



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

## S71913 FE/HCP4ADGA

초정밀, 고속 E 설계, 실 포함 단열 앵귤러 콘택트 볼 베어링 2개의 일치 세트

이 초정밀, 고속 E 설계, 실 포함 단열 앵귤러 콘택트 볼 베어링 2개의 일치 세트는 다양한 배열로 이용할 수 있습니다. 동급 SKF B 설계 고속 베어링에 비해 속도가 약간 더 빠르며 더 무거운 부하를 수용할 수 있습니다.

- 매우 높은 작동 정확도, 매우 높은 속도 수용, 비접촉 실, 일체형 실링으로 베어링 사용 수명 연장

## 개요

### 치수

보어 직경	65 mm
외경	90 mm
너비	26 mm
접촉 각도	18 °

### 성능

기본 동적 하중 등급	26.5 kN
기본 정적 하중 등급	24.5 kN
메모	도달 가능한 속도는 SKF에 문의

### 속성

접촉 유형	정상 접촉(4점 접촉)
열 개수	2
링 유형	원피스 내부 및 외부 링
설계	고속 E
유니버설 매칭 베어링	예, 배면 (<>), 정면 (><) 또는 직렬 (>>)
일치된 배열	유니버설 매칭 베어링
일치된 세트의 베어링 개수	2
일치된 조건(축방향 틈새/예압)	초경량 예압
공차 클래스	P4A
소재, 베어링	하이브리드
코팅	없음
씰링	양쪽 측면에 씰
씰링 유형	비접촉
윤활유	그리스
Indicative carbon footprint for new product	1.3 kg CO <sub>2</sub> e

### 물류

제품 순 중량	0.361 kg
eClass 코드	23-05-08-03
UNSPSC 코드	31171531

## 호환 제품

### 애프터마켓 대체

초정밀, 고속 E 설계, 씰 포함 범용 일치 단일 앵귤러 콘택트 볼 베어링

[2 x S71913 FEGA/HCP4A 베어링 열의 수 확인](#)

이용약관