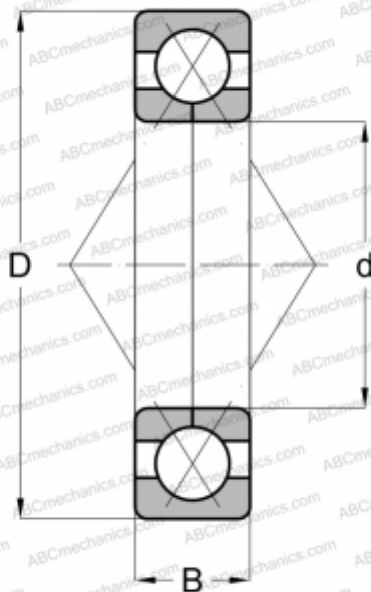


QJ 208 MA SKF

Подшипник с четырехточечным контактом

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	40,000
D	80,000
B	18,000

МАССА, КГ

0,450

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	QJ 208
MRC	9208-U
HOFFMANN	140-CDS
STEYR	QJ 208

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	56,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	49,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,900 кН
Номинальная частота вращения	11000 об/мин
Предельная частота вращения	15000 об/мин