

퀵 클램프 수직형 수직발 및 조절형 클램핑 스피들

품목 설명/제품 이미지



설명

재질:

스틸

폴리아미드 그립 유닛.

표면 마무리:

침질 탄화 및 검정색 산화 처리.

그립 부품: 파란색, 검정색 또는 빨간색

정보:

정비가 필요 없는 높은 품질의 조인트 부상.

열거나 닫을 때 지속적이고 일정한 힘 사용.

최적합 상태의 안정성은 U-프로필 원추형

클램핑 압으로 구현됨.

요청 시:

기타 핸들 색상

액세서리:

K0106

K0383

K0388

K0390

K0391

K0392

K0393

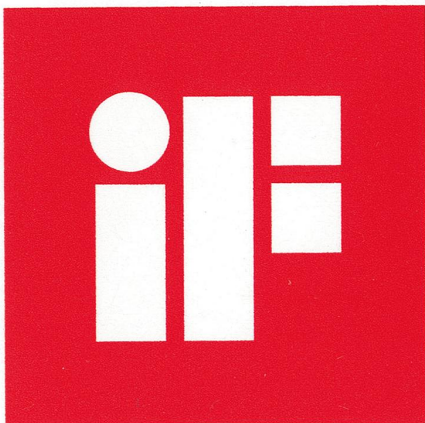
도면 설명:

1) 스톱퍼 핀 위치 1

2) 스톱퍼 핀 위치 2

퀵 클램프 수직형 수직발 및 조절형 클램핑 스펀들

품목 설명/제품 이미지

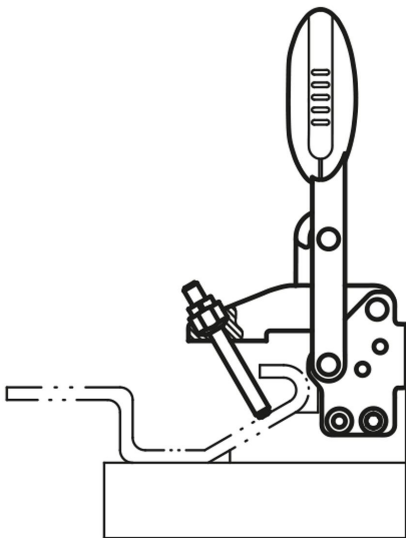


product
design
award

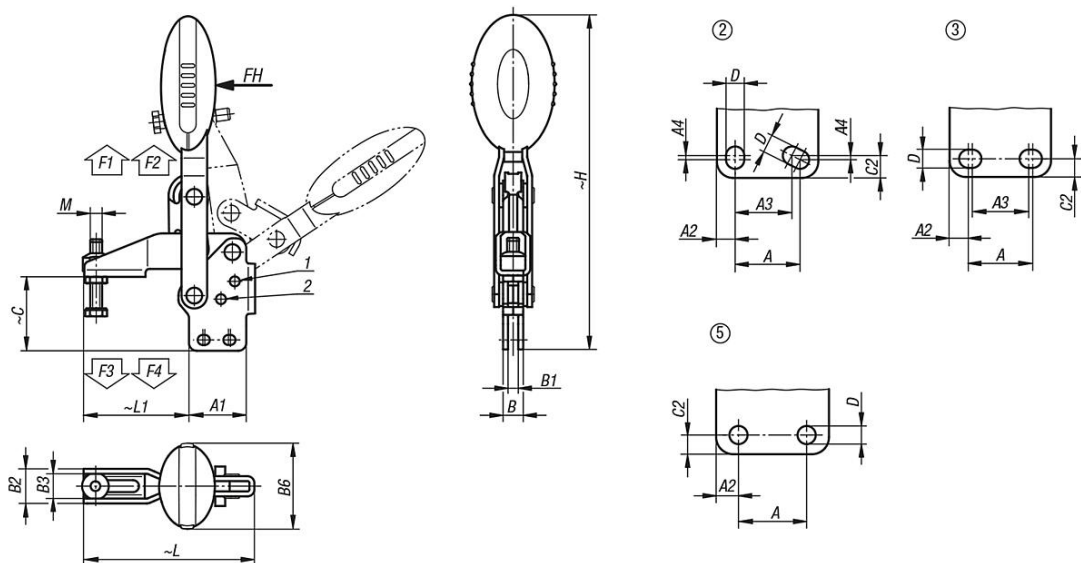


퀵 클램프 수직형 수직발 및 조절형 클램핑 스피들

품목 설명/제품 이미지



도면



품목 요약

퀵 클램프 수직형 수직발 및 조절형 클램핑 스피들

킵 클램프 수직형 수직발 및 조절형 클램핑 스펀들

품목 요약

주문 번호	구성품 색상	핀 위치1 홀딩암의 개구 각도	핀 위치2 홀딩암의 개구 각도	스토퍼 없음 홀딩암의 개구 각도	핀 위치1 그립의 개구 각도	핀 위치2 그립의 개구 각도	손 힘 FH N	홀딩력 F1 N	홀딩력 F2 N	클램핑력 F3 N	클램핑력 F4 N
K0663.005001	군청색 RAL 5002	100°	-	129°	64°	-	100	750	1050	620	750
K0663.006001	군청색 RAL 5002	56°	83°	141°	46°	56°	160	1350	1650	920	1050
K0663.008001	군청색 RAL 5002	13°	93°	158°	26°	61°	190	2000	2800	940	1350
K0663.010001	군청색 RAL 5002	6°	97°	176°	19°	59°	250	2500	4500	1500	2800
K0663.012001	군청색 RAL 5002	11°	88°	164°	24°	60°	280	3000	5500	1400	2800
K0663.005000	검회색 RAL 7021	100°	-	129°	64°	-	100	750	1050	620	750
K0663.006000	검회색 RAL 7021	56°	83°	141°	46°	56°	160	1350	1650	920	1050
K0663.008000	검회색 RAL 7021	13°	93°	158°	26°	61°	190	2000	2800	940	1350
K0663.010000	검회색 RAL 7021	6°	97°	176°	19°	59°	250	2500	4500	1500	2800
K0663.012000	검회색 RAL 7021	11°	88°	164°	24°	60°	280	3000	5500	1400	2800
K0663.005003	신호등 빨강 RAL 3020	100°	-	129°	64°	-	100	750	1050	620	750
K0663.006003	신호등 빨강 RAL 3020	56°	83°	141°	46°	56°	160	1350	1650	920	1050
K0663.008003	신호등 빨강 RAL 3020	13°	93°	158°	26°	61°	190	2000	2800	940	1350
K0663.010003	신호등 빨강 RAL 3020	6°	97°	176°	19°	59°	250	2500	4500	1500	2800
K0663.012003	신호등 빨강 RAL 3020	11°	88°	164°	24°	60°	280	3000	5500	1400	2800

주문 번호	구성품 색상	장착 홀 모양	M	A	A1	A2	A3	A4	B	B1	B2	B3	B6	C	C2	D	H	L	L1
K0663.005001	군청색 RAL 5002	2	M5x25	16	25	4,5	14	1	8,1	4,1	13,2	9,2	22,5	29,8	5,5	4,5	119,2	65,6	35
K0663.006001	군청색 RAL 5002	3	M6x35	14	29	7	12	-	10,2	5,2	17,5	12,5	43,5	37,6	5,5	5,5	169	86,5	53
K0663.008001	군청색 RAL 5002	3	M8x45	21	39	9	19	-	10,2	5,2	20,6	15,6	41,5	49	6,5	6,8	200,4	107	62
K0663.010001	군청색 RAL 5002	2	M10x55	32	50	8	27	3,5	14,1	7,1	25,5	18,5	47	62,3	13	9	247,4	153	95
K0663.012001	군청색 RAL 5002	5	M12x70	32	53	10,5	-	-	14,1	7,1	28	21	47	69,8	9	8,8	265,5	173,5	113,5
K0663.005000	검회색 RAL 7021	2	M5x25	16	25	4,5	14	1	8,1	4,1	13,2	9,2	22,5	29,8	5,5	4,5	119,2	65,6	35
K0663.006000	검회색 RAL 7021	3	M6x35	14	29	7	12	-	10,2	5,2	17,5	12,5	43,5	37,6	5,5	5,5	169	86,5	53
K0663.008000	검회색 RAL 7021	3	M8x45	21	39	9	19	-	10,2	5,2	20,6	15,6	41,5	49	6,5	6,8	200,4	107	62
K0663.010000	검회색 RAL 7021	2	M10x55	32	50	8	27	3,5	14,1	7,1	25,5	18,5	47	62,3	13	9	247,4	153	95
K0663.012000	검회색 RAL 7021	5	M12x70	32	53	10,5	-	-	14,1	7,1	28	21	47	69,8	9	8,8	265,5	173,5	113,5
K0663.005003	신호등 빨강 RAL 3020	2	M5x25	16	25	4,5	14	1	8,1	4,1	13,2	9,2	22,5	29,8	5,5	4,5	119,2	65,6	35
K0663.006003	신호등 빨강 RAL 3020	3	M6x35	14	29	7	12	-	10,2	5,2	17,5	12,5	43,5	37,6	5,5	5,5	169	86,5	53
K0663.008003	신호등 빨강 RAL 3020	3	M8x45	21	39	9	19	-	10,2	5,2	20,6	15,6	41,5	49	6,5	6,8	200,4	107	62
K0663.010003	신호등 빨강 RAL 3020	2	M10x55	32	50	8	27	3,5	14,1	7,1	25,5	18,5	47	62,3	13	9	247,4	153	95
K0663.012003	신호등 빨강 RAL 3020	5	M12x70	32	53	10,5	-	-	14,1	7,1	28	21	47	69,8	9	8,8	265,5	173,5	113,5