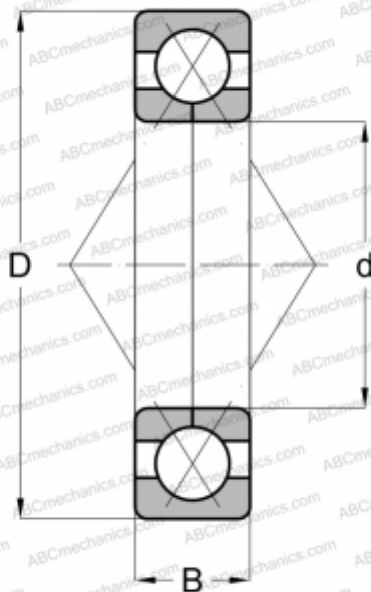


QJ 217 MA SKF

Подшипник с четырехточечным контактом

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	85,000
D	150,000
B	28,000

МАССА, КГ

2,250

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	QJ 217
MRC	9217-U
HOFFMANN	185-CDS
STEYR	QJ 217

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	156,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	173,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	6,200 кН
Номинальная частота вращения	5300 об/мин
Предельная частота вращения	7500 об/мин