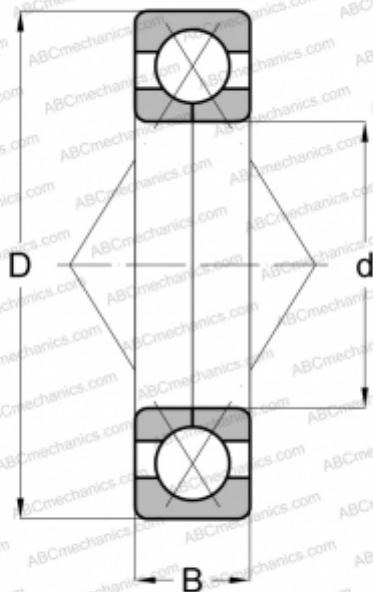


QJ 310 PHAS SKF

Подшипник с четырехточечным контактом

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	50,000
D	110,000
B	27,000

МАССА, КГ

1,350

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	118,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	100,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	3,900 кН
Номинальная частота вращения	8000 об/мин
Предельная частота вращения	11000 об/мин