

ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМЫЕ ЗАМКИ ДЛЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ



CISA NEW CAMBIO FACILE

Mottura серия 52J MyKey

57.655

57.675



- Верхний (дополнительный)
- Многократная перекодировка
- **Универсальный**
- Бэкет – 64 мм
- Межосевое расстояние – 85 мм
- Ключи: 5+1
- Длина ключей: 44 или 64 мм
- **Упаковка: пакет**

52.J505M

52.J525M



- Верхний (дополнительный)
- Многократная перекодировка
- **Левый и правый**
- Бэкет – 64 мм
- Межосевое расстояние – 85 мм
- Ключи: 5+1
- Длина ключей: 40 или 60 мм
- **Упаковка: коробка**

CISA NEW CAMBIO FACILE

Mottura серия 52J MyKey

57.665

57.685



- Основной (под ручку)
- Многократная перекодировка с торца замка
- **Универсальный**
- Бэкет – 64 мм
- Межосевое расстояние – 85 мм
- Ключи: 5+1
- Длина ключей: 44 или 64 мм
- **Упаковка: пакет**

52.J515M

52.J535M



- Основной (под ручку)
- Многократная перекодировка с торца замка
- **Левый и правый**
- Бэкет – 64 мм
- Межосевое расстояние – 85 мм
- Ключи: 5+1
- Длина ключей: 40 или 60 мм
- **Упаковка: коробка**

CISA NEW CAMBIO FACILE

Mottura серия 54J MyKey

57.966

57.986



- Многократная перекодировка с торца замка
- **Универсальный**
- 4-й класс безопасности
- Бэкет – 64 мм
- Межосевое расстояние – 85 мм
- Ключи: 5+1
- Длина ключей: 44 или 64 мм
- **Упаковка: пакет**

54.J916M

54.J936M



- Многократная перекодировка с торца замка
- **Левый и правый**
- 4-й класс безопасности
- Бэкет – 64 мм
- Межосевое расстояние – 85 мм
- Ключи: 5+1
- Длина ключей: 40 или 60 мм
- **Упаковка: коробка**

Cisa Revolution

Mottura 82 серия

56.505

56.525



- Основной (под ручку) 56.515, 56.535
- Дополнительный (нижний) 56.505, 56.525
- Универсальный с реверсивной защелкой
- Система шестереночного редуктора Revolution (выдвижение ригелей плавное и бесшумное)
- Межосевое расстояние – 85 мм
- Бэкет – 64 мм
- **Упаковка: пакет**

82.515

82.535



- Основной (под ручку) 82.515, 82.535
- Дополнительный (нижний) 82.505, 82.525
- Универсальный с реверсивной защелкой
- Роторный привод (выдвижение ригелей плавное и бесшумное)
- **Встроенное крепление цилиндра**
- **Монтажный цилиндр для установки**
- Межосевое расстояние – 85 мм
- Бэкет – 64 мм
- **Упаковка: коробка**

Cisa Blockator

Mottura Project

56.426

56.436



Blockator 56.426

- Дополнительный
- Бэкет – 60 мм

Blockator 56.436

- Основной, под ручку
- Универсальный с реверсивной защелкой
- Бэкет – 60 мм
- Межосевое расстояние – 85 мм

58.170

58.17



Project DP58.170

- Дополнительный
- Бэкет – 60 мм

Project DP58.171

- Основной, под ручку
- Универсальный с реверсивной защелкой
- Бэкет – 60 мм
- Межосевое расстояние – 85 мм

Серии Cisa Blockator и Mottura Project – это бюджетные серии замков для стальных дверей

ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМЫЕ ЦИЛИНДРОВЫЕ МЕХАНИЗМЫ



Asix PRO



- 6 пинов
- Защита от высверливания
- Однократная перекодировка
- 5+1 ключ



- 6 пинов
- Защита от высверливания
- Однократная перекодировка
- 5+1 ключ

Astral /Astral S



- 10 пинов, расположенных в 2 ряда
- Защита от выламывания и выкручивания
- Защита от вскрытия методом «бампинга»
- Защита от вскрытия с использованием восковых слепков, благодаря системе ВКР и пружинам особой формы



Champions PRO

- 16 пинов. Двойная система механической кодировки
- Пины контроля профиля ключа специальной формы, блокируют цилиндр при вскрытии при помощи отмычек, либо методом бампинга
- Защита от вырывания
- Защита от высверливания

AP4



- 11 закаленных стальных штифтов расположены в вертикальной и горизонтальной проекциях
- Защита от вскрытия методом «бампинга», от вскрытия методом снятия восковых слепков, от высверливания
- Запатентованная система 3D защиты от несанкционированного копирования ключей



Champions C39

- 12 пинов, магнитный пин на ключе
- Корпус и штифты защищены от высверливания (пины, сферы, колпачки изготовлены из закаленной стали)
- Штифты имеют специальную форму, обеспечивающую защиту от отмычек
- Боковые и верхние пины блокируют цилиндр в случае попытки вскрытия методом бампинга или отмычками

RS3



- 19 пинов, расположенных в 5 рядах
- Защита от вырывания, от вскрытия методом «бампинга» и от вскрытия с использованием восковых слепков
- Защита от высверливания
- Запатентованный ключ с подвижным элементом, изготовление только на фабрике



Champions C55

- 13 пинов в двух системах кодировки: традиционная система вертикальных пинов и система из трех поворотных пинов с двойной десмодромной дорожкой, математическим пином, и новым интерактивным элементом (патент)
- Блокировка цилиндра в случае вскрытия отмычками или «бампингом»
- Защита от высверливания, отмычек, вырывания
- Изготовление дубликатов ключей только на фабрике