



Характеристики подшипника 3182112 Внутренний диаметр подшипника d	Пар ©ибез_р®ана<u>Бі</u>дниян ицы 60	мм
Наружный диаметр подшипника D	95	мм
Ширина подшипника В	26	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	2,0	мм
Статическая грузоподъемность С	0	54000
Динамическая грузоподъемност£С	74500	н
Масса подшипника m	0,690	КГ

Направление воспринимаемых нагрузок	- радиальное. Д	Д опускают	регулировку
радиального зазора.			

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 7634.

NN3012K - международное обозначение подшипника.