



Характеристики подшипника 4162932		Параметры	Единицы
Внутренний диаметр подшипника	d	160	мм
Наружный диаметр подшипника	D	220	мм
Ширина подшипника	B	60	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,0	мм
Статическая грузоподъемность	C	0	340000
Динамическая грузоподъемность	C	335000	H
Масса подшипника	m	6,46	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Допускают регулировку радиального зазора.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 7634.