

Характеристики подшипника 41131 Внутренний диаметр подшипника d	·	ю цы 280	ММ
Наружный диаметр подшипника С)	420	мм
Ширина подшипника В	-	140	ММ
Радиус монтажной фаски подшипн	ика	5,0	ММ
Масса подшипника т	n 6	88,5	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.