

Характеристики подшипника 53614 Внутренний диаметр подшипника с	•	мм
Наружный диаметр подшипника С	150	ММ
Ширина подшипника Е	51	ММ
Радиус монтажной фаски подшипн	ика 3,5	ММ
Статическая грузоподъемность С	0	230000
Динамическая грузоподъемность	31100	0 H
Масса подшипника п	4,35	КГ

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 24696.

22314Е - международное обозначение подшипника.