

## 22308 EK SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, самоустанавливающиеся, с коническим отверстием



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	40,000
D	90,000
D1	74,300
D2	49,700
B	33,000

#### МАССА, КГ

1,050

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	150,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C <sub>0</sub>	140,000 кН
Предел усталостной прочности, P <sub>u</sub>	15,000 кН
Номинальная частота вращения	6000 об/мин
Предельная частота вращения	8000 об/мин