



## Подшипник INA RNA4834

INA

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	2
Вид подшипника	Игольчатый роликоподшипник
Внутренний диаметр, D (мм)	540
Конструкция	С массивным наружным кольцом
Наружный диаметр, D (мм)	185
Обозначение	RNA4834
Сортировка на сайте	640
Ширина, b (мм)	215

**Игольчатый роликоподшипник INA со сплошным наружным кольцом (needle roller bearings with solid outer ring)** – подшипник со сплошным наружным кольцом вместо разъемного наружного кольца. Он предназначен для поддержки высоких радиальных нагрузок и умеренных однонаправленных и разнонаправленных осевых нагрузок.

Подшипник включает следующие компоненты:

- внешнее сплошное кольцо, которое является рабочей поверхностью для игольчатых роликов. Обычно оно изготавливается из закаленной стали или других прочных материалов, чтобы выдерживать приложенные нагрузки и обеспечивать достаточную жесткость;
- цилиндрические ролики малого диаметра, расположенные внутри внешнего кольца близко друг к другу, параллельно или в шахматном порядке;
- сепаратор;
- наружное кольцо.

Подшипники роликовые игольчатые со сплошным наружным кольцом компактны по сравнению с аналогичными подшипниками с разъемным

наружным кольцом, что позволяет использовать их в приложениях с ограниченным пространством.

Игольчатые роликовые подшипники ina со сплошным наружным кольцом имеют высокую грузоподъемность и жесткость, обеспечивают стабильное и точное вращение вала. Они используются в автомобильных трансмиссиях, промышленном и сельскохозяйственном оборудовании и т. п.

А ЕМК вы можете с доставкой по СНГ купить оригинальные игольчатые роликовые подшипники INA с массивным наружным кольцом.

Размер подшипника: наружный диаметр – - мм, внутренний диаметр – - мм, ширина – - мм, вес – - кг.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов