

Зажимной угольник, форма С, с эксцентриковым зажимным упорным модулем

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Зажимной угольник из цинкового сплава.
 Эксцентриковый рычаг из литого алюминия.
 Опорный корпус из стали.

Исполнение:

Опорный корпус с черным порошковым покрытием.
 Вороненая стальная часть.
 Оцинкованный пазовый сухарь.

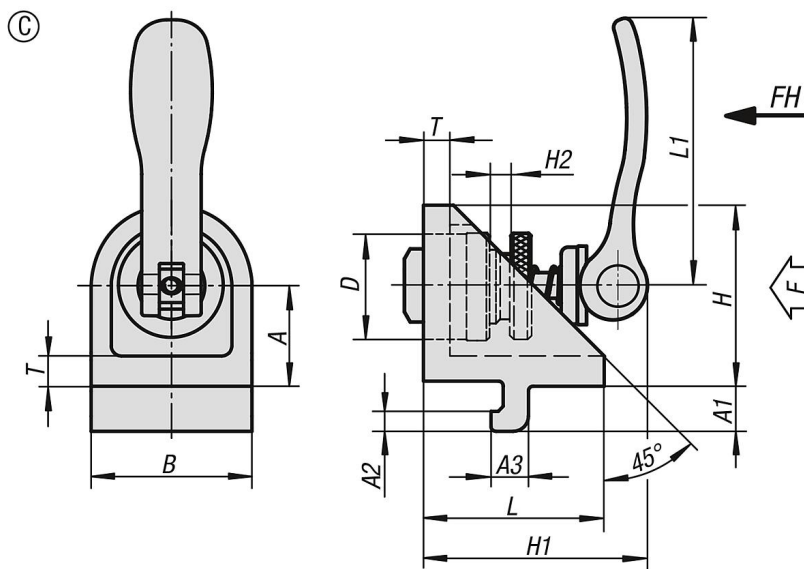
Указание:

Зажимные угольники предназначены для соединения двух профилей одного и того же типового ряда, которые соприкасаются боковыми поверхностями и перекрещиваются под любым углом.

Путем отпускания болта оба зажима деблокируются и позволяют выполнить свободный поворот и смещение вдоль пазов.

Зажимные угольники используются чаще всего попарно или в комбинации с шарнирным угольником.

Чертежи



Обзор изделий

Номер заказа	Тип	Ширина паза	Форма	Исполнение 1	A	A1	A2	A3	B	D	H	H1	H2	L	L1	T	Зажимное усилие F (кН)	Усилие от руки FH - Н
K1049.0615	I	6	C	с эксцентриковым модулем	15	6,3	3	5,7	24	15	27	34	6	27	36,2	5	2	90
K1049.0820	I	8	C	с эксцентриковым модулем	20	9	4	7,5	32	20	36	44	8	36	52,3	6	3	100

