



Характеристики подшипника 153510 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		50	мм
Наружный диаметр подшипника D		90	мм
Ширина подшипника B		23	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,0	мм
Статическая грузоподъемность C		0	54000
Динамическая грузоподъемность C		79900	Н
Масса подшипника m		0,65	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 24696.

22210ЕК - международное обозначение подшипника.