



6208 TN9/DBGA

복열 깊은 홈 볼 베어링

복열 깊은 홈 볼 베어링은 설계 및 작동에서 단일 깊은 홈 볼 베어링 한 쌍과 맞먹습니다. 작동할 때 견고하고 유지보수가 거의 필요하지 않으며 고속으로 작동하고 양방향의 경방향 및 축방향 하중을 수용할 수 있습니다. 동일한 보어와 외부 직경을 가진 단일 베어링보다 약간 더 넓지만 하중 수용 능력이 훨씬 더 높습니다.

- 다용도이며 견고한 설계, 낮은 마찰, 빠른 속도 성능, 양방향의 높은 축방향 및 경방향 하중 수용, 유지보수가 거의 필요하지 않음

개요

치수

보어 직경	40 mm
외경	80 mm
너비	18 mm

성능

기본 동적 하중 등급	52.6 kN
기본 정적 하중 등급	38 kN
기준 속도	18 000 r/min
제한 회전수	11 000 r/min
SKF 성능 클래스	SKF Explorer

속성

필링 슬롯	없음
열 개수	1
로케이팅 기능, 베어링 외륜	없음
보어 유형	원통형
케이지	비금속
일치된 배열	배면(O)
경방향 내부틈새	CN
소재, 베어링	베어링강
코팅	없음
씰링	없음
윤활유	없음
재윤활 기능	없음
Indicative carbon footprint for new product	2.4 kg CO ₂ e

물류

제품 순 중량	0.678 kg
eClass 코드	23-05-08-01
UNSPSC 코드	31171504

이용약관