



SKF NKI 30/20 TN

Игольчатый подшипник SKF

Игольчатые подшипники отличаются малой высотой сечения при большой грузоподъёмности. Применяются там, где важны радиальные габариты — коробки передач, шарниры, гидромашины.

Характеристики

Размеры	
Внутренний диаметр (d)	30 mm
Наружный диаметр (D)	45 mm
Ширина (B)	20 mm

Характеристики	
Базовая динамическая грузоподъёмность (C)	27.5 kN
Базовая статическая грузоподъёмность (C ₀)	52 kN
Расчётная частота вращения	11000 r/min
Предельная частота вращения	13000 r/min

Свойства	
Часть подшипника	Complete bearing
Число рядов	1
Outer ring type	Machined (solid)
Aligning feature	Без
Сепаратор	Полимерный
Число бортов наружного кольца	2
Радиальный внутренний зазор	CN (нормальный)
Класс допуска	Нормальный
Материал подшипника	Подшипниковая сталь
Покрытие	Без
Уплотнение	Без
Смазка	Без
Возможность пополнения смазки	With
Углеродный след (ориентир.)	0.38 kg CO ₂ /e

Логистика	
Масса нетто	0.105 kg
Код eClass	23-05-09-03
Код UNSPSC	31171512