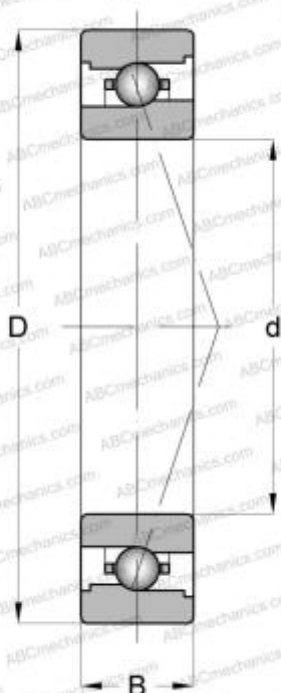


## 719/8 CEGA/НСР4А SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Прецизионные (шпиндельные), Угол контакта 15 градусов, Высокоскоростные, с керамическими шариками, для установки парами или комплектами, легкий преднатяг



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	8,000
D	19,000
B	6,000

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">719/8 CEGA/НСР4А</a>
-----	----------------------------------

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	1,740 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C <sub>0</sub>	0,630 кН
Предел усталостной прочности, P <sub>u</sub>	0,027 кН

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой	145000 об/мин
Максимально достижимая частота вращения для условий маслвоздушного смазывания	220000 об/мин