



Характеристики подшипника 3056218 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		90	мм
Наружный диаметр подшипника D		160	мм
Ширина подшипника B		52,4	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,0	мм
Масса подшипника m		4,14	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое в обе стороны. Обеспечивают повышенную радиальную жесткость вала.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 4252.