

Nakrętki do rowków teowych wsuwane ze sprężyną typ B

Opis artykułu/ilustracje produktu



Opis

Materiał:

Stal.

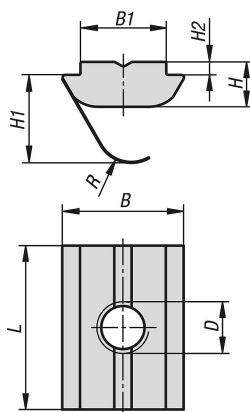
Wersja:

Ocynkowane.

Wskazówka:

Nakrętka do rowków teowych jest wsuwana bocznie do rowka profilowego, dzięki czemu możliwe jest również umieszczenie jej w już istniejących systemach. Dzięki sprężynie możliwe jest zamocowanie nakrętki w każdym dowolnym miejscu rowka profilowego.

Rysunki



Przegląd artykułów

Nakrętki do rowków teowych wsuwane ze sprężyną typ B

Nr Zamówienia	Szerokość rowka	B	B1	D	H	H1	H2	L	R
K1027.0804	8	11,6	7,9	M4	4,6	8,8	1	16	3
K1027.0805	8	11,6	7,9	M5	4,6	8,8	1	16	3
K1027.0806	8	11,6	7,9	M6	4,6	8,8	1	16	3
K1027.0808	8	11,6	7,9	M8	4,6	8,8	1	16	3
K1027.1004	10	14	9,9	M4	5,2	10,2	1,5	19	4
K1027.1005	10	14	9,9	M5	5,2	10,2	1,5	19	4
K1027.1006	10	14	9,9	M6	5,2	10,2	1,5	19	4
K1027.1008	10	14	9,9	M8	5,2	10,2	1,5	19	4