

암사나와 수나사가 있는 알루미늄 편심 레버, 플라스틱 압력 디스크 및 스터드 나사 스틸 또는 스테인리스 스틸

품목 설명/제품 이미지



설명

제품 설명:

편심 레버에는 기술적으로 최적화된 플라스틱 스러스트 와셔가 있습니다.

스러스트 와셔는 매우 우수한 내마모성과 크리프 강도를 갖춘 특수 고 성능 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 스터드 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, 스터드 나사

정보:

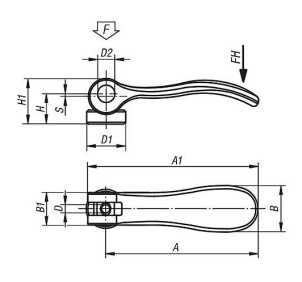
플라스틱은 부하 상태에서는 서행(지연)하는 특성을 가짐.

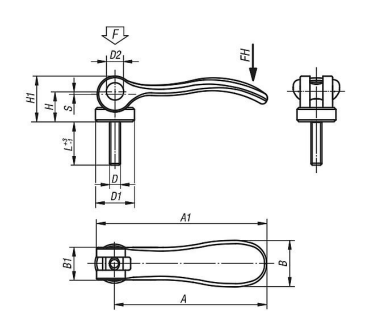
액세서리:

약간 구부러진 접촉면의 경우 스테인레스 스틸 K2130 재질의 디스크를 옵션으로 주문할 수 있습니다.

이는 스러스트 와셔와 접촉면 사이에 평면 와셔로 장착할 수 있습니다.

도면





품목 요약





스틸 또는 스테인레스 스틸, 암나사 수나사 편심 레버

주문 번호	주문 번호 오래됨 KIPP	구성품 재질	본체 색상	D D1 D2 B B1 H H1 A A1 L 스트	클램	손 힘
				로크 S	핑력 F kN	힘 FH N
K2120.7501103	-	스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,5 - 1	0,5	50
K2120.8501103	-	스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,5 - 1	0,6	45
K2120.9501103	K0005.9501103	스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,7 - 1	1,5	90
K2120.7501104	-	스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,5 - 1	0,5	50
K2120.8501104	-	스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,5 - 1	0,6	45
K2120.9501104	K0005.9501104	스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,7 - 1	1,5	90
K2120.0501104	K0005.0501104	스틸	검정 RAL 9005	M4 13,8 8 18 13 11,417,252,359,1 - 1	2,5	100
K2120.0501105	K0005.0501105	스틸	검정 RAL 9005	M5 13,8 8 18 13 11,417,252,359,1 - 1	2,5	100
K2120.1501105	K0005.1501105	스틸	검정 RAL 9005	M5 16 9 21,5 15 14,722,270,479,2 - 1,2	4	120
K2120.1501106	K0005.1501106	스틸	검정 RAL 9005	M6 16 9 21,5 15 14,722,270,479,2 - 1,2	4	120
K2120.2501108	K0005.2501108	스틸	검정 RAL 9005	M8 25 1133,3 24 18,328,8 96 108 - 1,5	8	350
K2120.7511103	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,5 - 1	0,5	50
K2120.8511103	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,5 - 1	0,6	45
K2120.9511103	K0005.9511103	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,7 - 1	1,5	90
K2120.7511104	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,5 - 1	0,5	50
K2120.8511104	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,5 - 1	0,6	45
K2120.9511104	K0005.9511104	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,7 - 1	1,5	90
K2120.0511104	K0005.0511104	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4 13,8 8 18 13 11,417,252,359,1 - 1	2,5	100
K2120.0511105	K0005.0511105	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M5 13,8 8 18 13 11,417,252,359,1 - 1	2,5	100
K2120.1511105	K0005.1511105	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M5 16 9 21,5 15 14,722,270,479,2 - 1,2	4	120
K2120.1511106	K0005.1511106	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M6 16 9 21,5 15 14,722,270,479,2 - 1,2	4	120
K2120.2511108	K0005.2511108	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M8 25 1133,3 24 18,328,8 96 108 - 1,5	8	350
K2120.7501403	<u>-</u>	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,5 - 1	0,5	50
K2120.8501403	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,5 - 1	0,6	45
K2120.9501403	K0005.9501403	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020 신호등 빨	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,7 - 1 M4 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,5 - 1	1,5 0,5	90 50
K2120.7501404 K2120.8501404	-	스틸	전오등 필 강 RAL 3020 신호등 빨	M4 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,5 - 1 M4 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,5 - 1	0,5	45
K2120.8501404	- K0005.9501404	스틸	강 RAL 3020 신호등 빨	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,7 - 1	1,5	90
K2120.9501404	K0005.9501404	스틸	강 RAL 3020 신호등 빨	M4 13,8 8 18 13 11,417,252,359,1 - 1	2,5	100
	K0005.0501404 K0005.0501405	스틸	전오등 필 강 RAL 3020 신호등 빨	M5 13,8 8 18 13 11,417,252,359,1 - 1	2,5	100
K2120.0501405			강 RAL 3020 신호등 빨			
K2120.1501405	K0005.1501405	스틸	전모등 벨 강 RAL 3020 신호등 빨	M5 16 9 21,5 15 14,722,270,479,2 - 1,2	4	120
K2120.1501406	K0005.1501406 K0005.2501408	스틸	전모등 벨 강 RAL 3020 신호등 빨	M6 16 9 21,5 15 14,722,270,479,2 - 1,2 M8 25 1133,3 24 18,328,8 96 108 - 1,5	8	120 350
K2120.2501408	NUUU3.23U14U0	스테인	전모등 벨 강 RAL 3020 신호등 빨		0,5	50
K2120.7511403	-	스테인 리스 스틸 스테인	신오등 벨 강 RAL 3020 신호등 빨	M3 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,5 - 1		45
K2120.8511403	- V0005 0544402	리스 스틸	강 RAL 3020	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,5 - 1	0,6	
K2120.9511403	K0005.9511403	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,7 - 1	1,5	90
K2120.7511404	- 	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,5 - 1	0,5	50





	조미 비슨 스케팅 : #= =	그 나고 근 그	L - II . II . I	D D4 D0 D D4 11 111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
주문 번호	주문 번호 오래됨 KIPP	구성품 재실	본체 색상	D D1 D2 B B1 H H1 A A1 L 스트 클램 로크 핑력 S F kN	손 힘 FH N
K2120.8511404	-	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,5 - 1 0,6	45
K2120.9511404	K0005.9511404	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,7 - 1 1,5	90
K2120.0511404	K0005.0511404	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 13,8 8 18 13 11,417,252,359,1 - 1 2,5	100
K2120.0511405	K0005.0511405	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5 13,8 8 18 13 11,417,252,359,1 - 1 2,5	100
K2120.1511405	K0005.1511405	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5 16 9 21,5 15 14,722,270,479,2 - 1,2 4	120
K2120.1511406	K0005.1511406	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M6 16 9 21,5 15 14,722,270,479,2 - 1,2 4	120
K2120.2511408	K0005.2511408	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M8 25 1133,3 24 18,328,8 96 108 - 1,5 8	350
K2120.7501103X10	-	스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,510 1 0,5	50
K2120.7501103X15	-	스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,515 1 0,5	50
K2120.7501103X30	-	스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,530 1 0,5	50
K2120.8501103X10	-	스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,510 1 0,6	45
K2120.8501103X15	-	스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,515 1 0,6	45
K2120.8501103X30		스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,530 1 0,6	45
K2120.9501103X10	K0005.9501103X10	스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,710 1 1,5	90
K2120.9501103X15	K0005.9501103X15	스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,715 1 1,5	90
K2120.9501103X30	K0005.9501103X30	스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,730 1 1,5	90
K2120.7501104X10	-	스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,510 1 0,5	50
K2120.7501104X15	-	스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,515 1 0,5	50
K2120.7501104X30	-	스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,530 1 0,5	50
K2120.8501104X10	-	스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,510 1 0,6	45
K2120.8501104X15	-	스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,515 1 0,6	45
K2120.8501104X30	-	스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,530 1 0,6	45
K2120.9501104X10	K0005.9501104X10	스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,710 1 1,5	90
K2120.9501104X15	K0005.9501104X15	스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,715 1 1,5	90
K2120.9501104X30	K0005.9501104X30	스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,730 1 1,5	90
K2120.0501104X15	K0005.0501104X15	스틸	검정 RAL 9005	M4 13,8 8 18 13 11,417,252,359,115 1 2,5	100
K2120.0501104X20	K0005.0501104X20	스틸	검정 RAL 9005	M4 13,8 8 18 13 11,417,252,359,120 1 2,5	100
K2120.0501104X30	K0005.0501104X30	스틸	검정 RAL 9005	M4 13,8 8 18 13 11,417,252,359,130 1 2,5	100
K2120.0501105X20	K0005.0501105X20	스틸	검정 RAL 9005	M5 13,8 8 18 13 11,417,252,359,120 1 2,5	100
K2120.0501105X30		스틸	검정 RAL 9005	M5 13,8 8 18 13 11,417,252,359,130 1 2,5	100
	K0005.0501105X40	스틸	검정 RAL 9005		100
K2120.0501105X50	K0005.0501105X50	스틸	검정 RAL 9005	M5 13,8 8 18 13 11,417,252,359,150 1 2,5	100
K2120.1501105X20	K0005.1501105X20	스틸	검정 RAL 9005	M5 16 9 21,5 15 14,722,270,479,220 1,2 4	120
K2120.1501105X30	K0005.1501105X30	스틸	검정 RAL 9005	M5 16 9 21,5 15 14,722,270,479,230 1,2 4	120
	K0005.1501105X40	스틸	검정 RAL 9005	M5 16 9 21,5 15 14,722,270,479,240 1,2 4	120
	K0005.1501105X50	스틸	검정 RAL 9005	M5 16 9 21,5 15 14,722,270,479,250 1,2 4	120
	K0005.1501106X20	스틸	검정 RAL 9005	M6 16 9 21,5 15 14,722,270,479,220 1,2 4	120
	K0005.1501106X30	스틸	검정 RAL 9005	M6 16 9 21,5 15 14,722,270,479,230 1,2 4	120
	K0005.1501106X40	스틸	검정 RAL 9005	M6 16 9 21,5 15 14,722,270,479,240 1,2 4	120
	K0005.1501106X50	스틸	검정 RAL 9005		120
	K0005.2501108X25	스틸	검정 RAL 9005	M8 25 1133,3 24 18,328,8 96 10825 1,5 8	350
	K0005.2501108X30	스틸	검정 RAL 9005	M8 25 1133,3 24 18,328,8 96 10830 1,5 8	350
	K0005.2501108X40	스틸	검정 RAL 9005		350
	K0005.2501108X50	스틸	검정 RAL 9005	M8 25 1133,3 24 18,328,8 96 108 50 1,5 8	350
K2120.2501110X25	K0005.2501110X25	스틸	검정 RAL 9005	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	350
K2120.2501110X30		스틸	검정 RAL 9005	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	350
K2120.2501110X40	K0005.2501110X40	스틸	검정 RAL 9005	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	350
K2120.2501110X50	K0005.2501110X50	스틸	검정 RAL 9005		350
K2120.7511103X10	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,510 1 0,5	50
K2120.7511103X15	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,515 1 0,5	50
K2120.7511103X30	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,530 1 0,5	50





주문 번호	주문 번호 오래됨 KIPP	구성품 재질	본체 색상	D D1 D2 B B1 H H1 A A1 L	스트 로크 S	클램 핑력 F	손 힘 H
K2120.8511103X10	<u>-</u>	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,510	1	kN 0,6	45
K2120.8511103X15	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,515	1	0,6	45
K2120.8511103X30	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,530	1	0,6	45
K2120.9511103X10	K0005.9511103X10	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,710	1	1,5	90
K2120.9511103X15	K0005.9511103X15	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,715	1	1,5	90
K2120.9511103X30	K0005.9511103X30	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,730	1	1,5	90
K2120.7511104X10	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,510	1	0,5	50
K2120.7511104X15	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,515	1	0,5	50
K2120.7511104X30	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,530	1	0,5	50
K2120.8511104X10	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,510	1	0,6	45
K2120.8511104X15	-	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,515	1	0,6	45
K2120.8511104X30		스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,530	1	0,6	45
	K0005.9511104X10	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,710	1	1,5	90
	K0005.9511104X15	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,715	1	1,5	90
	K0005.9511104X30	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,730	1	1,5	90
	K0005.0511104X15	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4 13,8 8 18 13 11,417,252,359,115	1	2,5	100
	K0005.0511104X20	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4 13,8 8 18 13 11,417,252,359,120	1	2,5	100
K2120.0511104X30		스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M4 13,8 8 18 13 11,417,252,359,130	1	2,5	100
K2120.0511105X20		스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M5 13,8 8 18 13 11,417,252,359,120	1	2,5	100
	K0005.0511105X30	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M5 13,8 8 18 13 11,417,252,359,130	1	2,5	100
	K0005.0511105X40	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M5 13,8 8 18 13 11,417,252,359,140	1	2,5	100
	K0005.0511105X50	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M5 13,8 8 18 13 11,417,252,359,150	1	2,5	100
	K0005.1511105X20	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M5 16 9 21,5 15 14,722,270,479,220	1,2	4	120
	K0005.1511105X30	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M5 16 9 21,5 15 14,722,270,479,230	1,2	4	120
	K0005.1511105X40	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M5 16 9 21,5 15 14,722,270,479,240	1,2	4	120
	K0005.1511105X50	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M5 16 9 21,5 15 14,722,270,479,250	1,2	4	120
	K0005.1511106X20	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M6 16 9 21,5 15 14,722,270,479,220	1,2	4	120
	K0005.1511106X30	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M6 16 9 21,5 15 14,722,270,479,230	1,2	4	120
	K0005.1511106X40	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M6 16 9 21,5 15 14,722,270,479,240	1,2	4	120
	K0005.1511106X50	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M6 16 9 21,5 15 14,722,270,479,250	1,2	4	120
	K0005.2511108X25	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M8 25 1133,3 24 18,328,8 96 10825	1,5	8	350
K2120.2511108X30	K0005.2511108X30	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M8 25 1133,3 24 18,328,8 96 10830	1,5	8	350





주문 번호	주문 번호 오래됨 KIPP	구선푸 끼지	본체 색상	D D1 D2 B B1 H H1 A A1 L	스트	클램	손
수군 민호	구군 인호 호대님 NIPP	T 경험 제일	근제 극장	D DIDZ B BI R RI A AIL	로크 S	필립 핑력 F kN	함 FH N
(2120.2511108X40	K0005.2511108X40	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M8 25 1133,3 24 18,328,8 96 10840	1,5	8	350
(2120.2511108X50	K0005.2511108X50	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M8 25 1133,3 24 18,328,8 96 108 50	1,5	8	350
(2120.2511110X25	K0005.2511110X25	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M10 25 1133,3 24 18,328,8 96 10825	1,5	8	350
(2120.2511110X30	K0005.2511110X30	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M10 25 1133,3 24 18,328,8 96 10830	1,5	8	350
(2120.2511110X40	K0005.2511110X40	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M10 25 1133,3 24 18,328,8 96 10840	1,5	8	350
(2120.2511110X50	K0005.2511110X50	스테인 리스 스틸	검정 RAL 9005	M10 25 1133,3 24 18,328,8 96 108 50	1,5	8	350
(2120.7501403X10	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,510	1	0,5	50
(2120.7501403X15	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,515	1	0,5	50
(2120.7501403X30	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,530	1	0,5	50
(2120.8501403X10	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,510	1	0,6	45
(2120.8501403X15	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,515	1	0,6	45
(2120.8501403X30	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,530	1	0,6	45
(2120.9501403X10		스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,710	1	1,5	90
	K0005.9501403X15	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,715	1	1,5	90
(2120.9501403X30	K0005.9501403X30	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,730	1	1,5	90
(2120.7501404X10	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,510	1	0,5	50
(2120.7501404X15	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,515	1	0,5	50
(2120.7501404X30	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,530	1	0,5	50
(2120.8501404X10	-	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,510	1	0,6	45
(2120.8501404X15		스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,515	1	0,6	45
(2120.8501404X30		스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,530	1	0,6	45
	K0005.9501404X10	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,710	1	1,5	90
	K0005.9501404X15	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,715	1	1,5	90
	K0005.9501404X30	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,730	1	1,5	90
	K0005.0501404X15	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 13,8 8 18 13 11,417,252,359,115	1	2,5	100
(2120.0501404X20	K0005.0501404X20	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 13,8 8 18 13 11,417,252,359,120	1	2,5	100
(2120.0501404X30	K0005.0501404X30	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 13,8 8 18 13 11,417,252,359,130	1	2,5	100
(2120.0501405X20		스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5 13,8 8 18 13 11,417,252,359,120	1	2,5	100
	K0005.0501405X30	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5 13,8 8 18 13 11,417,252,359,130	1	2,5	100
	K0005.0501405X40	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5 13,8 8 18 13 11,417,252,359,140	1	2,5	100
	K0005.0501405X50	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5 13,8 8 18 13 11,417,252,359,150	1	2,5	100
(2120.1501405X20	K0005.1501405X20	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5 16 9 21,5 15 14,722,270,479,220	1,2	4	120





주문 번호	주문 번호 오래됨 KIPP	구성품 재질	본체 색상	D D1 D2 B B1 H H1 A A1 L 스트	클램 손
				로크 S	핑력 힘 F FH kN N
(2120.1501405X30	K0005.1501405X30	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5 16 9 21,5 15 14,722,270,479,230 1,2	4 120
(2120.1501405X40) K0005.1501405X40	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5 16 9 21,5 15 14,722,270,479,240 1,2	4 120
(2120.1501405X50) K0005.1501405X50	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5 16 9 21,5 15 14,722,270,479,250 1,2	4 120
(2120.1501406X20) K0005.1501406X20	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M6 16 9 21,5 15 14,722,270,479,220 1,2	4 120
(2120.1501406X30	K0005.1501406X30	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M6 16 9 21,5 15 14,722,270,479,230 1,2	4 120
(2120.1501406X40	K0005.1501406X40	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M6 16 9 21,5 15 14,722,270,479,240 1,2	4 120
(2120.1501406X50	K0005.1501406X50	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M6 16 9 21,5 15 14,722,270,479,250 1,2	4 120
(2120.2501408X25	K0005.2501408X25	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M8 25 1133,3 24 18,328,8 96 10825 1,5	8 350
(2120.2501408X30	K0005.2501408X30	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M8 25 1133,3 24 18,328,8 96 10830 1,5	8 350
(2120.2501408X40) K0005.2501408X40	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M8 25 1133,3 24 18,328,8 96 10840 1,5	8 350
(2120.2501408X50	K0005.2501408X50	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M8 25 1133,3 24 18,328,8 96 10850 1,5	8 350
K2120.2501410X25	K0005.2501410X25	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M10 25 1133,3 24 18,328,8 96 10825 1,5	8 350
(2120.2501410X30	K0005.2501410X30	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M10 25 1133,3 24 18,328,8 96 10830 1,5	8 350
(2120.2501410X40		스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M10 25 1133,3 24 18,328,8 96 10840 1,5	8 350
	K0005.2501410X50	스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M10 25 1133,3 24 18,328,8 96 10850 1,5	8 350
(2120.7511403X10	-	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,510 1	0,5 50
(2120.7511403X15	-	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,515 1	0,5 50
(2120.7511403X30	-	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,530 1	0,5 50
(2120.8511403X10		스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,510 1	0,6 45
(2120.8511403X15		스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,515 1	0,6 45
(2120.8511403X30		스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,530 1	0,6 45
) K0005.9511403X10	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,710 1	1,5 90
(2120.9511403X15	K0005.9511403X15	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,715 1	1,5 90
(2120.9511403X30) K0005.9511403X30	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M3 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,730 1	1,5 90
(2120.7511404X10	-	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,510 1	0,5 50
(2120.7511404X15	-	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020		0,5 50
(2120.7511404X30	-	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 10,7 6 13,811,5 9 13,5 22 27,530 1	0,5 50
(2120.8511404X10	-	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,510 1	0,6 45
(2120.8511404X15	-	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,515 1	0,6 45
(2120.8511404X30		스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,5 28 33,530 1	0,6 45
	K0005.9511404X10	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,710 1	1,5 90
K2120.9511404X15	K0005.9511404X15	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,715 1	1,5 90





주문 번호	주문 번호 오래됨 KIPP	구성품 재질	본체 색상	D D1 D2 B B1 H H1 A A1 L 스트 클램 로크 핑력 S F kN	손 힘 FH N
K2120.9511404X30	K0005.9511404X30	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 10,7 6 14,411,5 9 13,536,241,730 1 1,5	90
K2120.0511404X1	K0005.0511404X15	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 13,8 8 18 13 11,417,252,359,115 1 2,5	100
K2120.0511404X20) K0005.0511404X20	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 13,8 8 18 13 11,417,252,359,120 1 2,5	100
K2120.0511404X30) K0005.0511404X30	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M4 13,8 8 18 13 11,417,252,359,130 1 2,5	100
K2120.0511405X20) K0005.0511405X20	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5 13,8 8 18 13 11,417,252,359,120 1 2,5	100
K2120.0511405X30) K0005.0511405X30	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5 13,8 8 18 13 11,417,252,359,130 1 2,5	100
K2120.0511405X40) K0005.0511405X40	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5 13,8 8 18 13 11,417,252,359,140 1 2,5	100
K2120.0511405X50) K0005.0511405X50	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5 13,8 8 18 13 11,417,252,359,150 1 2,5	100
K2120.1511405X20) K0005.1511405X20	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5 16 9 21,5 15 14,722,270,479,220 1,2 4	120
K2120.1511405X30) K0005.1511405X30	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5 16 9 21,5 15 14,722,270,479,230 1,2 4	120
K2120.1511405X40) K0005.1511405X40	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5 16 9 21,5 15 14,722,270,479,240 1,2 4	120
K2120.1511405X50) K0005.1511405X50	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M5 16 9 21,5 15 14,722,270,479,250 1,2 4	120
K2120.1511406X20) K0005.1511406X20	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M6 16 9 21,5 15 14,722,270,479,220 1,2 4	120
K2120.1511406X30) K0005.1511406X30	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M6 16 9 21,5 15 14,722,270,479,230 1,2 4	120
K2120.1511406X40) K0005.1511406X40	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M6 16 9 21,5 15 14,722,270,479,240 1,2 4	120
K2120.1511406X50) K0005.1511406X50	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M6 16 9 21,5 15 14,722,270,479,250 1,2 4	120
K2120.2511408X2	K0005.2511408X25	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M8 25 1133,3 24 18,328,8 96 10825 1,5 8	350
K2120.2511408X30) K0005.2511408X30	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M8 25 1133,3 24 18,328,8 96 10830 1,5 8	350
K2120.2511408X40) K0005.2511408X40	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M8 25 1133,3 24 18,328,8 96 10840 1,5 8	350
K2120.2511408X50) K0005.2511408X50	- 스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M8 25 1133,3 24 18,328,8 96 10850 1,5 8	350
K2120.2511410X25	6 K0005.2511410X25	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M10 25 1133,3 24 18,328,8 96 10825 1,5 8	350
K2120.2511410X30) K0005.2511410X30	- 스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M10 25 1133,3 24 18,328,8 96 10830 1,5 8	350
K2120.2511410X40) K0005.2511410X40	- 스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M10 25 1133,3 24 18,328,8 96 10840 1,5 8	350
K2120.2511410X50) K0005.2511410X50	스테인 리스 스틸	신호등 빨 강 RAL 3020	M10 25 1133,3 24 18,328,8 96 108 50 1,5 8	350