

Характеристики подшипника 113664 Внутренний диаметр подшипника d	4 Пар абезранавичини цы 320	мм
Наружный диаметр подшипника D	670	мм
Ширина подшипника В	200	мм
Радиус монтажной фаски подшипн	ика 10,0	мм
Масса подшипника m	288	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.