

**AXS3550**

Упорно-радиальный игольчатый подшипник

Упорно-радиальный роликоподшипник

## Техническая информация

**Основные размеры и рабочие характеристики**

d	35 mm	Диаметр отверстия
D	50 mm	Наружный диаметр
H	6 mm	Высота
max	-0,1 mm	Допуск высоты макс.
min	-0,3 mm	Допуск высоты мин.
$\alpha$	60 °	Угол контакта
C <sub>a</sub>	18.200 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C <sub>0a</sub>	52.000 N	Статическая грузоподъемность, осевая
≈m	28 g	Вес

**Габаритные размеры**

da	35,2 mm	Центрирование по валу
max	-0,1 mm	Допуск, центрирование по корпусу , макс.
min	-0,2 mm	Допуск, центрирование по корпусу, мин.
Da	49,2 mm	Центрирование по корпусу
max	0,2 mm	Допуск, центрирование по валу, макс.
min	0,1 mm	Допуск, центрирование по валу, мин.



### Диапазон температур

$T_{min}$	-30 °C	Мин. рабочая температура
$T_{max}$	120 °C	Макс. рабочая температура