

Крепежный набор ЕАНМ-Е17-К1

FESTO

Festo AG & Co. KG

Ruiter Straße 82
73734 Esslingen
Германия
+49 711 347-0
www.festo.com

1. Параллельно действующая документация

Вся доступная документация на изделие → www.festo.com/pk

Соблюдайте требования параллельно действующей документации:

→ Описание линейного портала [5]

2. Безопасность

- Отключите электропитание и подачу сжатого воздуха перед монтажными работами.
- Соблюдайте моменты затяжки.
- Зафиксируйте винты [2] фиксатором резьбы [4].
- Соблюдайте указания, приведенные в паспорте безопасности производителя фиксатора резьбы [4].

3. Использование по назначению

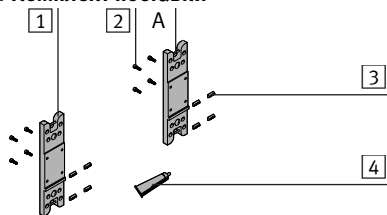
Крепежный набор ЕАНМ-Е17-К1:

Крепление линейного портала [5] на вертикальной монтажной поверхности.

4. Дополнительная информация

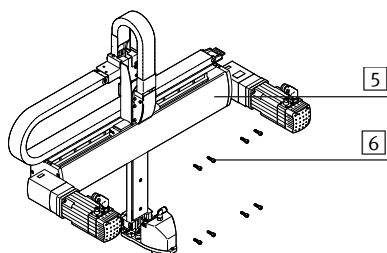
Размеры ЕАНМ-Е17-К1 и EXCT → www.festo.com/catalogue

5. Комплект поставки



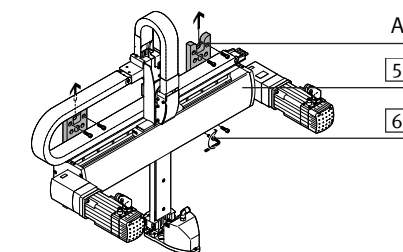
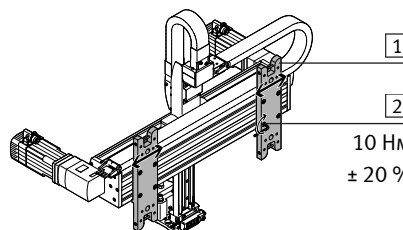
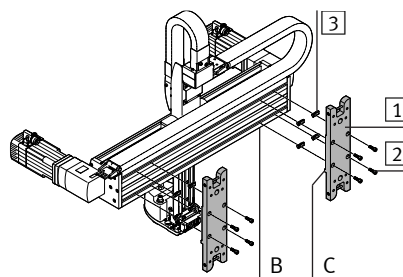
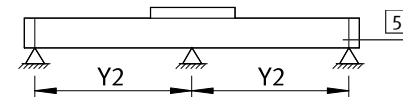
- [1] Переходная плита (2x)
- [2] Винт (8x)
M6 x 20
- [3] Пазовый вкладыш (8x)
- [4] Фиксатор резьбы (1x)
LOCTITE 243
- (A) Транспортиро-
вочный держатель (4x)

6. Не входит в комплект поставки



- [5] Линейный портал (1x)
EXCT
- [6] Винт (8x)

7. Монтаж



- Соблюдайте количество опор Y2 и расстояние между ними (→ Параллельно действующая документация).

Задняя сторона:

- Зафиксируйте переходные плиты [1] при помощи пазовых вкладышей [3] и винтов [2] на профиле оси Y (B).
- Установить упорную планку (C) на профиль оси Y (B).
- Установите переходные плиты [1].
- Равномерно затяните винты [2].
- Подготовьте монтажную поверхность (→ Параллельно действующая документация).
- Закрепите подходящее грузоподъемное устройство в транспортировочных держателях (A).
- Поднимите линейный портал [5] (→ Параллельно действующая документация).
- Закрепите линейный портал [5] подходящими винтами [6]¹⁾.

8. Размеры винтов

ЕАНМ-Е17-К1-	15	30	100
[6] Винт ¹⁾	M6	M8	

¹⁾ Выбирайте винты [6] в соответствии с конкретными условиями монтажа.