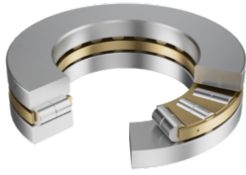


**89424-M**

## Упорный цилиндрический роликоподшипник

Упорный цилиндрический  
роликоподшипник 894, одностороннего  
действия, скомбинирован из K894, GS, WS



## Техническая информация

**Основные размеры и рабочие характеристики**

d	120 mm	Диаметр отверстия
D	250 mm	Наружный диаметр
T	78 mm	Высота
C <sub>a</sub>	1.170.000 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C <sub>0a</sub>	4.000.000 N	Статическая грузоподъемность, осевая
C <sub>ua</sub>	395.000 N	Предел усталостной нагрузки, осевой
n <sub>G</sub>	1.560 1/min	Предельная частота вращения
n <sub>gr</sub>	580 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
m	21,77 kg	Вес

**Габаритные размеры**

D <sub>1</sub>	123 mm	Внутренний диаметр свободного кольца
d <sub>1</sub>	250 mm	Rip diameter shaft washer
r <sub>min</sub>	4 mm	Minimum chamfer dimension

**Диапазон температур**





T <sub>min</sub>	-20 °C	Мин. рабочая температура
T <sub>max</sub>	120 °C	Макс. рабочая температура



### Дополнительная информация

K89424-M	Упорный роликовый подшипник с сепаратором без колец
GS89424	Свободное кольцо
WS89424	Тугое кольцо

### Характеристики

-  Осевая нагрузка в одном направлении
-  Смазывание пластичной смазкой
-  Смазывание маслом
-  Без уплотнений