

## 22320 EK SKF

Сферические роликоподшипники

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	100,000
D	215,000
D1	184,000
D2	130,000
B	73,000

#### МАССА, КГ

13,500

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	815,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C <sub>0</sub>	950,000 кН
Предел усталостной прочности, P <sub>u</sub>	88,000 кН
Номинальная частота вращения	2400 об/мин
Предельная частота вращения	3000 об/мин