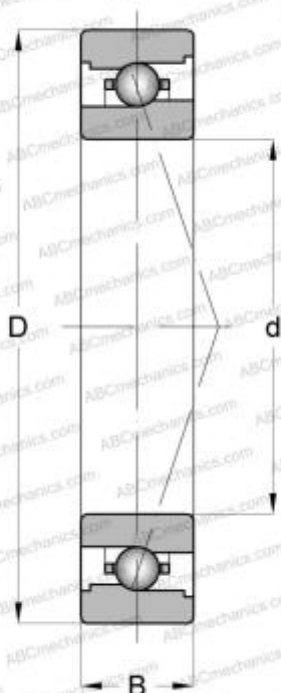


708 CEGA/НСР4А SKF

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	22,000
B	7,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	708 CEGA/НСР4А
FAG	HC708СТР4S UL
BARDEN	CZSB10M8C UL
ABC	706 CEGA/НСР4А
BARDEN	CZSB10M6C UL
SKF	706 CEGA/НСР4А

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	2,340 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, C ₀	0,800 кН
Предел усталостной прочности, P _u	0,034 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой	130000 об/мин
Максимально достижимая частота вращения для условий маслвоздушного смазывания	200000 об/мин