

수나사, 플라스틱 압력 디스크 및 스테어드 나사 스틸 또는 스테인리스 스틸이 있는 조절식 플라스틱 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:

플라스틱 핸들 PA 6.6 강화 유리 섬유.

고성능 열가소성 수지로 제작된 스러스트 와셔, 탄소 섬유 강화.

스테인레스 스틸 힌지 핀 1.4305.

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

표면 마무리:

핸들, 검정색 또는 신호등 빨강 RAL3020.

스러스트 와셔, 검정색.

힌지 핀, 블랙.

스테어드, 청색 피막처리된 스틸 또는 블랙한 스테인레스 스틸.

정보:

조절형 편심 레버는 장력 축을 위한 클램핑

레버의 위치가 정하여진 위치에 있을 때에

이용된다(간섭 영역).

스테어드의 미세 나사산에서 클램프 레버의

정확한 위치는 스크류 드라이버로 조절한다.

플라스틱은 부하 상태에서는 서행(지연)하는 특성을 가짐.

액세서리:

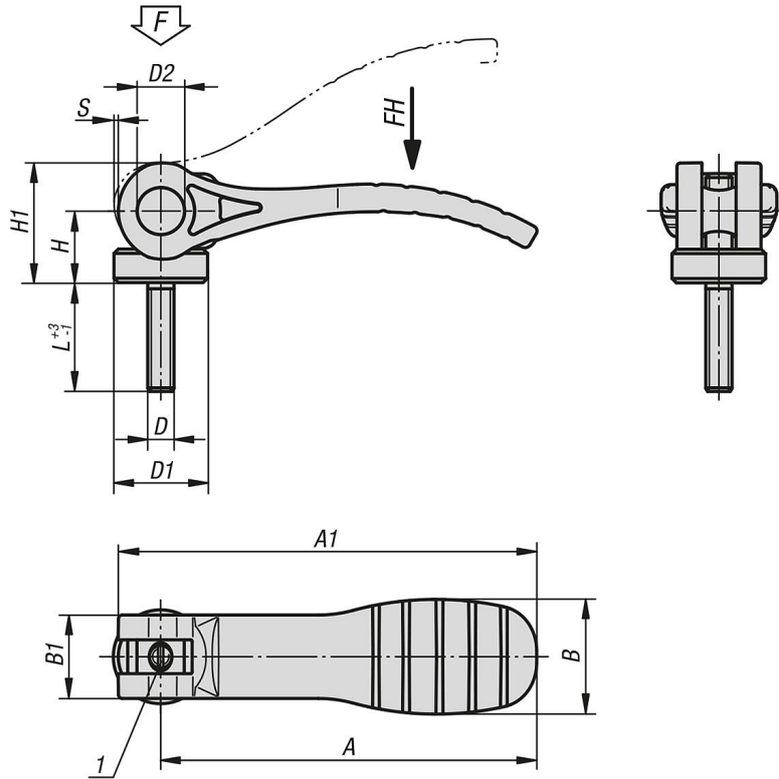
약간 구부러진 접촉면의 경우 스테인레스 스틸 K2130 재질의 디스크를 옵션으로 주문할 수 있습니다.

이는 스러스트 와셔와 접촉면 사이에 평면 와셔로 장착할 수 있습니다.

도면 설명:

1) 텐션 레버 정밀 조정용 핀

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



품목 요약

수나사 플라스틱 그립 조절형 편심 레버

| 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 kN | 손 힘 FH N |
|------------------|------------------|-----------|-------|-----|----|----|----|--------------|-----|----------------|------|-----|-----|---------|------------|----------|
| K2127.1521105X20 | K0648.1521105X20 | 스틸 | 검정 | M5 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,620 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.1521105X30 | K0648.1521105X30 | 스틸 | 검정 | M5 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,630 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.1521105X40 | K0648.1521105X40 | 스틸 | 검정 | M5 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,640 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.1521105X50 | K0648.1521105X50 | 스틸 | 검정 | M5 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,650 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.1521106X20 | K0648.1521106X20 | 스틸 | 검정 | M6 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,620 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.1521106X30 | K0648.1521106X30 | 스틸 | 검정 | M6 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,630 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.1521106X40 | K0648.1521106X40 | 스틸 | 검정 | M6 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,640 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.1521106X50 | K0648.1521106X50 | 스틸 | 검정 | M6 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,650 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.2521108X25 | K0648.2521108X25 | 스틸 | 검정 | M8 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 25 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.2521108X30 | K0648.2521108X30 | 스틸 | 검정 | M8 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 30 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.2521108X40 | K0648.2521108X40 | 스틸 | 검정 | M8 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 40 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.2521108X50 | K0648.2521108X50 | 스틸 | 검정 | M8 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 50 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.2521110X25 | K0648.2521110X25 | 스틸 | 검정 | M10 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 25 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.2521110X30 | K0648.2521110X30 | 스틸 | 검정 | M10 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 30 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.2521110X40 | K0648.2521110X40 | 스틸 | 검정 | M10 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 40 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.2521110X50 | K0648.2521110X50 | 스틸 | 검정 | M10 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 50 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.1531105X20 | K0648.1531105X20 | 스테인 리스 스틸 | 검정 | M5 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,620 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.1531105X30 | K0648.1531105X30 | 스테인 리스 스틸 | 검정 | M5 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,630 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.1531105X40 | K0648.1531105X40 | 스테인 리스 스틸 | 검정 | M5 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,640 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.1531105X50 | K0648.1531105X50 | 스테인 리스 스틸 | 검정 | M5 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,650 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.1531106X20 | K0648.1531106X20 | 스테인 리스 스틸 | 검정 | M6 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,620 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |

수나사, 플라스틱 압력 디스크 및 스테어드 나사 스틸 또는 스테인리스 스틸이 있는 조절식 플라스틱 편심 레버

품목 요약

| 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 kN | 손 힘 FH N |
|-------------------|-------------------|-----------|-----------------|-----|----|----|----|--------------|-----|----------------|------|-----|-----|---------|------------|----------|
| K2127.1531106X30 | K0648.1531106X30 | 스테인 리스 스틸 | 검정 | M6 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,630 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.1531106X40 | K0648.1531106X40 | 스테인 리스 스틸 | 검정 | M6 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,640 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.1531106X50 | K0648.1531106X50 | 스테인 리스 스틸 | 검정 | M6 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,650 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.2531108X25 | K0648.2531108X25 | 스테인 리스 스틸 | 검정 | M8 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 25 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.2531108X30 | K0648.2531108X30 | 스테인 리스 스틸 | 검정 | M8 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 30 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.2531108X40 | K0648.2531108X40 | 스테인 리스 스틸 | 검정 | M8 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 40 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.2531108X50 | K0648.2531108X50 | 스테인 리스 스틸 | 검정 | M8 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 50 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.2531110X25 | K0648.2531110X25 | 스테인 리스 스틸 | 검정 | M10 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 25 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.2531110X30 | K0648.2531110X30 | 스테인 리스 스틸 | 검정 | M10 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 30 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.2531110X40 | K0648.2531110X40 | 스테인 리스 스틸 | 검정 | M10 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 40 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.2531110X50 | K0648.2531110X50 | 스테인 리스 스틸 | 검정 | M10 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 50 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.15218405X20 | K0648.15218405X20 | 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M5 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,620 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.15218405X30 | K0648.15218405X30 | 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M5 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,630 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.15218405X40 | K0648.15218405X40 | 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M5 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,640 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.15218405X50 | K0648.15218405X50 | 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M5 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,650 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.15218406X20 | K0648.15218406X20 | 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M6 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,620 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.15218406X30 | K0648.15218406X30 | 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M6 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,630 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.15218406X40 | K0648.15218406X40 | 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M6 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,640 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.15218406X50 | K0648.15218406X50 | 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M6 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,650 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.25218408X25 | K0648.25218408X25 | 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M8 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 25 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.25218408X30 | K0648.25218408X30 | 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M8 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 30 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.25218408X40 | K0648.25218408X40 | 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M8 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 40 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.25218408X50 | K0648.25218408X50 | 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M8 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 50 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.25218410X25 | K0648.25218410X25 | 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M10 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 25 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.25218410X30 | K0648.25218410X30 | 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M10 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 30 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.25218410X40 | K0648.25218410X40 | 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M10 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 40 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.25218410X50 | K0648.25218410X50 | 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M10 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 50 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.15318405X20 | K0648.15318405X20 | 스테인 리스 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M5 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,620 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.15318405X30 | K0648.15318405X30 | 스테인 리스 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M5 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,630 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.15318405X40 | K0648.15318405X40 | 스테인 리스 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M5 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,640 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.15318405X50 | K0648.15318405X50 | 스테인 리스 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M5 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,650 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.15318406X20 | K0648.15318406X20 | 스테인 리스 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M6 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,620 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.15318406X30 | K0648.15318406X30 | 스테인 리스 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M6 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,630 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.15318406X40 | K0648.15318406X40 | 스테인 리스 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M6 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,640 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.15318406X50 | K0648.15318406X50 | 스테인 리스 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M6 | 16 | 9 | 22 | 16 | 14 | 23,271,579,650 | 1,15 | 2,5 | 125 | | | |
| K2127.25318408X25 | K0648.25318408X25 | 스테인 리스 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M8 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 25 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.25318408X30 | K0648.25318408X30 | 스테인 리스 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M8 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 30 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.25318408X40 | K0648.25318408X40 | 스테인 리스 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M8 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 40 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.25318408X50 | K0648.25318408X50 | 스테인 리스 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M8 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 50 | 1,5 | 5 | 170 | | |
| K2127.25318410X25 | K0648.25318410X25 | 스테인 리스 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M10 | 25 | 11 | 33 | 24,216,327,9 | 100 | 110 | 25 | 1,5 | 5 | 170 | | |

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

품목 요약

| 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 kN | 손 힘 FH N |
|-------------------|-------------------|-----------|-----------------|-----|----|----|----|------|------|------|-----|-----|----|---------|------------|----------|
| K2127.25318410X30 | K0648.25318410X30 | 스테인 리스 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M10 | 25 | 11 | 33 | 24,2 | 16,3 | 27,9 | 100 | 110 | 30 | 1,5 | 5 | 170 |
| K2127.25318410X40 | K0648.25318410X40 | 스테인 리스 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M10 | 25 | 11 | 33 | 24,2 | 16,3 | 27,9 | 100 | 110 | 40 | 1,5 | 5 | 170 |
| K2127.25318410X50 | K0648.25318410X50 | 스테인 리스 스틸 | 신호등 빨강 RAL 3020 | M10 | 25 | 11 | 33 | 24,2 | 16,3 | 27,9 | 100 | 110 | 50 | 1,5 | 5 | 170 |