

Мини-зажим с толкающей штангой с кронштейном

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Сталь или нержавеющая сталь.

Исполнение:

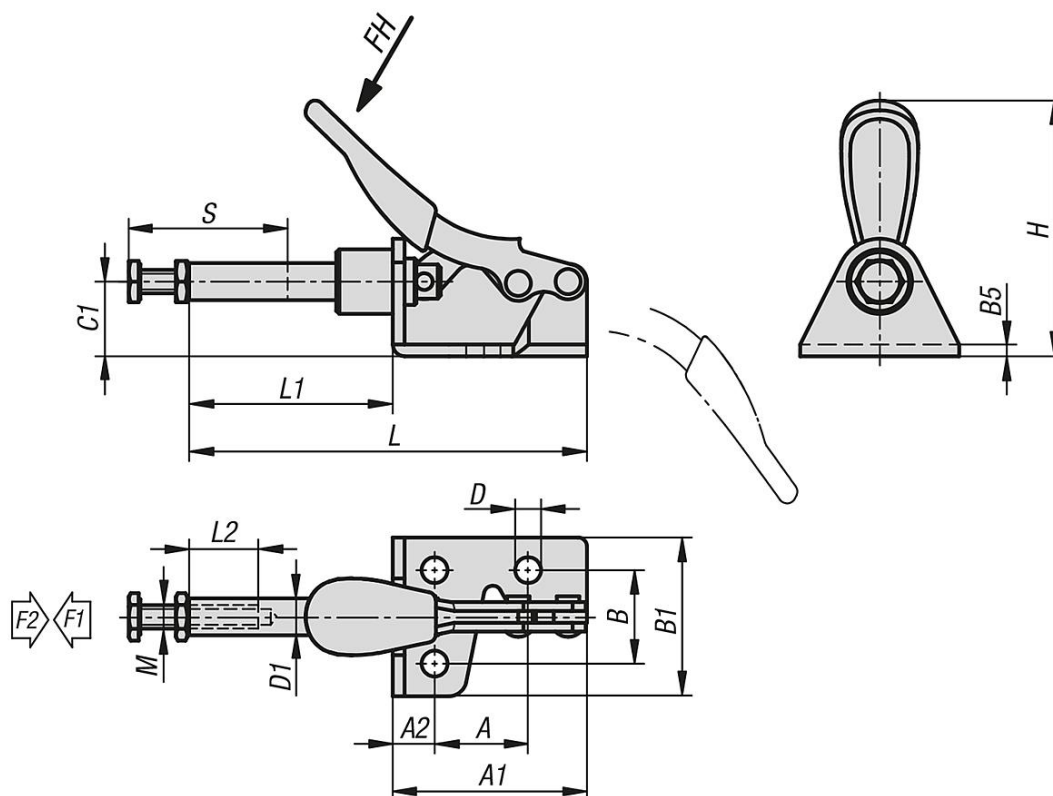
Сталь оцинкованная.
Нержавеющая сталь, без покрытия.
Полимерная ручка маслостойкая.

Указание:

Зажимы фиксируются в закрытой и открытой позиции рукоятки.
Поэтому они могут работать как на сжатие, так и на растяжение.

В исполнении K1545.00500 нажимной шпindel выполнен из нейлона.

Чертежи



Обзор изделий

Мини зажим с толкающей штангой с кронштейном

Номер заказа	Материал основы	Угол поворота ручки	Усилие от руки FH - Н	Зажимное усилие F1 Н	Крепежная сила F2 Н
K1545.00500	Сталь	190°	80	500	500

Мини-зажим с толкающей штангой с кронштейном

Обзор изделий

Номер заказа	Материал основы	Угол поворота ручки	Усилие от руки FH - H	Зажимное усилие F1 H	Крепежная сила F2 H
K1545.10500	нержавеющая сталь	190°	80	500	500

Номер заказа	Материал основы	A	A1	A2	B	B1	B5	C1	D	D1	H	L	L1	L2	M	Ход S
K1545.00500	Сталь	15,9	33	7,1	15,9	27	2	12,7	4,4	6,3	43,5	67,9	34,9	12	M4x20	17
K1545.10500	нержавеющая сталь	15,9	33	7,1	15,9	27	2	12,7	4,4	6,3	43,5	67,9	34,9	12	M4x20	17