



ООО «ЭЛЬБОР», 174409, Россия, Новгородская обл., г. Боровичи,
Песочная ул., д. 30, тел.: +8 (800) 250-40-30, e-mail: info@elbor.ru.

ЗАМКИ ВРЕЗНЫЕ ЦИЛИНДРОВЫЕ СЕРИИ REX
типов 3В1, 3В4
2 класс по ГОСТ 5089-2011



REX 1.1 Замок врезной цилиндрический REX, 3 стержня Ø12 мм, цинк
REX 1.2 Замок врезной цилиндрический REX, 3 стержня Ø12 мм, под фалевую ручку, универсальный, цинк

1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

1.1 Замки врезные REX предназначены для запираения деревянных и металлических дверей.

1.2 Замок REX 1.2 универсальный, его можно устанавливать как на правые, так и на левые двери. Для этого, засов-защелку застопорить, введя любой подручный стержень диаметром 2-3 мм в специальное отверстие в корпусе замка. Затем ригель защелки вдавить до упора и повернуть на 180°.

1.3 Двухходовый засов выполнен в виде 3-х стержней 12 мм. Величина вылета - 21 мм.

2. УСТАНОВКА ЗАМКА.

Установка замка в деревянные двери:

Перед установкой замка в дверь необходимо:

- подобрать цилиндрический механизм с учетом толщины двери;
- проверить его работоспособность согласно инструкции по эксплуатации завода-изготовителя.

Установка замка в металлические двери:

- с помощью специальных инструментов произвести разметку, выборку под корпус, лицевую планку и отверстие под ключ;
- в подготовленный паз полотна установить замок и закрепить двумя шурупами через отверстия в лицевой планке;
- установить в замок цилиндрический механизм, закрепить винтом, входящим в комплект поставки цилиндрического механизма.

Применение смазки - недопустимо.

Примечание. Замки в двери из других материалов предприятие-изготовитель рекомендует устанавливать с помощью специализированных организаций.



ООО «ЭЛЬБОР», 174409, Россия, Новгородская обл., г. Боровичи,
Песочная ул., д. 30, тел.: +8 (800) 250-40-30, e-mail: info@elbor.ru.

ЗАМКИ ВРЕЗНЫЕ ЦИЛИНДРОВЫЕ СЕРИИ REX
типов 3В1, 3В4
2 класс по ГОСТ 5089-2011



REX 1.1 Замок врезной цилиндрический REX, 3 стержня Ø12 мм, цинк
REX 1.2 Замок врезной цилиндрический REX, 3 стержня Ø12 мм, под фалевую ручку, универсальный, цинк

1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

1.1 Замки врезные REX предназначены для запираения деревянных и металлических дверей.

1.2 Замок REX 1.2 универсальный, его можно устанавливать как на правые, так и на левые двери. Для этого, засов-защелку застопорить, введя любой подручный стержень диаметром 2-3 мм в специальное отверстие в корпусе замка. Затем ригель защелки вдавить до упора и повернуть на 180°.

1.3 Двухходовый засов выполнен в виде 3-х стержней 12 мм. Величина вылета - 21 мм.

2. УСТАНОВКА ЗАМКА.

Установка замка в деревянные двери:

Перед установкой замка в дверь необходимо:

- подобрать цилиндрический механизм с учетом толщины двери;
- проверить его работоспособность согласно инструкции по эксплуатации завода-изготовителя.

Установка замка в металлические двери:

- с помощью специальных инструментов произвести разметку, выборку под корпус, лицевую планку и отверстие под ключ;
- в подготовленный паз полотна установить замок и закрепить двумя шурупами через отверстия в лицевой планке;
- установить в замок цилиндрический механизм, закрепить винтом, входящим в комплект поставки цилиндрического механизма.

Применение смазки - недопустимо.

Примечание. Замки в двери из других материалов предприятие-изготовитель рекомендует устанавливать с помощью специализированных организаций.



ООО «ЭЛЬБОР», 174409, Россия, Новгородская обл., г. Боровичи,
Песочная ул., д. 30, тел.: +8 (800) 250-40-30, e-mail: info@elbor.ru.

ЗАМКИ ВРЕЗНЫЕ ЦИЛИНДРОВЫЕ СЕРИИ REX
типов 3В1, 3В4
2 класс по ГОСТ 5089-2011



REX 1.1 Замок врезной цилиндрический REX, 3 стержня Ø12 мм, цинк
REX 1.2 Замок врезной цилиндрический REX, 3 стержня Ø12 мм, под фалевую ручку, универсальный, цинк

1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

1.1 Замки врезные REX предназначены для запираения деревянных и металлических дверей.

1.2 Замок REX 1.2 универсальный, его можно устанавливать как на правые, так и на левые двери. Для этого, засов-защелку застопорить, введя любой подручный стержень диаметром 2-3 мм в специальное отверстие в корпусе замка. Затем ригель защелки вдавить до упора и повернуть на 180°.

1.3 Двухходовый засов выполнен в виде 3-х стержней 12 мм. Величина вылета - 21 мм.

2. УСТАНОВКА ЗАМКА.

Установка замка в деревянные двери:

Перед установкой замка в дверь необходимо:

- подобрать цилиндрический механизм с учетом толщины двери;
- проверить его работоспособность согласно инструкции по эксплуатации завода-изготовителя.

Установка замка в металлические двери:

- с помощью специальных инструментов произвести разметку, выборку под корпус, лицевую планку и отверстие под ключ;
- в подготовленный паз полотна установить замок и закрепить двумя шурупами через отверстия в лицевой планке;
- установить в замок цилиндрический механизм, закрепить винтом, входящим в комплект поставки цилиндрического механизма.

Применение смазки - недопустимо.

Примечание. Замки в двери из других материалов предприятие-изготовитель рекомендует устанавливать с помощью специализированных организаций.



ООО «ЭЛЬБОР», 174409, Россия, Новгородская обл., г. Боровичи,
Песочная ул., д. 30, тел.: +8 (800) 250-40-30, e-mail: info@elbor.ru.

ЗАМКИ ВРЕЗНЫЕ ЦИЛИНДРОВЫЕ СЕРИИ REX
типов 3В1, 3В4
2 класс по ГОСТ 5089-2011



REX 1.1 Замок врезной цилиндрический REX, 3 стержня Ø12 мм, цинк
REX 1.2 Замок врезной цилиндрический REX, 3 стержня Ø12 мм, под фалевую ручку, универсальный, цинк

1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

1.1 Замки врезные REX предназначены для запираения деревянных и металлических дверей.

1.2 Замок REX 1.2 универсальный, его можно устанавливать как на правые, так и на левые двери. Для этого, засов-защелку застопорить, введя любой подручный стержень диаметром 2-3 мм в специальное отверстие в корпусе замка. Затем ригель защелки вдавить до упора и повернуть на 180°.

1.3 Двухходовый засов выполнен в виде 3-х стержней 12 мм. Величина вылета - 21 мм.

2. УСТАНОВКА ЗАМКА.

Установка замка в деревянные двери:

Перед установкой замка в дверь необходимо:

- подобрать цилиндрический механизм с учетом толщины двери;
- проверить его работоспособность согласно инструкции по эксплуатации завода-изготовителя.

Установка замка в металлические двери:

- с помощью специальных инструментов произвести разметку, выборку под корпус, лицевую планку и отверстие под ключ;
- в подготовленный паз полотна установить замок и закрепить двумя шурупами через отверстия в лицевой планке;
- установить в замок цилиндрический механизм, закрепить винтом, входящим в комплект поставки цилиндрического механизма.

Применение смазки - недопустимо.

Примечание. Замки в двери из других материалов предприятие-изготовитель рекомендует устанавливать с помощью специализированных организаций.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

НАИМЕНОВАНИЕ	REX 1.1	REX 1.2
Замок, шт.	1	1
Цилиндровый механизм	по заказу	по заказу
Паспорт	1	1
Упаковка (полиэтиленовый пакет)	1	1

4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Замки соответствуют требованиям ГОСТ 5089-2011 и признаны годными к эксплуатации. Сертификат соответствия № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.76878

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации - 2 года со дня продажи через розничную торговую сеть при условии соблюдения правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

ВНИМАНИЕ: В случае отсутствия в РЭ даты продажи, печати магазина, отсутствия на замке голографической наклейки, наличие следов механического воздействия, самостоятельной разборки замка, предприятие-изготовитель не несет ответственности по гарантийным обязательствам.

Вскрытие замка до окончания гарантийного срока запрещено.

Дата продажи _____ Подпись _____

REX 1.2 Замок врезной цилиндрический REX, 3 стержня Ø12 мм, под фалевую ручку, универсальный, цинк



3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

НАИМЕНОВАНИЕ	REX 1.1	REX 1.2
Замок, шт.	1	1
Цилиндровый механизм	по заказу	по заказу
Паспорт	1	1
Упаковка (полиэтиленовый пакет)	1	1

4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Замки соответствуют требованиям ГОСТ 5089-2011 и признаны годными к эксплуатации. Сертификат соответствия № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.76878

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

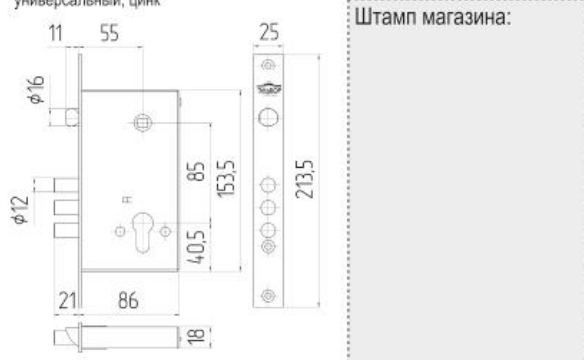
Гарантийный срок эксплуатации - 2 года со дня продажи через розничную торговую сеть при условии соблюдения правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

ВНИМАНИЕ: В случае отсутствия в РЭ даты продажи, печати магазина, отсутствия на замке голографической наклейки, наличие следов механического воздействия, самостоятельной разборки замка, предприятие-изготовитель не несет ответственности по гарантийным обязательствам.

Вскрытие замка до окончания гарантийного срока запрещено.

Дата продажи _____ Подпись _____

REX 1.2 Замок врезной цилиндрический REX, 3 стержня Ø12 мм, под фалевую ручку, универсальный, цинк



3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

НАИМЕНОВАНИЕ	REX 1.1	REX 1.2
Замок, шт.	1	1
Цилиндровый механизм	по заказу	по заказу
Паспорт	1	1
Упаковка (полиэтиленовый пакет)	1	1

4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Замки соответствуют требованиям ГОСТ 5089-2011 и признаны годными к эксплуатации. Сертификат соответствия № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.76878

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации - 2 года со дня продажи через розничную торговую сеть при условии соблюдения правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

ВНИМАНИЕ: В случае отсутствия в РЭ даты продажи, печати магазина, отсутствия на замке голографической наклейки, наличие следов механического воздействия, самостоятельной разборки замка, предприятие-изготовитель не несет ответственности по гарантийным обязательствам.

Вскрытие замка до окончания гарантийного срока запрещено.

Дата продажи _____ Подпись _____

REX 1.2 Замок врезной цилиндрический REX, 3 стержня Ø12 мм, под фалевую ручку, универсальный, цинк



3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

НАИМЕНОВАНИЕ	REX 1.1	REX 1.2
Замок, шт.	1	1
Цилиндровый механизм	по заказу	по заказу
Паспорт	1	1
Упаковка (полиэтиленовый пакет)	1	1

4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Замки соответствуют требованиям ГОСТ 5089-2011 и признаны годными к эксплуатации. Сертификат соответствия № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.76878

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации - 2 года со дня продажи через розничную торговую сеть при условии соблюдения правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

ВНИМАНИЕ: В случае отсутствия в РЭ даты продажи, печати магазина, отсутствия на замке голографической наклейки, наличие следов механического воздействия, самостоятельной разборки замка, предприятие-изготовитель не несет ответственности по гарантийным обязательствам.

Вскрытие замка до окончания гарантийного срока запрещено.

Дата продажи _____ Подпись _____

REX 1.2 Замок врезной цилиндрический REX, 3 стержня Ø12 мм, под фалевую ручку, универсальный, цинк

