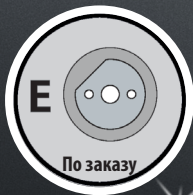


84

ШЕСТЕРЕНОЧНЫЕ ЦИЛИНДРОВЫЕ ЗАМКИ



ЦИЛИНДРОВЫЕ
ЗАМКИ

 <p>В СТАНДАРТНОЙ КОМПЕКТАЦИИ Усилительный рычаг ригелей</p>	 <p>ПО ЗАПРОСУ Защита от выбивания цилиндра (T) Q (BE+T) серийно+T</p>
 <p>ПО ЗАПРОСУ Усилительный рычаг ригелей + отметка UNI EN 12209</p>	 <p>ПО ЗАПРОСУ Наклейка</p>

Примечание: По запросу замки с рычагом В Q (BE+T) могут иметь отметку о сертификации UNI EN 12209. Добавить U к коду изделия. Сертификат имеет силу только в случае, если замок защищен марганцовистой пластиной, равной или большей размера самого замка

<p>Замки серии 84 стандартно поставляются в версии В. Ригели выдерживают нагрузку более 600 Nw, предусмотренную соответствующей нормой. Замки по запросу могут поставляться в версии Q (B E+ T Y)</p>	<p>Примечание: защитный механизм Q (Be+TY) должен устанавливаться с наружной стороны двери: в противном случае он не работает. В заказе необходимо указывать сторону открывания</p>
---	---

<p>Используйте DEFENDER (Заказывается отдельно: см раздел 94)</p>				<p>РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЦИЛИНДРЫ ВЫСОКОЙ НАДЕЖНОСТИ CHAMPIONS</p>  <p>CHAMPIONS NEW GENERATION HIGH SECURITY SYSTEMS</p>
<p>TOP SYSTEM</p>	<p>LEVEL</p>	<p>BASIC</p>	<p>DF...</p>	
				



СТАНДАРТНЫЕ ЗАМКИ С НИЖНЕЙ ЗАЩЕЛКОЙ Ø20 MM

84.371



ЗАМКИ С ВЕРХНЕЙ ЗАЩЕЛКОЙ Ø19 MM

84.515

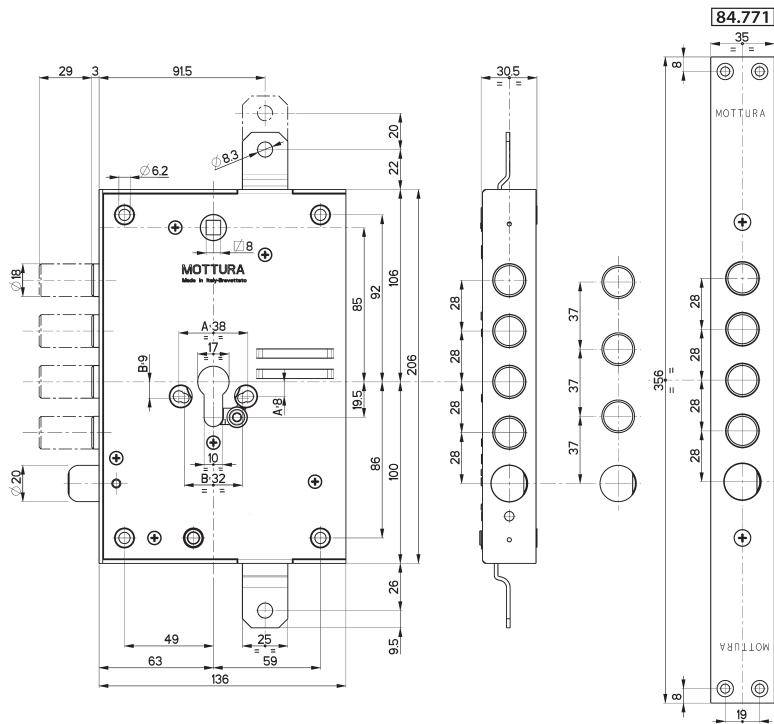
ПОСТАВЛЯЕТСЯ СО СВОБОДНЫМ ХОДОМ РУЧКИ когда замок закрыт (кроме арт 84231/431)

ПО ЗАПРОСУ:
Черный монтажный пластиковый цилиндр для серии 84



84.571

MADE IN ITALY



Характеристики

Возможные межосевые расстояния:/28 -/37

- Замок с тремя точками запираения
- Удаление ключевого отверстия и ручки 63 мм
- Круглые ригели Ø 18 мм с ходом 29 мм
- Ход тяг 20 мм

По заказу замки поставляются с:

- противозломным механизмом (защита от извлечения цилиндра) **T**
- При заказе добавить букву **Q** к номеру замка
- индикатором положения **E**
- сертификацией **U**

Для использования с Defender® TOP SYSTEM, LEVEL, BASIC (Заказывается отдельно; см. раздел 94)

РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЦИЛИНДРЫ ВЫСОКОЙ НАДЕЖНОСТИ CHAMPIONS



НАКЛАДНЫЕ ЗАМКИ

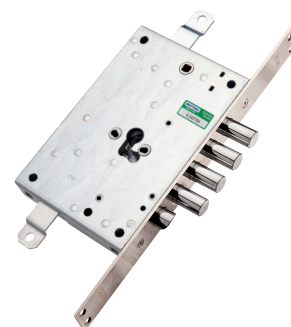
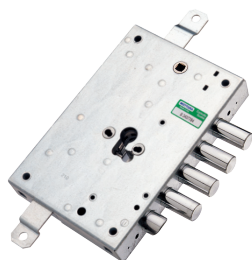
ЗАМКИ ВРЕЗНОГО ТИПА

84.571...B

84.771...B

..B Блокиратор ригелей (усилительный рычаг)

..Q Усиление ригелей + Противозломный механизм (B+T)

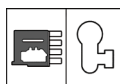


Замок с тремя точками запираения для цилиндрического механизма с защелкой

Защелка Ø 20 мм открывается при помощи цилиндра или фалевой ручки

Реверсивная защелка

Может поставляться левосторонним или правосторонним (пожалуйста, укажите при заказе). Цилиндры, усилительные детали и другие комплектующие **НЕ** входят в стоимость

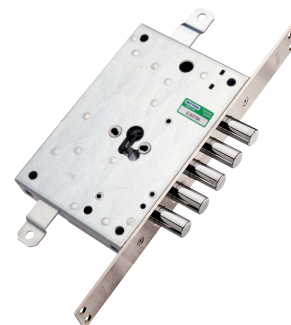
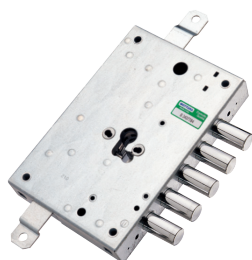


84.583...B

84.783...B

..B Блокиратор ригелей (усилительный рычаг)

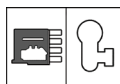
..Q Усиление ригелей + Противозломный механизм (B+T)



Замок с тремя точками запираения для цилиндрического механизма

Может поставляться левосторонним или правосторонним (пожалуйста, укажите при заказе)

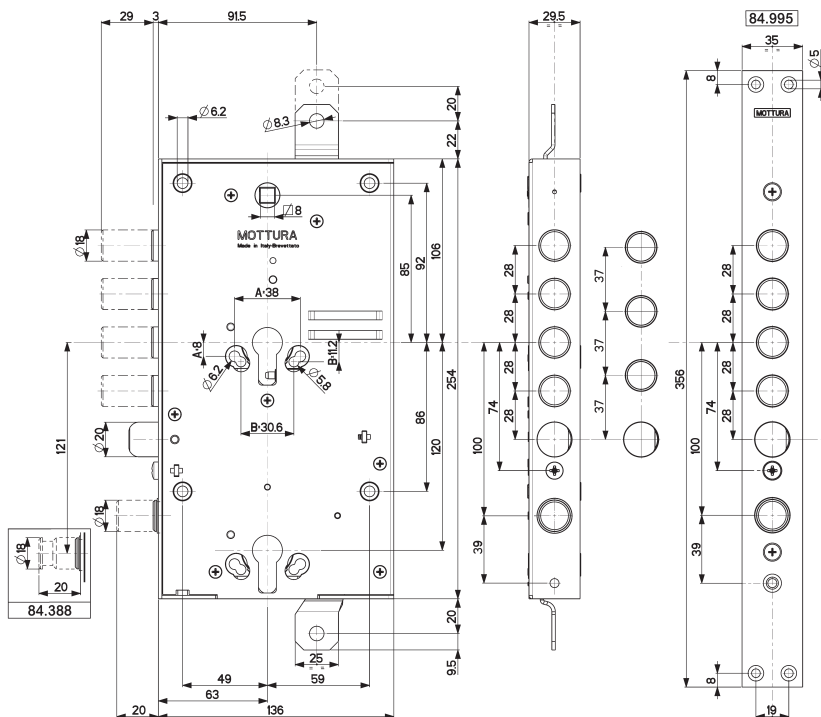
Цилиндры, усилительные детали и другие комплектующие **НЕ** входят в стоимость





84.389

MADE IN ITALY



Характеристики

Возможные межосевые расстояния:/28 -/37

- Замок с тремя точками запираения
- Удаление ключевого отверстия и ручки 63 мм
- Круглые ригели Ø 18 мм с ходом 29 мм
- Ход тяг 20 мм
- Все артикулы могут поставляться левосторонними или правосторонними (пожалуйста, укажите при заказе)

По заказу замки поставляются с:

- противовзломным механизмом

(защита от извлечения цилиндра) **T**

При заказе добавить букву **Q** к номеру замка

- индикатором положения **E**

- сертификацией **U**

Для использования с Defender® TOP SYSTEM, LEVEL, BASIC

(Заказывается отдельно; см. раздел 94)

РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ
ЦИЛИНДРЫ ВЫСОКОЙ НАДЕЖНОСТИ
CHAMPIONS



НАКЛАДНЫЕ ЗАМКИ

ЗАМКИ ВРЕЗНОГО ТИПА

84.388...B

84.988...B

..B Блокиратор ригелей (усилительный рычаг)

..Q Усиление ригелей + Противовзломный механизм (B+T)

Замок с тремя точками запираения для двустороннего цилиндра - Независимые блокировка приоткрытой двери и ночная блокировка

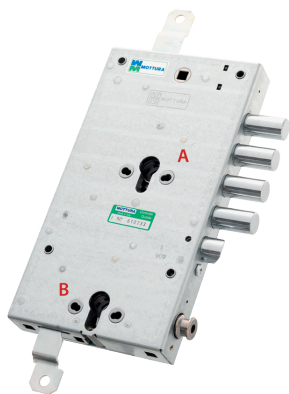
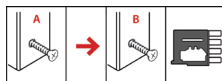
Верхний замок с защелкой Ø 20 мм приводится в действие цилиндром и ручкой 8.

Реверсивная защелка

Нижний боковой замок приводит в движение ригели Ø 18 мм с ходом 21 мм (регулируемые), защелку, ночную блокировку и блокировку верхнего замка.

Цилиндры, усиленные детали и другие комплектующие **НЕ** входят в стоимость

Взаимозависимые замки. Сначала приводится в действие замок А, затем В



84.389...B

84.989...B

..B Блокиратор ригелей (усилительный рычаг)

..Q Усиление ригелей + Противовзломный механизм (B+T)

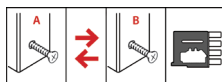
Замок с тремя точками запираения для двустороннего цилиндра

Верхний замок с защелкой Ø 20 мм приводится в действие цилиндром и ручкой 8.

Реверсивная защелка Нижний боковой замок приводит в движение ригели Ø 18 мм с ходом 21 мм (регулируемые) и защелку.

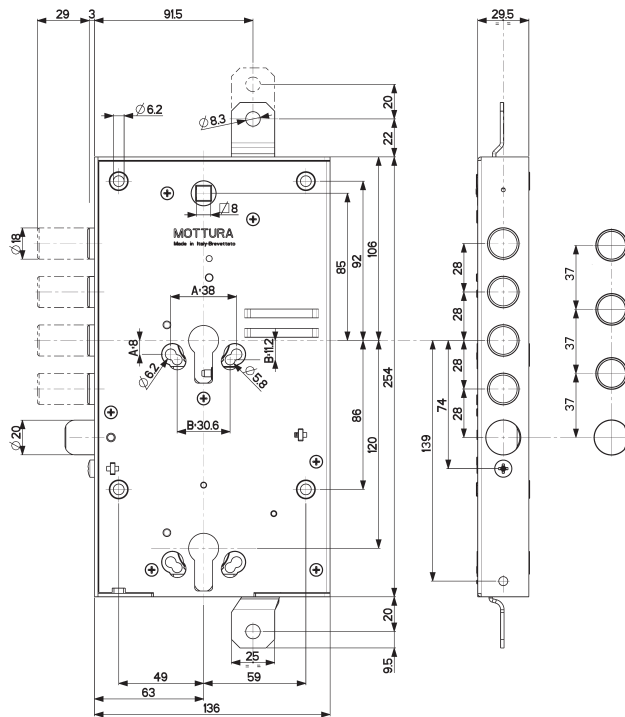
Цилиндры, усиленные детали и другие комплектующие **НЕ** входят в стоимость

Взаимозависимые замки.



84.395 Spec...

MADE IN ITALY



Характеристики

Возможные межосевые расстояния:/28 -/37

- Замок с тремя точками запираения
- Удаление ключевого отверстия и ручки 63 мм
- Круглые ригели Ø 18 мм с ходом 29 мм
- Ход тяг 20 мм
- Все артикулы могут поставляться левосторонними или правосторонними (пожалуйста, укажите при заказе)

По заказу замки поставляются с:

- противовзломным механизмом

(защита от извлечения цилиндра) **T**

При заказе добавить букву **Q** к номеру замка

- индикатором положения **E**

- сертификацией **U**

Для использования с Defender® TOP SYSTEM, LEVEL, BASIC

(Заказывается отдельно; см. раздел 94)

РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ
ЦИЛИНДРЫ ВЫСОКОЙ НАДЕЖНОСТИ
CHAMPIONS



НАКЛАДНЫЕ ЗАМКИ

ЗАМКИ ВРЕЗНОГО ТИПА

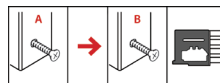
84.395Spec...B



..B Блокиратор ригелей (усилительный рычаг)

..Q Усиление ригелей + Противовзломный механизм (B+T)

Замок с тремя точками запираения для двустороннего цилиндра
Верхний замок с защелкой Ø 20 мм приводится в действие цилиндром и ручкой . **Реверсивная защелка**
Нижний замок приводит в действие защелку и блокировку верхнего замка.
Цилиндры, усиленные детали и другие комплектующие **НЕ** входят в стоимость.
Взаимозависимые замки. Сначала приводится в действие замок A, затем B



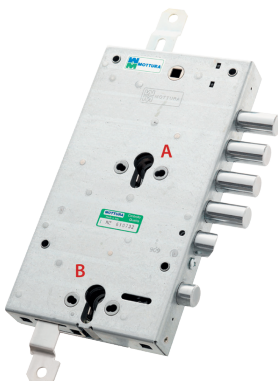
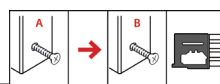
84.395...B

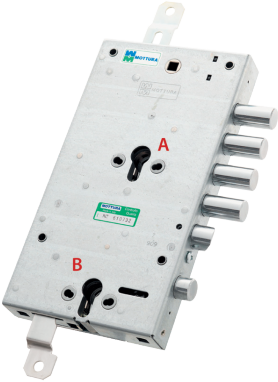
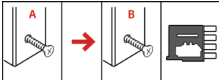
84.995...B

..B Блокиратор ригелей (усилительный рычаг)

..Q Усиление ригелей + Противовзломный механизм (B+T)

Замок с тремя точками запираения для двустороннего цилиндра - Блокировка верхнего замка.
Верхний замок с защелкой Ø 20 мм приводится в действие цилиндром и ручкой . **Реверсивная защелка.** Нижний **боковой** замок приводит в движение ригели Ø 18 мм с ходом 21 мм (регулируемые) и защелку.
Цилиндры, усиленные детали и другие комплектующие **НЕ** входят в стоимость.
Взаимозависимые замки. Сначала приводится в действие замок A, затем B



	84.396...B	
		..B Блокатор ригелей (усилительный рычаг)
		..Q Усиление ригелей + Противовзломный механизм (B+T)
<p>Замок с тремя точками запираения для двустороннего цилиндра - Блокировка верхнего замка Верхний замок с защелкой Ø 20 мм приводится в действие цилиндром и ручкой <input type="checkbox"/>8. Реверсивная защелка Нижний боковой замок приводит в движение ригели Ø 18 мм с ходом 21 мм (регулируемые) и защелку. Цилиндры, усилительные детали и другие комплектующие НЕ входят в стоимость Взаимозависимые замки. Сначала приводится в действие замок А, затем В. Независимый нижний замок.</p>		
		

НАКЛАДНЫЕ ЗАМКИ			ЗАМКИ ВРЕЗНОГО ТИПА
	84.510...B 84.530...B		
	..В Блокиратор ригелей (усилительный рычаг)		
	..Q Усиление ригелей + Противовзломный механизм (B+T)		
	<p>Боковой замок для цилиндрического механизма с защелкой Защелка Ø 19 мм приводится в действие цилиндром и ручкой <input type="checkbox"/>8. Реверсивная защелка Может поставляться левосторонним или правосторонним (пожалуйста, укажите при заказе) Цилиндры, усилительные детали и другие комплектующие НЕ входят в стоимость</p> 		
	84.515...B 84.535...B		
	..В Блокиратор ригелей (усилительный рычаг)		
	..Q Усиление ригелей + Противовзломный механизм (B+T)		
	<p>Замок с тремя точками запираения для цилиндрического механизма с защелкой Защелка Ø 19 мм приводится в действие цилиндром и ручкой <input type="checkbox"/>8. Реверсивная защелка Ход тяг 20 мм. Может поставляться левосторонним или правосторонним (пожалуйста, укажите при заказе) Цилиндры, усилительные детали и другие комплектующие НЕ входят в стоимость</p> 		

НАКЛАДНЫЕ ЗАМКИ		ЗАМКИ ВРЕЗНОГО ТИПА		
	84.767...B		84.787...B	
	..B Блокиратор ригелей (усилительный рычаг)			
	..Q Усиление ригелей + Противовзломный механизм (B+T)			
	<p>Замок с тремя точками запираения для двустороннего цилиндра - Независимые блокировка приоткрытой двери и ночная блокировка Нижний замок с защелкой Ø 19 мм приводится в действие цилиндром и ручкой <input checked="" type="checkbox"/>8. Реверсивная защелка Верхний боковой замок приводит в движение ригель Ø 18 мм с ходом 22 мм (регулируемый) и защелку. Блокировка нижнего замка Цилиндры, усиленные детали и другие комплектующие НЕ входят в стоимость Взаимозависимые замки. Сначала приводится в действие замок А, затем В</p>			
98.69035				
<p>Толщина прокладки 1.5 мм специально для замков 84 серии с ВЕРХНЕЙ защелкой, односторонних и двусторонних. Упаковка из 25 штук</p>				
98.AF686				
<p>Черный монтажный пластиковый цилиндр для серии 84</p>				

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ И АКСЕССУАРЫ К СЕРИИ 84 В РАЗДЕЛЕ



ТЯГИ

93

94

ТОРЦЕВЫЕ ПЛАНКИ,
ОТВЕТНЫЕ ПЛАНКИ



DEFENDER®

94

95

НАКЛАДКИ



ДЕБИАТОРЫ

96

99

РАЗЛИЧНЫЕ
АКСЕССУАРЫ