



SKF JM 511946/910/Q

Роликовый конический подшипник SKF

Роликовые конические подшипники воспринимают комбинированные радиальные и осевые нагрузки. Применяются в ступицах автомобилей, редукторах, валах промышленного оборудования.

Характеристики

Размеры	
Внутренний диаметр (d)	65 mm
Наружный диаметр (D)	110 mm
Полная ширина	28 mm
Ширина внутр. кольца	28 mm
Ширина наруж. кольца	22.5 mm
Угол контакта (α)	15 °

Характеристики	
Базовая динамическая грузоподъёмность (C)	123 kN
Базовая статическая грузоподъёмность (C ₀)	183 kN
Расчётная частота вращения	4300 r/min
Предельная частота вращения	6300 r/min

Свойства	
Часть подшипника	Complete bearing
Фиксация наружного кольца	Без
Тип отверстия	Цилиндрическое
Сепаратор	Штампованный стальной
Расположение углов контакта	Not applicable
Согласованный монтаж	Нет
Покрытие	Без
Уплотнение	Без
Смазка	Без
Возможность пополнения смазки	Без
Система единиц	Inch
Углеродный след (ориентир.)	3.9 kg CO ₂

Логистика	
Масса нетто	1.07 kg
Код eClass	23-05-09-10
Код UNSPSC	31171516