



SKF AXK 1024

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)	10 mm
Наружный диаметр (D)	24 mm
Diameter roller	2 mm
Raceway diameter (min.) roller and cage thrust assembly	12 mm
Raceway diameter (max.) roller and cage thrust assembly	23 mm
Высота	2 mm

Расчётные данные	
Базовая динамическая грузоподъёмность (C)	8.5 kN
Базовая статическая грузоподъёмность (C ₀)	26 kN
Предел выносливости (P _u)	3 kN
Расчётная частота вращения	5300 r/min
Предельная частота вращения	10000 r/min

Associated products	
Universal washer	LS 1024
Thin universal washer	AS 1024

Характеристики	
Базовая динамическая грузоподъёмность (C)	8.5 kN
Базовая статическая грузоподъёмность (C ₀)	26 kN
Расчётная частота вращения	5300 r/min
Предельная частота вращения	10000 r/min

Свойства	
Часть подшипника	Needle roller and cage assembly
Сепаратор	Sheet steel
Roller grade	G2
Материал подшипника	Подшипниковая сталь
Покрытие	Без
Углеродный след (ориентир.)	0.01 kg CO ₂ e

Логистика	
Масса нетто	0.0031 kg
Код eClass	23-05-09-03
Код UNSPSC	31171512

Чертежи SKF