

## Устройство прижимное с толкающей штангой без кронштейна

### Описание товара/фотография продукта



### Описание

#### Материал:

Сталь.

#### Исполнение:

оцинкованный и пассивированный.

Толкающая штанга, направляющий корпус и нажимной болт фосфатированы.  
Рукоятка полимерная маслостойкая.

#### Указание:

Зажимы могут быть зафиксированы в открытом и закрытом положении рукоятки. Поэтому они могут использоваться как для нажима так и для тяги.  
Кроме того, зажимы могут монтироваться прилагающимися крепёжными гайками в любом желаемом положении.

#### Принадлежности:

K0100

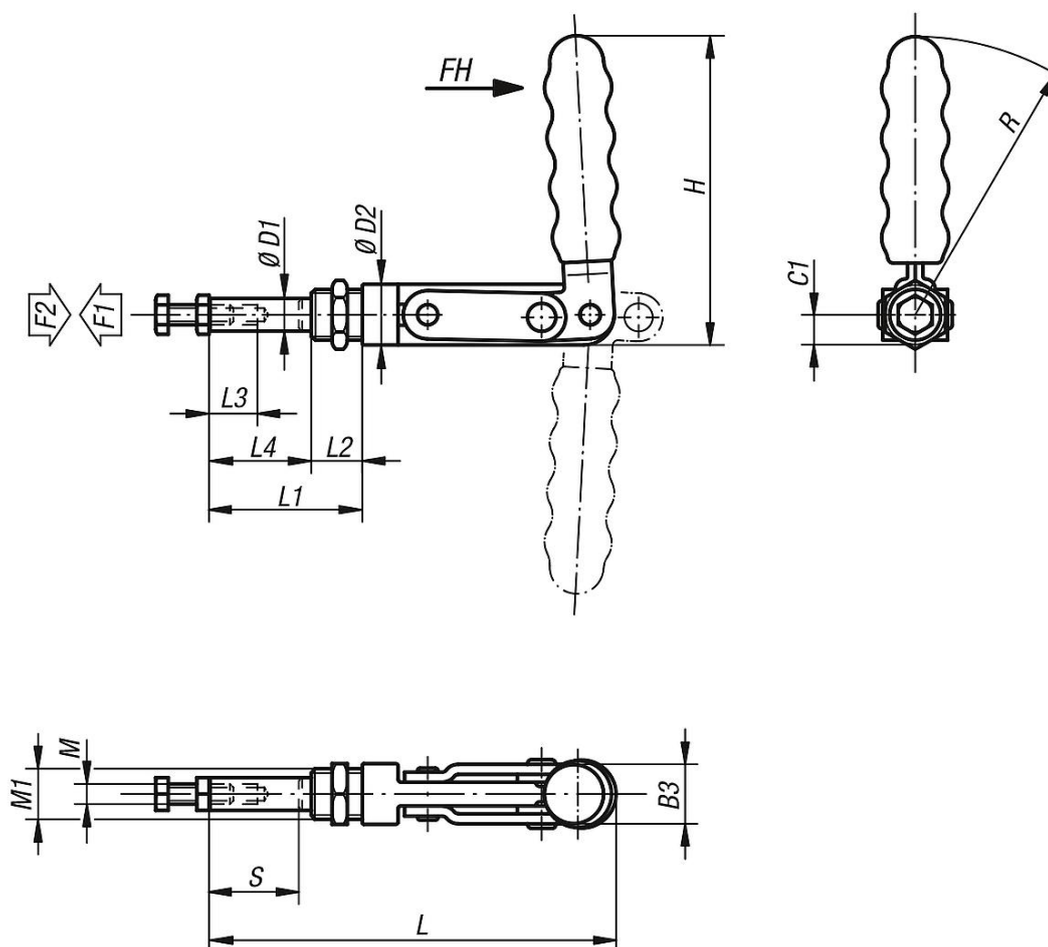
K0101

K0102

K0103

K0106

### Чертежи



## Устройство прижимное с толкающей штангой без кронштейна

### Обзор изделий

#### Устройство прижимное с толкающей штангой без кронштейна

Номер заказа	Угол поворота ручки	Усилие от руки FH - Н	Крепежная сила F2 Н	Зажимное усилие F1 Н	подходящая полимерная ручка
K0086.0350	185°	110	3500	1500	K0100.28
K0086.0550	185°	140	5500	1600	K0100.30
K0086.0750	185°	160	7500	1600	K0100.33

Номер заказа	B3	C1	D1	D2	H	L	L1	L2	L3	L4	M	M1	R	Ход S
K0086.0350	20,5	9,5	10	19	106,5	123	49	16	18	33	M6x25	M16x1,5	97	25
K0086.0550	24,5	12	13	24	130	159	60	20	30	40	M8x40	M20x1,5	118	38
K0086.0750	31	14,2	16	28,5	149	235	93	23	40	70	M10x50	M24x1,5	135	67