

Opis artykułu/ilustracje produktu



Opis

Materiał:

Kątownik zaciskowy - cynkowy odlew ciśnieniowy.

Dźwignia mimośrodowa - odlew aluminiowy.

Korpus - stal.

Wersja:

Kątownik zaciskowy lakierowany w kolorze aluminium.

Dźwignia mimośrodowa - powlekana proszkowo, czarna.

Część stalowa - oksydowana.

Nakrętka mocująca - ocynkowana.

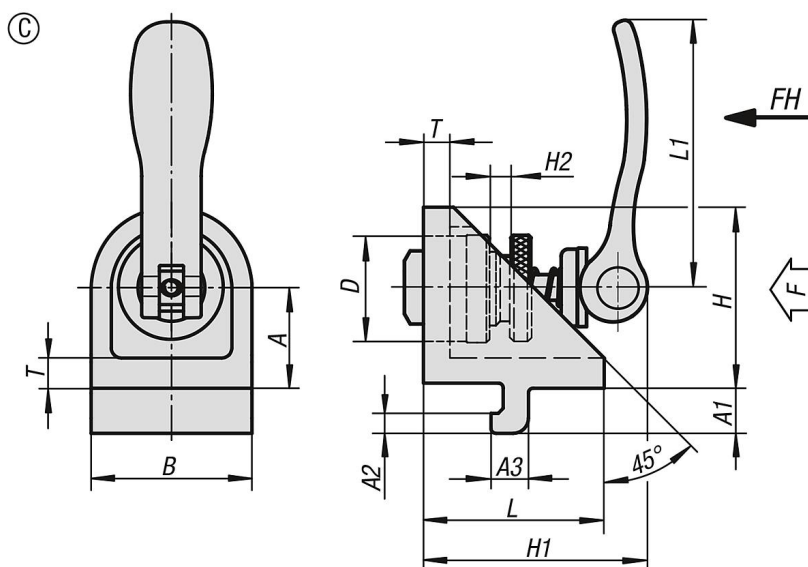
Wskazówka:

Kątowniki zaciskowe przeznaczone są do łączenia dwóch profili tej samej serii, stykających się powierzchniami bocznymi i krzyżujących się ze sobą pod dowolnym kątem.

Poluzowanie śruby powoduje zwolnienie obu zacisków, co umożliwia swobodny obrót oraz przesunięcie wzdłuż rowków.

Kątowniki zaciskowe stosuje się zazwyczaj w parach lub w połączeniu z kątownikiem przegubowym.

Rysunki



Przegląd artykułów

Nr Zamówienia	Typ	Szerokość rowka	Forma	Wersja 1	A	A1	A2	A3	B	D	H	H1	H2	L	L1	T	Siła zacisku F (kN)	Siła ręczna FH N
10265-0615	I	6	C	z mimosrodkowym modulem mocującym	15	6,3	3	5,7	24	15	27	34	6	27	36,2	5	2	90
10265-0820	I	8	C	z mimosrodkowym modulem mocującym	20	9	4	7,5	32	20	36	44	8	36	52,3	6	3	100

Przegląd artykułów
