

## Устройство прижимное с угловым основанием и жёстко установленным нажимным шпинделем

Описание товара/фотография продукта



### Описание

**Материал:**

Сталь.

**Исполнение:**

оцинкованный и пассивированный.

Нажимной шпиндель и гайки фосфатированные.

Рукоятка полимерная маслостойкая.

**Указание:**

Угол поворота держателя и рукоятки может быть уменьшен или увеличен за счёт позиционирования или удаления упорного штифта.

При конструкциях K0063.0100 и K0063.0200 неопределённый упор поставляется совместно.

**Принадлежности:**

K0100

K0101

K0102

K0103

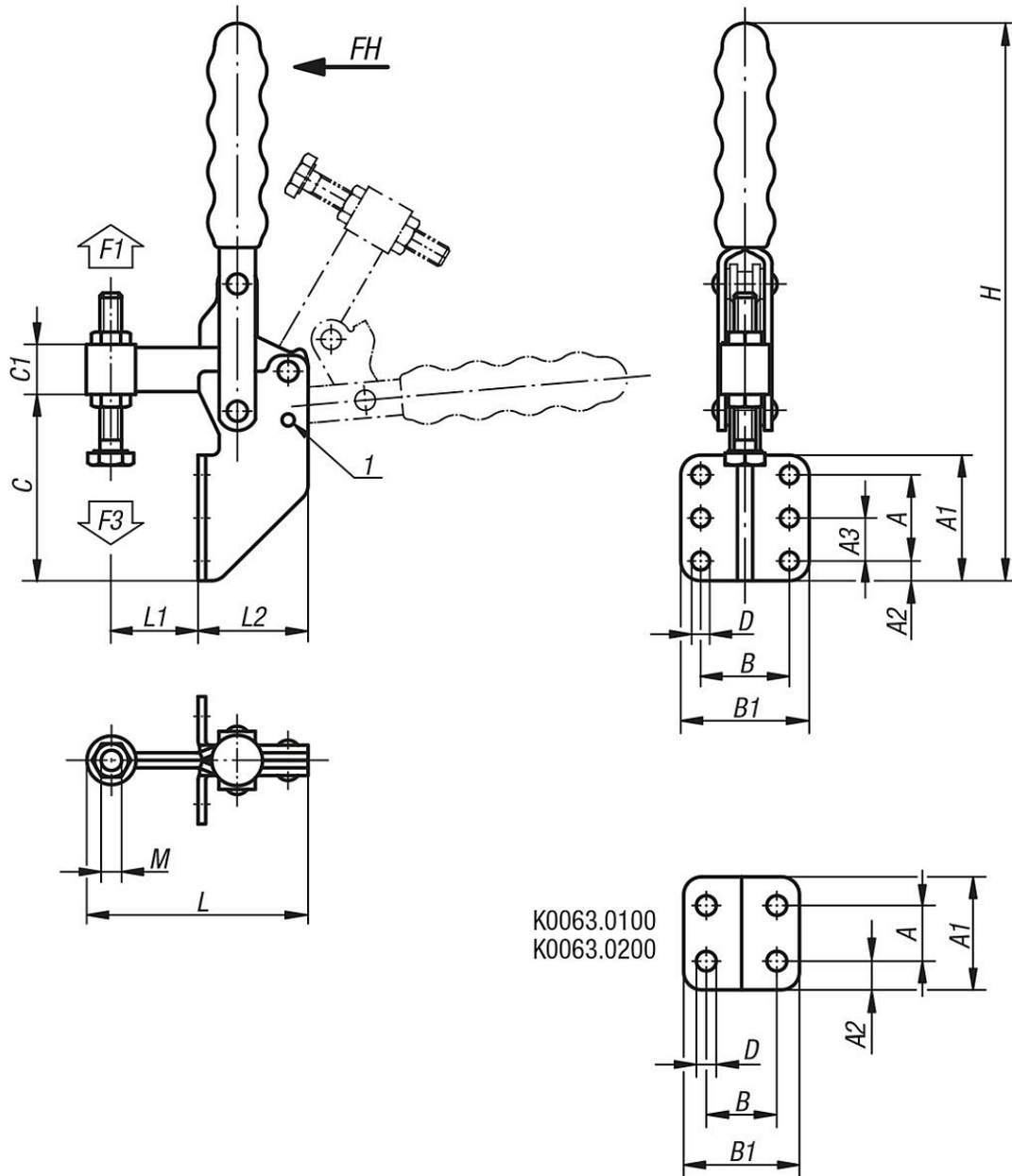
K0106

**Указание на чертеже:**

1) Позиция 1

## Устройство прижимное с угловым основанием и жёстко установленным нажимным шпинделем

Чертежи



### Обзор изделий

#### Устройство прижимное с угловым основанием и жёстко установленным нажимным шпинделем

| Номер заказа | Угол поворота держателя позиции 1 | Угол поворота держателя без упора | Угол поворота ручки позиции 1 | Угол поворота ручки без упора | подходящая полимерная ручка |
|--------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| K0063.0100   | 80°                               | 190°                              | 60°                           | 100°                          | K0100.16                    |
| K0063.0200   | 105°                              | 175°                              | 70°                           | 95°                           | K0100.22                    |
| K0063.0300   | 105°                              | 160°                              | 65°                           | 90°                           | K0100.28                    |

| Номер заказа | A  | A1 | A2 | A3 | B    | B1 | C  | C1   | D   | H   | L   | L1   | L2 | M     | Усилие от руки FH - Н | Усилие зажима F1 Н | Зажимное усилие F3 Н |
|--------------|----|----|----|----|------|----|----|------|-----|-----|-----|------|----|-------|-----------------------|--------------------|----------------------|
| K0063.0100   | 14 | 29 | 7  | -  | 17,5 | 28 | 44 | 9,5  | 4,8 | 122 | 66  | 24,5 | 36 | M5x35 | 80                    | 850                | 650                  |
| K0063.0200   | 19 | 35 | 8  | -  | 25   | 41 | 64 | 12,7 | 5,5 | 170 | 77  | 27   | 44 | M6x50 | 100                   | 1600               | 1150                 |
| K0063.0300   | 35 | 51 | 8  | 16 | 35   | 51 | 81 | 21,5 | 6,8 | 235 | 116 | 58   | 51 | M8x60 | 130                   | 3000               | 1150                 |

**Устройство прижимное с угловым основанием и жёстко установленным нажимным шпинделем**

Обзор изделий

---