



*New Cambio Facile*  
*перекодируемые сувальдные замки*  
*для стальных дверей*



# New Cambio Facile перекодируемые сувальдные замки для стальных дверей

## ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

- При утере ключей, или в том случае, когда приходится временно передавать ключи мало-знакомым людям, можно в любой момент изменить код замка.
- Перекодировка замка – это несложная процедура, не требующая снятия замка или замены его отдельных частей. Перекодировка может производиться неограниченное количество раз.

## БЕЗОПАСНОСТЬ

- Сувальдный ключ приводит в действие шесть антифрикционных пластин. Они располагаются двумя группами, разделенными хвостовиком ригеля. Каждая пластина активизируется независимой спиральной пружиной.
- Максимальный уровень безопасности по европейским нормам UNI EN 12209:03 достигается при установке замка с защитной бронепластиной (АРТ.1.06429.50.0) со вставкой из закаленной стали.

## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

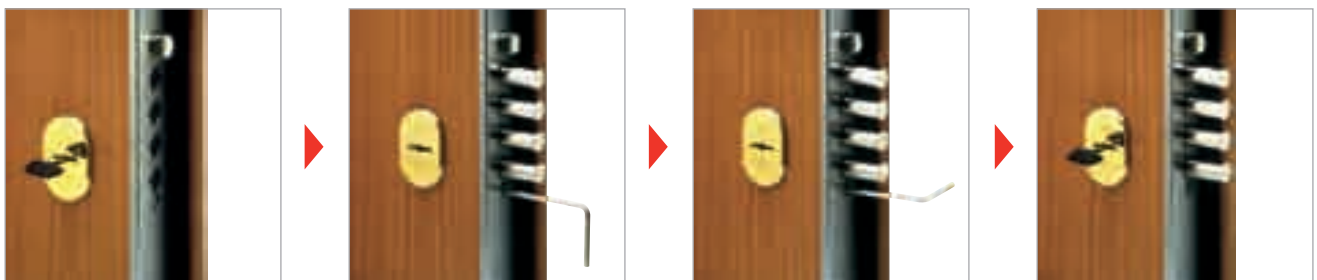
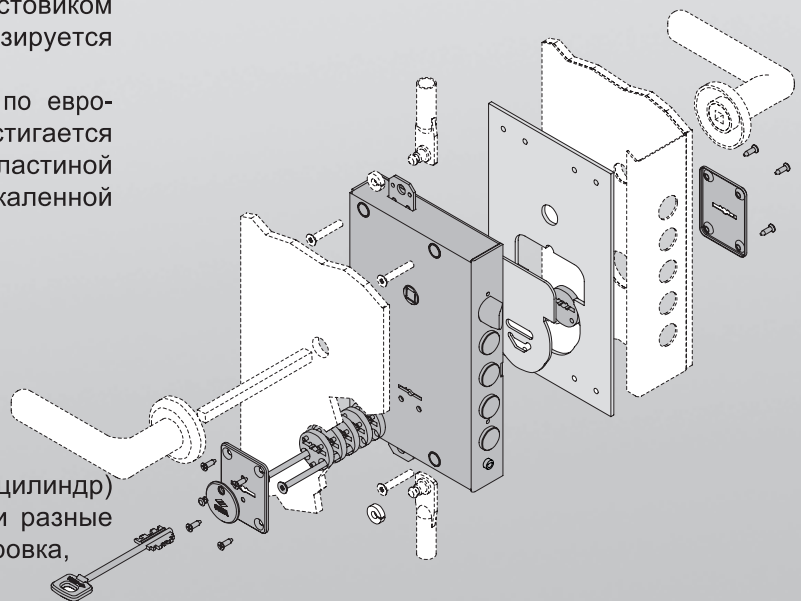
Модели с защелкой и без защелки, с электроуправляемой защелкой, с фронтальным запирающим или дополнительными точками запираения. Двойные замки (New Cambio Facile/цилиндр) позволяют объединить в одной модели разные возможности функционирования: блокировка, служебный замок и служебный замок с ограничителем открывания.

## РАЗМЕРЫ

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

## СЕРТИФИКАЦИЯ

Замки New Cambio Facile для стальных дверей отвечают самым высоким стандартам в соответствии с европейскими нормативами EN 12202:99.





#### Технические характеристики

- Корпус и крышка замка из стали
- Лицевая планка из хромированной стали (к врезным замкам)
- Ригели из никелированной стали выдвигаются на 4 оборота
- Реверсивная никелированная защелка
- Взводной ригель из никелированной стали с внутренним противоотжимным устройством (в электромеханических замках)
- Комплект катушек с клеммами, напряжение 12В, 15В переменного тока (в электромеханических замках)
- Противовзломные втулки для крепежных винтов
- Приводы тяг из стали
- Упаковка 1 шт. или 5 шт. в коробке (промышленная упаковка)

#### Функционирование

- С внутренней стороны: защелка управляется дистанционным электроприводом (в электромеханических замках), поворотом ключа или ручки; ригели работают от поворота ключа.
- С внешней стороны: защелка и ригели управляются поворотом ключа.

#### МОДЕЛИ С КЛЮЧОМ СТРОИТЕЛЯ:

- ключ строителя закрывает замок на четыре оборота

#### Отделка

- Оцинкованный алюминий

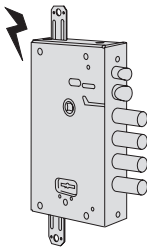


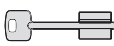
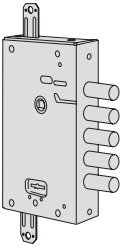



#### Дверь \*)

- 0 = любая

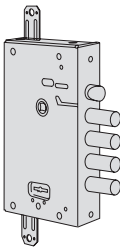

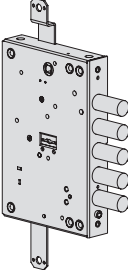


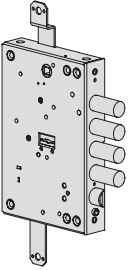


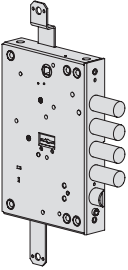


#### Стандартная комплектация

- Ключи
- Крепежные винты
- Инструкция
- Внутренняя накладка арт.1.06143.00.0; внешняя накладка арт.1.06082.00.0, направляющая для ключа арт.1.06142.01.0 (к накладным замкам)
- Внутренняя накладка арт.1.06143.00.0; внешняя накладка арт. 1.06082.00.0 (к врезным замкам)



Тип	Описание	Ключ, арт.	Ригели							Артикул		АРТИКУЛ							
			Кол-во	Выступ, мм	М. риг.****)	Число обор.	М.О.***)	Лиц. планка	Размер E**)	Вес 1 шт.	Шт. в упак.	Модель	Размер Дверь *)	Отделка	Индив. исп.	Специст.			
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ригель и защелка</li> <li>• Электроуправляемая защелка-ригель</li> <li>• Напряжение 12В переменного тока CE</li> <li>• Пластина арт. 1.06224.50.0</li> </ul>		 3 шт. 1 0016300 1	4	3,5	25	4	85	-	64	2,650	1	<b>1 17615 25 A</b>							
			4	3,5	27	4	85	-	64	2,650	1	<b>1 17615 27 A</b>							
			4	3,5	28	4	85	-	64	2,650	1	<b>1 17615 28 A</b>							
			3	3,5	32	4	85	-	64	2,650	1	<b>1 17615 32 A</b>							
			3	3,5	38	4	85	-	64	2,650	1	<b>1 17615 38 A</b>							
			4	3,5	25	4	85	-	64	2,350	5	<b>1 17615 45 A</b>							
			4	3,5	27	4	85	-	64	2,350	5	<b>1 17615 47 A</b>							
			4	3,5	28	4	85	-	64	2,350	5	<b>1 17615 48 A</b>							
			3	3,5	32	4	85	-	64	2,350	5	<b>1 17615 52 A</b>							
			3	3,5	38	4	85	-	64	2,350	5	<b>1 17615 58 A</b>							
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• МОДЕЛЬ С КЛЮЧОМ СТРОИТЕЛЯ</li> <li>• Ригель и защелка</li> <li>• Электроуправляемая защелка-ригель</li> <li>• Напряжение 12В переменного тока CE</li> <li>• Пластина арт. 1.06224.50.0</li> </ul>		 3 шт. 1 0016300 1   1 шт. 1 0012000 1 (ключ строителя)	4	3,5	25	4	85	-	64	2,750	1	<b>1 17665 25 A</b>				
						4	3,5	27	4	85	-	64	2,750	1	<b>1 17665 27 A</b>				
						4	3,5	28	4	85	-	64	2,750	1	<b>1 17665 28 A</b>				
3	3,5	32				4	85	-	64	2,750	1	<b>1 17665 32 A</b>							
3	3,5	38				4	85	-	64	2,750	1	<b>1 17665 38 A</b>							
4	3,5	25				4	85	-	64	2,450	5	<b>1 17665 45 A</b>							
4	3,5	27				4	85	-	64	2,450	5	<b>1 17665 47 A</b>							
4	3,5	28				4	85	-	64	2,450	5	<b>1 17665 48 A</b>							
3	3,5	32				4	85	-	64	2,450	5	<b>1 17665 52 A</b>							
3	3,5	38				4	85	-	64	2,450	5	<b>1 17665 58 A</b>							
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Только ригель</li> </ul>		 3 шт. 1 0016300 1				5	3,5	25	4	85	-	64	2,450	1	<b>1 57605 25 A</b>				
						5	3,5	27	4	85	-	64	2,450	1	<b>1 57605 27 A</b>				
						5	3,5	28	4	85	-	64	2,450	1	<b>1 57605 28 A</b>				
			4	3,5	32	4	85	-	64	2,450	1	<b>1 57605 32 A</b>							
			4	3,5	38	4	85	-	64	2,450	1	<b>1 57605 38 A</b>							
			5	3,5	25	4	85	-	64	2,150	5	<b>1 57605 45 A</b>							
			5	3,5	27	4	85	-	64	2,150	5	<b>1 57605 47 A</b>							
			5	3,5	28	4	85	-	64	2,150	5	<b>1 57605 48 A</b>							
			4	3,5	32	4	85	-	64	2,150	5	<b>1 57605 52 A</b>							
			4	3,5	38	4	85	-	64	2,150	5	<b>1 57605 58 A</b>							
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• МОДЕЛЬ С КЛЮЧОМ СТРОИТЕЛЯ</li> <li>• Только ригель</li> </ul>		 3 шт. 1 0016300 1   1 шт. 1 0012000 1 (ключ строителя)	5	3,5	25	4	85	-	64	2,550	1	<b>1 57655 25 A</b>				
						5	3,5	27	4	85	-	64	2,550	1	<b>1 57655 27 A</b>				
						5	3,5	28	4	85	-	64	2,550	1	<b>1 57655 28 A</b>				
4	3,5	32				4	85	-	64	2,550	1	<b>1 57655 32 A</b>							
4	3,5	38				4	85	-	64	2,550	1	<b>1 57655 38 A</b>							
5	3,5	25				4	85	-	64	2,250	5	<b>1 57655 45 A</b>							
5	3,5	27				4	85	-	64	2,250	5	<b>1 57655 47 A</b>							
5	3,5	28				4	85	-	64	2,250	5	<b>1 57655 48 A</b>							
4	3,5	32				4	85	-	64	2,250	5	<b>1 57655 52 A</b>							
4	3,5	38				4	85	-	64	2,250	5	<b>1 57655 58 A</b>							

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

Тип	Описание	Ключ, арт.	Кол-во	Выступ, мм	Ригели			Лиц. планка	Размер E**)	Вес 1 шт.	Шт. в упак.	АРТИКУЛ						
					M.риг.****)	Число обор.	M.C.***)					Модель	Размер Дверь *)	Отделка	Индив.исп.	Спец.исп.		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ригель и защелка</li> </ul>	 3 шт. 1 0016300 1	4	3,5	25	4	85	-	64	2,600	1	<b>1 57615 25 A</b>						
			4	3,5	27	4	85	-	64	2,600	1	<b>1 57615 27 A</b>						
			4	3,5	28	4	85	-	64	2,600	1	<b>1 57615 28 A</b>						
			3	3,5	32	4	85	-	64	2,600	1	<b>1 57615 32 A</b>						
			3	3,5	38	4	85	-	64	2,600	1	<b>1 57615 38 A</b>						
			4	3,5	25	4	85	-	64	2,300	5	<b>1 57615 45 A</b>						
			4	3,5	27	4	85	-	64	2,300	5	<b>1 57615 47 A</b>						
			4	3,5	28	4	85	-	64	2,300	5	<b>1 57615 48 A</b>						
			3	3,5	32	4	85	-	64	2,300	5	<b>1 57615 52 A</b>						
			3	3,5	38	4	85	-	64	2,300	5	<b>1 57615 58 A</b>						
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• МОДЕЛЬ С КЛЮЧОМ СТРОИТЕЛЯ</li> <li>• Ригель и защелка</li> </ul>	 3 шт. 1 0016300 1   1 шт. 1 0012000 1 (ключ строителя)	4	3,5	25	4	85	-	64	2,700	1	<b>1 57665 25 A</b>			
						4	3,5	27	4	85	-	64	2,700	1	<b>1 57665 27 A</b>			
						4	3,5	28	4	85	-	64	2,700	1	<b>1 57665 28 A</b>			
3	3,5	32				4	85	-	64	2,700	1	<b>1 57665 32 A</b>						
3	3,5	38				4	85	-	64	2,700	1	<b>1 57665 38 A</b>						
4	3,5	25				4	85	-	64	2,400	5	<b>1 57665 45 A</b>						
4	3,5	27				4	85	-	64	2,400	5	<b>1 57665 47 A</b>						
4	3,5	28				4	85	-	64	2,400	5	<b>1 57665 48 A</b>						
3	3,5	32				4	85	-	64	2,400	5	<b>1 57665 52 A</b>						
3	3,5	38				4	85	-	64	2,400	5	<b>1 57665 58 A</b>						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• МОДЕЛЬ С КЛЮЧОМ СТРОИТЕЛЯ</li> <li>• Ригель и защелка</li> </ul>	 3 шт. 1 0016300 1   1 шт. 1 0012000 1 (ключ строителя)	5	3,5	28	4	85	-	64	2,550	1	<b>1 B7655 28 A</b>						
			4	3,5	38	4	85	-	64	2,550	1	<b>1 B7655 38 A</b>						
			5	3,5	28	4	85	-	64	2,300	5	<b>1 B7655 48 A</b>						
			4	3,5	38	4	85	-	64	2,300	5	<b>1 B7655 58 A</b>						
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• МОДЕЛЬ С КЛЮЧОМ СТРОИТЕЛЯ</li> <li>• Ригель и защелка</li> </ul>	 3 шт. 1 0016300 1   1 шт. 1 0012000 1 (ключ строителя)	4	3,5	28	4	85	-	64	2,700	1	<b>1 B7665 28 A</b>			
3	3,5	38				4	85	-	64	2,700	1	<b>1 B7665 38 A</b>						
4	3,5	28				4	85	-	64	2,400	5	<b>1 B7665 48 A</b>						
3	3,5	38				4	85	-	64	2,400	5	<b>1 B7665 58 A</b>						

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

Тип	Описание	Ключ, арт.	Кол-во	Выступ, мм	Ригели					Вес 1 шт.	Шт. в упак.	АРТИКУЛ				
					М.риг.****)	Число обор.	М.О.***)	Лиц. планка	Размер E**)			Модель	Размер Дверь *)	Отделка	Индив.исп.	Спец.исп.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ригель и защелка</li> <li>Электроуправляемая защелка-ригель</li> <li>Напряжение 12В переменного тока CE</li> <li>Пластина арт. 1.06224.50.0</li> </ul>	3 шт. 1 0016200 1	4	-	28	4	85	35	67	2,900	1	<b>1 17635 28 A</b>				
			4	-	28	4	85	35	67	2,750	5	<b>1 17635 48 A</b>				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>МОДЕЛЬ С КЛЮЧОМ СТРОИТЕЛЯ</li> <li>Ригель и защелка</li> <li>Электроуправляемая защелка-ригель</li> <li>Напряжение 12В переменного тока CE</li> <li>Пластина арт. 1.06224.50.0</li> </ul>	3 шт. 1 0016200 1	4	-	28	4	85	35	67	3,000	1	<b>1 17685 28 A</b>				
			4	-	28	4	85	35	67	2,850	5	<b>1 17685 48 A</b>				
		1 шт. 1 0012000 1 (ключ строителя)														
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Только ригель</li> </ul>	3 шт. 1 0016200 1	5	-	28	4	85	35	67	2,700	1	<b>1 57625 28 A</b>				
			5	-	28	4	85	35	67	2,400	5	<b>1 57625 48 A</b>				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>МОДЕЛЬ С КЛЮЧОМ СТРОИТЕЛЯ</li> <li>Только ригель</li> </ul>	3 шт. 1 0016200 1	5	-	28	4	85	35	67	2,800	1	<b>1 57675 28 A</b>				
			5	-	28	4	85	35	67	2,500	5	<b>1 57675 48 A</b>				
		1 шт. 1 0012000 1 (ключ строителя)														
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ригель и защелка</li> </ul>	3 шт. 1 0016200 1	4	-	28	4	85	35	67	2,850	1	<b>1 57635 28 A</b>				
			4	-	28	4	85	35	67	2,550	5	<b>1 57635 48 A</b>				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>МОДЕЛЬ С КЛЮЧОМ СТРОИТЕЛЯ</li> <li>Ригель и защелка</li> </ul>	3 шт. 1 0016200 1	4	-	28	4	85	35	67	2,950	1	<b>1 57685 28 A</b>				
			4	-	28	4	85	35	67	2,650	5	<b>1 57685 48 A</b>				
		1 шт. 1 0012000 1 (ключ строителя)														
	<ul style="list-style-type: none"> <li>МОДЕЛЬ С КЛЮЧОМ СТРОИТЕЛЯ</li> <li>Только ригель</li> </ul>	3 шт. 1 0016200 1	5	-	28	4	85	35	67	2,800	1	<b>1 B7675 28 A</b>				
			4	-	38	-	85	35	67	2,800	1	<b>1 B7675 38 0</b>				
		5	-	28	4	85	35	67	2,500	5	<b>1 B7675 48 A</b>					
		4	-	38	-	85	35	67	2,500	5	<b>1 B7675 58 0</b>					
	1 шт. 1 0012000 1 (ключ строителя)															
	<ul style="list-style-type: none"> <li>МОДЕЛЬ С КЛЮЧОМ СТРОИТЕЛЯ</li> <li>Ригель и защелка</li> </ul>	3 шт. 1 0016200 1	4	-	28	4	85	35	67	2,950	1	<b>1 B7685 28 A</b>				
			3	-	38	-	85	35	67	2,800	1	<b>1 B7685 38 0</b>				
		4	-	28	4	85	35	67	2,650	5	<b>1 B7685 48 A</b>					
		3	-	38	-	85	35	67	2,200	5	<b>1 B7685 58 0</b>					
	1 шт. 1 0012000 1 (ключ строителя)															

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







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.

[www.ingersollrand.com](http://www.ingersollrand.com)

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