая нагрузка

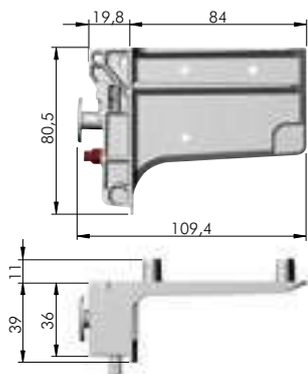


LIBRA H7 со штоками

= 10 комплектов, продается комплектами

C010001258 комплект LIBRA H7

Комплект содержит: крепежные элементы, инструкцию



отдельные элементы

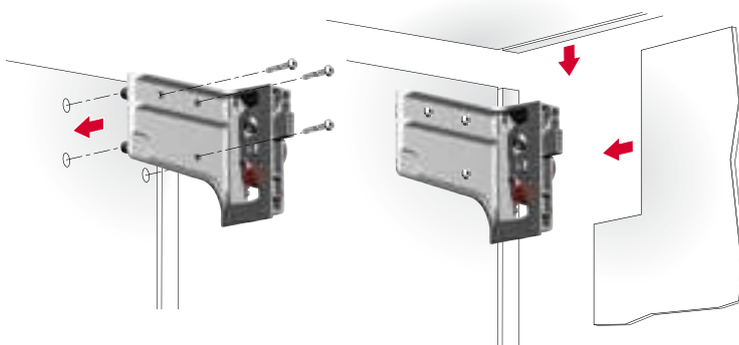
= 50 pcs.

63422200ZN Libra H7, правая.

63422210ZN Libra H7, левая.

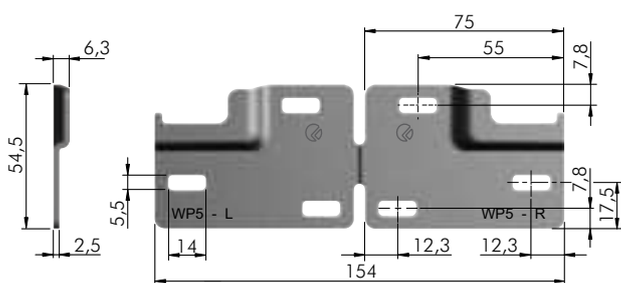


установка



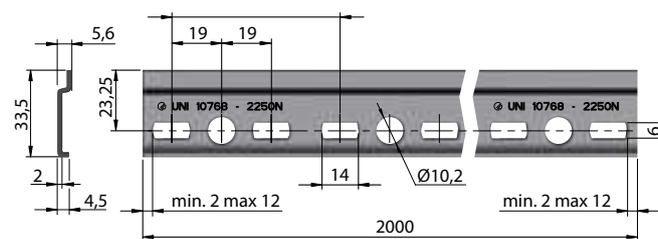
LIBRA WP5

63450050ZN Libra WP5 ответная планка, оцинкованная сталь.

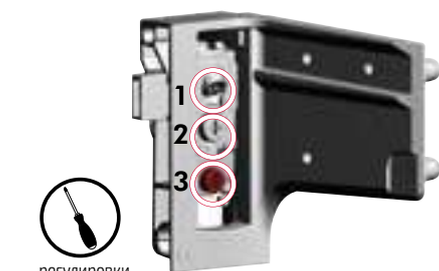


LIBRA B3

63442000ZN Libra B3 рейка, оцинкованная сталь, L 2000 mm.



регулировка

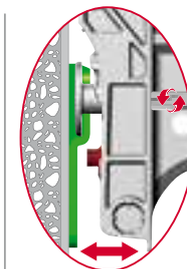


регулировки осуществляются с помощью отвертки

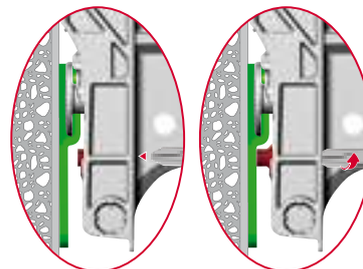
1- вертикальная регулировка: 13 мм



2- регулировка по глубине: 12 мм



3- система полной фиксации Система фиксации осуществляется закручиванием красного винта до того момента, пока он не коснется ответной планки



LIBRA H7

со штоками, с алюминиевым профилем
высотой 40 или 80 мм

Детальная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > HANGERS > LIBRA H7

навесы

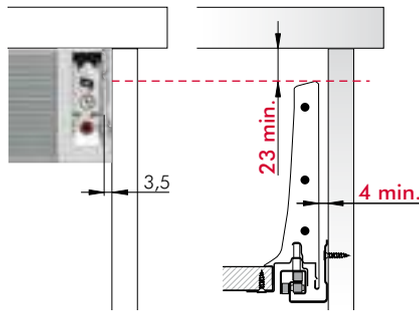


динамическая нагрузка



динамическая нагрузка

Возможность использования максимальной глубины ящика за счет минимальной толщины навеса.



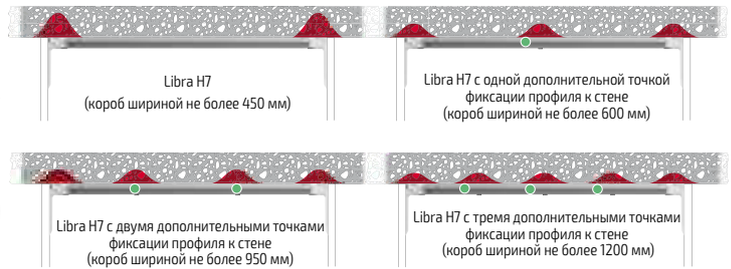
дополнительные данные



■ = уровень нагрузки на стену



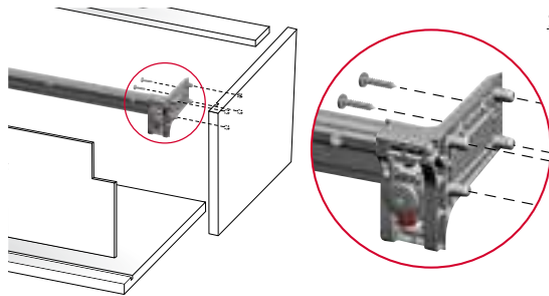
при использовании дополнительных точек фиксации профиля к стене происходит равномерное распределение нагрузки по всей ширине короба.



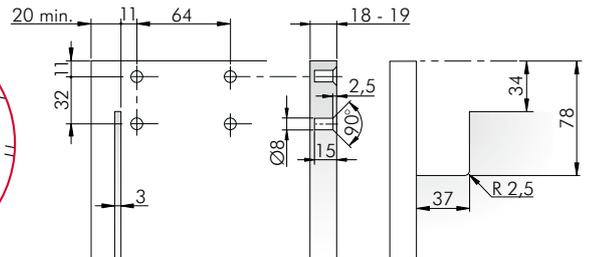
- 670000000 LIBRA H7 алюминиевый профиль Н 40,2, L 4000 мм.
- 670200000 LIBRA H7 алюминиевый профиль Н 40,2, L 2000 мм.

☐ = продается поштучно

установка профиля в короб



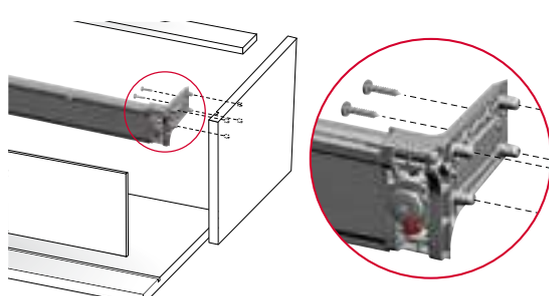
с алюминиевым профилем Н40 и задней стенкой толщиной 3 мм



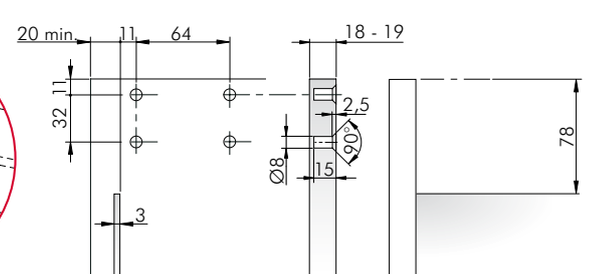
- 671000000 LIBRA H7 алюминиевый профиль Н 80,5, L 4000 мм.
- 671200000 LIBRA H7 алюминиевый профиль Н 80,5, L 2000 мм.

☐ = продается поштучно

установка профиля в короб



с алюминиевым профилем Н80 и задней стенкой толщиной 3 мм





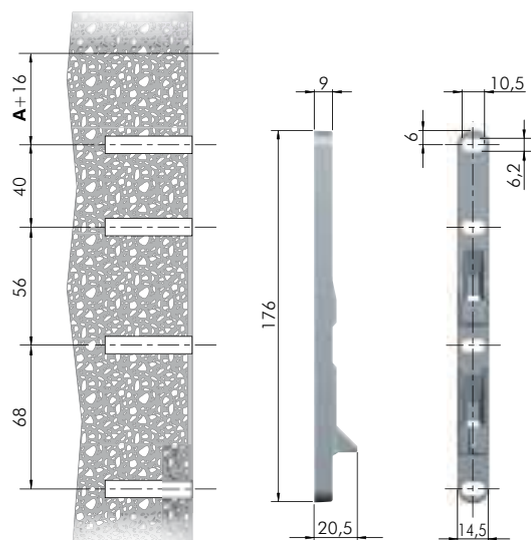
- ▶ Высокотехнологичный скрытый навес для установки на стену тяжелых корпусов без задней панели.
- ▶ устанавливается в боковину корпуса с минимальной толщиной 25 мм.
- ▶ равномерное распределение нагрузки по всему навесу за счет двойной фиксации.
- ▶ регулировка навеса осуществляется через верхнюю часть боковины корпуса шестигранным ключом 6 мм.
- ▶ преимущества независимых регулировок:
 - регулировка по горизонтали - 9 мм (6 мм - с помощью площадки, 3 мм - с помощью навеса).
 - регулировка по вертикали - 15 мм.
 - регулировка по глубине - 13 мм.
- ▶ возможность регулировки угла наклона корпуса при использовании регулируемой опоры диаметром 14 мм.
- ▶ встроенная система фиксации защищает корпус от опрокидывания.
- ▶ для закрытия технологических отверстий на верхней части боковины можно использовать пластиковые заглушки.
- ▶ нагрузка на навес до 250 кг.
- ▶ металл/пластик.



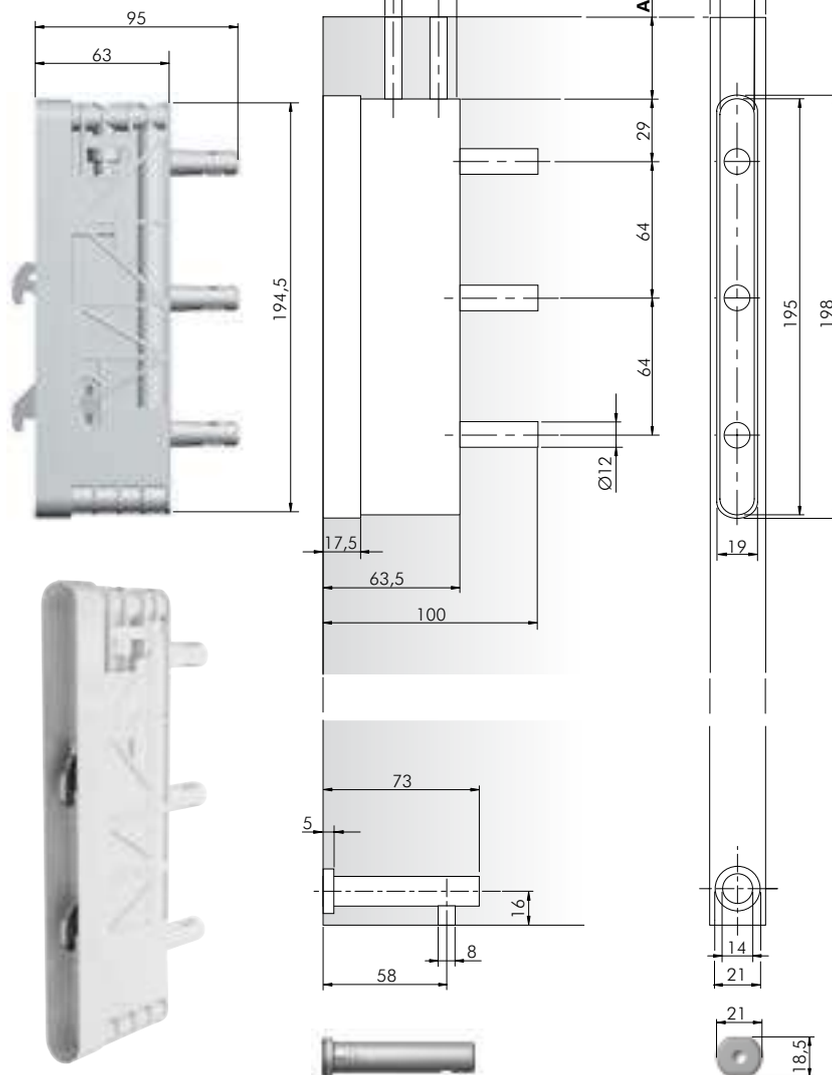
interzum award:
intelligent
material & design
2011

присадочные размеры для установки ответной планки

A = расстояние от верхнего края.



присадочные размеры для навеса



LIKU

= 25 pcs., продается поштучно

C010001638 комплект LIKU

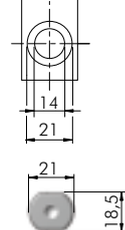
комплект содержит соединительную фурнитуру и инструкцию

LEVELLER Ø 14 H 52 mm

= продается

3030201000 опора Ø 14, H 52 mm.

регулировка 0-18 mm.



скрытый навес для стеновых панелей и зеркал

навесы

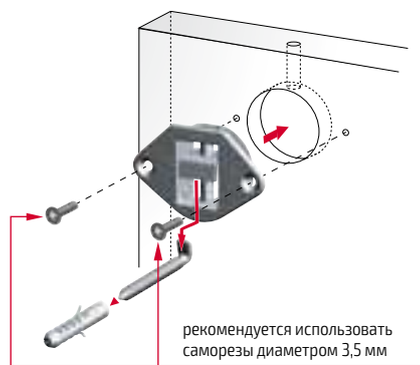
- ▶ скрытый навес для стеновых панелей, зеркал и небольших настенных коробов.
- ▶ устанавливается в заднюю часть плиты.
- ▶ вертикальная регулировка осуществляется крестовой отверткой через отверстие диаметром 5 мм в верхней части плиты.
- ▶ регулировка по горизонтали осуществляется за счет перемещения зацепа навеса относительно крепежного элемента.
- ▶ доступен в двух версиях:
 - со встроенным кронштейном для винтового крючка.
 - с наружным кронштейном для ответной планки.
- ▶ нагрузка:
 - зеркала и стеновые панели - 80 кг на пару навесов.
 - настенные короба (тестирование на коробе 600x600x250 мм) - 50 кг на пару.
- ▶ пластик/металл

для зеркал и стеновых панелей:
80 кг на пару навесов

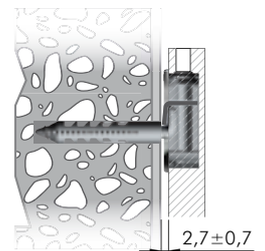
для небольших коробов
тестирование на коробе 600x600x250 мм:
50 кг на пару.



установка навеса



регулировки

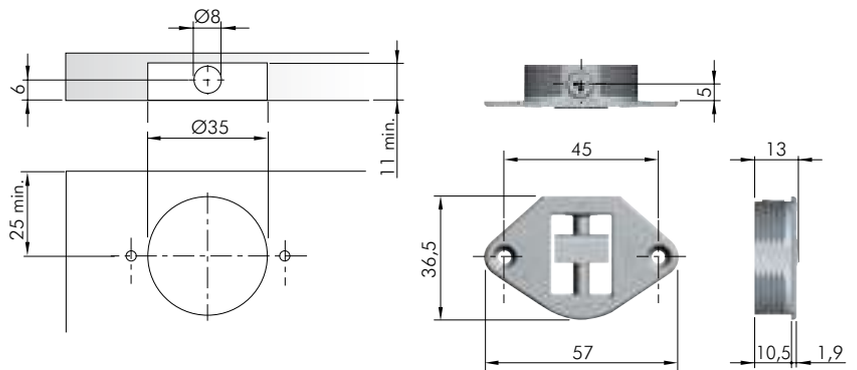


скрытый навес

= 100 pcs., продается поштучно

63412030EA CONCEALED HANGER, black.

комплект состоит из: навеса, крючка,



CABINET HANGER

HANGERS

CABINET HANGER

= 100 pcs., продается поштучно

63512030ZN CABINET HANGER - right

63512040ZN CABINET HANGER - left

COVER CAP

= 100 pcs., продается поштучно

63512110AB cover cap - right, white.

63512120AB cover cap - left, white.

63512110ML cover cap - right, brown.

63512120ML cover cap - left, brown.

63512110JA cover cap - right, grey.

63512120JA cover cap - left, grey.

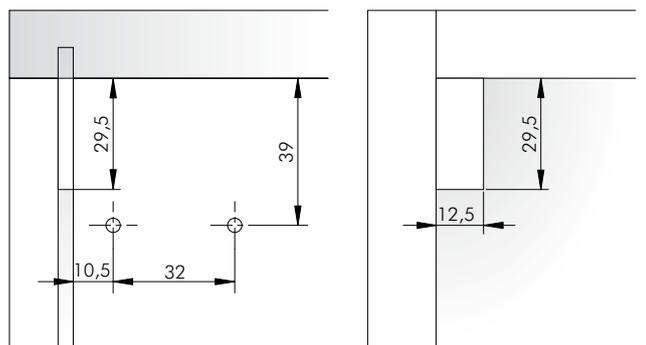
WALL PLATE

= 100 pcs., продается поштучно

63450100ZN Wall plate, 58x32mm, zinc-plated steel.



DRILLING PLAN





Подобная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > WOOD AND GLASS SHELVING SYSTEMS > KAIMAN

- ▶ Декоративные менсолодержатели для деревянных и стеклянных полок, отдельно крепящихся к стене.
- ▶ доступен в двух вариантах:
 - KAIMAN - для полок толщиной от 7 до 41 мм.
 - KAIMAN MAXI - для полок толщиной от 39 до 73 мм.
- ▶ Рекомендуется для полок из тамбурата.
- ▶ Пластиковые элементы, между которыми фиксируется полка, препятствуют ее повреждению.
- ▶ Удобная регулировка для выравнивания менсолодержателей относительно стены.
- ▶ Возможность регулировки угла наклона полки, что позволяет компенсировать неровности стены.
- ▶ Высокая нагрузка - 50 кг на два менсолодержателя при глубине полки 320 мм.
- ▶ Материал: металл/пластик
- ▶ Большое разнообразие цветов.



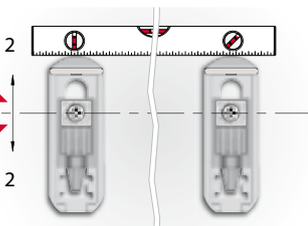
установка



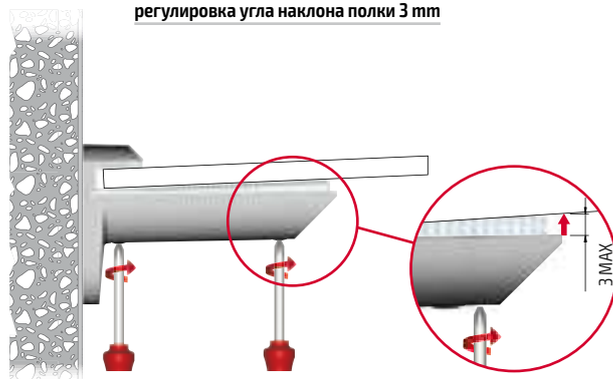
крестовая отвертка

регулировка

выравнивание менсолодержателей



регулировка угла наклона полки 3 мм



KAIMAN

= 2 pcs.

16102020JL KAIMAN, хром матовый.



16102020ZQ KAIMAN, золото.



16102020UZ KAIMAN, T-мет.



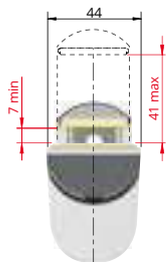
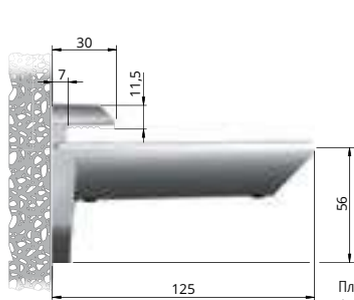
16102020EC KAIMAN, черный матовый.

16102020YD KAIMAN, нержавеющая сталь.

16102020WA KAIMAN, бронза состаренная.

16102020KB KAIMAN, хром.

примечание: менсолодержатели KAIMAN (2 шт.) идут в комплекте с крепежом



Пластиковые элементы, между которыми фиксируется полка (отмечена красным), препятствуют ее повреждению



KAIMAN MAXI

= 2 pcs.

16105010KB KAIMAN MAXI, хром.

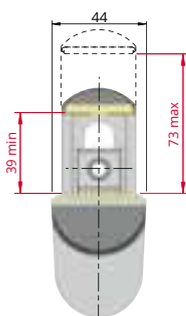
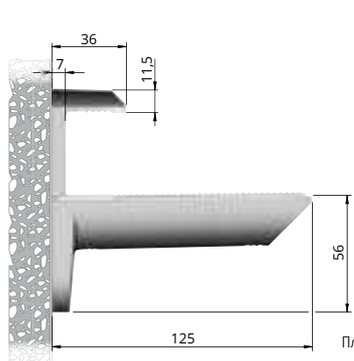


16105010JL KAIMAN MAXI, хром матовый.



16105010YD KAIMAN MAXI, нержавеющая сталь.

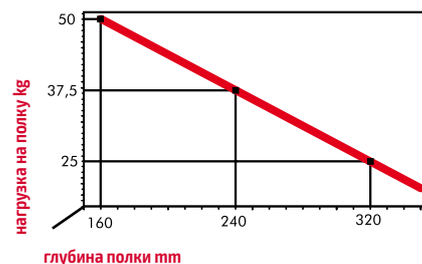
примечание: менсолодержатели KAIMAN (2 шт.) идут в комплекте с крепежом



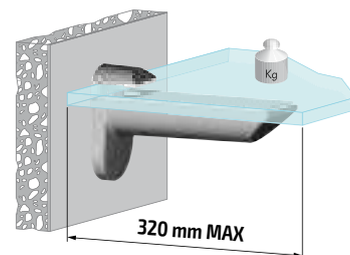
Пластиковые элементы, между которыми фиксируется полка (отмечена красным), препятствуют ее повреждению



Соотношение между глубиной полки и нагрузкой на каждый менсолодержатель



глубина полки mm



вес полки = макс. 25 кг на 1 менсолодержатель



Подобная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > WOOD AND GLASS SHELVING SYSTEMS > KALABRONE

- ▶ Декоративные менсолодержатели для деревянных и стеклянных полок, отдельно крепящихся к стене.
- ▶ доступен в двух вариантах:
 - KALABRONE для полок толщиной от 8 до 30 мм;
 - KALABRONE MAXI для полок толщиной от 25 до 50 мм.
- ▶ Рекомендуется для полок из тамбурата.
- ▶ Пластиковые элементы, между которыми фиксируется полка, препятствуют ее повреждению.
- ▶ Удобная регулировка для выравнивания менсолодержателей относительно стены.
- ▶ Возможность регулировки угла наклона полки, что позволяет компенсировать неровности стены.
- ▶ Фиксирующий винт закрывается декоративная заглушка.
- ▶ Высокая нагрузка - 50 кг на два менсолодержателя при глубине полки 320 мм.
- ▶ Материал: металл/пластик
- ▶ Большое разнообразие цветов

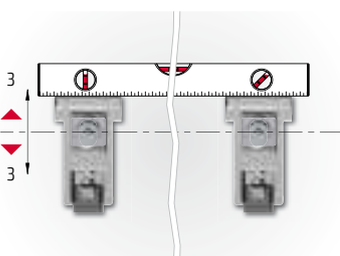


установка

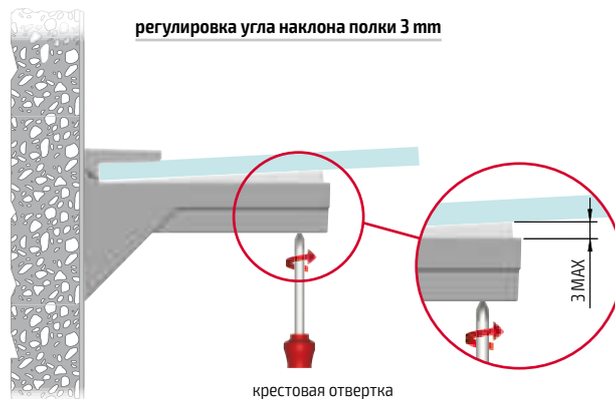


регулировка

выравнивание менсолодержателей



регулировка угла наклона полки 3 mm



KALABRONE 8 - 30 mm THICK



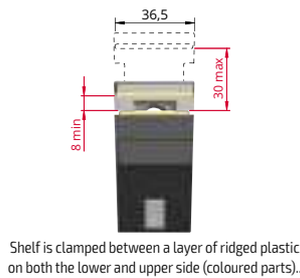
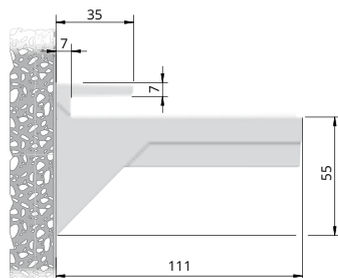
- 16220010YD** KALABRONE, Satin nickel.
- 16220010JM** KALABRONE, Aluminium.
- 16220010KB** KALABRONE, Chrome.



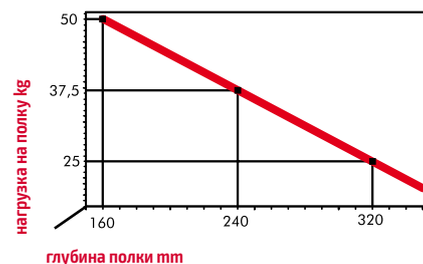
- 16220010AE** KALABRONE, White.
- 16220010EC** KALABRONE, Matt black.



The set includes 2 Kalabrone and instruction sheets. Fixing screws to wall are not included.



Соотношение между глубиной полки и нагрузкой на каждый менсолодержатель



KALABRONE 25 - 50 mm толщина



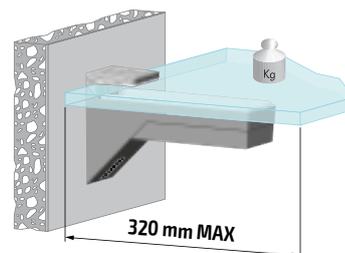
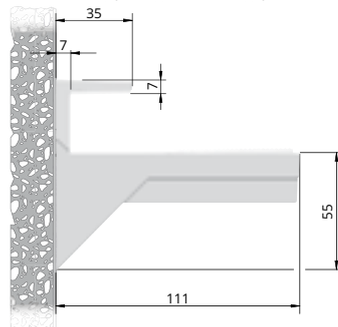
- 16220030YD** KALABRONE, нержавеющая сталь.
- 16220030JM** KALABRONE, хром матовый.



- 16220030KB** KALABRONE, хром.
- 16220030AE** KALABRONE, белый.



Комплект содержит два менсолодержателя и инструкцию. Крепеж для установки менсолодержателей не входит в комплект.



вес полки = макс. 25 кг на 1 менсолодержатель

KALABRONE MINI



Подробная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > WOOD AND GLASS SHELVING SYSTEMS > KALABRONE MINI

- ▶ Современный менсолодержатель для небольших стеклянных полок, отдельно крепящихся к стене.
- ▶ элегантный дизайн.
- ▶ для стеклянных полок толщиной от 5 до 10 мм Пластиковые элементы, между которыми фиксируется полка, препятствуют ее повреждению.
- ▶ простое выравнивание менсолодержателей относительно стены.
- ▶ Фиксирующий винт закрывает декоративная заглушка.
- ▶ Высокая нагрузка - 12 кг на два менсолодержателя при глубине полки 150 мм.
- ▶ Материал: металл/пластик
- ▶ Большое разнообразие цветов.

Полкодержатели для деревянных и стеклянных полок



REGISTERED DESIGN

KALABRONE MINI



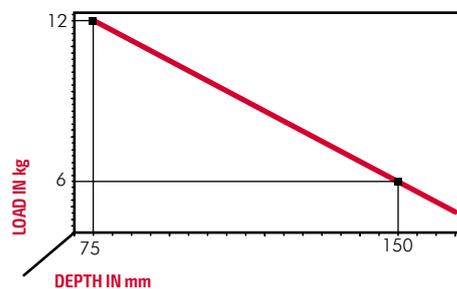
= 100 pcs. продается поштучно

- 16220080JM** KALABRONE MINI, хром матовый.
- 16220080KB** KALABRONE MINI, хром.
- 16220080YD** KALABRONE MINI, нержавеющая сталь.
- 16220080AE** KALABRONE MINI, белый.
- 16220080EC** KALABRONE MINI, черный матовый.



Пластиковые элементы, между которыми фиксируется полка (отмечена красным), препятствуют ее повреждению.

Соотношение между глубиной полки и нагрузкой на каждый менсолодержатель



COBRONE



Подробная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > WOOD AND GLASS SHELVING SYSTEMS > COBRONE

- ▶ полкодержатель для стеклянных полок толщиной от 5 до 10 мм.
- ▶ нагрузка - 3 кг на каждый менсолодержатель при глубине полки 150 мм (учитывается вес полки).
- ▶ Протестировано в соответствии с процедурами CATAS.
- ▶ металл

Полкодержатели для деревянных и стеклянных полок



COBRONE



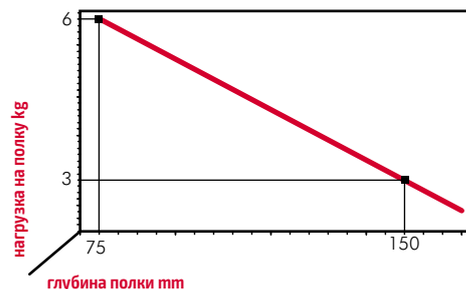
= 250 pcs., продается поштучно

- 16101140KB** COBRONE, фд для полок толщиной 5-6 мм. Хром.
- 16101140KC** COBRONE, для полок толщиной 5-6 мм. Хром матовый.
- 16101140YC** COBRONE, для полок толщиной 5-6 мм. Нержавеющая сталь.
- 16101150KB** COBRONE, для полок толщиной 8 мм. Хром.
- 16101150KC** COBRONE, для полок толщиной 8 мм. Хром матовый.
- 16101150YC** COBRONE, для полок толщиной 8 мм. Нержавеющая сталь.
- 16101010KB** COBRONE, для полок толщиной 10 мм. Хром.
- 16101010KC** COBRONE, для полок толщиной 10 мм. Хром матовый.
- 16101010YC** COBRONE, для полок толщиной 10 мм. Нержавеющая сталь.



встроенный пластиковый винт Cross крестовая отвертка.

Соотношение между глубиной полки и нагрузкой на каждый менсолодержатель





Подробная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > WOOD AND GLASS SHELVING SYSTEMS > TRIADE

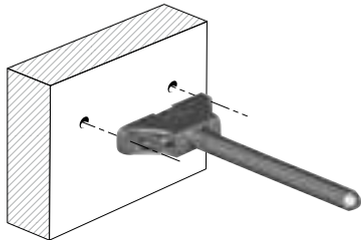
- ▶ Серия скрытых менсолодержателей для отдельно крепящихся полок с возможностью регулировки в трех плоскостях, что значительно упрощает установку полки.
- ▶ доступна в 4 вариантах:
 - TRIADE MINI для полок толщиной от 25 мм.
 - TRIADE для полок толщиной от 25 до 40 мм.
 - TRIADE MAXI для полок толщиной от 40 мм
 - TRIADE XXL для полок толщиной от 40 мм или тамбурата.
- ▶ преимущества независимых регулировок:
 - вертикальная: для выравнивания менсолодержателей относительно стены.
 - горизонтальная: для компенсации погрешности сверления при установке полки.
 - регулировка угла наклона полки осуществляется в практически полностью собранном состоянии с помощью ключа 10 мм или пассатижами.
- ▶ высокая нагрузка.
- ▶ для увеличения нагрузки на менсолодержатели и ее равномерного распределения используются дополнительные кронштейны.
- ▶ металл.



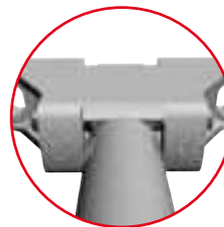
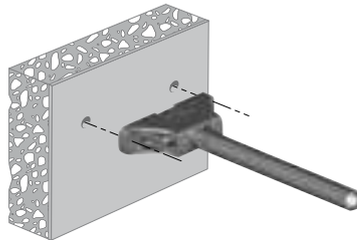
REGISTERED DESIGN

установка

деревянная панель



твердые плиты

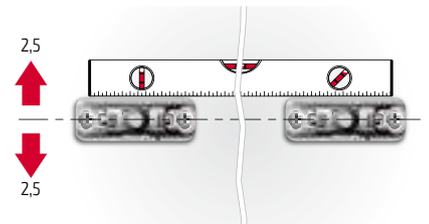


очень важно:
менсолодержатель устанавливается стрелками вверх.

рекомендуется крепежный винт с максимальным диаметром головки 5

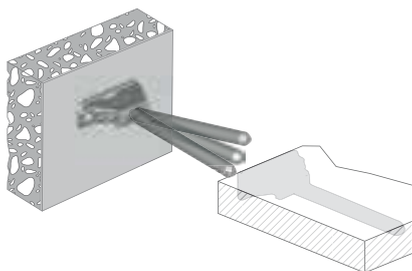
вертикальная регулировка

выравнивание менсолодержателей

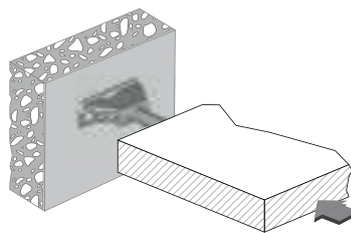


установка полки и горизонтальная

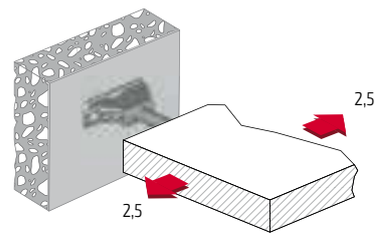
слегка приподнять полку.



не до конца вставить полку.

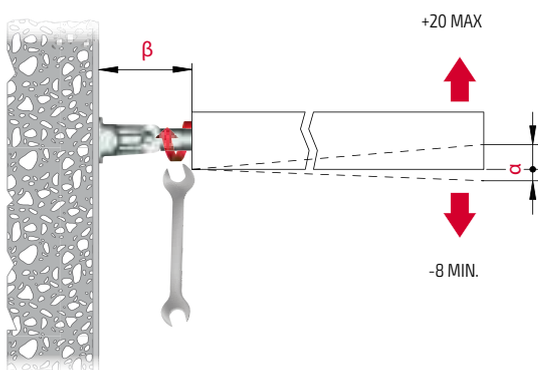


сдвинуть полку вправо/влево.



регулировка угла наклона полки

повернуть шток менсолодержателя ключом 10-12 мм или пассатижами



+20 MAX

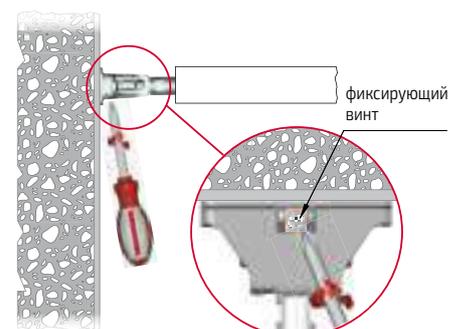
-8 MIN.

MODEL	(mm)	(mm)
TRIADE MINI	approx. 45	-6 +13
TRIADE	approx. 45	-6 +13
TRIADE MAXI	approx. 70	-8 +20
TRIADE XXL	approx. 70	-8 +20

внимание:

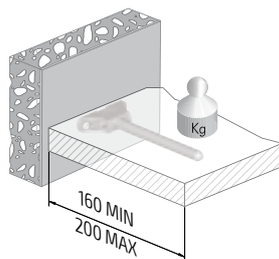
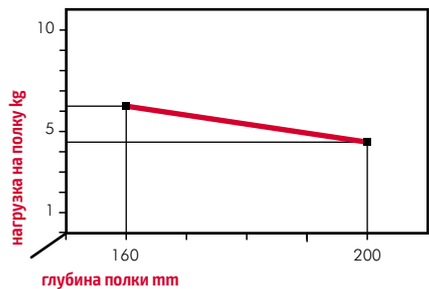
не закручивать/раскручивать шток после того, как он достигнет конечной точки.

фиксация положения регулировок





Соотношение между глубиной полки и нагрузкой на каждый менсолодержатель



вес полки = макс. 4,5 кг. на каждый менсолодержатель



REGISTERED DESIGN



TRIADE MINI

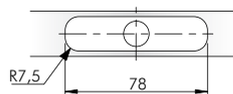
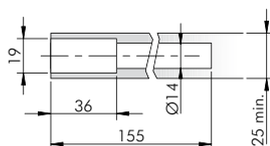
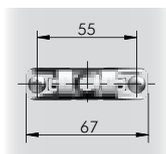
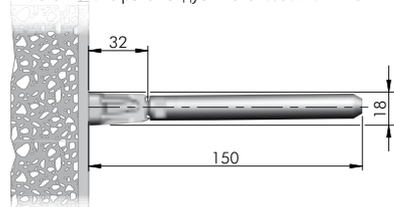
= 25 pcs., продается поштучно

C010001039 Set TRIADE MINI.

комплект включает: менсолодержатель, инструкцию

Очень важно - данная нагрузка указана для менсолодержателя TRIADE MINI при использовании кронштейна.

- Настоятельно рекомендуем использовать TRIADE MINI в совокупности с кронштейном. В противном случае, Italiana Ferramenta не несет никакой ответственности за возможные ошибки.



кронштейн для TRIADE MINI

= 25 pcs., продается поштучно

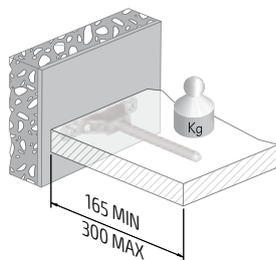
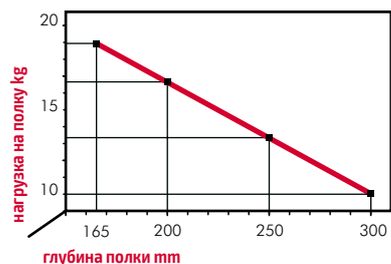
C010001028 Set BRACKET FOR TRIADE MINI.

в комплект входят: кронштейн, крепежные винты, инструкция

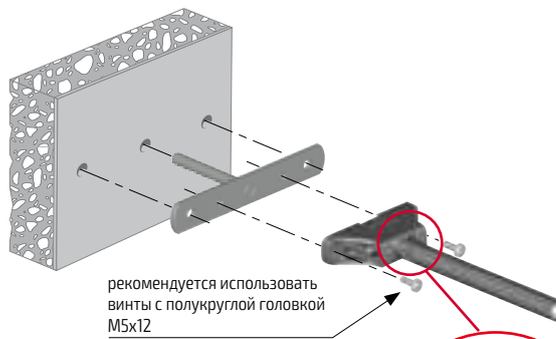
Очень важно - данная нагрузка указана для менсолодержателя TRIADE MINI при использовании кронштейна.

Соотношение между глубиной полки и нагрузкой на каждый менсолодержатель

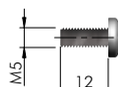
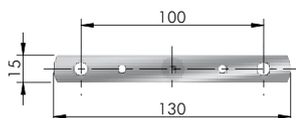
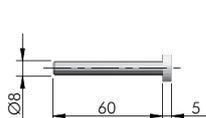
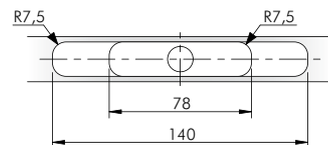
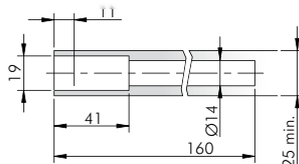
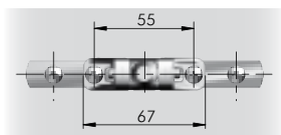
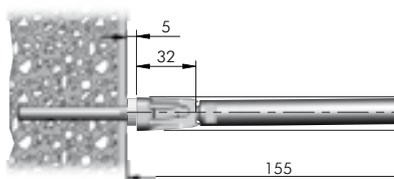
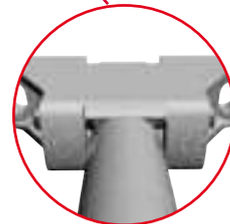
в комплект входят: кронштейн, крепежные винты, инструкция.



вес полки = макс. 10 кг. на каждый менсолодержатель

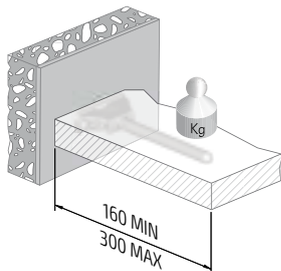
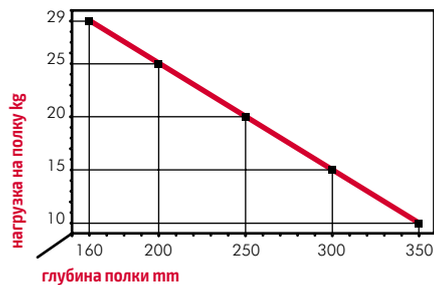


Очень важно
TRIADE MINI устанавливается стрелками вверх.





Соотношение между глубиной полки и нагрузкой на каждый менсолодержатель



вес полки = макс.
15 кг. на каждый



REGISTERED DESIGN

TRIADE



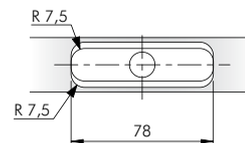
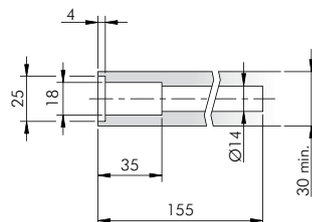
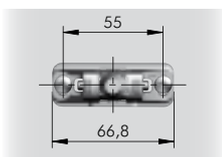
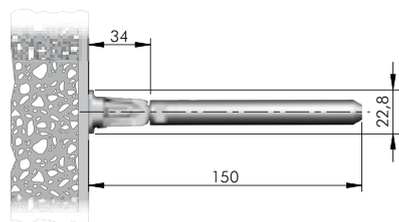
= 25 pcs., продается поштучно

C010000964 Set TRIADE.

комплект содержит: дюбели и инструкцию

Очень важно - данная нагрузка указана для менсолодержателя TRIADE MINI при использовании кронштейна.

- Настоятельно рекомендуем использовать TRIADE MINI в совокупности с кронштейном. В противном случае, Italiana Ferramenta не несет никакой ответственности за возможные ошибки.



кронштейн для TRIADE



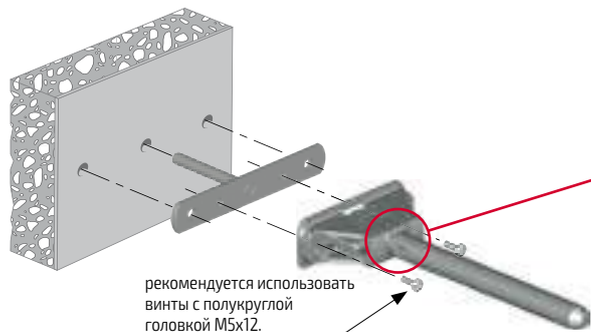
= 25 pcs., продается поштучно

кронштейны используются для увеличения нагрузки на менсолодержатель и ее

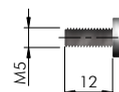
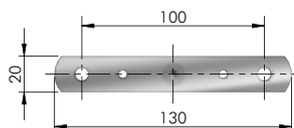
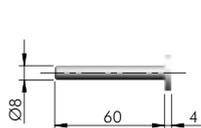
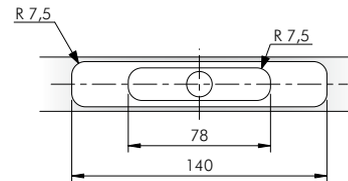
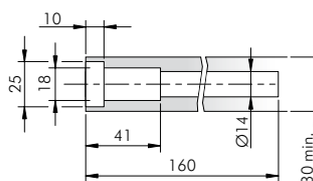
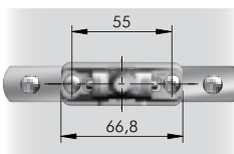
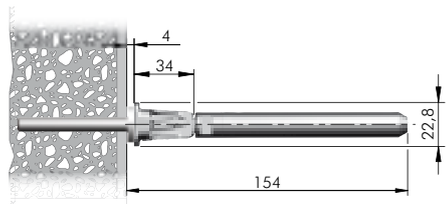
C010000965 комплект кронштейн для TRIADE.

в комплект входят: кронштейн, крепежные винты, инструкция.

Очень важно - данная нагрузка указана для менсолодержателя TRIADE MINI при использовании кронштейна.

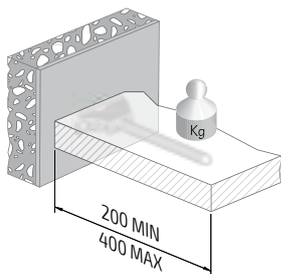
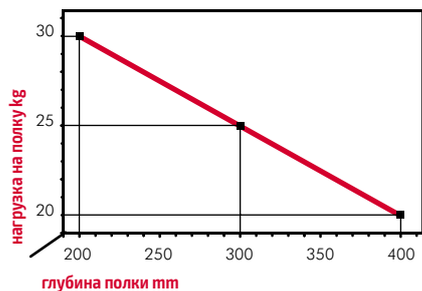


очень важно
Triade устанавливается надписью "TOP-ALTO" вверх.





Соотношение между глубиной полки и нагрузкой на каждый менсолодержатель



вес полки = макс. 20 кг. на каждый менсолодержатель



REGISTERED DESIGN

TRIADE MAXI



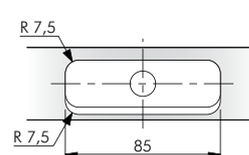
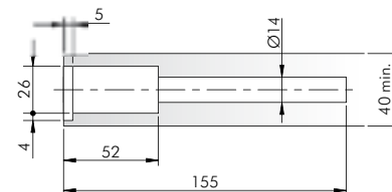
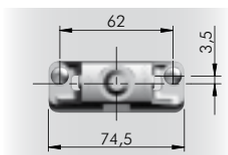
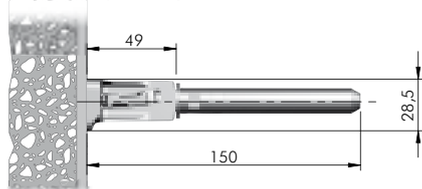
= 25 pcs., продается поштучно

C010001027 Set TRIADE MAXI.

комплект содержит: дюбели и инструкцию

Очень важно - данная нагрузка указана для менсолодержателя TRIADE MINI при использовании кронштейна.

- Настоятельно рекомендуем использовать TRIADE MINI в совокупности с кронштейном. В противном случае, Italiana Ferramenta не несет никакой ответственности за возможные ошибки.



очень важно

центр отверстия на креплении смещен на 3,5 мм вверх - необходимо учитывать это при выставлении уровня полки.



кронштейн TRIADE MAXI



= 25 pcs., продается поштучно

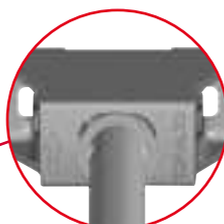
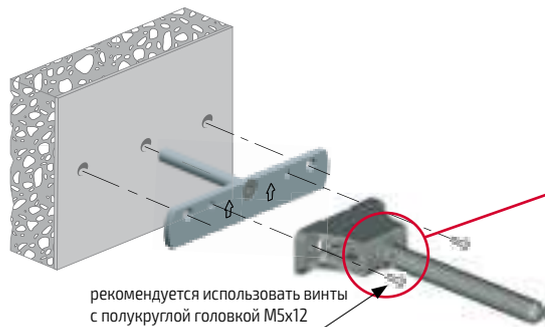
кронштейны используются для увеличения нагрузки на менсолодержатель и ее равномерного распределения.

C010001029 Set BRACKET FOR TRIADE MAXI.

в комплект входят: кронштейн, крепежные винты, инструкция.

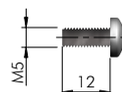
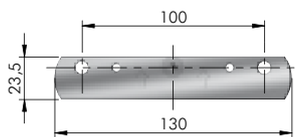
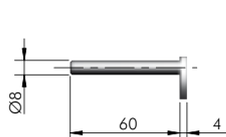
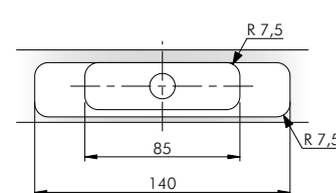
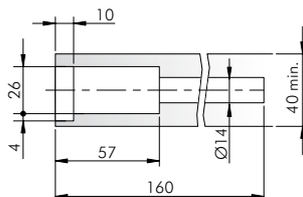
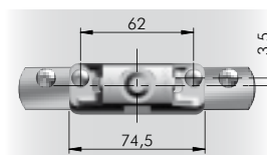
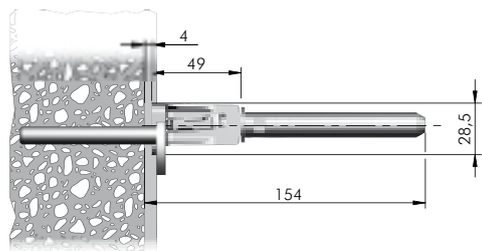
Очень важно - данная нагрузка указана для менсолодержателя TRIADE MINI при использовании кронштейна.

- Настоятельно рекомендуем использовать TRIADE MINI в совокупности с кронштейном. В противном случае, Italiana Ferramenta не несет никакой ответственности за возможные ошибки.



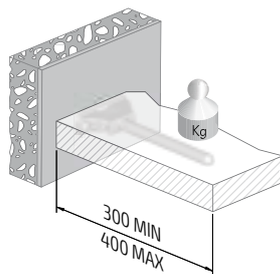
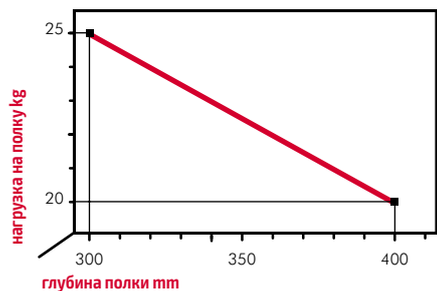
очень важно

TRIADE MAXI устанавливается стрелками вверх





Соотношение между глубиной полки и нагрузкой на каждый менсолодержатель



+ вес полки = макс. 20 кг. на каждый менсолодержатель



REGISTERED DESIGN

TRIADE XXL

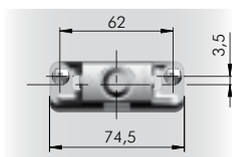
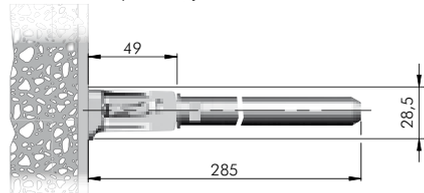
= 25 pcs., продается поштучно

C010001062 Set TRIADE XXL.

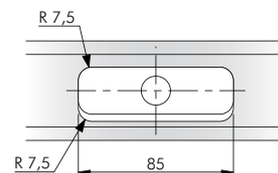
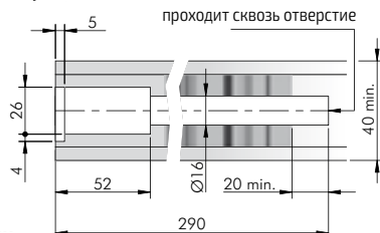
комплект содержит: дюбели и инструкцию

Очень важно - данная нагрузка указана для менсолодержателя TRIADE MINI при использовании кронштейна.

- Настоятельно рекомендуем использовать TRIADE MINI в совокупности с кронштейном. В противном случае, Italiana Ferramenta не несет никакой ответственности за возможные ошибки.



очень важно
центр отверстия на креплении смещен на 3,5 мм вверх, необходимо учитывать это при выставлении уровня полки



кронштейн для TRIADE XXL

= 25 pcs., продается поштучно

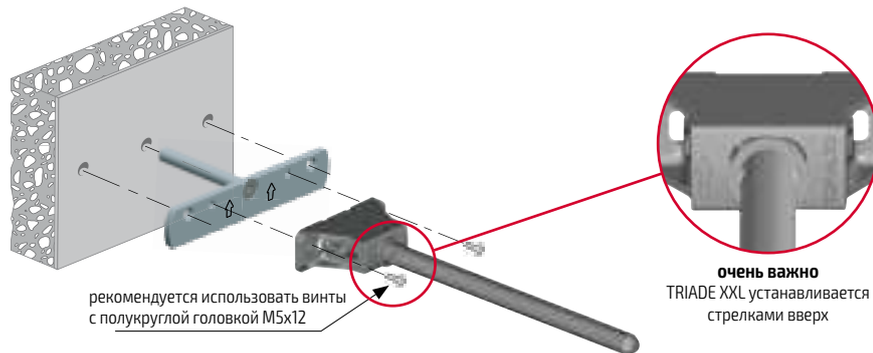
кронштейны используются для увеличения нагрузки на менсолодержатель и ее равномерного распределения

C010001029 Set BRACKET FOR TRIADE XXL.

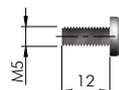
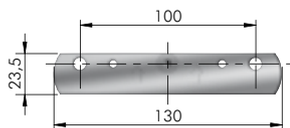
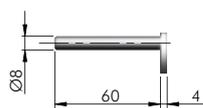
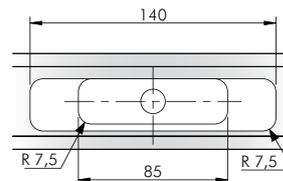
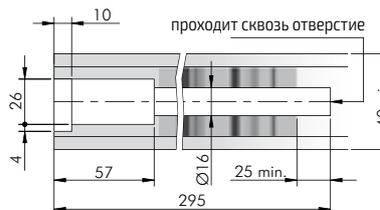
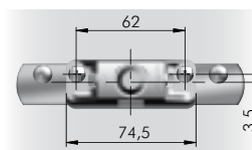
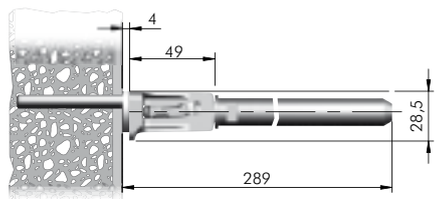
в комплект входят: кронштейн, крепежные винты, инструкция

Очень важно - данная нагрузка указана для менсолодержателя TRIADE MINI при использовании кронштейна.

- Настоятельно рекомендуем использовать TRIADE MINI в совокупности с кронштейном. В противном случае, Italiana Ferramenta не несет никакой ответственности за возможные ошибки.



рекомендуется использовать винты с полукруглой головкой M5x12



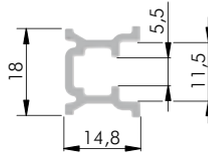
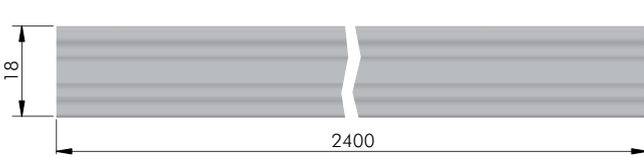
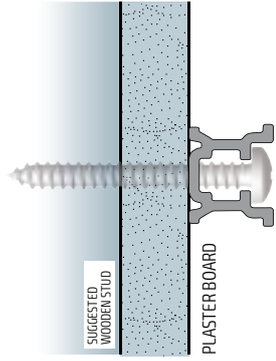
TRIADE ALUMINIUM PROFILE для стен из гипсокартона

Полкодержатели для деревянных и стеклянных полок

алюминиевый профиль для TRIADE AND TRIADE

6902400000 Aluminium profile for TRIADE and TRIADE MINI, L 2400. Suggested rawlplug serie Fischer HM-S.

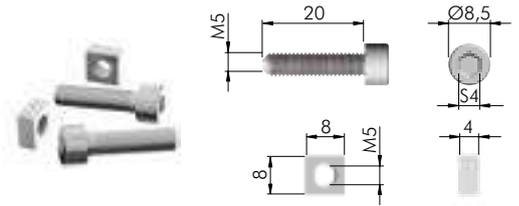
= 12 profiles, продается поштучно



SCREWS AND NUTS

= 50 pcs., продается поштучно

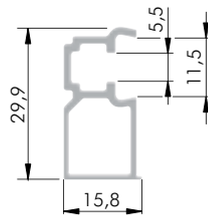
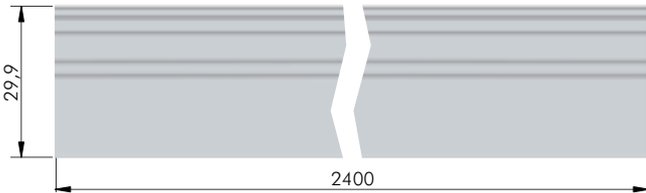
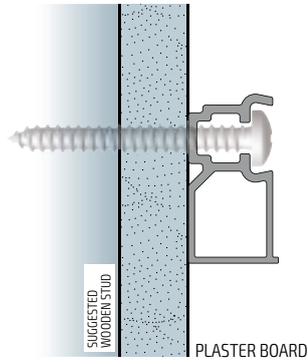
C010001328 Screws and nuts.



ALUMINIUM PROFILE FOR TRIADE MAXI AND TRIADE XXL

6912400000 Aluminium profile for TRIADE MAXI and TRIADE XXL, L 2400. Suggested rawlplug serie Fischer HM-S.

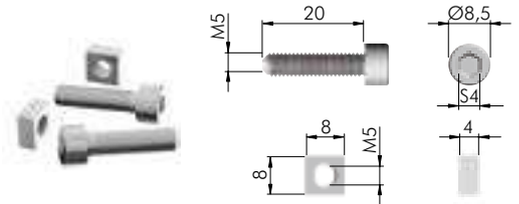
= 12 profiles, продается поштучно



SCREWS AND NUTS

= 50 pcs., продается поштучно

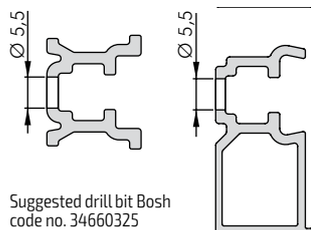
C010001328 Screws and nuts.



ALUMINIUM PROFILE DRILLING

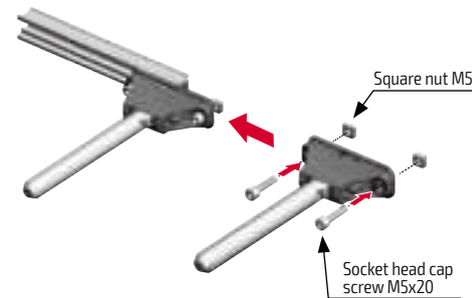


DRILLING DETAILS

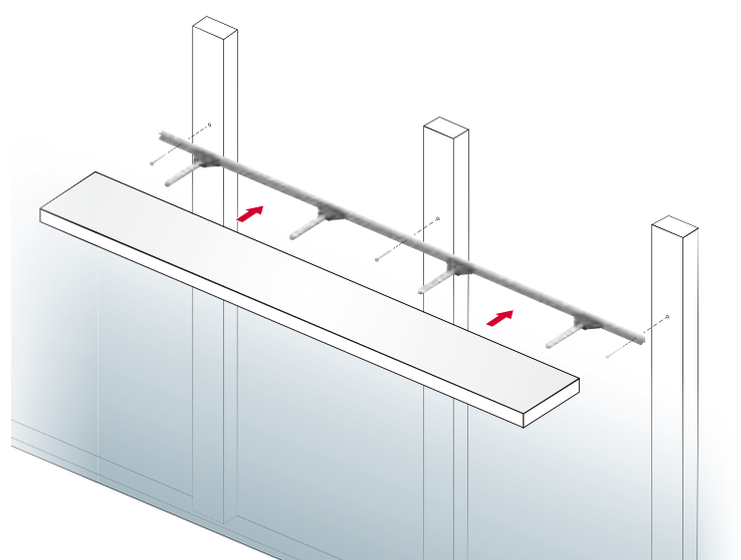


Suggested drill bit Bosh code no. 34660325

TRIADE INSERTION INTO THE ALUMINIUM PROFILE



INSTALLATION ON THE WALL AND SHELF INSERTING





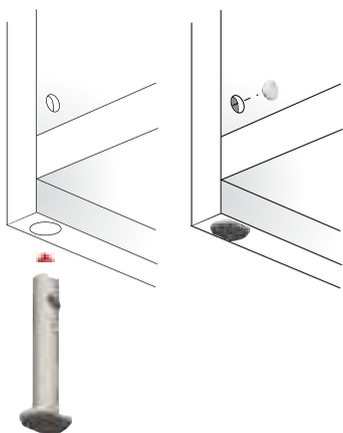
Подробная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > LEVELLERS > REKORD 12

- ▶ скрытая опора, предназначенная для компенсации неровности пола и выравнивания высоты тяжелой корпусной мебели.
- ▶ подходит для ДСП толщиной 18 мм, устанавливается в торец боковины в отверстие диаметром 12 мм.
- ▶ регулировка осуществляется по принципу "червячной передачи", под углом, шестигранным ключом (4 мм) через небольшое отверстие с внутренней стороны боковины.
- ▶ регулировка происходит без повреждения пола за счет независимого пластикового подпятника.
- ▶ доступна в четырех длинах (расстояние до центра отверстия): 52, 70, 96, 120 мм.
- ▶ технологическое отверстие (отверстие для регулировки) может быть закрыто декоративной заглушкой.
- ▶ регулировка - 12 мм.
- ▶ нагрузка - 150 кг на опору.
- ▶ материал: металл/пластик.



ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ

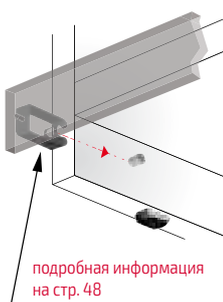
установка



регулировка

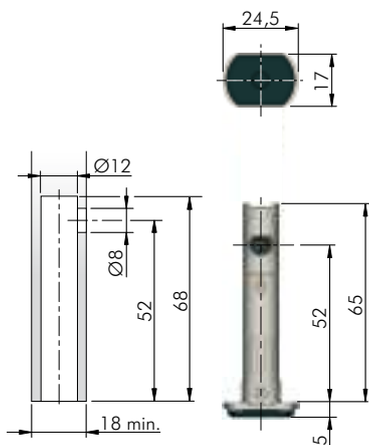


система для фиксации цоколя



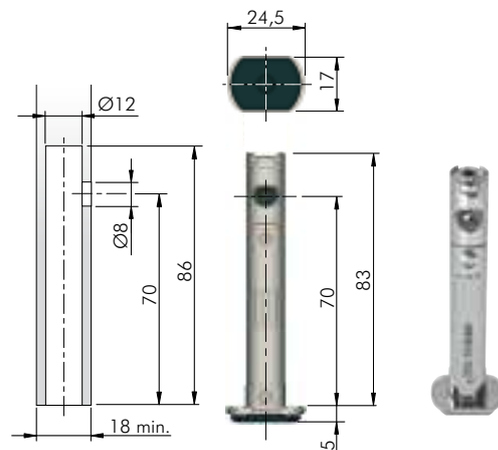
= 200 pcs., продается поштучно

3030101000 REKORD 12, L 52 mm.



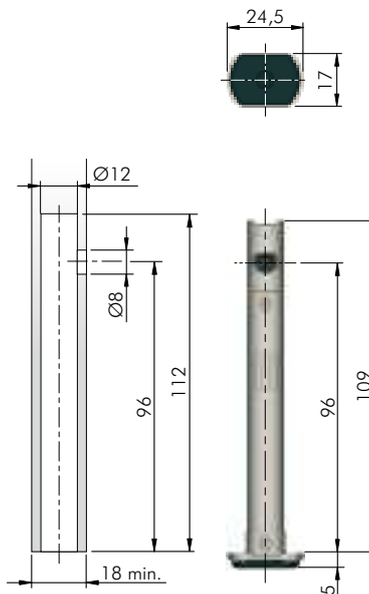
= 150 pcs., продается поштучно

3030102000 REKORD 12, L 70 mm.



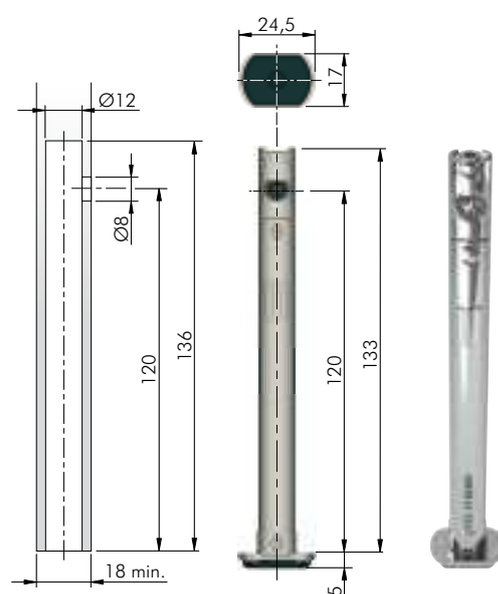
= 125 pcs., продается поштучно

3030103000 REKORD 12, L 96 mm.



= 100 pcs., продается поштучно

3030104000 REKORD 12, L 120 mm.



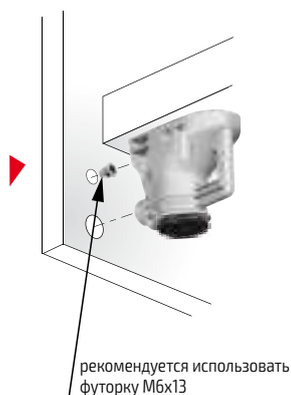
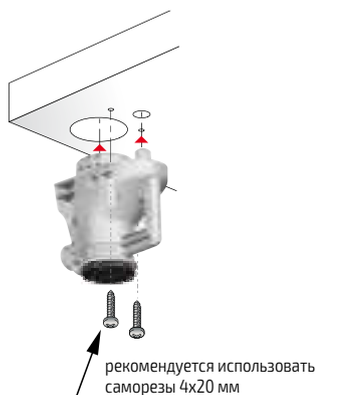


- ▶ инновационная опора-стяжка заменяет собой целую систему фурнитурных компонентов, используемых для установки дна шкафа и регулировки его высоты.
- ▶ подходит для сборки тяжелых конструкций: гардеробы, библиотеки, офисные шкафы.
- ▶ подходит для плит толщиной от 16 мм и цоколя высотой 60 мм.
- ▶ при помощи опоры происходит стягивание дна и боковины; стягивание осуществляется по принципу червячной передачи через отверстие диаметром 8 мм в дне конструкции с помощью специального шестигранного ключа.
- ▶ в боковину устанавливается ответная часть - футорка с резьбой М6, в которую входит винт опоры-стяжки.
- ▶ регулировка опоры осуществляется шестигранным ключом, находящимся в нижнем положении.
- ▶ независимый пластиковый подпятник не препятствует регулировке и не царапает пол; регулировка осуществляется быстро за 2-3 поворота ключа.
- ▶ угловой элемент позволяет фиксировать специальную клипсу, предназначенную для фиксации деревянного цоколя.
- ▶ регулировка - 25 мм.
- ▶ технологическое отверстие (отверстие для регулировки) может быть закрыто декоративной заглушкой.
- ▶ нагрузка - 175 кг. на одну опору.
- ▶ материал: металл/пластик

опоры



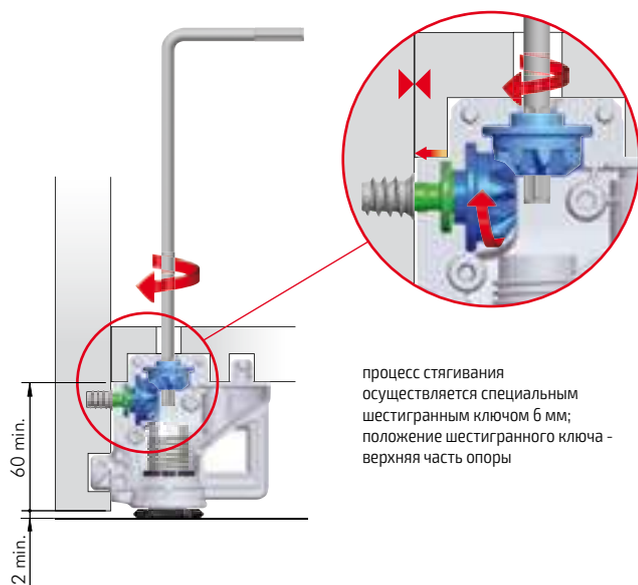
установка



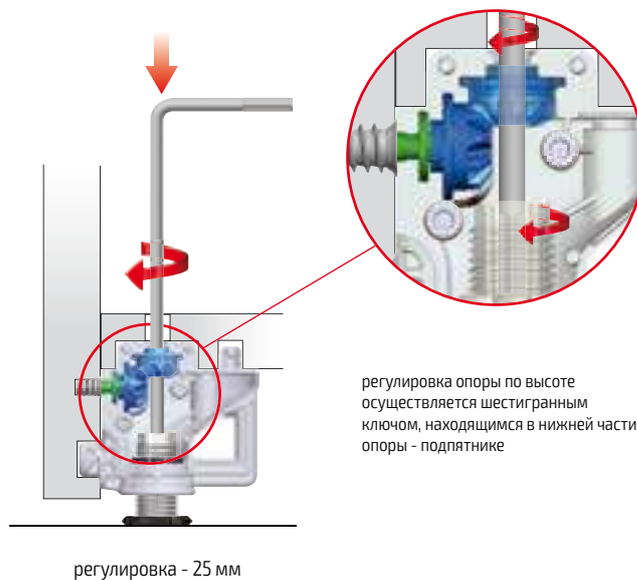
клипса для крепления цоколя



соединение с боковиной



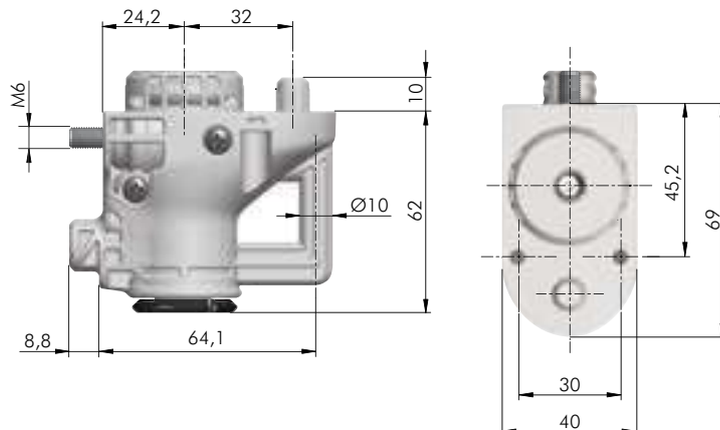
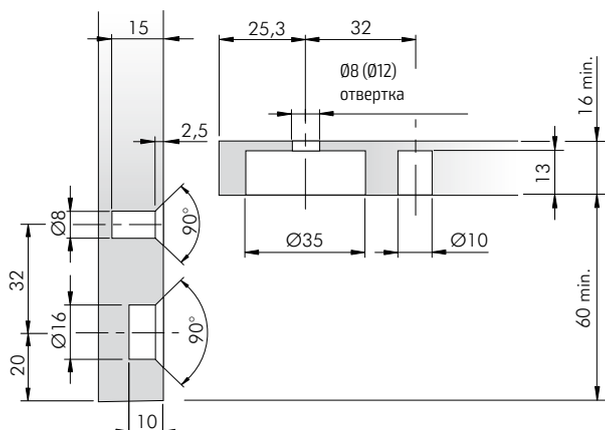
регулировка



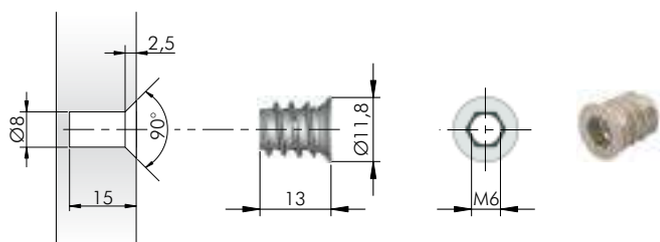
присадка для боковины

31701000J АТАСАМА J.

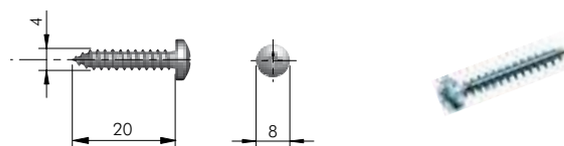
 = 70 pcs., продается поштучно



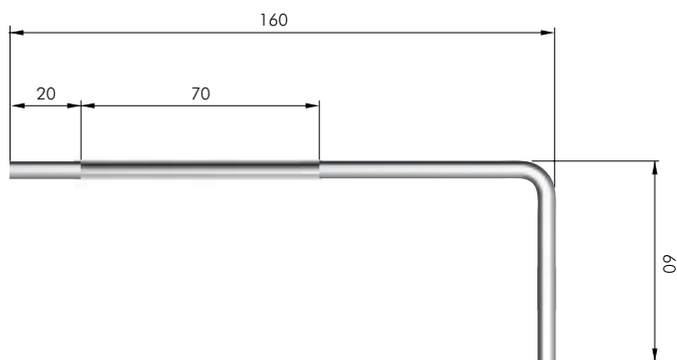
C010001510 футорка M6, L13 mm, Ø 11,8 mm.  = 100 pcs.



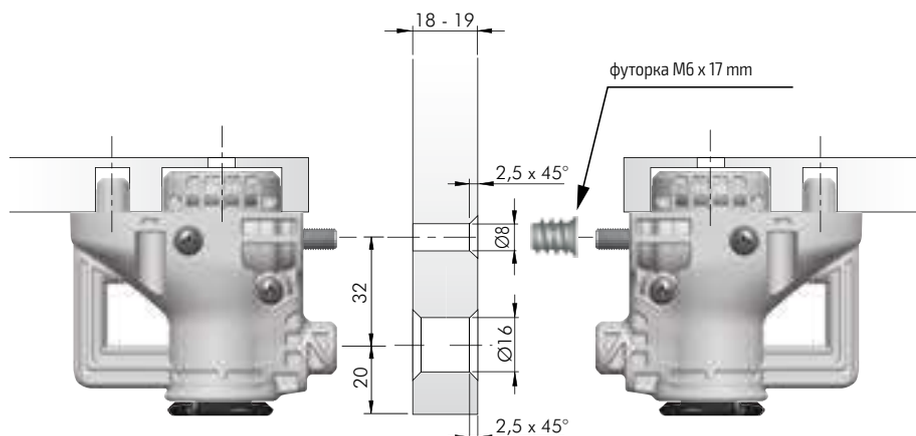
60103270ZN саморез Ø 4 x 20 mm.  = по запросу



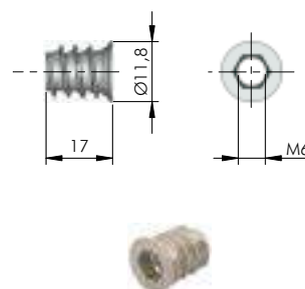
31702000ZN шестигранный ключ АТАСАМА J.  = по запросу



присадка для боковины толщиной 18-19 мм



футорка M6 x 17 mm.





опоры



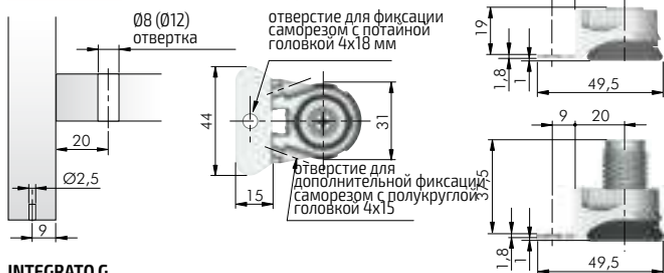
Подробная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > LEVELLERS > INTEGRATO

- ▶ Подходит для выравнивания по высоте тяжелой корпусной мебели: гардеробов, библиотек, модульных секций без ее предварительной разгрузки. Для конструкций с цоколем.
- ▶ Устанавливается в торец боковины, широкий модельный и размерный ряд.
- ▶ Регулировка осуществляется через отверстие диаметром 8 мм, просверленное насквозь в дне конструкции с использованием любого инструмента - крестообразной отвертки или отвертки с прямым шлицем, либо шестигранного ключа 6 мм.

- ▶ Литая ножка из цинкового сплава движется независимо от пластикового подпятника, что значительно облегчает регулировку и предотвращает повреждение пола.
- ▶ технологическое отверстие (отверстие для регулировки) может быть закрыто декоративной заглушкой.
- ▶ регулировка - 25 мм.
- ▶ Нагрузка - 175 кг. на каждую опору.

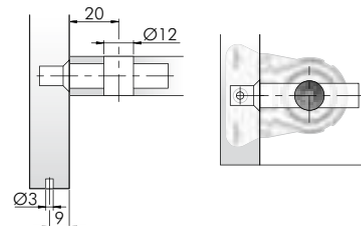
INTEGRATO A

- 3010101000** INTEGRATO A, H 12 mm. 300 pcs. = продается
- 3010102000** INTEGRATO A, H 25 mm. 250 pcs. = продается



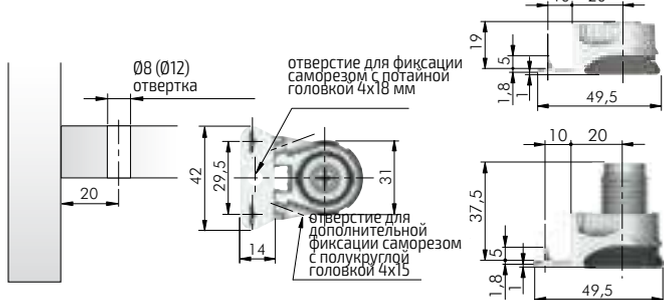
INTEGRATO A для TARGET J12

- 3010104000** INTEGRATO A, H 12 mm. 300 pcs. = продается
- 3010105000** INTEGRATO A, H 25 mm. 250 pcs. = продается



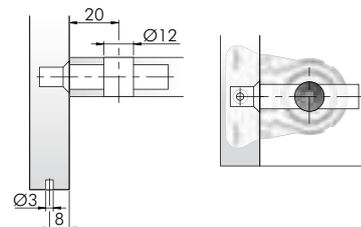
INTEGRATO G

- 3010601000** INTEGRATO G, H 12 mm. 300 pcs. = продается
- 3010602000** INTEGRATO G, H 25 mm. 250 pcs. = продается



INTEGRATO G для TARGET J12

- 3010603000** INTEGRATO G, H 12 mm. 300 pcs. = продается
- 3010604000** INTEGRATO G, H 25 mm. 250 pcs. = продается



установка



INTEGRATO



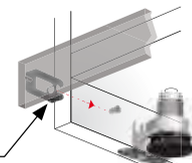
регулировка с помощью любого инструмента: крестообразной отвертки или отвертки с прямым шлицем, либо шестигранного ключа

подробная информация: [клипса для плинтуса \(стр. 48\)](#)

INTEGRATO для TARGET J12

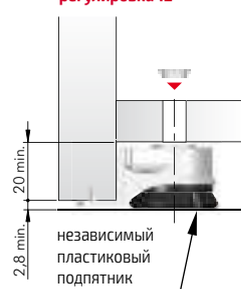


регулировка осуществляется шестигранным ключом 4 и 6 мм

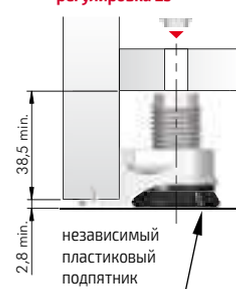


регулировка

регулировка 12



регулировка 25



LEVELLER LH7.28

Подробная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > CONNECTINGS > TARGET J10 > LH7.28

- ▶ Adjustment: +5 mm.
- ▶ Adjustment locking.
- ▶ Capacity loading 150 kg/pcs.

LEVELLER LH7.28

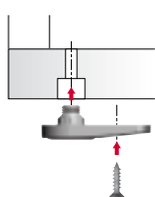
 = 250 pcs.
продается поштучно

2183628000 Set LEVELLER LH7.28.

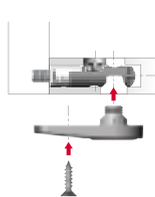
Suitable for TARGET J10 (Подробная информация: page 40).



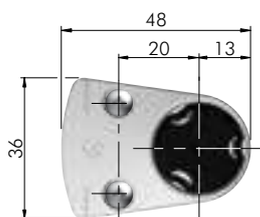
APPLICA-



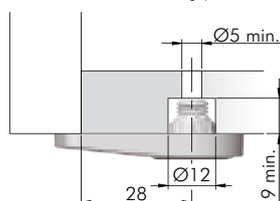
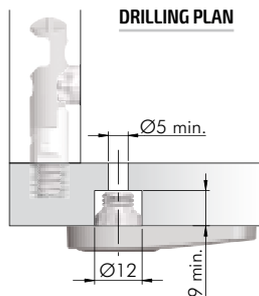
Recommended 2 pan head wood screws \emptyset 3,5 x 16 mm.



Recommended 2 pan head wood screws \emptyset 3,5 x 16 mm.



DRILLING PLAN

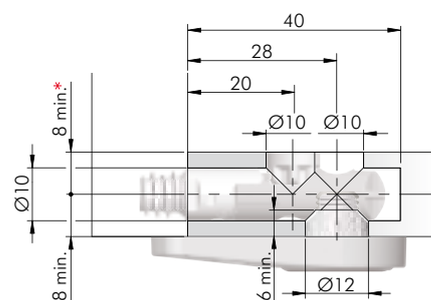


LEVELLERS



DRILLING PLAN FOR THE USE WITH TARGET J10

* Target J10 with pinion screw for wood thickness 16 mm min.



LEVELLER LH7.20

Подробная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > CONNECTINGS > TARGET J12 > LH7.20

- ▶ Adjustment: +5 mm.
- ▶ Adjustment locking.
- ▶ Capacity loading 150 kg/pcs.

LEVELLER LH7.20

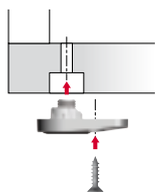
 = 250 pcs.
продается поштучно

2183620000 LEVELLER LH7.20.

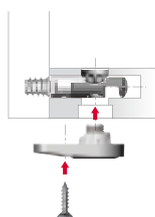
Suitable for TARGET J12 (Подробная информация: page 40).



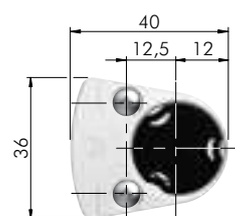
APPLICATION



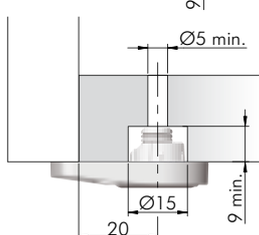
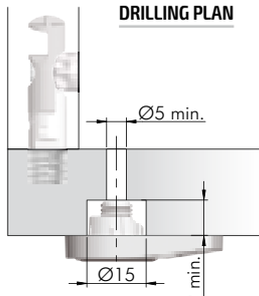
Recommended 2 pan head wood screws \emptyset 3,5 x 16 mm.



Recommended 2 pan head wood screws \emptyset 3,5 x 16 mm.



DRILLING PLAN

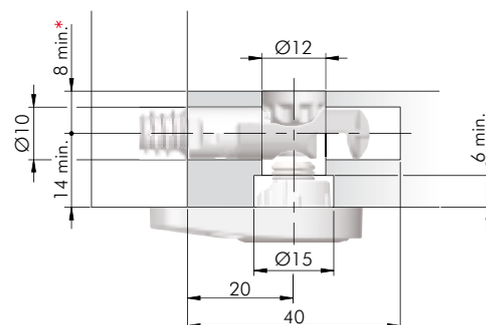


LEVELLERS



DRILLING PLAN FOR THE USE WITH TARGET J12

* Target J12 with pinion screw for wood thickness 16 mm min.



INTEGRATO Z



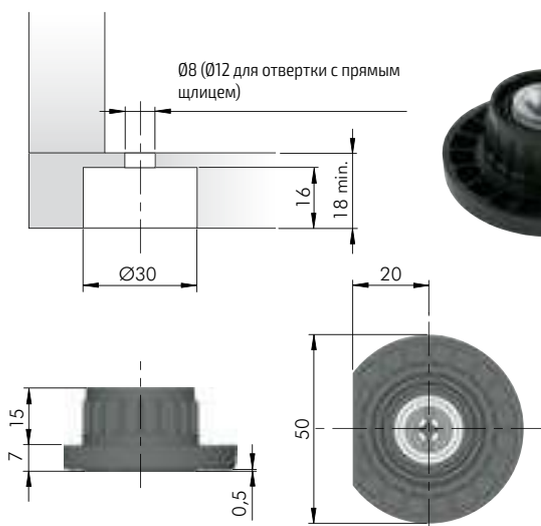
Подробная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > LEVELLERS > INTEGRATO Z

- ▶ Подходит для выравнивания по высоте тяжелой корпусной мебели: гардеробов, библиотек, модульных секций без ее предварительной разгрузки.
- ▶ Разработана для конструкций без цоколя.
- ▶ Опора врезается в несквозное отверстие диаметром 30 мм в дне конструкции.
- ▶ Регулировка осуществляется через отверстие диаметром 8-12 мм любым инструментом: крестообразной или шлицевой отверткой, либо шестигранным ключом 6 мм.
- ▶ Литая ножка из цинкового сплава двигается независимо от пластикового подпятника, что значительно облегчает регулировку и предотвращает повреждение пола.
- ▶ Технологическое отверстие (отверстие для регулировки) может быть закрыто декоративной заглушкой.
- ▶ Регулировка - 10 мм.
- ▶ Нагрузка - 175 кг. на одну опору.

опоры



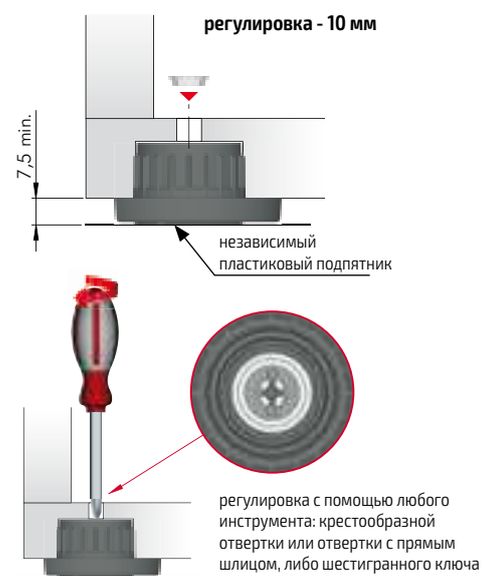
30108010EA INTEGRATO Z. = 250 pcs., продается поштучно



установка



регулировка



LEVELLER LH7.20

Подробная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > CONNECTINGS > TARGET J10 > LH7.28

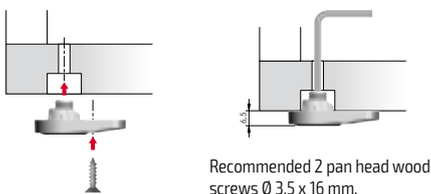
- ▶ Adjustment: +5 mm.
- ▶ Adjustment locking.
- ▶ Capacity loading 150 kg/pcs.

LEVELLER LH7.20 = 250 pcs., продается поштучно

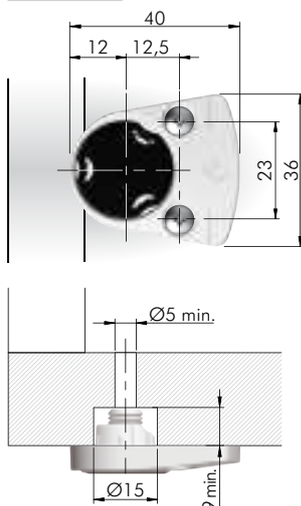
2183620000 LEVELLER LH7.20.



APPLICATION



DRILLING PLAN



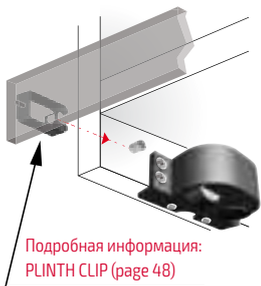
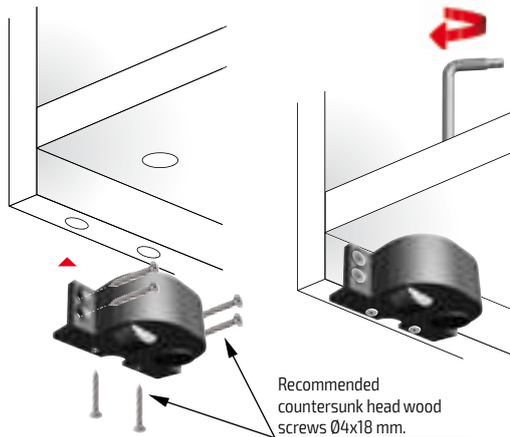
опоры



- ▶ KEY F is a rototranslating with levelling system for furniture that allows change the levelling system into rototranslating and viceversa, by the adjustment of the extensible foot with an S4 mm allen wrench.
- ▶ Roller outer covering in no marking material.
- ▶ Max. capacity loading for the roller: 120 Kg.
- ▶ Max. capacity loading for the leveller: 200 Kg.
- ▶ Material: Nylon reinforced with glass fibres.

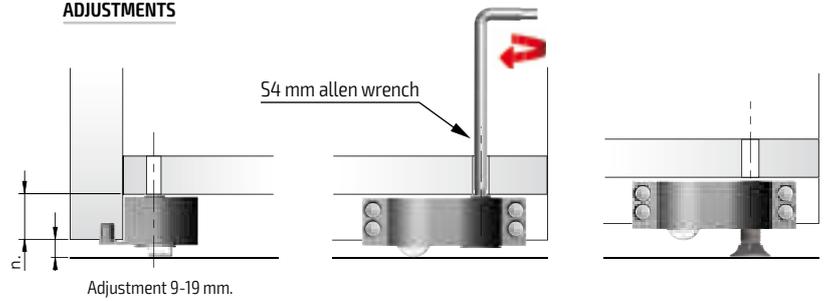


INSTALLATION



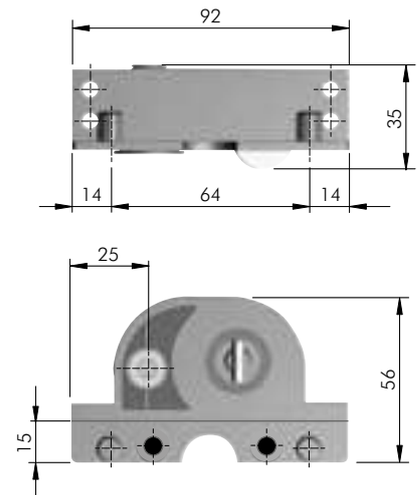
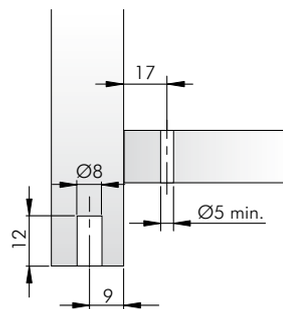
Подробная информация:
PLINTH CLIP (page 48)

ADJUSTMENTS



- 32107010EA** KEY-F regulator right.
- 32107020EA** KEY-F regulator left.

= 100 pcs., продается поштучно



FLAT HEAD CONNECTORS

FLAT HEAD SLEEVE NUTS

= 5000 pcs., продается поштучно

- 20820010YA** Flat head sleeve nut, M4, Ø 5 mm L 27, L1 15.
- 20820020YA** Flat head sleeve nut, M4, Ø 5 mm L 30, L1 17.



FLAT HEAD CONNECTING SCREWS

= 5000 pcs., продается поштучно

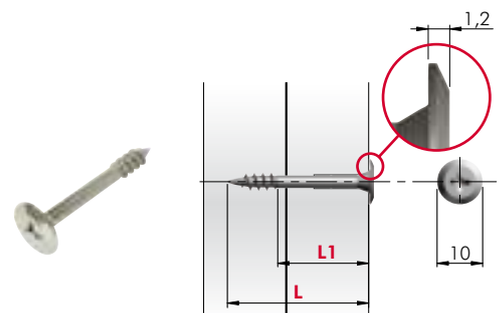
- 20821010YA** Flat head connecting screw, M4, L 12.
- 20821020YA** Flat head connecting screw, M4, L 15.



FLAT HEAD CONNECTOR SCREWS

= 5000 pcs., продается поштучно

- 60113010YA** Flat head connector screw, L 27, L1 16.
- 60113020YA** Flat head connector screw, L 31, L1 20.



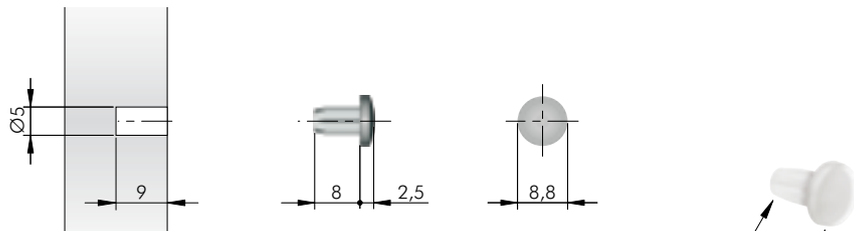


Подобная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > DOOR BUFFERS AND COVER CAPS

Демпферы BI-MATERIAL



C010001523 Set door buffer BI-MATERIAL.



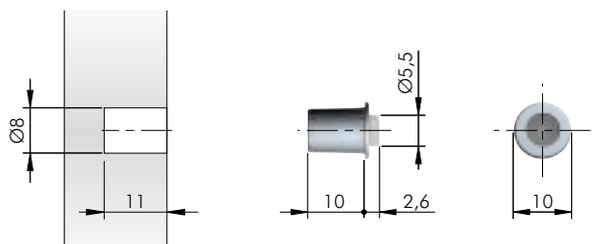
за счет использования двух разных материалов - твердой ножки и мягкой шляпки - легок в установке и хорошо демпфирует удар при закрывании фасада



DOOR BUFFER K FLEX



C010001524 Set door buffer K FLEX.



The stiff part allows an easy and safe placing on the hole side, both manual and by an automatic machine.

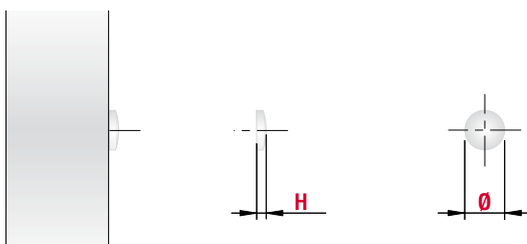
When the door closes, the impact of the door is sensibly absorbed by outer tender bumper.

DOOR BUFFERS

- 23205010ZZ** Door buffer H 1,5 Ø 7
- 23205290ZZ** Door buffer H 2 Ø 8
- 23205110ZZ** Door buffer H 1,6 Ø 8
- 23205030ZZ** Door buffer H 1,5 Ø 10
- 23205040ZZ** Door buffer H 3 Ø 10



- 10000
- 8000
- 10000
- 10000
- 5000



Other dimensions available on:

www.italianaferramenta.com/catalogue/door-buffers-and-cover-caps/door-buffers.php

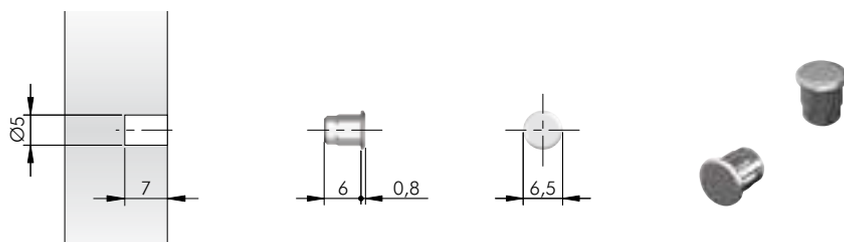


Подобная информация: www.italianaferramenta.com > CATALOGUE > DOOR BUFFERS AND COVER CAPS > NIKO

NIKO



C010001918 Set NIKO cover cap.



NON SLIP MATS

FABRIC TEXTURE NON-SLIP MAT THICKNESS 1,2 mm



93124800AB White.

= 20 meters



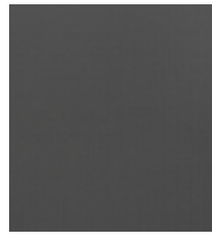
93124800IC Light grey.

= 20 meters



93124800IA Dark grey.

= 20 meters



93124800EE Anthracite.

= 20 meters



93124800EA Black.

= 20 meters



93124800IX Silver.

= 20 meters

CORRUGATED NON-SLIP MAT THICKNESS 1,2 mm



93104800AB White.

= 20 meters



93104800IC Light grey.

= 20 meters



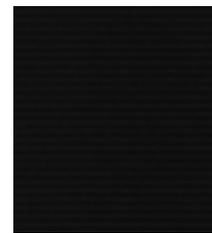
93104800IA Dark grey.

= 20 meters



93104800EE Anthracite.

= 20 meters



93104800EA Black.

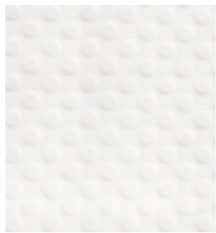
= 20 meters



93104800IX Silver.

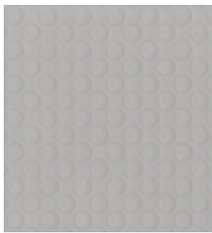
= 20 meters

PIMPLE NON-SLIP MAT THICKNESS 1,2 mm



93144800AB White.

= 20 meters



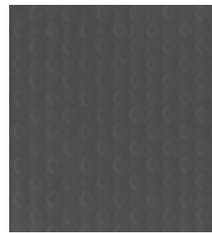
93144800IC Light grey.

= 20 meters



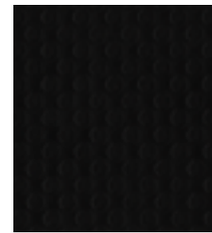
93144800IA Dark grey.

= 20 meters



93144800EE Anthracite.

= 20 meters



93144800EA Black.

= 20 meters



93144800IX Silver.

= 20 meters

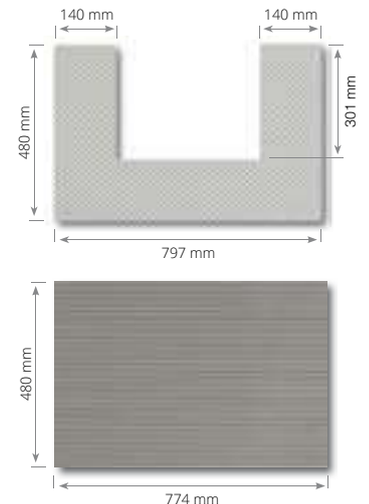
The product can be made of any height up to a maximum of 1450 mm, in rolls of length 20 linear mt.



Possibility to personalise the product with the printing of your brand.



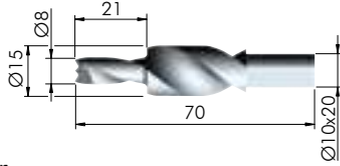
The product can be made in any shape or size required.



DRILL BITS

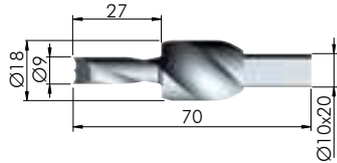
SPRING

- 1085201000** Drill bit for SPRING **RIGHT**
- 1085202000** Drill bit for SPRING **LEFT**



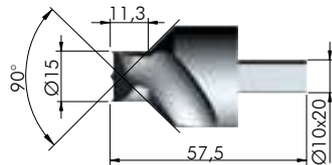
TRIS 18 mm min.

- 1090205000** Drill bit for TRIS **RIGHT**
- 1090206000** Drill bit for TRIS **LEFT**



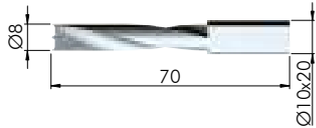
UNICO

- 1075201000** Drill bit for UNICO

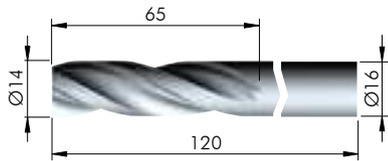


LIKU

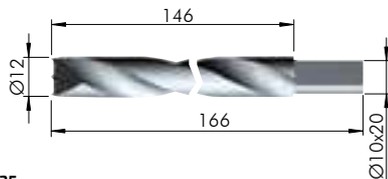
- 6380243000** Drill bit for LIKU



- 6380241000** Drill bit for LIKU

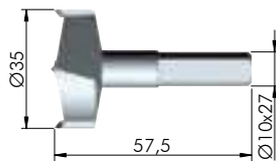


- 3030152000** Drill bit for LIKU

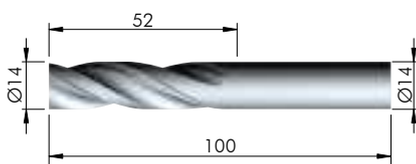


QUICK Ø35

- 3175201000** Drill bit for QUICK

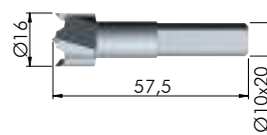


- 1621454000** Drill bit for QUICK



ELEFANT 18, 19, 25 mm

- 1195010000** Drill bit for ELEFANT

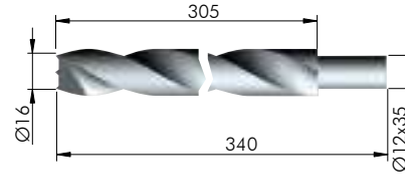


- 1145202000** Drill bit for ELEFANT



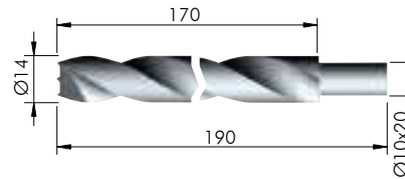
TRIADE XXL

- 1621456000** Drill bit for TRIADE

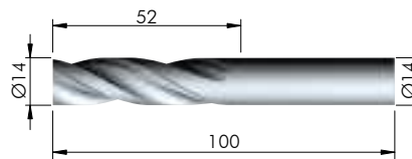


TRIADE MINI, TRIADE, TRIADE MAXI

- 1621452000** Drill bit for TRIADE

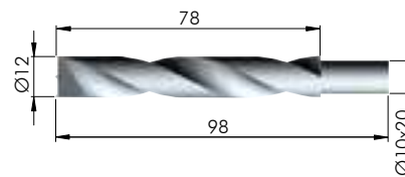


- 1621454000** Drill bit for TRIADE



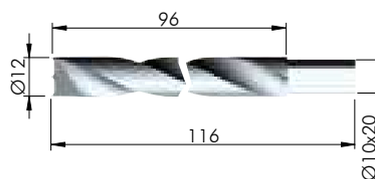
REKORD 12 H 52 mm

- 3030158000** Drill bit for REKORD 12



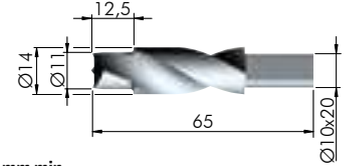
REKORD 12 H 70 mm

- 3030159000** Drill bit for REKORD 12



MAORI 18-19 mm min.

- 1175203000** Drill bit for MAORI **RIGHT**
- 1175207000** Drill bit for MAORI **LEFT**

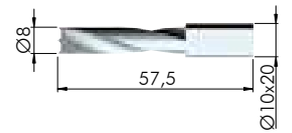


PK2 18, 19, 25 mm min.

- 1145201000** Drill bit for PK2



- 1145202000** Drill bit for PK2

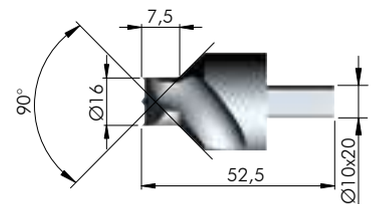


ATACAMA J

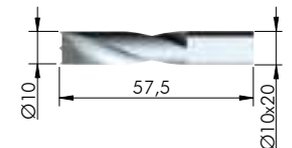
- 3175201000** Drill bit for ATACAMA J



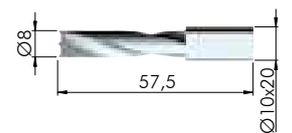
- 3175202000** Drill bit for ATACAMA J



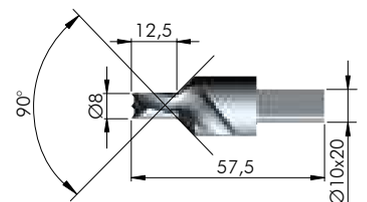
- 3175204000** Drill bit for ATACAMA J



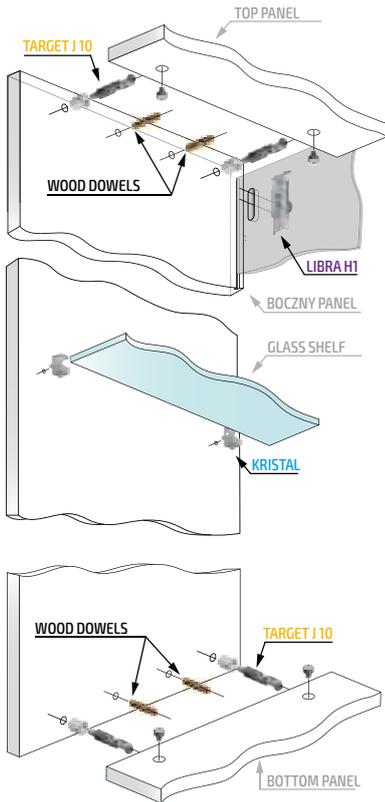
- 1145202000** Drill bit for ATACAMA J



- 3175205000** Drill bit for ATACAMA J



UPPER CABINET

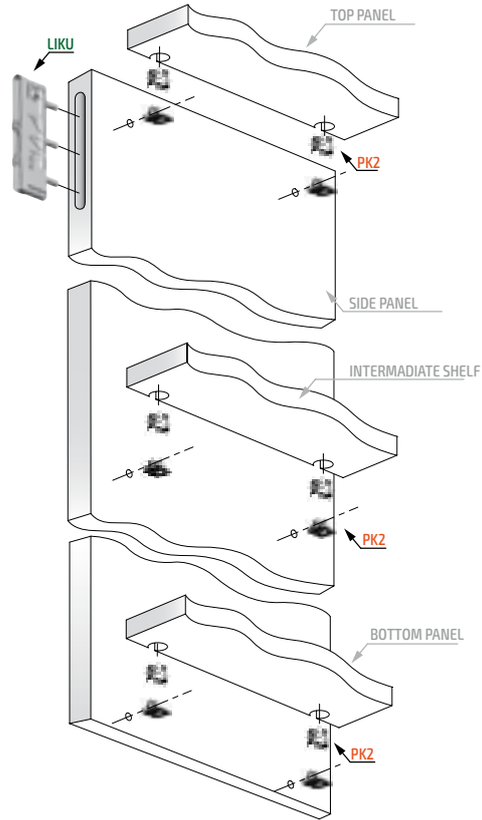


TARGET J 10
(Page 40)

KRISTAL
(Page 36)

LIBRA H1
(Page 53)

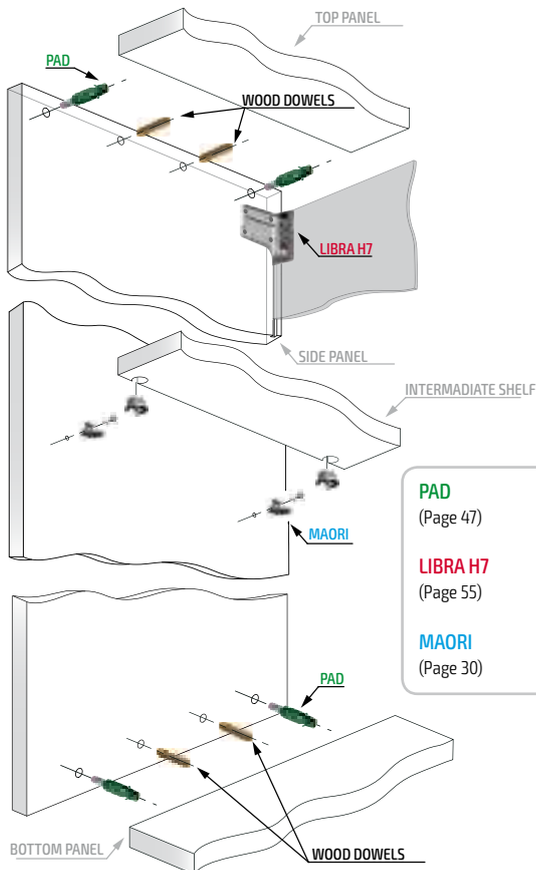
SUSPENDED BOOKCASE



PK2
(Page 44)

LIKU
(Page 58)

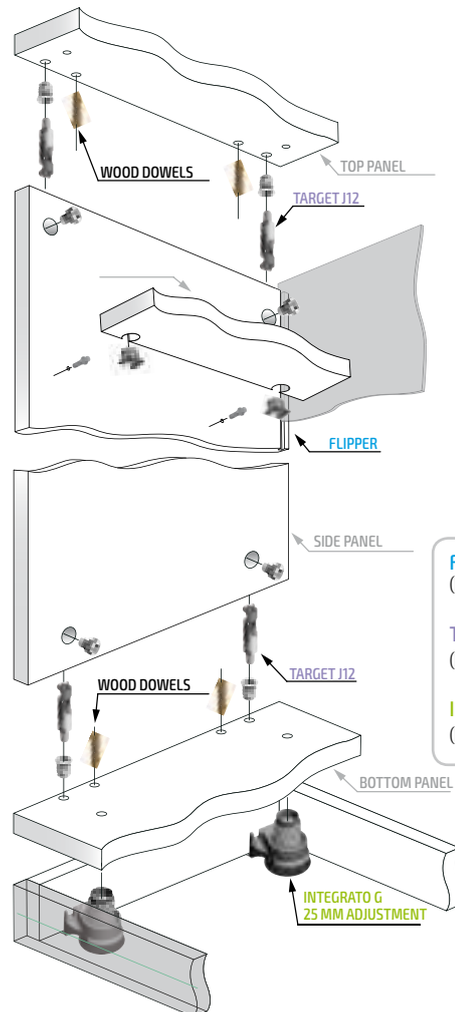
LOWER CABINET



PAD
(Page 47)

LIBRA H7
(Page 55)

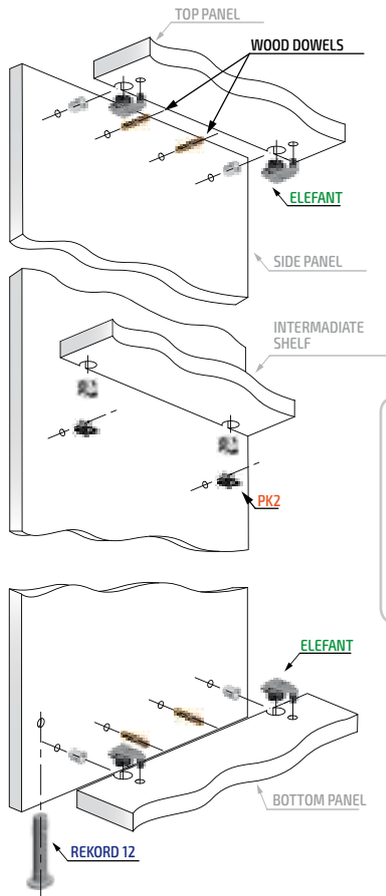
MAORI
(Page 30)



FLIPPER
(Page 31)

TARGET J 12
(Page 42)

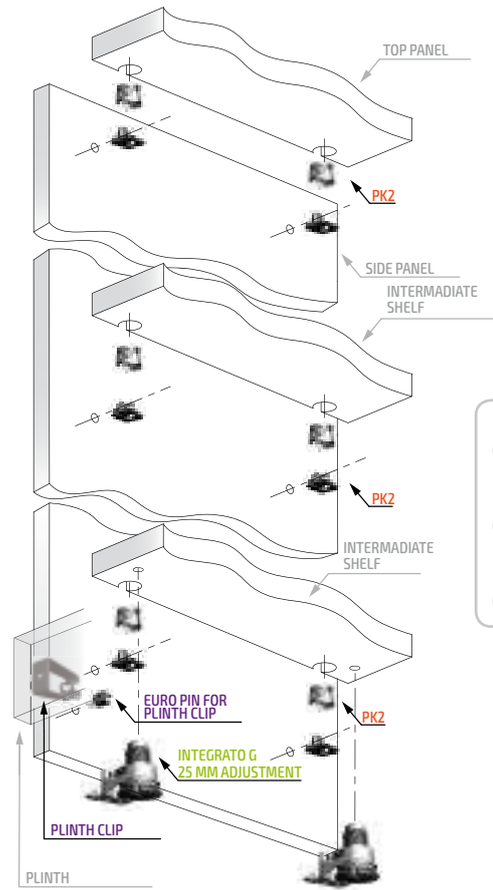
INTEGRATO G
(Page 72)



ELEFANT
(Page 45)

PK2
(Page 44)

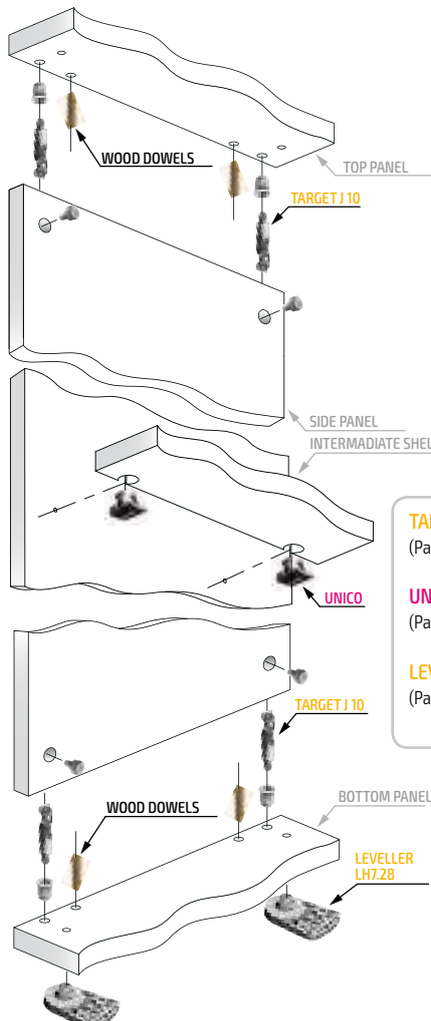
REKORD 12
(Page 69)



PK2
(Page 44)

INTEGRATO G
(Page 72)

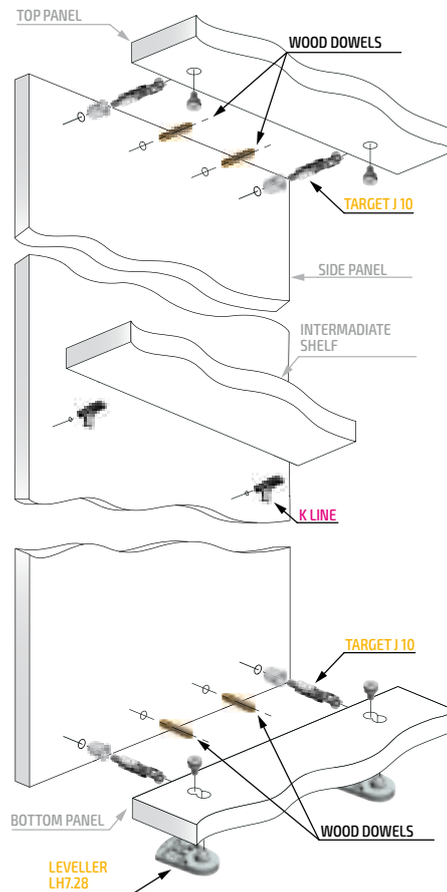
PLINTH CLIP
(Page 48)



TARGET J 10
(Page 40)

UNICO
(Page 32)

LEVELLER LH7.28
(Page 73)



TARGET J 10
(Page 40)

K LINE
(Page 35)

LEVELLER LH7.28
(Page 73)

Italiana Ferramenta in the world



Italiana Ferramenta s.r.l.

Viale Europa 17 - Z.I. del Camol
33070 Brugnera (PN) - Italy
Tel. +39 0434 428211
Fax +39 0434 428242
E-mail: info@italianaferramenta.it

Giulio Bresin

Sales Representative

E-mail: g.bresin@italianaferramenta.it

Languages:



This leaflet was printed with environmentally friendly inks on "FSC® mix" certified paper, which means coming from well-managed and controlled natural sources.

