

FESTO

Festo AG & Co. KG

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

Рейка для датчиков HGP-SL10, DASP-B6....-C-SR

1. Параллельно действующая документация

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

Соблюдайте требования параллельно действующей документации:
→ Руководство по эксплуатации захвата [3]/[4]

2. Безопасность

- Отключите подачу сжатого воздуха перед монтажными работами.
- Соблюдайте моменты затяжки.
- Соблюдайте указания, приведенные в паспорте безопасности производителя кляя [2].

3. Использование по назначению

Рейка для датчиков HGP-SL10, DASP-B6....-C-SR:

Изменение формы паза с паз 8 на паз 10 для закрепления бесконтактных датчиков положения [5] на захвате [3]/[4].

4. Дополнительная информация

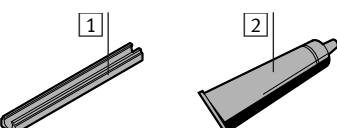
Принадлежности кинематического механизма трипод [9]

→ www.festo.com/catalogue

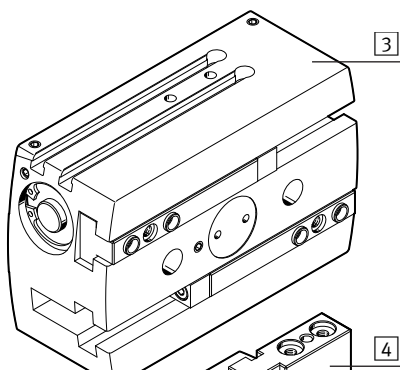
Разрешенные захваты [3]/[4] и бесконтактные датчики положения [5]

→ www.festo.com/catalogue

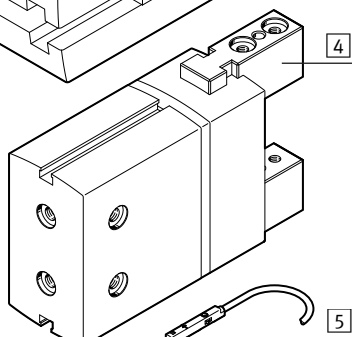
5. Комплект поставки



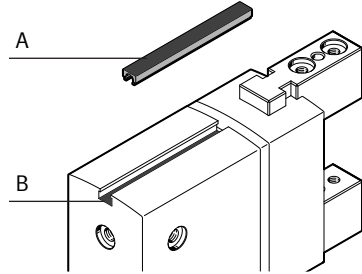
- [1] Рейка для датчиков (1x)
[2] Клей (1x)
LOCTITE 401



- Не входит в комплект поставки:
[3] Параллельный захват HGPL-...-B (1x)
[4] Параллельный захват HGP/DHPS (1x)
[5] Бесконтактный датчик положения SM-...-10 (1x)

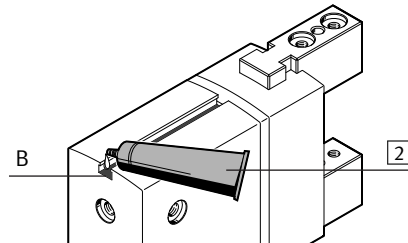


6. Подготовка

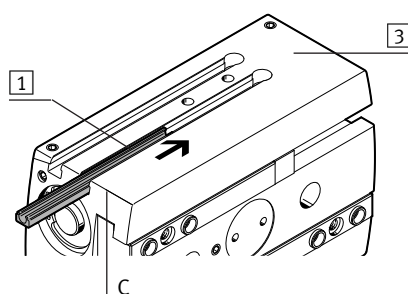


- Очистите контактные поверхности (A) и (B) подходящим очистителем (например, LOCTITE SF 7063).

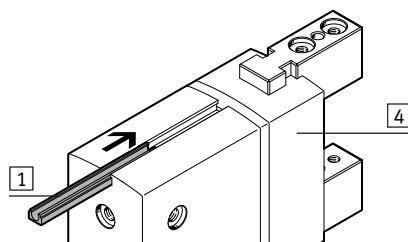
7. Монтаж



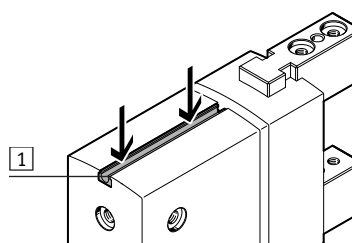
- Нанесите на участок контактной поверхности (B), соответствующий длине рейки для датчиков, тонкий слой клея [2].



- Для захвата [3]:
 - Задвиньте рейку для датчиков [1] в паз.
 - Выровняйте рейку для датчиков [1] заподлицо с краем корпуса (C).→ Рейка для датчиков [1] не выступает над поверхностью корпуса.



- Для захвата [4]:
 - Задвиньте рейку для датчиков [1] в паз до упора.→ Рейка для датчиков [1] не выступает над поверхностью корпуса.



- Сильно прижмите и удерживайте рейку для датчиков [1] в течение 10 секунд.
- Вся поверхность прилегания рейки для датчиков утоплена в пазу.
- Дайте клею застыть:
> 24 ч при 22 °C и отн. влажности воздуха 50 %.