



SKF 2308 EM/C3

Шарикоподшипник радиальный SKF

Шарикоподшипники радиальные — универсальные компоненты с низким трением, подходят для высоких частот вращения. Воспринимают радиальные и осевые нагрузки в обоих направлениях, просты в монтаже и требуют минимального обслуживания.

Характеристики

Размеры	
Внутренний диаметр (d)	40 mm
Наружный диаметр (D)	90 mm
Ширина (B)	33 mm

Характеристики	
Базовая динамическая грузоподъёмность (C)	54 kN
Базовая статическая грузоподъёмность (C ₀)	16 kN
Расчётная частота вращения	14000 r/min
Предельная частота вращения	10000 r/min

Свойства	
Фиксация внутр. кольца	Без
Фиксация наружного кольца	Без
Число рядов	2
Тип отверстия	Цилиндрическое
Сепаратор	Machined brass
Радиальный внутренний зазор	C3
Класс допуска	Нормальный
Материал подшипника	Подшипниковая сталь
Покрытие	Без
Уплотнение	Без
Смазка	Без
Возможность пополнения смазки	Без
Углеродный след (ориентир.)	3.6 kg CO ₂ e

Логистика	
Масса нетто	0.99 kg
Код eClass	23-05-08-06
Код UNSPSC	31171532