ПАСПОРТ ЗАМКА 

Замок врезной цилиндровый Securemme 2061

Корпус замка врезного цилиндрового Securemme 2061

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Замок врезной цилиндровый Securemme 2061 в комплекте с цилиндровым механизмами компании Securemme

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

Изделие рекомендовано к установке на двери с толщиной полотна не менее 40 мм. Для повышения стойкости взлому возможна установка на изделие защитных накладок различных типов.

Рекомендуется использовать корпус 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 3

Количество пальцев засова 3

Диаметр пальцев засова, мм 16

Наличие защёлки имеется

Тип ключа зависит от ЦМ

3. Комплект поставки: корпус замка врезного цилиндрового Securemme:

– корпус замка 1 шт.

– крепёжный винт М5 для ЦМ 1 шт.

– крепёжные винты для замка 4 шт.

4. Монтаж замка

Врезка замка 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 и 3 мм по горизонтали между головкой засова и краями ответной планки. Для обеспечения максимального ресурса работы замка рекомендуется использовать замок в комплекте с ЦМ компании Securemme.

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

НАЗВАНИЕ ПРОДАВЦА

Дата продажи (монтажа)