



## Подшипник INA AXK1730

INA

| Характеристика             | Значение                   |
|----------------------------|----------------------------|
| Вес 1 шт (кг)              | 4                          |
| Вид подшипника             | Игольчатый роликоподшипник |
| Внутренний диаметр, D (мм) | 17                         |
| Конструкция                | Упорный без колец          |
| Наружный диаметр, D (мм)   | 30                         |
| Обозначение                | AXK1730                    |
| Сортировка на сайте        | 40                         |
| Ширина, b (мм)             | 2                          |

**Упорные роликовые подшипники** -- это устройства, которые спроектированы специально для работы с высокими осевыми нагрузками. При этом данные изделия могут использоваться и с комбинированным типом нагрузки. Упорные подшипники предназначены для обеспечения свободного вращения/качения валов, осей и других подвижных механизмов.

Конструкция упорных роликовых игольчатых имеет тела качения в виде длинных цилиндров малых диаметров, так называемые иглы. Упорный подшипник без колец, за счет особенностей конструкции, предназначен для размещения там, где вал и корпус выполняют функцию поверхности качения, а одним из главных условий установки является минимальный радиальный зазор между вращающимися частями.

Игольчатые тела качения обеспечивают большую площадь касания, что в свою очередь увеличивает устойчивость устройства к радиальным нагрузкам. Кроме того, иглы при интенсивном вращении снижают вероятность преждевременной поломки устройства при работе на высоких скоростях и при быстром разгоне, а также снижают уровень трения и температуры, возникающие во время вращения. Еще одно преимущество роликовых игольчатых подшипников - компактность конструкции без потери в показателях прочности, износостойкости и высокой грузоподъемности.

Игольчатые упорные подшипники без колец INA производятся концерном Schaeffler Group в соответствии с требованиями мировых стандартов и норм качества.

Благодаря высокой эффективности работы и отличным техническим показателям данный тип подшипников активно используют в тяжелом машиностроении, металлургии, энергетике, сельском хозяйстве и пр.

Стандартные размеры упорных игольчатых подшипников без колец: наружный диаметр - - мм, внутренний диаметр - - мм, ширина - - мм, вес - - кг

Купить подшипники роликовые игольчатые упорные без колец - напрямую от немецкого производителя можно в нашей компании.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов