

Характеристики подшипника 361 Внутренний диаметр подшипника		19 1ЦЫ 70	ММ
Наружный диаметр подшипника	D	110	ММ
Ширина подшипника	В	20	ММ
Радиус монтажной фаски подши	пника	2,0	ММ
Масса подшипника	m	0,620	ΚΓ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону. Осевая нагрузка - до 70% неиспользованной допустимой радиальной.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.