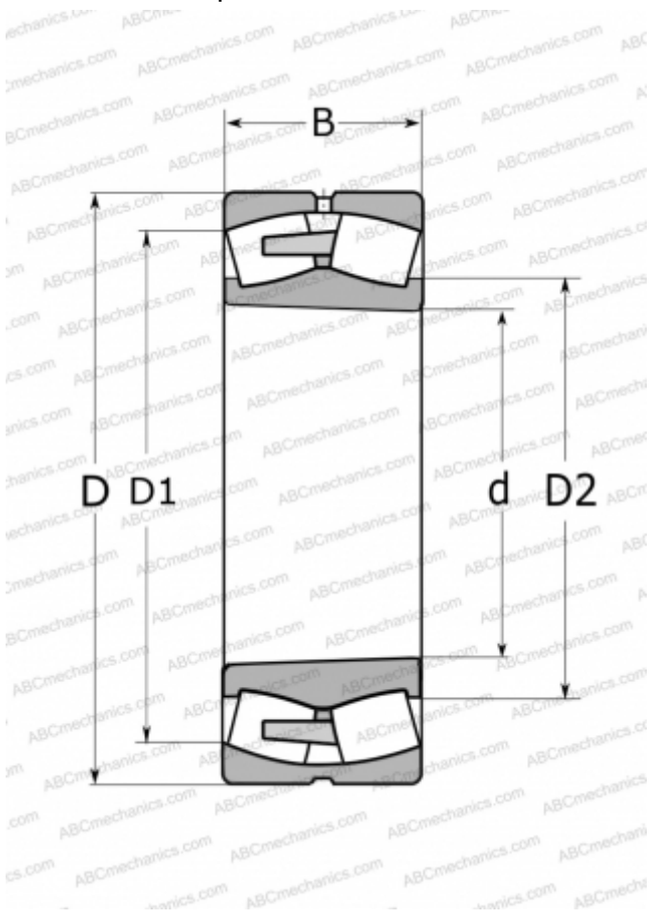


## 22213 EK SKF

Сферические роликоподшипники

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	65,000
D	120,000
D1	106,000
D2	77,600
B	31,000

#### МАССА, КГ

1,550

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	193,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C <sub>0</sub>	216,000 кН
Предел усталостной прочности, P <sub>u</sub>	24,000 кН
Номинальная частота вращения	5000 об/мин
Предельная частота вращения	7000 об/мин