

Характеристики подшипника 318210 Внутренний диаметр подшипника d	9 Пар Эмбезрознабличининц ы 45	мм
Наружный диаметр подшипника D	75	ММ
Ширина подшипника В	23	ММ
Радиус монтажной фаски подшипни	ıка 1,5	ММ
Статическая грузоподъемность С	0	34500
Динамическая грузоподъемность	53000	Н
Масса подшипника m	0,399	КГ

Направление воспринимаемых нагрузок	- радиальное.	Допускают	регулировку
радиального зазора.			

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 7634.

NN3009K - международное обозначение подшипника.