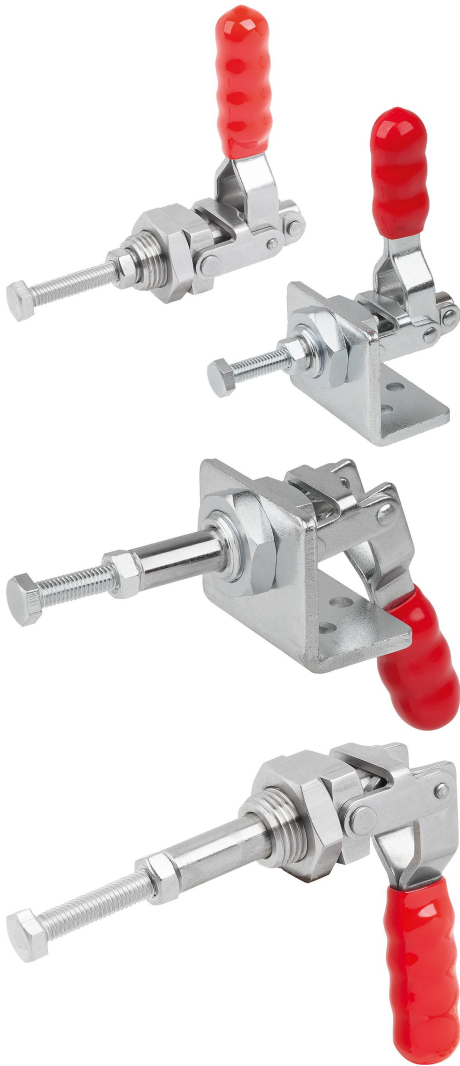


푸시 풀 클램프 콘솔 있음

품목 설명/제품 이미지



설명

재질:

스틸 또는 스테인리스 스틸.

표면 마무리:

스틸, 아연 도금 및 피막처리.
스테인리스 스틸, 표면 광택.
플라스틱 그립, 내유성

정보:

푸시 풀 클램프는 열리고 닫힌 핸들
위치에서 잠기게 된다. 즉 밀고 당기는
용도로 사용되어 집니다.
공급된 나사 너트는 어느 위치에나 장착을
쉽게 해줍니다.

경고:

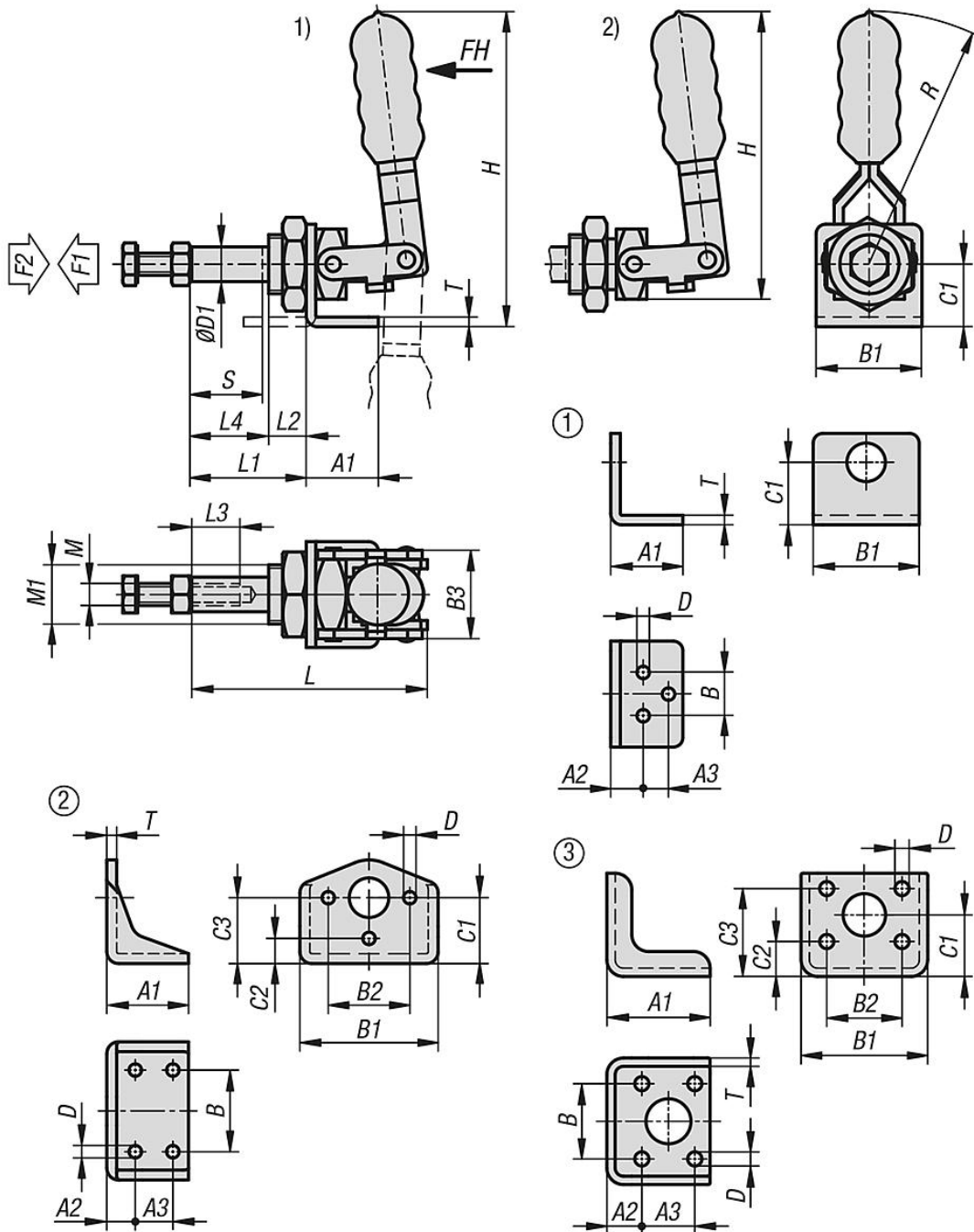
스테인리스 스틸 버전은 콘솔이 없습니다.

도면 설명:

- 1) 브래킷 있음
- 2) 브래킷 없음

푸시 풀 클램프 콘솔 있음

도면



품목 요약

브라켓 장착 푸시 풀 클램프

주문 번호	본체 재질	버전 2	장착 홀 모양	그립의 개구 각도	손 힘	클램핑력	홀딩력
					FH N	F1 N	F2 N
K1547.01000	스틸	브래킷 있음	1	189°	40	500	1000
K1547.02000	스틸	브래킷 있음	2	186°	60	1000	2000
K1547.04000	스틸	브래킷 있음	3	181°	100	2000	4000
K1547.11000	스테인레스 스틸	브래킷 없음	-	189°	40	500	1000
K1547.12000	스테인레스 스틸	브래킷 없음	-	186°	60	1000	2000
K1547.14000	스테인레스 스틸	브래킷 없음	-	181°	100	2000	4000

푸시 풀 클램프 콘솔 있음

품목 요약

주문 번호	본체 재질	A1	A2	A3	B	B1	B2	B3	C1	C2	C3	D	D1	H	L	L1	L2	L3	L4	M	M1	R	T	스트로크	S
K1547.01000	스틸	30	13,5	10,5	18	44	-	24	26	-	-	5,2	9,4	94,5	64,3	30	8,7	15,8	21,3	M6	M16x1,5	68,5	4	20,3	
K1547.02000	스틸	41,3	14,4	19	41,3	69,9	41,3	28,6	33	12,7	33,3	5,6	10,9	123	118,7	41,7	11	25,4	40,7	M8	M20x1,5	90	5	40	
K1547.04000	스틸	62	21	31,8	45,2	76	45,2	40	37	21	52,8	8,5	15,9	164,5	169,2	86	17	32	69	M10	M27x2	127	5	66,7	
K1547.11000	스테인레스 스틸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,4	78	64,3	34	12,7	15,8	21,3	M6	M16x1,5	68,5	-	20,3	
K1547.12000	스테인레스 스틸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,9	100,9	118,7	46,7	16	25,4	40,7	M8	M20x1,5	90	-	40	
K1547.14000	스테인레스 스틸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,9	143	169,2	91	22	32	69	M10	M27x2	127	-	66,7	