



Характеристики подшипника 3182130		Параметры	Единицы
Внутренний диаметр подшипника d		150	мм
Наружный диаметр подшипника D		225	мм
Ширина подшипника B		56	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,5	мм
Статическая грузоподъемность C		0	270000
Динамическая грузоподъемность C		340000	Н
Масса подшипника m		7,54	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Допускают регулировку радиального зазора.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 7634.

**NN3030K** - международное обозначение подшипника.