



Характеристики подшипника 102214 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		70	мм
Наружный диаметр подшипника D		125	мм
Ширина подшипника B		24	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,5	мм
Статическая грузоподъемность C		0	51000
Динамическая грузоподъемность C		79200	Н
Масса подшипника m		1,150	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Подшипники изготавливают без сепаратора с увеличенным числом роликов.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.

N214W - международное обозначение подшипника.