



Характеристики подшипника 2921/530Н Параллельные ролики

Номинальный диаметр окружности, вписанный в комплект тел качения F_w 595,0

Наружный диаметр подшипника	D	780	мм
Ширина подшипника	B	112	мм
Номинальная ширина бортика	S	23,0	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	r	8,0	мм
Масса подшипника	m	140	кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5377.