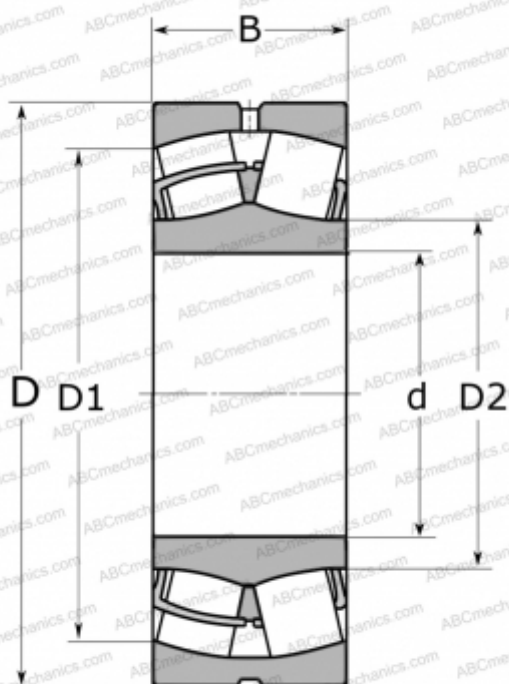


## 22310 E/VA405 SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, для машин с колебательным механизмом (виброташин)



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	50,000
D	110,000
D1	91,900
D2	62,100
B	40,000

#### МАССА, КГ

1,900

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">22310 W33 F80</a>
FAG	<a href="#">22310 E T41A / 22310 EAS MA</a>
NSK	<a href="#">22310 HE4C4U15-VS</a>
TIMKEN	<a href="#">22310 YMW33W800C4</a>
NTN	<a href="#">22310 CVS2</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	220,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	224,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	24,000 кН
Номинальная частота вращения	4800 об/мин
Предельная частота вращения	6300 об/мин

#### ЗАМЕНЯЕТ

452310 SACM2/W502