

수나사 및 클램핑력 강화 장치가 있는 아연 다이캐스 클램핑 레버, 스테인레스 나사 인서트

품목 설명/제품 이미지



검정 새틴 피니시 RAL 9005	검정 질감 매트 RAL 9005	푸어 오렌지 질감 매트 RAL 2004	밝은 노랑 질감 매트 RAL 1021
신호등 빨강 질감 매트 RAL 3020	시그널 녹색 질감 매트 RAL 6032	신호등 파랑 질감 매트 RAL 5017	연한 회색 질감 매트 RAL 7035
창문 회색 질감 매트 RAL 7040	고광택 크롬도금		

들어올려
잠금 해제



설명

제품 설명:

클램프력 증폭 부품이 통합된 클램핑 레버에서 표준 클램핑 레버와 비교하여 클램핑력이 최대 75% 증가할 수 있습니다.

이 외에도 이 제품은 손 힘에 한계가 있는 사람이 사용하여(예를 들면 재활 분야) 약간의 힘만으로도 상당한 클램핑력에 도달할 수 있습니다. 고정된 클램핑 레버를 푸는데 힘이 덜 필요합니다.

클램핑력 증가는 설치된 축방향 니들 베어링으로 이루어지며 클램핑 시 설정된 접촉 표면에서 매우 적은 마찰 표면이 발생합니다. 경화된 접촉 디스크는 높은 클램핑력을 위해 설계되었으며 정격 하중이 높은 베어링은 긴 수명을 보장합니다.

큰 고정된 장착면이 클램핑된 부품을 지속적으로 보호합니다. 이로 인해 평면 와셔는 요구되지 않습니다.

모듈식 구조로 인해 다양한 특수 설계 버전이 공급될 수 있습니다.

재질:

아연 다이캐스팅 그립 레버 DIN EN 12844.
스테인레스 스틸 스틸 부품, 1.4305.

표면 마무리:

플라스틱 코팅 혹은 고광택 크롬도금 그립 레버.
스틸 부품, 자연적 마무리.
축방향 니들 베어링, 경화처리 및 연마된 접촉 디스크 있음.

액추에이션 원리:

핸들은 작동하지 않은 상태에서 스프로킷을 이용하여 나사 인서트에 끼워집니다. 핸들을 들어 올려 제 위치로 설정할 수 있으며 스프링력을 통해 스프로킷에서 다시 끼울 수 있습니다.

이용:

기계, 장치 및 시스템 건설, 재활 분야.

조립:

나사 체결 깊이는 나사 직경의 2배 이상이어야 하며 설치 시 나사산에 윤활유를 살짝 발라주어야 합니다.

장점:

동일한 조임 토크로 클램핑력 크게 증가.
고품질 축방향 니들 베어링, 높은 정격 하중 및 긴 수명.
고정된 장착면이 부품을 보호합니다.

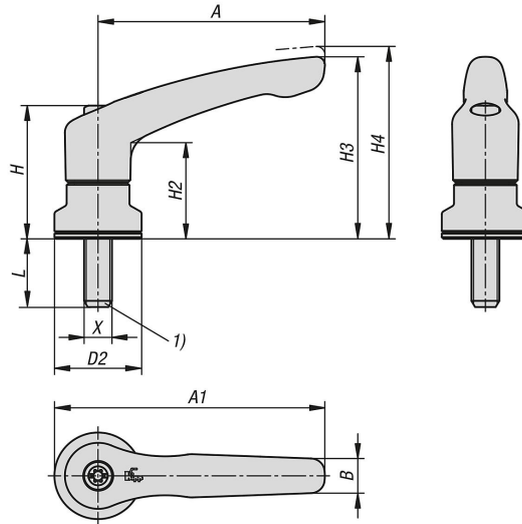
요청 시:

기타 색깔 및 나사 길이.

도면 설명:

1) 플랫 팁 DIN EN ISO 4753

수나사 및 클램핑력 강화 장치가 있는 아연 다이캐스 클램핑 레버, 스테인레스 나사 인서트 도면



품목 요약

아연 클램핑 레버, 수나사 및 클램프력 증폭 부품 있음

주문 번호	본체 색상	표면 기본 몸체	크기	X	D2	H	H2	H3	H4	A	A1	B	L
K1626.2081X10	검정 RAL 9005	새틴 피니시	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	10
K1626.2081X20	검정 RAL 9005	새틴 피니시	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	20
K1626.2081X30	검정 RAL 9005	새틴 피니시	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	30
K1626.2081X40	검정 RAL 9005	새틴 피니시	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	40
K1626.3101X15	검정 RAL 9005	새틴 피니시	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	15
K1626.3101X30	검정 RAL 9005	새틴 피니시	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	30
K1626.3101X40	검정 RAL 9005	새틴 피니시	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	40
K1626.3101X50	검정 RAL 9005	새틴 피니시	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	50
K1626.4101X20	검정 RAL 9005	새틴 피니시	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	20
K1626.4101X30	검정 RAL 9005	새틴 피니시	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	30
K1626.4101X40	검정 RAL 9005	새틴 피니시	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	40
K1626.4101X50	검정 RAL 9005	새틴 피니시	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	50
K1626.5121X20	검정 RAL 9005	새틴 피니시	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	20
K1626.5121X30	검정 RAL 9005	새틴 피니시	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	30
K1626.5121X40	검정 RAL 9005	새틴 피니시	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	40
K1626.5121X50	검정 RAL 9005	새틴 피니시	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	50
K1626.208181X10	검정 RAL 9005	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	10
K1626.208181X20	검정 RAL 9005	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	20
K1626.208181X30	검정 RAL 9005	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	30
K1626.208181X40	검정 RAL 9005	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	40
K1626.208182X10	푸어 오렌지 RAL 2004	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	10
K1626.208182X20	푸어 오렌지 RAL 2004	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	20
K1626.208182X30	푸어 오렌지 RAL 2004	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	30
K1626.208182X40	푸어 오렌지 RAL 2004	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	40
K1626.208183X10	밝은 노랑 RAL 1021	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	10
K1626.208183X20	밝은 노랑 RAL 1021	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	20
K1626.208183X30	밝은 노랑 RAL 1021	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	30
K1626.208183X40	밝은 노랑 RAL 1021	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	40
K1626.208184X10	신호등 빨강 RAL 3020	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	10
K1626.208184X20	신호등 빨강 RAL 3020	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	20
K1626.208184X30	신호등 빨강 RAL 3020	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	30
K1626.208184X40	신호등 빨강 RAL 3020	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	40
K1626.208185X10	시그널 녹색 RAL 6032	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	10
K1626.208185X20	시그널 녹색 RAL 6032	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	20
K1626.208185X30	시그널 녹색 RAL 6032	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	30
K1626.208185X40	시그널 녹색 RAL 6032	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	40

수나사 및 클램핑력 강화 장치가 있는 아연 다이캐스 클램핑 레버,
스테인레스 나사 인서트
품목 요약

주문 번호	본체 색상	표면 기본 몸체	크기	X	D2	H	H2	H3	H4	A	A1	B	L
K1626.208186X10	신호등 파랑 RAL 5017	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	10
K1626.208186X20	신호등 파랑 RAL 5017	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	20
K1626.208186X30	신호등 파랑 RAL 5017	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	30
K1626.208186X40	신호등 파랑 RAL 5017	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	40
K1626.208187X10	연한 회색 RAL 7035	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	10
K1626.208187X20	연한 회색 RAL 7035	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	20
K1626.208187X30	연한 회색 RAL 7035	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	30
K1626.208187X40	연한 회색 RAL 7035	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	40
K1626.208188X10	창문 회색 RAL 7040	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	10
K1626.208188X20	창문 회색 RAL 7040	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	20
K1626.208188X30	창문 회색 RAL 7040	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	30
K1626.208188X40	창문 회색 RAL 7040	질감 매트	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	40
K1626.310181X15	검정 RAL 9005	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	15
K1626.310181X30	검정 RAL 9005	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	30
K1626.310181X40	검정 RAL 9005	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	40
K1626.310181X50	검정 RAL 9005	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	50
K1626.310182X15	퓨어 오렌지 RAL 2004	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	15
K1626.310182X30	퓨어 오렌지 RAL 2004	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	30
K1626.310182X40	퓨어 오렌지 RAL 2004	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	40
K1626.310182X50	퓨어 오렌지 RAL 2004	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	50
K1626.310183X15	밝은 노랑 RAL 1021	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	15
K1626.310183X30	밝은 노랑 RAL 1021	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	30
K1626.310183X40	밝은 노랑 RAL 1021	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	40
K1626.310183X50	밝은 노랑 RAL 1021	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	50
K1626.310184X15	신호등 빨강 RAL 3020	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	15
K1626.310184X30	신호등 빨강 RAL 3020	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	30
K1626.310184X40	신호등 빨강 RAL 3020	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	40
K1626.310184X50	신호등 빨강 RAL 3020	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	50
K1626.310185X15	시그널 녹색 RAL 6032	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	15
K1626.310185X30	시그널 녹색 RAL 6032	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	30
K1626.310185X40	시그널 녹색 RAL 6032	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	40
K1626.310185X50	시그널 녹색 RAL 6032	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	50
K1626.310186X15	신호등 파랑 RAL 5017	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	15
K1626.310186X30	신호등 파랑 RAL 5017	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	30
K1626.310186X40	신호등 파랑 RAL 5017	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	40
K1626.310186X50	신호등 파랑 RAL 5017	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	50
K1626.310187X15	연한 회색 RAL 7035	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	15
K1626.310187X30	연한 회색 RAL 7035	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	30
K1626.310187X40	연한 회색 RAL 7035	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	40
K1626.310187X50	연한 회색 RAL 7035	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	50
K1626.310188X15	창문 회색 RAL 7040	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	15
K1626.310188X30	창문 회색 RAL 7040	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	30
K1626.310188X40	창문 회색 RAL 7040	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	40
K1626.310188X50	창문 회색 RAL 7040	질감 매트	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	50
K1626.410181X20	검정 RAL 9005	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	20
K1626.410181X30	검정 RAL 9005	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	30
K1626.410181X40	검정 RAL 9005	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	40
K1626.410181X50	검정 RAL 9005	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	50
K1626.410182X20	퓨어 오렌지 RAL 2004	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	20
K1626.410182X30	퓨어 오렌지 RAL 2004	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	30
K1626.410182X40	퓨어 오렌지 RAL 2004	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	40
K1626.410182X50	퓨어 오렌지 RAL 2004	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	50
K1626.410183X20	밝은 노랑 RAL 1021	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	20
K1626.410183X30	밝은 노랑 RAL 1021	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	30
K1626.410183X40	밝은 노랑 RAL 1021	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	40
K1626.410183X50	밝은 노랑 RAL 1021	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	50
K1626.410184X20	신호등 빨강 RAL 3020	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	20
K1626.410184X30	신호등 빨강 RAL 3020	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	30
K1626.410184X40	신호등 빨강 RAL 3020	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	40
K1626.410184X50	신호등 빨강 RAL 3020	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	50
K1626.410185X20	시그널 녹색 RAL 6032	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	20
K1626.410185X30	시그널 녹색 RAL 6032	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	30

수나사 및 클램핑력 강화 장치가 있는 아연 다이캐스 클램핑 레버, 스테인레스 나사 인서트 품목 요약

주문 번호	본체 색상	표면 기본 몸체	크기	X	D2	H	H2	H3	H4	A	A1	B	L
K1626.410185X40	시그널 녹색 RAL 6032	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	40
K1626.410185X50	시그널 녹색 RAL 6032	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	50
K1626.410186X20	신호등 파랑 RAL 5017	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	20
K1626.410186X30	신호등 파랑 RAL 5017	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	30
K1626.410186X40	신호등 파랑 RAL 5017	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	40
K1626.410186X50	신호등 파랑 RAL 5017	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	50
K1626.410187X20	연한 회색 RAL 7035	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	20
K1626.410187X30	연한 회색 RAL 7035	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	30
K1626.410187X40	연한 회색 RAL 7035	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	40
K1626.410187X50	연한 회색 RAL 7035	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	50
K1626.410188X20	창문 회색 RAL 7040	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	20
K1626.410188X30	창문 회색 RAL 7040	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	30
K1626.410188X40	창문 회색 RAL 7040	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	40
K1626.410188X50	창문 회색 RAL 7040	질감 매트	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	50
K1626.512181X20	검정 RAL 9005	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	20
K1626.512181X30	검정 RAL 9005	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	30
K1626.512181X40	검정 RAL 9005	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	40
K1626.512181X50	검정 RAL 9005	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	50
K1626.512182X20	퓨어 오렌지 RAL 2004	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	20
K1626.512182X30	퓨어 오렌지 RAL 2004	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	30
K1626.512182X40	퓨어 오렌지 RAL 2004	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	40
K1626.512182X50	퓨어 오렌지 RAL 2004	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	50
K1626.512183X20	밝은 노랑 RAL 1021	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	20
K1626.512183X30	밝은 노랑 RAL 1021	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	30
K1626.512183X40	밝은 노랑 RAL 1021	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	40
K1626.512183X50	밝은 노랑 RAL 1021	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	50
K1626.512184X20	신호등 빨강 RAL 3020	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	20
K1626.512184X30	신호등 빨강 RAL 3020	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	30
K1626.512184X40	신호등 빨강 RAL 3020	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	40
K1626.512184X50	신호등 빨강 RAL 3020	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	50
K1626.512185X20	시그널 녹색 RAL 6032	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	20
K1626.512185X30	시그널 녹색 RAL 6032	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	30
K1626.512185X40	시그널 녹색 RAL 6032	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	40
K1626.512185X50	시그널 녹색 RAL 6032	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	50
K1626.512186X20	신호등 파랑 RAL 5017	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	20
K1626.512186X30	신호등 파랑 RAL 5017	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	30
K1626.512186X40	신호등 파랑 RAL 5017	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	40
K1626.512186X50	신호등 파랑 RAL 5017	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	50
K1626.512187X20	연한 회색 RAL 7035	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	20
K1626.512187X30	연한 회색 RAL 7035	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	30
K1626.512187X40	연한 회색 RAL 7035	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	40
K1626.512187X50	연한 회색 RAL 7035	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	50
K1626.512188X20	창문 회색 RAL 7040	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	20
K1626.512188X30	창문 회색 RAL 7040	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	30
K1626.512188X40	창문 회색 RAL 7040	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	40
K1626.512188X50	창문 회색 RAL 7040	질감 매트	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	50
K1626.2086X10	실버	고광택 크롬 도금	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	10
K1626.2086X20	실버	고광택 크롬 도금	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	20
K1626.2086X30	실버	고광택 크롬 도금	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	30
K1626.2086X40	실버	고광택 크롬 도금	2	M8	25	38,5	27,7	52,6	55,6	65	77,5	10	40
K1626.3106X15	실버	고광택 크롬 도금	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	15
K1626.3106X30	실버	고광택 크롬 도금	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	30
K1626.3106X40	실버	고광택 크롬 도금	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	40
K1626.3106X50	실버	고광택 크롬 도금	3	M10	30	47	33,9	64,4	68,6	80	95	11,2	50
K1626.4106X20	실버	고광택 크롬 도금	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	20
K1626.4106X30	실버	고광택 크롬 도금	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	30
K1626.4106X40	실버	고광택 크롬 도금	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	40
K1626.4106X50	실버	고광택 크롬 도금	4	M10	30	53,1	37,2	72,8	77,3	95	110	13,2	50
K1626.5126X20	실버	고광택 크롬 도금	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	20
K1626.5126X30	실버	고광택 크롬 도금	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	30
K1626.5126X40	실버	고광택 크롬 도금	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	40
K1626.5126X50	실버	고광택 크롬 도금	5	M12	35	59,1	41,9	83	87,5	110	127,5	15,4	50

**수나사 및 클램핑력 강화 장치가 있는 아연 다이캐스 클램핑 레버,
스테인레스 나사 인서트**
품목 요약
