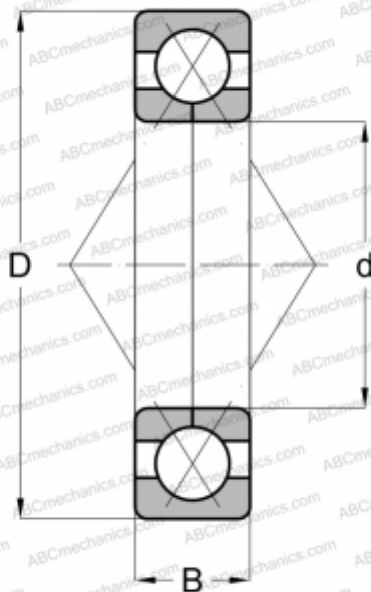


QJ 305 N2MA SKF

Подшипник с четырехточечным контактом

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, С четырёхточечным контактом, Разъемные, с разъемным внутренним кольцом, с фиксирующими пазами на наружном кольце



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,000
D	62,000
B	17,000

МАССА, КГ

0,290

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	42,500 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	30,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,180 кН
Номинальная частота вращения	15000 об/мин
Предельная частота вращения	20000 об/мин