



Image may differ from product. See technical specification for details.

2218 K/C3

테이퍼 보어가 있는 자동조심 볼 베어링

테이퍼 보어가 있는 자동조심 볼 베어링은 외륜에 공통의 구형 레이스웨이와 내륜에 깊고 중단 없는 두 개의 레이스웨이 홈이 있는 볼들을 두 줄 가지고 있습니다. 이 베어링은 예를 들어 샤프트 굴절로 인해 발생할 수 있는 샤프트의 하우징에 대한 각도상의 비조심에 민감하지 않습니다. 테이퍼 보어가 있어 어댑터 슬리브 또는 해체 슬리브를 통해 쉽게 장착할 수 있습니다.

- 어댑터 슬리브 또는 해체 슬리브를 통한 간편한 장착, 정적 및 동적 비조심 수용, 탁월한 고속 성능, 탁월한 경하중 수용 성능, 낮은 마찰

개요

치수

| | |
|-------|--------|
| 보어 직경 | 90 mm |
| 외경 | 160 mm |
| 너비 | 40 mm |

성능

| | |
|-------------|-------------|
| 기본 동적 하중 등급 | 70.2 kN |
| 기본 정적 하중 등급 | 28.5 kN |
| 기준 속도 | 7 500 r/min |
| 제한 회전수 | 5 300 r/min |

속성

| | |
|---|---------------------------|
| 고정 기능, 내륜 | 없음 |
| 로케이팅 기능, 베어링 외륜 | 없음 |
| 열 개수 | 2 |
| 보어 유형 | 1:12 테이퍼링 |
| 케이지 | 판금 |
| 경방향 내부틈새 | C3 |
| 공차 클래스 | 일반 |
| 소재, 베어링 | 베어링강 |
| 코팅 | 없음 |
| 씰링 | 없음 |
| 윤활유 | 없음 |
| 재윤활 기능 | 없음 |
| Indicative carbon footprint for new product | 11.3 kg CO ₂ e |

물류

| | |
|-----------|-------------|
| 제품 순 중량 | 3.14 kg |
| eClass 코드 | 23-05-08-06 |
| UNSPSC 코드 | 31171532 |

호환 제품

권장 제품

| | |
|--|-------------------------|
| 해체 슬리브, 기본 설계, ISO 표준 | AHX 318 |
| KM 잠금 너트 및 MB 잠금 와셔가 포함된 어댑터 슬리브, 미터 단위 치수 | H 318 |
| KMFE 잠금 너트가 있는 어댑터 슬리브, 미터 단위 치수 | H 318 E |

KM 잠금 너트 및 MB 잠금 와셔가 포함된 어댑터 슬리브, 미터 단위
치수

[HA 318](#)

어댑터 슬리브

[HA 318 E](#)

KM 잠금 너트 및 MB 잠금 와셔가 포함된 어댑터 슬리브, 미터 단위
치수

[HE 318](#)

어댑터 슬리브

[HE 318 E](#)

AN 또는 N 잠금 너트 및 W 잠금 와셔가 포함된 어댑터 슬리브, 인치
단위 치수

[SNW 18X3.3/16](#)

이용약관