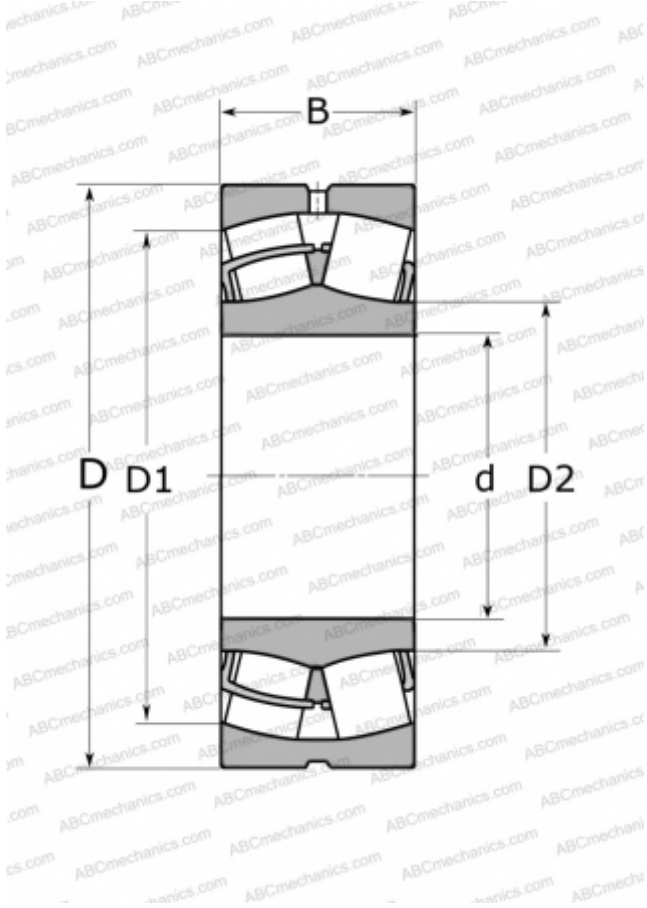


## 22211 E SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, самоустанавливающиеся



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	55,000
D	100,000
D1	88,000
D2	65,300
B	25,000

#### МАССА, КГ

0,840

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">22211 W33</a>
FAG	<a href="#">22211 ES TVPB</a>
TORRINGTON	<a href="#">22211(55 SD 22)</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	125,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C <sub>0</sub>	127,000 кН
Предел усталостной прочности, P <sub>u</sub>	13,700 кН
Номинальная частота вращения	6300 об/мин
Предельная частота вращения	8500 об/мин