

## 22219 EK SKF

Сферические роликоподшипники

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	95,000
D	170,000
D1	150,000
D2	112,000
B	43,000

#### МАССА, КГ

4,150

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	380,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C <sub>0</sub>	450,000 кН
Предел усталостной прочности, P <sub>u</sub>	46,500 кН
Номинальная частота вращения	3600 об/мин
Предельная частота вращения	4800 об/мин