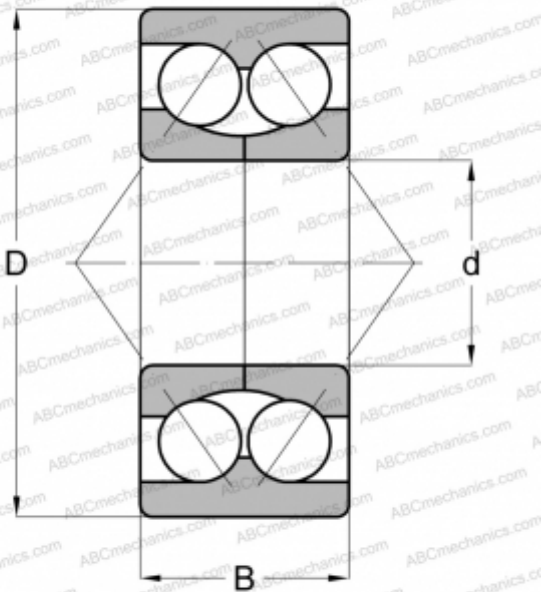


## 3308 DMA SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Двухрядные, Угол контакта 45 градусов, Разъемные, с разъемным внутренним кольцом



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	40,000
D	90,000
B	36,500

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">3308-DA-MA</a>
FAG	<a href="#">3308-DA-MA</a>
STEYR	<a href="#">3308 D</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	68,900 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	64,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	2,450 кН
Номинальная частота вращения	6700 об/мин
Предельная частота вращения	7000 об/мин