

Ручка-штанга нажимная с тягами Apеcs PB-1800D-Panic

Назначение
Ручка-штанга нажимная Apеcs PB-1800D-Panic предназначена для односторчатых и двухсторончатых дверей (как левых, так и правых) эвакуационных выходов. Для отпирания двери в экстренной ситуации достаточно изнутри помещения нажать на ручку-штангу.

Технические характеристики

| | |
|---|------------|
| Максимальная высота двери | 2350 мм |
| Максимальная ширина двери | 1300 мм |
| Температурный режим эксплуатации | -10 +60 С° |
| Гарантированное количество циклов открывания/закрывания | 500 000 |
| Минимальная ширина пассивной створки | 440 мм |

Комплектность поставки

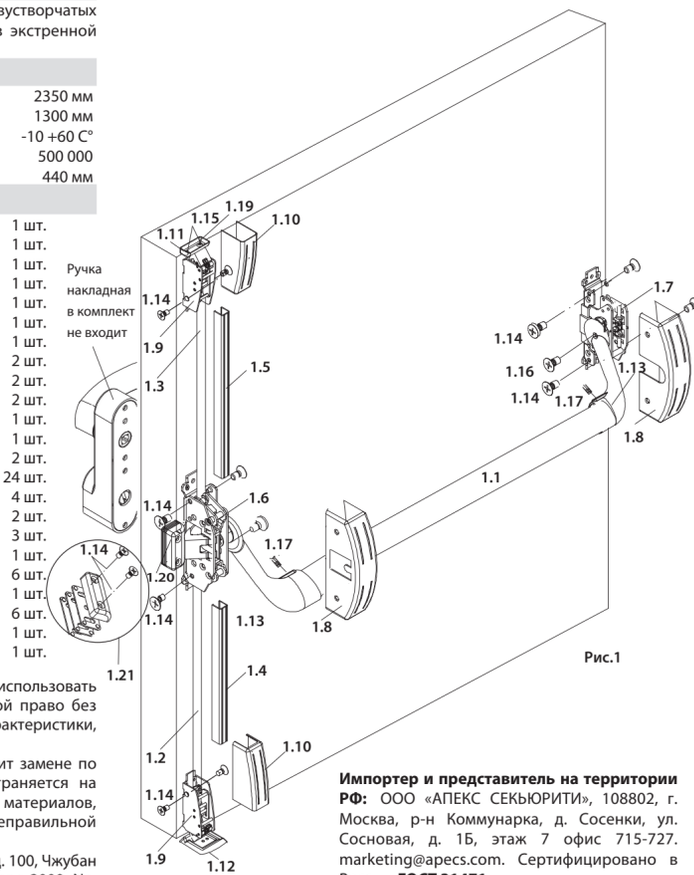
- 1.1. Штанга 1150 мм
- 1.2. Тяга нижняя 1000мм.
- 1.3. Тяга верхняя 1200 мм.
- 1.4. Чехол нижней тяги 945 мм.
- 1.5. Чехол верхней тяги 1145 мм.
- 1.6. Основной корпус механизма крепления
- 1.7. Дополнительный корпус механизма крепления
- 1.8. Чехол механизма крепления
- 1.9. Защелка-ригель
- 1.10. Чехол защелки-ригеля
- 1.11. Ответная планка защелки-ригеля верхняя
- 1.12. Ответная планка защелки-ригеля нижняя
- 1.13. Рычаг механизма
- 1.14. Саморез с буром 4.2*25
- 1.15. Саморез с буром 4.2*50
- 1.16. Винт М4*12 для крепления рычага
- 1.17. Винт М6*5
- 1.18. Ключ шестигранный М3*60
- 1.19. Регулировочная пластина для ответной накладки
- 1.20. Ответная планка защелки
- 1.21. Регулировочная пластина для ответной планки
- 1.22. Ответная планка защелки-ригеля верхняя для нестандартных дверей
- 1.23. Ответная планка защелки для нестандартных дверей

Условия эксплуатации
Использовать на дверных полотнах, размер которых не превышает 2350x1300 мм. Не использовать для чистки абразивные материалы и растворители. Изготовитель оставляет за собой право без предварительного уведомления вносить изменения в конструкцию, технические характеристики, внешний вид и комплектацию товара, не изменяющие его потребительских свойств.

Гарантийный срок: 7 лет с даты продажи. В случае неисправности изделие подлежит замене по месту его приобретения в пределах гарантийного срока. Гарантия не распространяется на механические повреждения, повреждения, вызванные воздействием абразивных материалов, растворителей, химических средств, а также другие дефекты, вызванные неправильной эксплуатацией, установкой, транспортировкой изделия или естественным износом.

Изготовитель: «АПЕКС КО., ЛТД», КНР, 100025, г. Пекин, р-н Чаоян, ул. Баличжуан Сили, д. 100, Чжубанг 2000, корп. 1, Восточная секция, 602. «АРЕКС СО., LTD», Room 602, East side, No. 1 Zhubang 2000, No. 100, Balizhuang Xiii, Chaoyang District, Beijing, PRC, 100025.

APECS®



- 1 шт.
- 2 шт.
- 2 шт.
- 2 шт.
- 1 шт.
- 1 шт.
- 1 шт.
- 2 шт.
- 24 шт.
- 4 шт.
- 2 шт.
- 3 шт.
- 1 шт.
- 6 шт.
- 1 шт.
- 6 шт.
- 1 шт.
- 1 шт.

Ручка накладная в комплект не входит

Рис.1

Импортер и представитель на территории РФ: ООО «АПЕКС СЕКЬЮРИТИ», 108802, г. Москва, р-н Коммунарка, д. Сосенки, ул. Сосновая, д. 15, этаж 7 офис 715-727. marketing@apecs.com. Сертифицировано в России. ГОСТ 31471. Добровольная сертификация.

Схема расположения

На закрытой двери нанесите горизонтальную линию разметки **а** на расстоянии 900-1100 мм от поверхности пола. Наметьте местоположение механизмов крепления 1.6, 1.7 (Рис.1) на дверном полотне, центр отверстия под квадрат должен находиться на линии **а** (Рис.2). Стандартная длина тяг позволяет устанавливать ручки-штанги 1800 D на двери с максимальной высотой дверного полотна до 2350 мм.



Рис.2

Схема разметки на дверном полотне

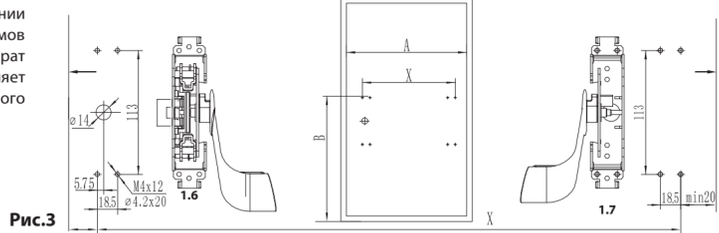


Рис.3

Расчет длины штанги

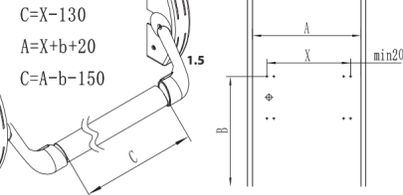


Рис.4

Монтаж механизмов крепления

Открутите четыре винта крепления декоративного чехла и снимите его. Рычаг крепления штанги должен находиться в нижнем положении. Просверлите отверстия под механизмы крепления согласно сделанной разметки. Закрепите механизмы крепления 1.6 и 1.7 на дверном полотне. Измерьте расстояние между рычагами (X) (Рис.5), прибавьте к длине X+70 мм (заход в рычаги), отметьте это расстояние на штанге и отрежьте штангу.

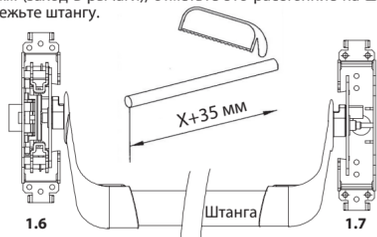


Рис.5

Открутите три винта крепления механизма 1.7. Вставьте штангу одним концом в закрепленный механизм крепления 1.6 (Рис.6).

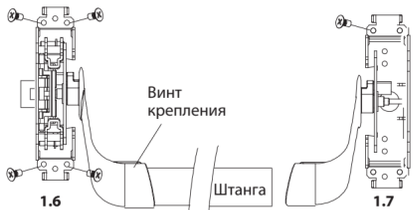


Рис.6

Установите другой конец штанги в механизм крепления 1.7 и зафиксируйте штангу винтами крепления из комплекта. Закрепите механизм крепления 1.7 на дверном полотне (Рис.7).

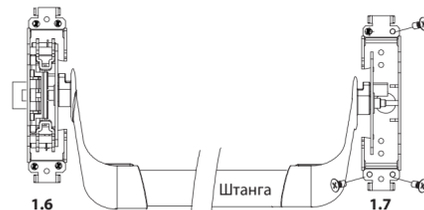


Рис.7

Установка защелок ригелей и ответных планок

Определите место установки защелок-ригелей и ответных планок таким образом, чтобы язычок каждой защелки располагался напротив центра ответной планки. Отметьте места крепежных отверстий и просверлите их. Установите ответные планки на дверной коробе. Закрепите их саморезами. Снимите декоративные чехлы 1.10 с защелок-ригелей 1.9. Разместите механизмы защелок-ригелей 1.9 вертикально на одной оси с механизмом 1.6 (Рис.8). Совместите края механизмов защелок-ригелей 1.9 с нижней и с верхней кромками дверного полотна. Сделайте разметку (Рис.8). Просверлите отверстия под защелки-ригели 1.9 согласно сделанной разметке. Закрепите защелки-ригели 1.9 на дверном полотне.

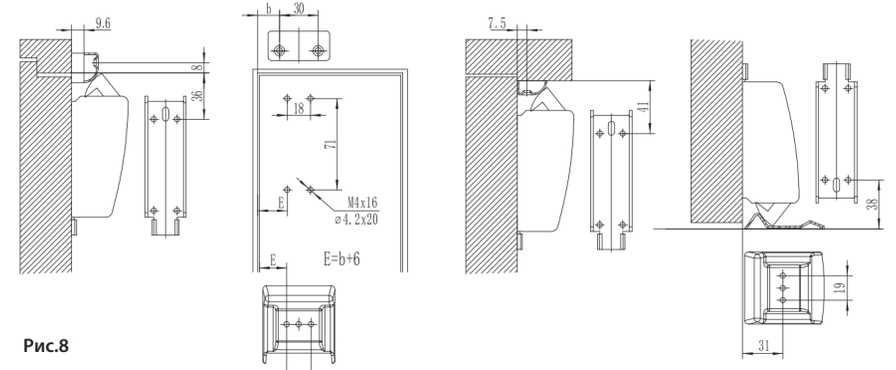


Рис.8

Установка ручки-штанги

Определите длину верхней и нижних тяг, а также чехлов согласно (Рис. 9). Установите тяги и декоративные чехлы согласно схеме (Рис.10). Проверьте работоспособность: при нажатии на штангу убедитесь, что язычки защелок-ригелей полностью уходят в корпуса механизмов.

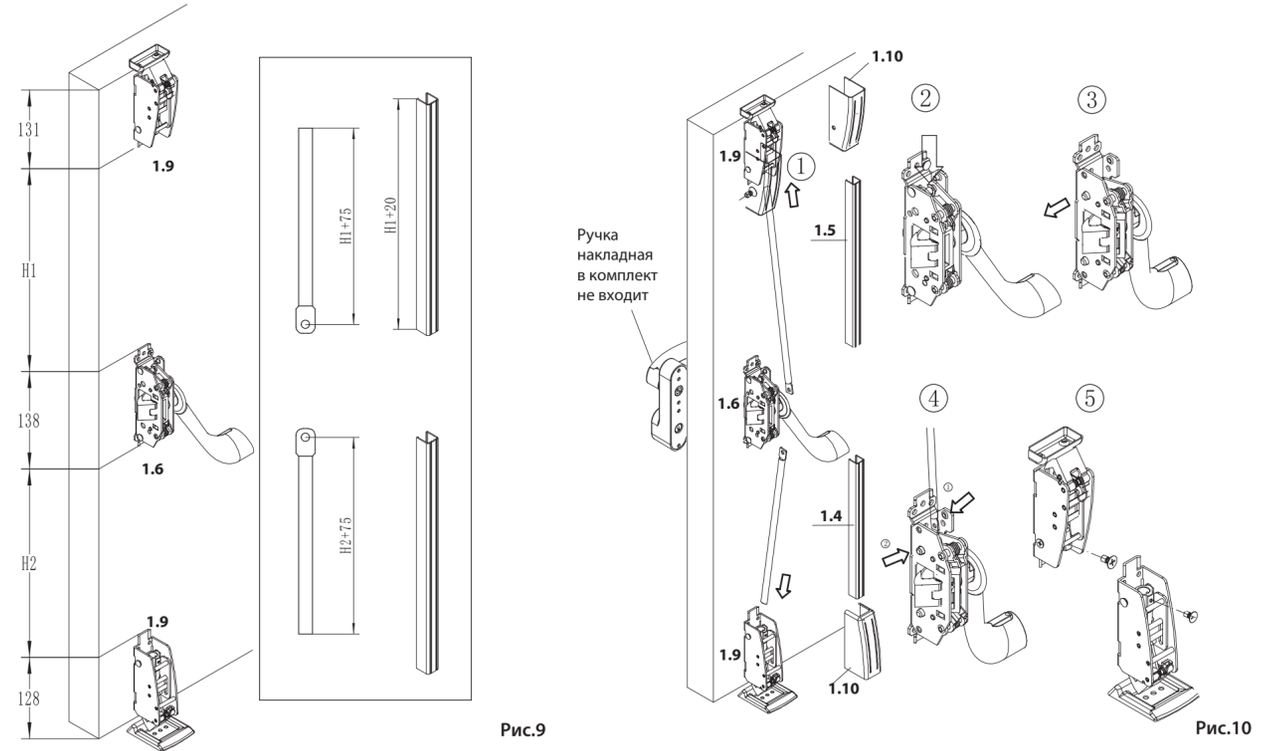


Рис.9

Рис.10

Варианты комплектации ручки-штанги Apеcs PB-1800D-Panic

Таблица 1

Односторчатая дверь

| Варианты | Ручка-штанга | Ручка для входа снаружи | Цель открывания | Дверь фиксируется |
|------------|--------------|-------------------------|-----------------|---------------------|
| Комплект 1 | PB-1800D | | Только выход | Встроенной защелкой |
| Комплект 2 | PB-1800D | HF-402, HF-013* | Вход/выход | Встроенной защелкой |

Таблица 2

Двухсторончатая дверь

| Варианты | Основная створка | | | Цель открывания | Дверь фиксируется |
|------------|------------------|--------------|-------------------------|-----------------|---|
| | Доп. створка | Ручка-штанга | Ручка для входа снаружи | | |
| Комплект 1 | Ручка-штанга | PB-1800D | | Только выход | Тяги + встроенная защелка (высота двери до 2350 мм) |
| Комплект 2 | Ручка-штанга | PB-1800D | HF-402, HF-013* | Вход/выход | Тяги + встроенная защелка (высота двери до 2350 мм) |

*в комплект не входит, поставляется отдельно