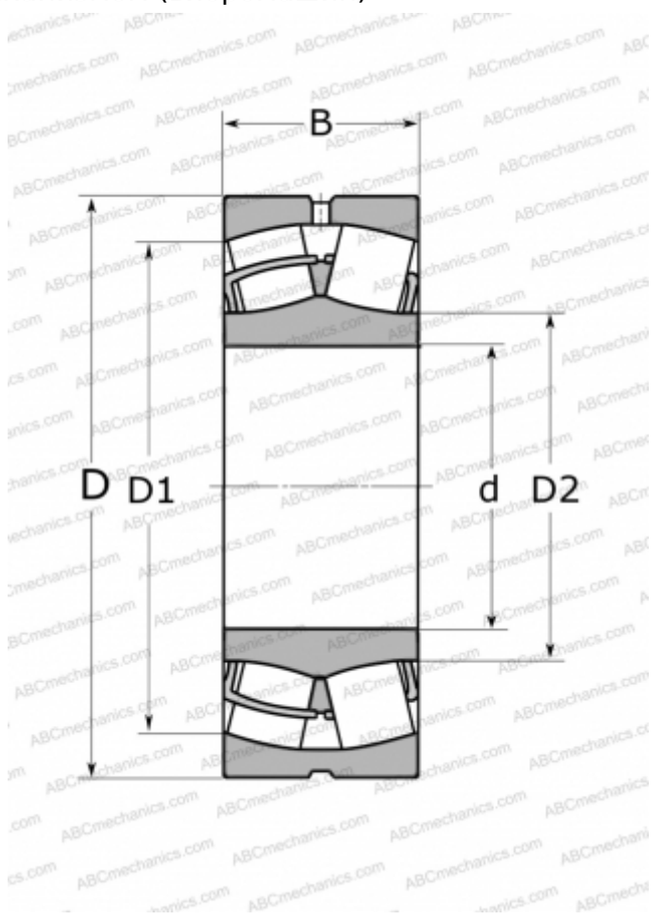


## 22328 ССJA/W33VA406 SKF

Сферические роликоподшипники

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	140,000
D	300,000
D1	247,000
D2	175,000
B	102,000

#### МАССА, КГ

36,500

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	1290,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C <sub>0</sub>	1560,000 кН
Предел усталостной прочности, P <sub>u</sub>	132,000 кН
Номинальная частота вращения	1700 об/мин
Предельная частота вращения	2200 об/мин