

**ПАСПОРТ ЗАМКА**

**Корпус замка врезного цилиндрового Securemme 2653, 2663**

**1. НАЗНАЧЕНИЕ.**

 Шестеренчатый механизм.

 Корпус замка врезного цилиндрового Securemme арт. 2653, 2663 (далее – изделие) предназначены для установки на входные металлические двери.

 Изделие рекомендовано к установке на стальные защитные двери с толщиной полотна не менее 50 мм. Для повышения стойкости взлому возможна установка на изделие защитных накладок различных типов.

 Рекомендуется использовать корпус замка Securemme в комплекте с цилиндровыми механизмами (далее - ЦМ) компании Securemme.

 Изделие соответствует требованиям: ГОСТ Р 52582-2006, ГОСТ 5089-2003, ГОСТ 538-2014.

**2. ОСНОВНЫЕ ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|  |  |
| --- | --- |
| Класс безопасности по ГОСТ 538-2014 (в случае комплектации цилиндровым механизмом IV класса) | 4 высший |
| Количество ригелей засова 2653/2663 | 4/5 |
| Диаметр ригелей, мм  | 18 |
| Наличие защёлки 2653/2663 | имеется \ не предусмотрена  |
| Тип ключа, класс | зависит от типа установленного ЦМ |

**3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:**

 – корпус замка……………………………1 шт.

 – крепёжный винт М5 для ЦМ………....1 шт.

**4. МОНТАЖ ЗАМКА.**

 Врезка изделия производится в соответствии с его конструктивными размерами. При установке и эксплуатации изделия недопустимо нарушение свободного перемещения его засова и вертикальных тяг. При монтаже двери следует предусмотреть предустановки с учётом возможного перекоса или осаживания дверного блока - допускается зазор 8 мм по вертикали между горизонтальной частью засовом и краями ответной планки. Для обеспечения максимального ресурса работы замка рекомендуется использовать замок в комплекте с ЦМ компании Securemme.

**5. ПРИМЕНЕНИЕ ЦИЛИНДРОВОГО МЕХАНИЗМА СЕКРЕТНОСТИ (ЦМС)**

 Для работы с замком Securemme пригодны только цилиндровые механизмы европейского стандарта DIN. Цилиндры, изготовленные по иным (местным, типа TSE) стандартам, применять не рекомендуется, поскольку нормальное функционирование системы замок-цилиндр не обеспечивается вследствие конструктивных различий последних.

**6. ЗАМЕНА** **ЦИЛИНДРОВОГО МЕХАНИЗМА СЕКРЕТНОСТИ (ЦМС)**

 Замену цилиндрового механизма следует производить только в открытом положении замка (ригеля убраны в корпус замка). Замки Securemme, 2653 \ 2663 оборудованы противовзломной системой Securtina, которая распознаёт изъятие цилиндра как попытку взлома, активируя срабатывание системы безопасности засова и блокирует засов в закрытом положении. **Срабатывание системы блокировки Securtina рассматривается как результат попытки взлома замка и не является гарантийным случаем.** При транспортировке двери в корпус замка необходимо установить пластиковую втулку (поставляется с замком).

**7.** **СМЕНА ТИПА ОТКРЫВАНИЯ (ПЕРЕУСТАНОВКА ЗАЩЕЛКИ)**



**6.** **ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:**

 Гарантия - 24 месяца со дня продажи через торговую сеть или установки в составе стальной двери.

 При пользовании дверью следует избегать ударов двери с выдвинутым засовом о коробку – выявленные следы соударения замка и коробки влекут прекращение гарантии. Попадание посторонних предметов (краски, клея, свёрл, заклёпок, плёнки ПВХ, остатков ДСП-панелей и пр.) в механизм замка **недопустимо и приводит к отказу в гарантии!**

 Наличие внутри корпуса замка посторонних предметов, связанных с неправильной эксплуатацией замка, а также хулиганскими действиями третьих лиц – монет, жевательной резинки, гвоздей – является причиной отказа в заводской гарантии.

 Во избежание поломки, категорически запрещается смазывать замки трансмиссионными, моторными и пищевыми маслами.

НАЗВАНИЕ ПРОДАВЦА

Дата продажи (монтажа)