Kipp

플라스틱 버섯형 그립, 상태 센서와 잠금 너트가 있는 스틸 혹은 스 테인레스 인덱스 플런저, 케이블 연결

품목 설명/제품 이미지



for electrics

설명

제품 설명:

인덱싱 플런저는 측면 힘으로 인해 잠금 위치가 변하는 것을 방지해야 하는 곳에 사용됩니다. 먼저 볼트를 수동으로 풀어야만 다른 잠금 위치 로 이동할 수 있습니다.

장시간에 걸쳐 잠금 핀을 풀어야 하고 잠금 핀의 반동을 방지해야 하는 경우에는 타입 C 또는 타입 D를 사용해야 합니다.

상태 센서가 있는 인덱싱 플런저에서 작동 상태를 전자적으로 인식하여 계속 처리할 수 있습니다.

표면 마무리:

스틸 버전:

나사 슬리브, 검정 산화 처리.

잠금 핀, 경화 처리, 연마 및 검정 산화 처리.

스테인리스 스틸 버전:

나사 슬리브, 무광택 처리.

잠금 핀, 경화 및 연마, 무광택 처리.

잠금 핀, 무경화 및 연마, 무광택 처리.

버섯형 그립, 검회색 RAL7021.

정보:

상태 센서는 S - 1mm 스트로크와 맞물리면 전환합니다.

기술 데이터:

유도형 센서:

출력 회로: PNP 폐쇄기(NO)

작동 전압 6 - 30 V DC

작동 전류 <100 mA

스위칭 간격 1 mm

스위칭 주기: <4000 Hz

단락 방지: 있음

역극성 보호: 있음

보호 등급: IP 67

연결 유형: 2 m PVC 케이블

온도 범위: -10° C ~ +70°C

승인: CE, c-UL-u, EAC

이용:

상태 센서가 있는 인덱스 플런저로 작동에 따른 공정을 제어할 수 있습니다. 또한 잠금 핀이 원하는 작동 상태에 있다는 것을 보장할 수 있습니다.

요청 시:

특수 설계 버전.

아저:

상태 센서가 있는 인덱스 플런저는 인적 안전 기능에 적합하지 않습니다.

도면 설명:

타입 A: 잠금 슬롯 없음, 카운터 너트 없음





플라스틱 버섯형 그립, 상태 센서와 잠금 너트가 있는 스틸 혹은 스 테인레스 인덱스 플런저, 케이블 연결

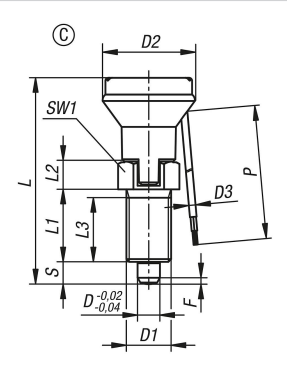
품목 설명/제품 이미지

타입 B: 잠금 슬롯 없음, 카운터 너트 있음 타입 C: 잠금 슬롯 있음, 카운터 너트 없음 타입 D: 잠금 슬롯있음, 카운터 너트 있음

P = 케이블 길이

BN = 갈색 BK = 검정색 BU = 청색

도면



품목 요약

| 주문 번호 | 타입 | 본체 재질 | 잠금 핀 | D | D1 | D2 | D3 | LL | .1 L2 L3 | 스트로크 S | SW1 | F x 30° | Р | 시작 탄성 F1 약. N | 탄성 종료 F2 약. N |
|--------------|----|----------|------|----|---------|----|-----|------|----------|-----------|-----|---------|------|---------------------|---------------------|
| K1744.31051 | С | 스틸 | 경화 | 5 | M10x1 | 25 | 2,4 | 51 1 | 7 7 15 | 5 | 13 | 1,3 | 2000 | 5 | 12 |
| K1744.32061 | С | 스틸 | 경화 | 6 | M12x1,5 | 25 | 2,4 | 56 2 | 0 8 17 | 6 | 14 | 1,8 | 2000 | 6 | 14 |
| K1744.33081 | С | 스틸 | 경화 | 8 | M16x1,5 | 33 | 2,4 | 74 2 | 6 10 23 | 8 | 19 | 2,3 | 2000 | 15 | 35 |
| K1744.34101 | С | 스틸 | 경화 | 10 | M20x1,5 | 33 | 2,4 | 80 2 | 8 12 25 | 10 | 22 | 2,8 | 2000 | 15 | 34 |
| K1744.34121 | С | 스틸 | 경화 | 12 | M20x1,5 | 33 | 2,4 | 84 2 | 8 14 25 | 12 | 22 | 2,8 | 2000 | 15 | 39 |
| K1744.031051 | С | 스테인레스 스틸 | 경화 | 5 | M10x1 | 25 | 2,4 | 51 1 | 7 7 15 | 5 | 13 | 1,3 | 2000 | 5 | 12 |
| K1744.032061 | С | 스테인레스 스틸 | 경화 | 6 | M12x1,5 | 25 | 2,4 | 56 2 | 0 8 17 | 6 | 14 | 1,8 | 2000 | 6 | 14 |
| K1744.033081 | С | 스테인레스 스틸 | 경화 | 8 | M16x1,5 | 33 | 2,4 | 74 2 | 6 10 23 | 8 | 19 | 2,3 | 2000 | 15 | 35 |
| K1744.034101 | С | 스테인레스 스틸 | 경화 | 10 | M20x1,5 | 33 | 2,4 | 80 2 | 8 12 25 | 10 | 22 | 2,8 | 2000 | 15 | 34 |
| K1744.034121 | С | 스테인레스 스틸 | 경화 | 12 | M20x1,5 | 33 | 2,4 | 84 2 | 8 14 25 | 12 | 22 | 2,8 | 2000 | 15 | 39 |
| K1744.132061 | С | 스테인레스 스틸 | 비경화 | 6 | M12x1,5 | 25 | 2,4 | 56 2 | 0 8 17 | 6 | 14 | 1,8 | 2000 | 6 | 14 |
| K1744.131051 | С | 스테인레스 스틸 | 비경화 | 5 | M10x1 | 25 | 2,4 | 51 1 | 7 7 15 | 5 | 13 | 1,3 | 2000 | 5 | 12 |
| K1744.133081 | С | 스테인레스 스틸 | 비경화 | 8 | M16x1,5 | 33 | 2,4 | 74 2 | 6 10 23 | 8 | 19 | 2,3 | 2000 | 15 | 35 |
| K1744.134101 | С | 스테인레스 스틸 | 비경화 | 10 | M20x1,5 | 33 | 2,4 | 80 2 | 8 12 25 | 10 | 22 | 2,8 | 2000 | 15 | 34 |
| K1744.134121 | С | 스테인레스 스틸 | 비경화 | 12 | M20x1,5 | 33 | 2,4 | 84 2 | 8 14 25 | 12 | 22 | 2,8 | 2000 | 15 | 39 |





플라스틱 버섯형 그립, 상태 센서와 잠금 너트가 있는 스틸 혹은 스 테인레스 인덱스 플런저, 케이블 연결 ^{품목 요약}