



Характеристики подшипника 4162984 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		420	мм
Наружный диаметр подшипника D		560	мм
Ширина подшипника B		140	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		5,0	мм
Масса подшипника m		95,5	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Допускают регулировку радиального зазора.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 7634.

Если же фирма по какой-то причине утратила печать по причине поломки, то ее можно срочно изготовить по оттиску. Такие работы проводят в мастерских по типу [Печати-1](#) , где не только делают печати, но и подбирают все необходимые аксессуары - оснастки, штемпельные подушки и краску.