

수나사, 플라스틱 압력 디스크 및 스테드 나사 스틸 또는 스테인리스 스틸이 포함된 알루미늄 조절식 편심 레버

품목 설명/제품 이미지



설명

제품 설명:

편심 레버에는 기술적으로 최적화된 플라스틱 스러스트 와셔가 있습니다.

스러스트 와셔는 매우 우수한 내마모성과 크리프 강도를 갖춘 특수 고성능 플라스틱으로 제작되었습니다.

재질:

알루미늄 캐스팅 핸들 EN AC-46200.

고성능 열가소성 수지로 제작된 스러스트 와셔, 강화 탄소 섬유.

스틸 힌지 핀, 강도 등급 5.8 또는 스테인레스 스틸 1.4305.

스틸 스테드 나사, 강도 등급 5.8 또는 스테인레스 스틸 1.4305.

표면 마무리:

검정색 파우더 코팅 핸들, 정밀 구조 또는 신호등 빨강 정밀 구조 스러스트 와셔, 검정색.

청색 피막 처리된 스틸 또는 블랭크한 스테인레스 스틸 힌지 핀, 스테드 나사

정보:

조절형 편심 레버는 장력 축을 위한 클램핑 레버의 위치가 정하여진 위치에 있을 때 이용된다(간섭 영역).

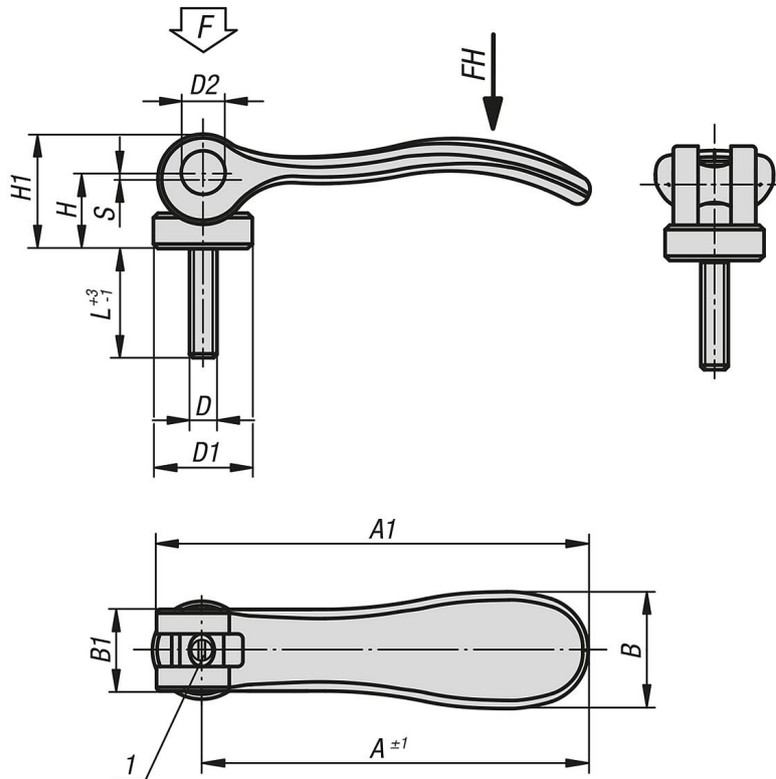
스테드의 미세 나사산에서 클램프 레버의 정확한 위치는 스크류 드라이버로 조절한다.

플라스틱은 부하 상태에서는 서행(지연)하는 특성을 가짐.

도면 설명:

1) 텐션 레버 정밀 조정용 핀

수나사, 플라스틱 압력 디스크 및 스톨드 나사 스틸 또는 스테인리스 스틸이 포함된 알루미늄 조절식 편심 레버 도면



품목 요약

수나사 조절형 편심 레버

주문 번호	주문 번호 오래됨 KIPP	재질	본체 색상	D	D1	D2	B	B1	H	H1	A	A1	스트 로크 S	L	클램 핑력 F kN	손 힘 FH N
K2125.7501103X10	-	스틸	검정 RAL 9005	M3	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	10	0,5	50
K2125.7501103X15	-	스틸	검정 RAL 9005	M3	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	15	0,5	50
K2125.7501103X30	-	스틸	검정 RAL 9005	M3	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	30	0,5	50
K2125.8501103X10	-	스틸	검정 RAL 9005	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	10	0,6	45
K2125.8501103X15	-	스틸	검정 RAL 9005	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	15	0,6	45
K2125.8501103X30	-	스틸	검정 RAL 9005	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	30	0,6	45
K2125.9501103X10	K0006.9501103X10	스틸	검정 RAL 9005	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	41,7	1	10	1,5	90
K2125.9501103X15	K0006.9501103X15	스틸	검정 RAL 9005	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	41,7	1	15	1,5	90
K2125.9501103X30	K0006.9501103X30	스틸	검정 RAL 9005	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	41,7	1	30	1,5	90
K2125.7501104X10	-	스틸	검정 RAL 9005	M4	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	10	0,5	50
K2125.7501104X15	-	스틸	검정 RAL 9005	M4	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	15	0,5	50
K2125.7501104X30	-	스틸	검정 RAL 9005	M4	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	30	0,5	50
K2125.8501104X10	-	스틸	검정 RAL 9005	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	10	0,6	45
K2125.8501104X15	-	스틸	검정 RAL 9005	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	15	0,6	45
K2125.8501104X30	-	스틸	검정 RAL 9005	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	30	0,6	45
K2125.9501104X10	K0006.9501104X10	스틸	검정 RAL 9005	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	41,7	1	10	1,5	90
K2125.9501104X15	K0006.9501104X15	스틸	검정 RAL 9005	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	41,7	1	15	1,5	90
K2125.9501104X30	K0006.9501104X30	스틸	검정 RAL 9005	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	41,7	1	30	1,5	90
K2125.0501104X15	K0006.0501104X15	스틸	검정 RAL 9005	M4	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	15	2,5	100
K2125.0501104X20	K0006.0501104X20	스틸	검정 RAL 9005	M4	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	20	2,5	100
K2125.0501104X30	K0006.0501104X30	스틸	검정 RAL 9005	M4	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	30	2,5	100
K2125.0501105X20	K0006.0501105X20	스틸	검정 RAL 9005	M5	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	20	2,5	100
K2125.0501105X30	K0006.0501105X30	스틸	검정 RAL 9005	M5	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	30	2,5	100
K2125.0501105X40	K0006.0501105X40	스틸	검정 RAL 9005	M5	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	40	2,5	100
K2125.0501105X50	K0006.0501105X50	스틸	검정 RAL 9005	M5	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	50	2,5	100

**수나사, 플라스틱 압력 디스크 및 스테드 나사 스틸 또는 스테인리
스 스틸이 포함된 알루미늄 조절식 편심 레버**
품목 요약

주문 번호	주문 번호 오래됨 KIPP	재질	본체 색상	D	D1	D2	B	B1	H	H1	A	A1	스트 로크 S	L	클램 핑력 F kN	손 힘 FH N
K2125.1501105X20	K0006.1501105X20	스틸	검정 RAL 9005	M5	16	9	21,5	15	14,722,270,479,2				1,2	20	4	120
K2125.1501105X30	K0006.1501105X30	스틸	검정 RAL 9005	M5	16	9	21,5	15	14,722,270,479,2				1,2	30	4	120
K2125.1501105X40	K0006.1501105X40	스틸	검정 RAL 9005	M5	16	9	21,5	15	14,722,270,479,2				1,2	40	4	120
K2125.1501105X50	K0006.1501105X50	스틸	검정 RAL 9005	M5	16	9	21,5	15	14,722,270,479,2				1,2	50	4	120
K2125.1501106X20	K0006.1501106X20	스틸	검정 RAL 9005	M6	16	9	21,5	15	14,722,270,479,2				1,2	20	4	120
K2125.1501106X30	K0006.1501106X30	스틸	검정 RAL 9005	M6	16	9	21,5	15	14,722,270,479,2				1,2	30	4	120
K2125.1501106X40	K0006.1501106X40	스틸	검정 RAL 9005	M6	16	9	21,5	15	14,722,270,479,2				1,2	40	4	120
K2125.1501106X50	K0006.1501106X50	스틸	검정 RAL 9005	M6	16	9	21,5	15	14,722,270,479,2				1,2	50	4	120
K2125.2501108X25	K0006.2501108X25	스틸	검정 RAL 9005	M8	25	11	33,3	24	18,328,8	96	108		1,5	25	8	350
K2125.2501108X30	K0006.2501108X30	스틸	검정 RAL 9005	M8	25	11	33,3	24	18,328,8	96	108		1,5	30	8	350
K2125.2501108X40	K0006.2501108X40	스틸	검정 RAL 9005	M8	25	11	33,3	24	18,328,8	96	108		1,5	40	8	350
K2125.2501108X50	K0006.2501108X50	스틸	검정 RAL 9005	M8	25	11	33,3	24	18,328,8	96	108		1,5	50	8	350
K2125.2501110X25	K0006.2501110X25	스틸	검정 RAL 9005	M10	25	11	33,3	24	18,328,8	96	108		1,5	25	8	350
K2125.2501110X30	K0006.2501110X30	스틸	검정 RAL 9005	M10	25	11	33,3	24	18,328,8	96	108		1,5	30	8	350
K2125.2501110X40	K0006.2501110X40	스틸	검정 RAL 9005	M10	25	11	33,3	24	18,328,8	96	108		1,5	40	8	350
K2125.2501110X50	K0006.2501110X50	스틸	검정 RAL 9005	M10	25	11	33,3	24	18,328,8	96	108		1,5	50	8	350
K2125.7511103X10	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M3	10,7	6	13,811,5	9	13,5	22	27,5		1	10	0,5	50
K2125.7511103X15	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M3	10,7	6	13,811,5	9	13,5	22	27,5		1	15	0,5	50
K2125.7511103X30	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M3	10,7	6	13,811,5	9	13,5	22	27,5		1	30	0,5	50
K2125.8511103X10	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M3	10,7	6	14,411,5	9	13,5	28	33,5		1	10	0,6	45
K2125.8511103X15	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M3	10,7	6	14,411,5	9	13,5	28	33,5		1	15	0,6	45
K2125.8511103X30	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M3	10,7	6	14,411,5	9	13,5	28	33,5		1	30	0,6	45
K2125.9511103X10	K0006.9511103X10	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M3	10,7	6	14,411,5	9	13,536,241,7				1	10	1,5	90
K2125.9511103X15	K0006.9511103X15	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M3	10,7	6	14,411,5	9	13,536,241,7				1	15	1,5	90
K2125.9511103X30	K0006.9511103X30	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M3	10,7	6	14,411,5	9	13,536,241,7				1	30	1,5	90
K2125.7511104X10	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4	10,7	6	13,811,5	9	13,5	22	27,5		1	10	0,5	50
K2125.7511104X15	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4	10,7	6	13,811,5	9	13,5	22	27,5		1	15	0,5	50
K2125.7511104X30	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4	10,7	6	13,811,5	9	13,5	22	27,5		1	30	0,5	50
K2125.8511104X10	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4	10,7	6	14,411,5	9	13,5	28	33,5		1	10	0,6	45
K2125.8511104X15	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4	10,7	6	14,411,5	9	13,5	28	33,5		1	15	0,6	45
K2125.8511104X30	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4	10,7	6	14,411,5	9	13,5	28	33,5		1	30	0,6	45
K2125.9511104X10	K0006.9511104X10	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4	10,7	6	14,411,5	9	13,536,241,7				1	10	1,5	90
K2125.9511104X15	K0006.9511104X15	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4	10,7	6	14,411,5	9	13,536,241,7				1	15	1,5	90
K2125.9511104X30	K0006.9511104X30	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4	10,7	6	14,411,5	9	13,536,241,7				1	30	1,5	90
K2125.0511104X15	K0006.0511104X15	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4	13,8	8	18	13	11,417,252,359,1				1	15	2,5	100
K2125.0511104X20	K0006.0511104X20	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4	13,8	8	18	13	11,417,252,359,1				1	20	2,5	100
K2125.0511104X30	K0006.0511104X30	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4	13,8	8	18	13	11,417,252,359,1				1	30	2,5	100
K2125.0511105X20	K0006.0511105X20	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M5	13,8	8	18	13	11,417,252,359,1				1	20	2,5	100
K2125.0511105X30	K0006.0511105X30	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M5	13,8	8	18	13	11,417,252,359,1				1	30	2,5	100
K2125.0511105X40	K0006.0511105X40	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M5	13,8	8	18	13	11,417,252,359,1				1	40	2,5	100

수나사, 플라스틱 압력 디스크 및 스테드 나사 스틸 또는 스테인리 스 스틸이 포함된 알루미늄 조절식 편심 레버 품목 요약

주문 번호	주문 번호 오래됨 KIPP	재질	본체 색상	D	D1	D2	B	B1	H	H1	A	A1	스트 로크 S	L	클램 핑력 F kN	손 힘 FH N
K2125.0511105X50	K0006.0511105X50	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M5	13,8	8	18	13	11,4	17,252,359,1			1	50	2,5	100
K2125.1511105X20	K0006.1511105X20	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M5	16	9	21,5	15	14,722,270,479,2				1,2	20	4	120
K2125.1511105X30	K0006.1511105X30	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M5	16	9	21,5	15	14,722,270,479,2				1,2	30	4	120
K2125.1511105X40	K0006.1511105X40	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M5	16	9	21,5	15	14,722,270,479,2				1,2	40	4	120
K2125.1511105X50	K0006.1511105X50	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M5	16	9	21,5	15	14,722,270,479,2				1,2	50	4	120
K2125.1511106X20	K0006.1511106X20	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M6	16	9	21,5	15	14,722,270,479,2				1,2	20	4	120
K2125.1511106X30	K0006.1511106X30	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M6	16	9	21,5	15	14,722,270,479,2				1,2	30	4	120
K2125.1511106X40	K0006.1511106X40	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M6	16	9	21,5	15	14,722,270,479,2				1,2	40	4	120
K2125.1511106X50	K0006.1511106X50	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M6	16	9	21,5	15	14,722,270,479,2				1,2	50	4	120
K2125.2511108X25	K0006.2511108X25	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M8	25	11	33,3	24	18,328,8	96	108		1,5	25	8	350
K2125.2511108X30	K0006.2511108X30	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M8	25	11	33,3	24	18,328,8	96	108		1,5	30	8	350
K2125.2511108X40	K0006.2511108X40	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M8	25	11	33,3	24	18,328,8	96	108		1,5	40	8	350
K2125.2511108X50	K0006.2511108X50	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M8	25	11	33,3	24	18,328,8	96	108		1,5	50	8	350
K2125.2511110X25	K0006.2511110X25	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M10	25	11	33,3	24	18,328,8	96	108		1,5	25	8	350
K2125.2511110X30	K0006.2511110X30	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M10	25	11	33,3	24	18,328,8	96	108		1,5	30	8	350
K2125.2511110X40	K0006.2511110X40	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M10	25	11	33,3	24	18,328,8	96	108		1,5	40	8	350
K2125.2511110X50	K0006.2511110X50	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M10	25	11	33,3	24	18,328,8	96	108		1,5	50	8	350
K2125.7501403X10	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	10	0,5	50
K2125.7501403X15	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	15	0,5	50
K2125.7501403X30	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	30	0,5	50
K2125.8501403X10	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	10	0,6	45
K2125.8501403X15	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	15	0,6	45
K2125.8501403X30	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	30	0,6	45
K2125.9501403X10	K0006.9501403X10	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,536,241,7			1	10	1,5	90
K2125.9501403X15	K0006.9501403X15	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,536,241,7			1	15	1,5	90
K2125.9501403X30	K0006.9501403X30	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,536,241,7			1	30	1,5	90
K2125.7501404X10	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	10	0,5	50
K2125.7501404X15	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	15	0,5	50
K2125.7501404X30	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	30	0,5	50
K2125.8501404X10	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	10	0,6	45
K2125.8501404X15	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	15	0,6	45
K2125.8501404X30	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	30	0,6	45

**수나사, 플라스틱 압력 디스크 및 스테드 나사 스틸 또는 스테인리
스 스틸이 포함된 알루미늄 조절식 편심 레버**
품목 요약

주문 번호	주문 번호 오래됨 KIPP	재질	본체 색상	D	D1	D2	B	B1	H	H1	A	A1	스트 로크 S	L	클램 핑력 F kN	손 힘 FH N
K2125.9501404X10	K0006.9501404X10	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	241,7	1	10	1,5	90
K2125.9501404X15	K0006.9501404X15	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	241,7	1	15	1,5	90
K2125.9501404X30	K0006.9501404X30	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	241,7	1	30	1,5	90
K2125.0501404X15	K0006.0501404X15	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	359,1	1	15	2,5	100
K2125.0501404X20	K0006.0501404X20	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	359,1	1	20	2,5	100
K2125.0501404X30	K0006.0501404X30	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	359,1	1	30	2,5	100
K2125.0501405X20	K0006.0501405X20	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	359,1	1	20	2,5	100
K2125.0501405X30	K0006.0501405X30	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	359,1	1	30	2,5	100
K2125.0501405X40	K0006.0501405X40	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	359,1	1	40	2,5	100
K2125.0501405X50	K0006.0501405X50	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	359,1	1	50	2,5	100
K2125.1501405X20	K0006.1501405X20	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5	16	9	21,5	15	14,7	22,2	270,4	479,2	1,2	20	4	120
K2125.1501405X30	K0006.1501405X30	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5	16	9	21,5	15	14,7	22,2	270,4	479,2	1,2	30	4	120
K2125.1501405X40	K0006.1501405X40	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5	16	9	21,5	15	14,7	22,2	270,4	479,2	1,2	40	4	120
K2125.1501405X50	K0006.1501405X50	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5	16	9	21,5	15	14,7	22,2	270,4	479,2	1,2	50	4	120
K2125.1501406X20	K0006.1501406X20	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M6	16	9	21,5	15	14,7	22,2	270,4	479,2	1,2	20	4	120
K2125.1501406X30	K0006.1501406X30	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M6	16	9	21,5	15	14,7	22,2	270,4	479,2	1,2	30	4	120
K2125.1501406X40	K0006.1501406X40	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M6	16	9	21,5	15	14,7	22,2	270,4	479,2	1,2	40	4	120
K2125.1501406X50	K0006.1501406X50	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M6	16	9	21,5	15	14,7	22,2	270,4	479,2	1,2	50	4	120
K2125.2501408X25	K0006.2501408X25	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M8	25	11	33,3	24	18,3	28,8	96	108	1,5	25	8	350
K2125.2501408X30	K0006.2501408X30	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M8	25	11	33,3	24	18,3	28,8	96	108	1,5	30	8	350
K2125.2501408X40	K0006.2501408X40	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M8	25	11	33,3	24	18,3	28,8	96	108	1,5	40	8	350
K2125.2501408X50	K0006.2501408X50	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M8	25	11	33,3	24	18,3	28,8	96	108	1,5	50	8	350
K2125.2501410X25	K0006.2501410X25	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M10	25	11	33,3	24	18,3	28,8	96	108	1,5	25	8	350
K2125.2501410X30	K0006.2501410X30	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M10	25	11	33,3	24	18,3	28,8	96	108	1,5	30	8	350
K2125.2501410X40	K0006.2501410X40	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M10	25	11	33,3	24	18,3	28,8	96	108	1,5	40	8	350
K2125.2501410X50	K0006.2501410X50	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M10	25	11	33,3	24	18,3	28,8	96	108	1,5	50	8	350
K2125.7511403X10	-	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	10	0,5	50
K2125.7511403X15	-	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	15	0,5	50
K2125.7511403X30	-	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	30	0,5	50
K2125.8511403X10	-	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	10	0,6	45
K2125.8511403X15	-	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	15	0,6	45
K2125.8511403X30	-	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	30	0,6	45

수나사, 플라스틱 압력 디스크 및 스테어드 나사 스틸 또는 스테인리스 스틸이 포함된 알루미늄 조절식 편심 레버
품목 요약

주문 번호	주문 번호 오래됨 KIPP	재질	본체 색상	D	D1	D2	B	B1	H	H1	A	A1	스트 로크 S	L	클램 핑력 F kN	손 힘 FH N
K2125.9511403X10	K0006.9511403X10	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	41,7	1	10	1,5	90
K2125.9511403X15	K0006.9511403X15	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	41,7	1	15	1,5	90
K2125.9511403X30	K0006.9511403X30	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	41,7	1	30	1,5	90
K2125.7511404X10	-	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	10	0,5	50
K2125.7511404X15	-	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	15	0,5	50
K2125.7511404X30	-	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	30	0,5	50
K2125.8511404X10	-	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	10	0,6	45
K2125.8511404X15	-	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	15	0,6	45
K2125.8511404X30	-	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	30	0,6	45
K2125.9511404X10	K0006.9511404X10	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	41,7	1	10	1,5	90
K2125.9511404X15	K0006.9511404X15	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	41,7	1	15	1,5	90
K2125.9511404X30	K0006.9511404X30	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	41,7	1	30	1,5	90
K2125.0511404X15	K0006.0511404X15	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	15	2,5	100
K2125.0511404X20	K0006.0511404X20	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	20	2,5	100
K2125.0511404X30	K0006.0511404X30	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	30	2,5	100
K2125.0511405X20	K0006.0511405X20	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	20	2,5	100
K2125.0511405X30	K0006.0511405X30	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	30	2,5	100
K2125.0511405X40	K0006.0511405X40	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	40	2,5	100
K2125.0511405X50	K0006.0511405X50	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	50	2,5	100
K2125.1511405X20	K0006.1511405X20	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5	16	9	21,5	15	14,7	22,2	70,4	79,2	1,2	20	4	120
K2125.1511405X30	K0006.1511405X30	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5	16	9	21,5	15	14,7	22,2	70,4	79,2	1,2	30	4	120
K2125.1511405X40	K0006.1511405X40	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5	16	9	21,5	15	14,7	22,2	70,4	79,2	1,2	40	4	120
K2125.1511405X50	K0006.1511405X50	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5	16	9	21,5	15	14,7	22,2	70,4	79,2	1,2	50	4	120
K2125.1511406X20	K0006.1511406X20	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M6	16	9	21,5	15	14,7	22,2	70,4	79,2	1,2	20	4	120
K2125.1511406X30	K0006.1511406X30	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M6	16	9	21,5	15	14,7	22,2	70,4	79,2	1,2	30	4	120
K2125.1511406X40	K0006.1511406X40	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M6	16	9	21,5	15	14,7	22,2	70,4	79,2	1,2	40	4	120
K2125.1511406X50	K0006.1511406X50	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M6	16	9	21,5	15	14,7	22,2	70,4	79,2	1,2	50	4	120
K2125.2511408X25	K0006.2511408X25	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M8	25	11	33,3	24	18,3	28,8	96	108	1,5	25	8	350
K2125.2511408X30	K0006.2511408X30	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M8	25	11	33,3	24	18,3	28,8	96	108	1,5	30	8	350
K2125.2511408X40	K0006.2511408X40	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M8	25	11	33,3	24	18,3	28,8	96	108	1,5	40	8	350
K2125.2511408X50	K0006.2511408X50	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M8	25	11	33,3	24	18,3	28,8	96	108	1,5	50	8	350
K2125.2511410X25	K0006.2511410X25	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M10	25	11	33,3	24	18,3	28,8	96	108	1,5	25	8	350

수나사, 플라스틱 압력 디스크 및 스테어드 나사 스틸 또는 스테인리스 스틸이 포함된 알루미늄 조절식 편심 레버 품목 요약

주문 번호	주문 번호 오래됨 KIPP	재질	본체 색상	D	D1	D2	B	B1	H	H1	A	A1	스트 로크 S	L	클램 핑력 F kN	손 힘 FH N
K2125.2511410X30	K0006.2511410X30	스테인 리스 스틸	신호등 빨강 RAL 3020	M10	25	1133,3	24	18,328,8	96	108	1,5	30	8	350		
K2125.2511410X40	K0006.2511410X40	스테인 리스 스틸	신호등 빨강 RAL 3020	M10	25	1133,3	24	18,328,8	96	108	1,5	40	8	350		
K2125.2511410X50	K0006.2511410X50	스테인 리스 스틸	신호등 빨강 RAL 3020	M10	25	1133,3	24	18,328,8	96	108	1,5	50	8	350		