

Характеристики подшипника 1136 Внутренний диаметр подшипника		<b>жене</b> тцы 400	ММ
Наружный диаметр подшипника	D	820	ММ
Ширина подшипника	В	243	ММ
Радиус монтажной фаски подши	пника	10,0	ММ
Статическая грузоподъемность	С	0	5420000
Динамическая грузоподъемност	ъс	5600000	Н
Масса подшипника	m	641	ΚΓ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое в обе стороны. Допускают значительный перекос внутреннего кольца (вала) относительно наружного кольца (корпуса) и регулировку радиального зазора.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5721.

22380 - международное обозначение подшипника.