



Характеристики подшипника 292512А Параллельно-цилиндровый

Номинальный диаметр окружности, вписанный в комплект тел качения 72,0

Наружный диаметр подшипника	D	110	мм
Ширина подшипника	B	28	мм
Номинальная ширина бортика	S	4,0	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,5	мм
Статическая грузоподъемность	C	0	85000

Динамическая грузоподъемность

128000

Н

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Твердость дорожки качения вала должна быть в пределах 59-65 HRC.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5377.