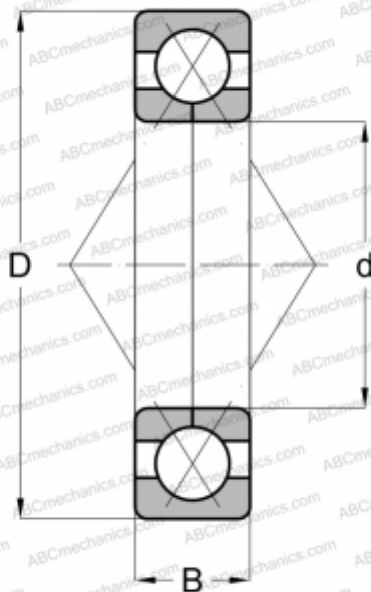


QJ 309 MA SKF

Подшипник с четырехточечным контактом

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, С четырёхточечным контактом, Разъемные, с разъемным внутренним кольцом



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	45,000
D	100,000
B	25,000

МАССА, КГ

1,050

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	QJ 309
MRC	9309-U
HOFFMANN	345-CDS
STEYR	QJ 309

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	100,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	83,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	3,250 кН
Номинальная частота вращения	9000 об/мин
Предельная частота вращения	12000 об/мин