

인덱스 플런저, 스틸, 사각형, G형, 잠금 바 캡 없음

품목 설명/제품 이미지



설명

제품 설명:

인덱스 플런저는 변환력으로 인해 잠금 위치가 변하는 것을 방지하기 위해 사용됩니다.

잠금 바를 180° 돌리면 잠금 핀이 원래 위치로 돌아와 잠금 위치를 변경할 수 있게 됩니다.

락킹 새김 홈은 잠금 바가 이 위치에 고정되어 잠금 핀이 원래 위치로 돌아온 상태를 유지하도록 합니다.

재질:

잠금 바 와 잠금 핀, 스틸.

슬리브 1.0403.

압축 스프링 1.4310.

표면 마무리:

검정 산화 마무리된 슬리브 및 잠금 바.

경화 처리, 연마 및 검정 산화 마무리된 잠금 핀.

자연적으로 마무리된 압축 스프링.

정보:

사각 슬리브로 인해 인덱스 플런저는 용접하기 적합합니다. 스프링이 과열로 인해 손상되지 않도록 점용접을 통한 포지셔닝을 추천합니다.

장점:

잠금 바를 180° 돌리면 잠금 핀이 들어갑니다.

잠금 바 캡의 플라스틱 색깔을 선택 가능.

사각 슬리브,, 용접용.

요청 시:

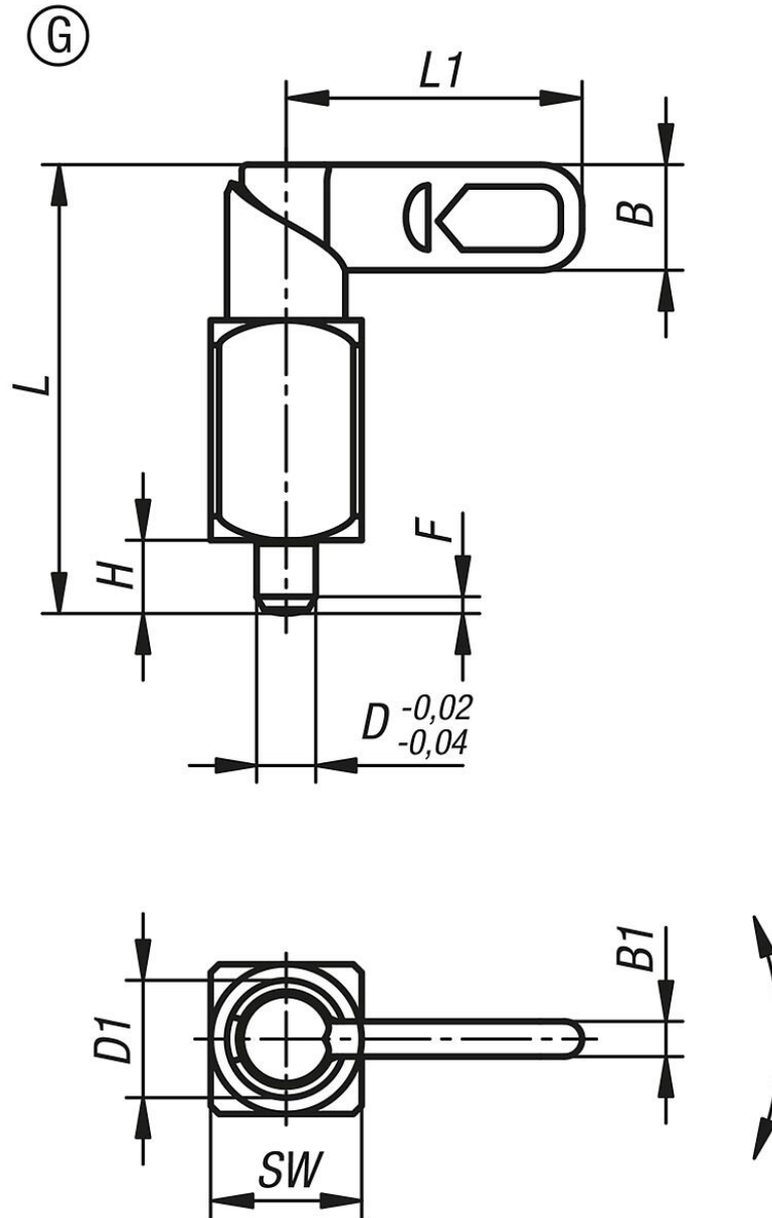
스페셜 버전.

액세서리:

포지셔닝 부싱 K1290, K1839, K1840.

인덱스 플런저, 스틸, 사각형, G형, 잠금 바 캡 없음

도면



품목 요약

주문 번호	타입	D	D1	L	L1	B	B1	H	F x 30°	SW	시작 탄성 F1 약. N	탄성 종료 F2 약. N
K2222.100410	G	4	10	38,5	25	9	3	6	1	12	8	14
K2222.100510	G	5	10	38,5	25	9	3	6	1,3	12	8	14
K2222.100610	G	6	10	38,5	25	9	3	6	1,8	12	8	14
K2222.100512	G	5	12	47,4	30	10,8	3,6	8	1,3	16	8	14
K2222.100612	G	6	12	47,4	30	10,8	3,6	8	1,8	16	8	14
K2222.100812	G	8	12	47,4	30	10,8	3,6	8	2,3	16	8	14
K2222.100616	G	6	16	61,2	40	14,4	4,8	10	1,8	20	15	35
K2222.100816	G	8	16	61,2	40	14,4	4,8	10	2,3	20	15	35
K2222.101016	G	10	16	61,2	40	14,4	4,8	10	2,8	20	15	35
K2222.100820	G	8	20	71	50	18	6	12	2,3	24	20	60
K2222.101020	G	10	20	71	50	18	6	12	2,8	24	20	60
K2222.101220	G	12	20	71	50	18	6	12	3	24	20	60

인덱스 플런저, 스틸, 사각형, G형, 잠금 바 캡 없음

품목 요약
