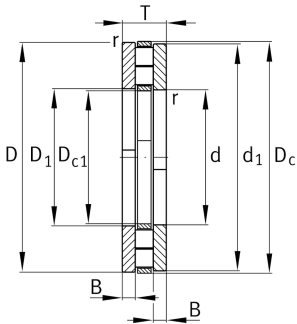
**89432-M**

Упорный цилиндрический роликоподшипник

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

Техническая информация



Основные размеры и рабочие характеристики

d	160 mm	Диаметр отверстия
D	320 mm	Наружный диаметр
T	95 mm	Высота
C _a	1.790.000 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C _{0a}	6.500.000 N	Статическая грузоподъемность, осевая
C _{ua}	600.000 N	Предел усталостной нагрузки, осевой
n _G	1.200 1/min	Предельная частота вращения
n _{gr}	410 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
m	42 kg	Вес

Габаритные размеры

D ₁	164 mm	Внутренний диаметр свободного кольца
d ₁	320 mm	Rip diameter shaft washer
r _{min}	5 mm	Minimum chamfer dimension

Диапазон температур


T _{min}	-20 °C	Мин. рабочая температура
T _{max}	120 °C	Макс. рабочая температура



Дополнительная информация


K89432-M	Упорный роликовый подшипник с сепаратором без колец
GS89432	Свободное кольцо
WS89432	Тугое кольцо


Характеристики

 **F_a** Осевая нагрузка в одном направлении

 Смазывание пластичной смазкой

 Смазывание маслом

 Без уплотнений

 Крупногабаритный подшипник