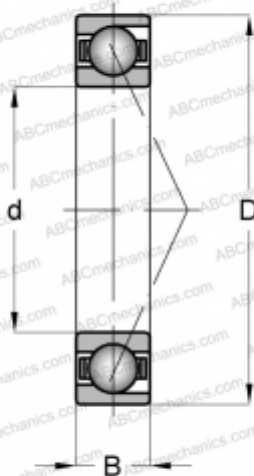


## 71964 ACDMA/НСР4А SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Прецизионные (шпиндельные), Угол контакта 25 градусов, Массивный латунный сепаратор, центрирование по наружному кольцу, с керамическими шариками, для установки парами или комплектами (SKF)



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	320,000
D	440,000
B	56,000

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	351,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	585,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	12,900 кН

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой	2600 об/мин
Максимально достижимая частота вращения для условий маслвоздушного смазывания	4000 об/мин