



*Замки Revolution
с цилиндрами европейского профиля*



Замки Revolution с цилиндрами европейского профиля

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Более компактный и легкий ключ по сравнению с ключами для сувальдных замков.
- В замках Revolution используется шестеренчатый механизм, благодаря которому усилие при повороте ключа в замке сводится к минимуму.
- Замок Revolution разработан специально для бронированных дверей. Конструкция замка предусматривает возможность дополнительных точек запираения, при этом сохраняется легкость поворота ключа.

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Безопасность обеспечивается высокотехнологичными цилиндрами CISA европейского профиля.
- Установка замков Revolution с цилиндрами CISA AP3 или RS3 в сочетании с броненакладками для защиты от взлома и высверливания обеспечивает максимальный уровень безопасности, предусмотренный европейскими нормами EN 1303 и EN 12209:03.

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

- Существуют модели с защелкой и без защелки, модели с электрозащелкой; возможны дополнительные точки запираения.
- В двойных многофункциональных замках (цилиндр / цилиндр) объединение двух замков

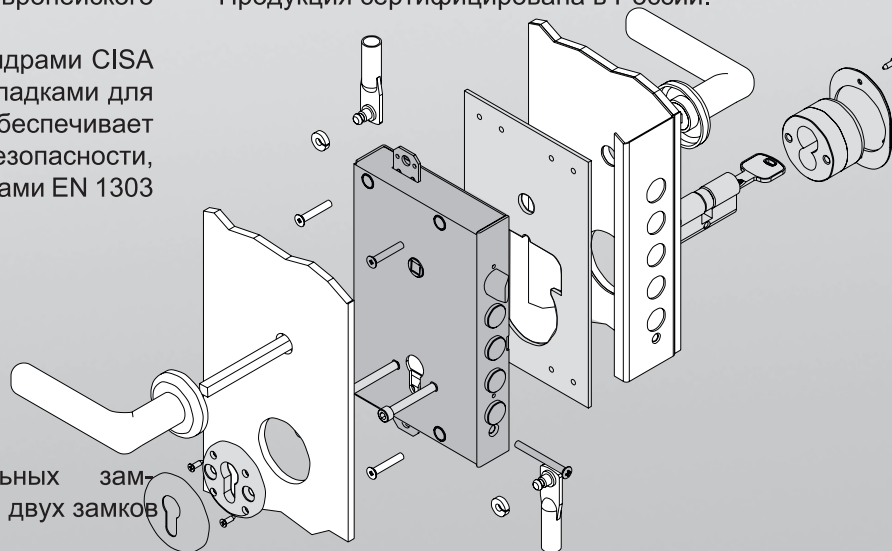
позволяет сочетать в одном замке различные функции. При этом усиливаются безопасность и практичность замка.

РАЗМЕРЫ

- Замки разработаны в двух стандартных размерах, что расширяет возможности их установки в различные двери.

СООТВЕТВИЕ СТАНДАРТАМ

- Замки Revolution для бронированных дверей отвечают самым высоким стандартам в соответствии с европейскими нормативами EN 12209:03.
- Продукция сертифицирована в России.



**Технические характеристики:**

- Корпус и крышка замка из стали.
- Лицевая планка из никелированной стали (к врезным замкам).
- Ригели из никелированной стали.
- Реверсивная никелированная защелка.
- Защелка – ригель с противоотжимным устройством (в электромеханических замках).
- Взводной ригель из никелированной стали (в электромеханических замках).
- Комплект катушек с клеммами, напряжение 12В, 15Вт переменного тока. (в электромеханических замках).
- Пластины для крепежных винтов.
- Активные пины из стали.
- Шестеренчатый механизм (уменьшающий усилие) приводится в действие поворотом ключа в цилиндре.
- Упаковка: 1 шт. или 5 шт. в коробке (промышленная упаковка).

Управление:

- С внутренней стороны двери: защелка может управляться дистанционно от электрического сигнала (в электромеханических замках), ключом или нажимной ручкой. Ригели управляются поворотом ключа.
- С наружной стороны двери: защелка и ригели управляются поворотом ключа.

Отделка:

- Оцинкованный алюминий.

Дверь*)

0 = любая.

Отдельно заказываются:

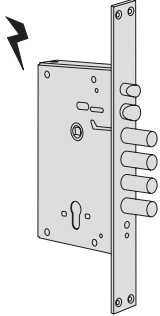
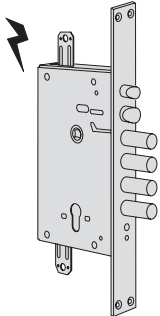
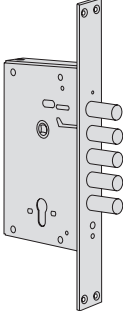
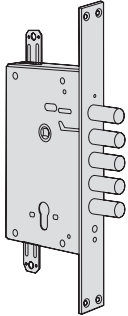
Цилиндр европейского профиля.
Броненакладки серии 06460, 06480, 06485.
Электроконтакты арт.1.06510.0.
Ответная планка арт.1.06220.20.0.
Накладки для внутренней стороны серии 06473.

Тип	Описание	Кольцо	Выступ, мм	М риг.****)	Ригели		Лиц. планка	Размер E**)	Вес 1 шт. Kg	Шт. в упак.	АРТИКУЛ				
					Число обор.	МО***)					Модель	Размер Дверь *)	Отделка	Индив. исп.	Спец. исп.
	<ul style="list-style-type: none"> • Ригель и защелка • Электроуправляемая защелка – ригель • Напряжение 12В переменного тока • Пластина арт.1.06224.50.0 	4	3,5	25	2	85	-	64	2,330	1	1 15510 25 0				
		4	3,5	27	2	85	-	64	2,330	1	1 15510 27 0				
		4	3,5	28	2	85	-	64	2,330	1	1 15510 28 0				
		3	3,5	32	2	85	-	64	2,330	1	1 15510 32 0				
		3	3,5	38	2	85	-	64	2,330	1	1 15510 38 0				
		4	3,5	25	2	85	-	64	2,030	5	1 15510 45 0				
		4	3,5	27	2	85	-	64	2,030	5	1 15510 47 0				
		4	3,5	28	2	85	-	64	2,030	5	1 15510 48 0				
		3	3,5	32	2	85	-	64	2,030	5	1 15510 52 0				
		3	3,5	38	2	85	-	64	2,030	5	1 15510 58 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Ригель и защелка • Электроуправляемая защелка – ригель • Напряжение 12В переменного тока • Пластина арт.1.06224.50.0 • Предусмотрены дополнительные точки запираия 	4	3,5	25	2	85	-	64	2,520	1	1 15515 25 0				
		4	3,5	27	2	85	-	64	2,520	1	1 15515 27 0				
		4	3,5	28	2	85	-	64	2,660	1	1 15515 28 0				
		3	3,5	32	2	85	-	64	2,520	1	1 15515 32 0				
		3	3,5	38	2	85	-	64	2,520	1	1 15515 38 0				
		4	3,5	25	2	85	-	64	2,220	5	1 15515 45 0				
		4	3,5	27	2	85	-	64	2,220	5	1 15515 47 0				
		4	3,5	28	2	85	-	64	2,430	5	1 15515 48 0				
		3	3,5	32	2	85	-	64	2,220	5	1 15515 52 0				
		3	3,5	38	2	85	-	64	2,220	5	1 15515 58 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Только ригель 	5	3,5	25	2	85	-	64	2,190	1	1 56500 25 0				
		5	3,5	27	2	85	-	64	2,190	1	1 56500 27 0				
		5	3,5	28	2	85	-	64	2,190	1	1 56500 28 0				
		4	3,5	32	2	85	-	64	2,190	1	1 56500 32 0				
		4	3,5	38	2	85	-	64	2,190	1	1 56500 38 0				
		5	3,5	25	2	85	-	64	1,890	5	1 56500 45 0				
		5	3,5	27	2	85	-	64	1,890	5	1 56500 47 0				
		5	3,5	28	2	85	-	64	1,890	5	1 56500 48 0				
		4	3,5	32	2	85	-	64	1,890	5	1 56500 52 0				
		4	3,5	38	2	85	-	64	1,890	5	1 56500 58 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Только ригель • Предусмотрены дополнительные точки запираия 	5	3,5	25	2	85	-	64	2,370	1	1 56505 25 0				
		5	3,5	27	2	85	-	64	2,370	1	1 56505 27 0				
		5	3,5	28	2	85	-	64	2,370	1	1 56505 28 0				
		4	3,5	32	2	85	-	64	2,370	1	1 56505 32 0				
		4	3,5	38	2	85	-	64	2,370	1	1 56505 38 0				
		5	3,5	25	2	85	-	64	2,070	5	1 56505 45 0				
		5	3,5	27	2	85	-	64	2,070	5	1 56505 47 0				
		5	3,5	28	2	85	-	64	2,070	5	1 56505 48 0				
		4	3,5	32	2	85	-	64	2,070	5	1 56505 52 0				
		4	3,5	38	2	85	-	64	2,070	5	1 56505 58 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Защелка-ригель и ригели 	4	3,5	25	2	85	-	64	2,140	1	1 56510 25 0				
		4	3,5	27	2	85	-	64	2,140	1	1 56510 27 0				
		4	3,5	28	2	85	-	64	2,440	1	1 56510 28 0				
		3	3,5	32	2	85	-	64	2,140	1	1 56510 32 0				
		3	3,5	38	2	85	-	64	2,140	1	1 56510 38 0				
		4	3,5	25	2	85	-	64	1,840	5	1 56510 45 0				
		4	3,5	27	2	85	-	64	1,840	5	1 56510 47 0				
		4	3,5	28	2	85	-	64	1,840	5	1 56510 48 0				
		3	3,5	32	2	85	-	64	1,840	5	1 56510 52 0				
		3	3,5	38	2	85	-	64	1,840	5	1 56510 58 0				

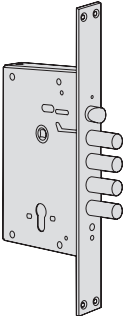
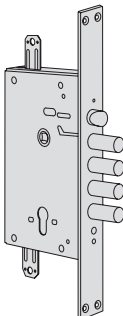
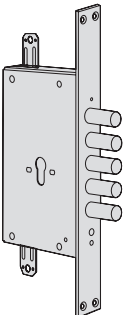
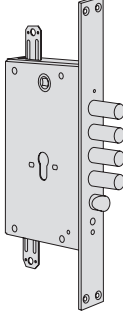
*) Сторона открывания
 **) Расстояние между осью цилиндра и торцом двери, мм
 ***) Расстояние между осями цилиндра и фалевой ручки, мм
 ****) Расстояние между ригелями, мм

Тип	Описание	Кол-во	Выступ, мм	М риг.****)	Ригели		Лиц. планка	Размер E**)	Вес 1 шт.	Шт. в упак.	АРТИКУЛ				
					Число обор.	МО***)					Модель	Размер	Дверь *)	Отделка	Индив. исп.
	<ul style="list-style-type: none"> Защелка-ригель и ригели Предусмотрены дополнительные точки запираия 	4	3,5	25	2	85	-	64	2,320	1	1 56515 25 0				
		4	3,5	27	2	85	-	64	2,320	1	1 56515 27 0				
		4	3,5	28	2	85	-	64	2,320	1	1 56515 28 0				
		3	3,5	32	2	85	-	64	2,320	1	1 56515 32 0				
		3	3,5	38	2	85	-	64	2,320	1	1 56515 38 0				
		4	3,5	25	2	85	-	64	2,020	5	1 56515 45 0				
		4	3,5	27	2	85	-	64	2,020	5	1 56515 47 0				
		4	3,5	28	2	85	-	64	2,360	5	1 56515 48 0				
		3	3,5	32	2	85	-	64	2,020	5	1 56515 52 0				
3	3,5	38	2	85	-	64	2,020	5	1 56515 58 0						
	<ul style="list-style-type: none"> Защелка-ригель и ригели Предусмотрены дополнительные точки запираия 	4	3,5	27	2	92	-	64	2,320	1	1 56615 27 0				
		4	3,5	28	2	92	-	64	2,320	1	1 56615 28 0				
		3	3,5	38	2	92	-	64	2,320	1	1 56615 38 0				
		4	3,5	27	2	92	-	64	2,020	5	1 56615 47 0				
		4	3,5	28	2	92	-	64	2,360	5	1 56615 48 0				
3	3,5	38	2	92	-	64	2,020	5	1 56615 58 0						
	<ul style="list-style-type: none"> Только ригель Предусмотрены дополнительные точки запираия 	5	3,5	25	2	85	-	64	2,370	1	1 B6505 25 0				
		5	3,5	28	2	85	-	64	2,370	1	1 B6505 28 0				
		4	3,5	38	2	85	-	64	2,370	1	1 B6505 38 0				
		5	3,5	25	2	85	-	64	2,070	5	1 B6505 45 0				
		5	3,5	28	2	85	-	64	2,070	5	1 B6505 48 0				
		4	3,5	38	2	85	-	64	2,070	5	1 B6505 58 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Защелка-ригель и ригели Предусмотрены дополнительные точки запираия 	4	3,5	25	2	85	-	64	2,320	1	1 B6515 25 0				
		4	3,5	28	2	85	-	64	2,320	1	1 B6515 28 0				
		3	3,5	38	2	85	-	64	2,320	1	1 B6515 38 0				
		4	3,5	25	2	85	-	64	2,020	5	1 B6515 45 0				
		4	3,5	28	2	85	-	64	2,360	5	1 B6515 48 0				
		3	3,5	38	2	85	-	64	2,020	5	1 B6515 58 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Защелка-ригель и ригели Предусмотрены дополнительные точки запираия 	4	3,5	28	2	92	-	64	2,320	1	1 B6615 28 0				
		3	3,5	38	2	92	-	64	2,320	1	1 B6615 38 0				
		4	3,5	28	2	92	-	64	2,360	5	1 B6615 48 0				
		3	3,5	38	2	92	-	64	2,020	5	1 B6615 58 0				

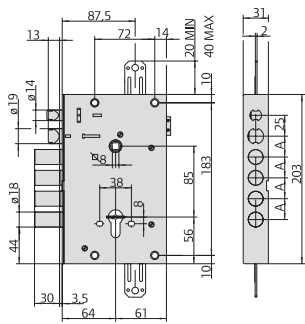
*) Сторона открывания
 **) Расстояние между осью цилиндра и торцом двери, мм
 ***) Расстояние между осями цилиндра и фалевой ручки, мм
 ****) Расстояние между ригелями, мм

Тип	Описание	Кольцо	Выступ, мм	Ригели			Лиц. планка	Размер E**)	Вес 1 шт.	Шт. в упак.	АРТИКУЛ				
				М риг.****)	Число обор.	МО***)					Модель	Размер Дверь *)	Отделка	Индив. исп.	Спец. исп.
	• Ригель и защелка	4	-	28	2	85	35	67	2,600	1	1 15530 28 0				
		4	-	28	2	85	35	67	2,300	5	1 15530 48 0				
	• Защелка-ригель и ригели • Предусмотрены дополнительные точки запираения	4	-	28	2	85	35	67	2,790	1	1 15535 28 0				
		4	-	28	2	85	35	67	2,490	5	1 15535 48 0				
	• Только ригель • Предусмотрены дополнительные точки запираения	5	-	28	2	85	35	67	2,550	1	1 56520 28 0				
		5	-	28	2	85	35	67	2,250	5	1 56520 48 0				
	• Защелка-ригель и ригели • Предусмотрены дополнительные точки запираения	5	-	28	2	85	35	67	2,650	1	1 56525 28 0				
		5	-	28	2	85	35	67	2,350	5	1 56525 48 0				

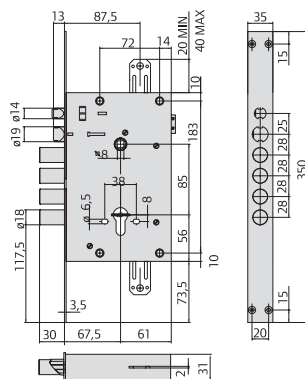
*) Сторона открывания
 **) Расстояние между осью цилиндра и торцом двери, мм
 ***) Расстояние между осями цилиндра и фалевой ручки, мм
 ****) Расстояние между ригелями, мм

Тип	Описание	Кольцо	Выступ, мм	Ригели			Лиц. планка	Размер E**)	Вес 1 шт.	Шт. в упак.	Артикул				
				М риг.****)	Число обор.	МО***)					Модель	Размер Дверь *)	Отделка	Индив. исп.	Спец. исп.
 <ul style="list-style-type: none"> • Ригель и защелка 		4	-	28	2	85	35	67	2,420	1	1 56530 28 0				
		4	-	28	2	85	35	67	2,120	5	1 56530 48 0				
 <ul style="list-style-type: none"> • Защелка-ригель и ригели • Предусмотрены дополнительные точки запирания 		4	-	28	2	85	35	67	2,800	1	1 56535 28 0				
		4	-	28	2	85	35	67	2,300	5	1 56535 48 0				
 <ul style="list-style-type: none"> • Только ригель • Предусмотрены дополнительные точки запирания 		5	-	28	2	85	35	67	2,650	1	1 B6525 28 0				
		4	-	38	2	85	35	67	2,650	1	1 B6525 38 0				
		5	-	28	2	85	35	67	2,350	5	1 B6525 48 0				
		4	-	38	2	85	35	67	2,350	5	1 B6525 58 0				
 <ul style="list-style-type: none"> • Защелка-ригель и ригели • Предусмотрены дополнительные точки запирания 		4	-	28	2	85	35	67	2,800	1	1 B6535 28 0				
		3	-	38	2	85	35	67	2,800	1	1 B6535 38 0				
		4	-	28	2	85	35	67	2,300	5	1 B6535 48 0				
		3	-	38	2	85	35	67	2,300	5	1 B6535 58 0				
											*) Сторона открывания **) Расстояние между осью цилиндра и торцом двери, мм ***) Расстояние между осями цилиндра и фалевой ручки, мм ****) Расстояние между ригелями, мм				

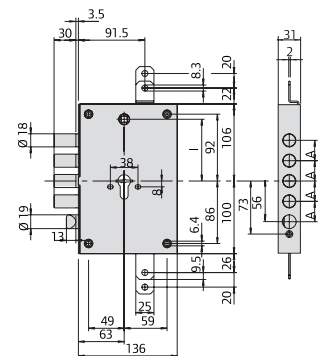
Габаритные чертежи



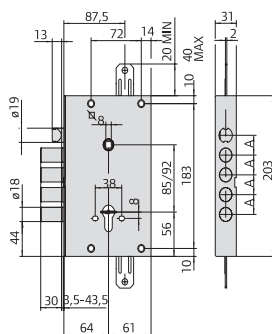
15510, 15515
A = 25 - 27 - 28 - 32 - 38



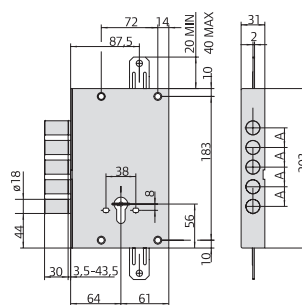
15530, 15535



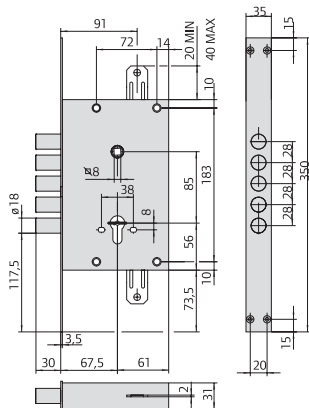
B6505, B6515 I = 85, A = 25-28-38
B6615 I = 92, A = 25-28-38



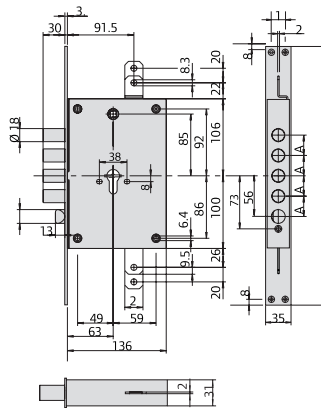
56510, 56515 A = 25 - 27 - 28 - 32 - 38
56615 A = 27 - 28 - 38 (=92)



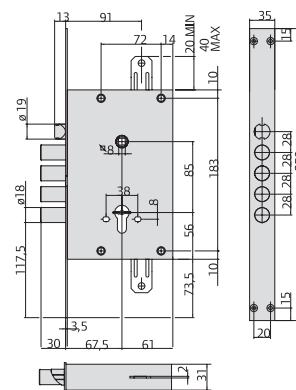
56500, 56505
A = 25 - 27 - 28 - 32 - 38



56520, 56525



B6525, B6535, B7525, B7535
A = 28-38



56530, 56535



Подразделение «Security Technologies» является мировым лидером среди поставщиков продукции и сервиса в сфере безопасности объектов и персональной безопасности. В ассортимент продукции входят электронные и биометрические системы управления доступом, механические замки, навесные замки, велосипедные цепи с замками, дверные доводчики, системы аварийного выхода, стальные двери и встроенные конструкции, технологии и услуги для мирового рынка товаров безопасности.

CISA SpA
Via Oberdan, 42
48018 Faenza (RA) Italy
Tel. +39 0546 677 111
Fax +39 0546 677 150
www.cisa.com; www.cisa.ru

www.ingersollrand.com

CISA S.p.A. оставляет за собой право вносить изменения в модели, описанные выше, без предварительного уведомления. Размеры изделий приводятся в миллиметрах.