

Характеристики подшипника 11352 Внутренний диаметр подшипника d	•	мм
Наружный диаметр подшипника D	230	ММ
Ширина подшипника В	64	ММ
Радиус монтажной фаски подшипи	ика 4,0	ММ
Статическая грузоподъемность С	0	415000
Динамическая грузоподъемность	50000	0 H
Масса подшипника m	11,7	КГ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое в обе стороны. Допускают значительный перекос внутреннего кольца (вала) относительно наружного кольца (корпуса) и регулировку радиального зазора.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5721.

22226К - международное обозначение подшипника.