



Характеристики подшипника 40249/22 Пар. 06.04.2012
 Номинальный диаметр окружности, вписанный в комплект тел качения 28

Наружный диаметр подшипника	D	39	мм
Ширина подшипника	B	17	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		0,5	мм
Масса подшипника	m	0,057	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 4657.