

Новая серия подшипников NKE: Однорядные цилиндрические роликовые подшипники

> Отвечают всем Вашим
запросам

More possibilities!

NKE
B E A R I N G S

Новая серия подшипников NKE: Однорядные цилиндрические роликовые подшипники

> Ассортимент продукции удовлетворяющий
Вашим потребностям

$$[3 \times 3 \times 2 \times 2 \times (164 + x)] \times SQ_n = \infty$$

Варианты
конструкции

Группы
зазоров

Материалы
сепараторов

Конструкции
сепараторов

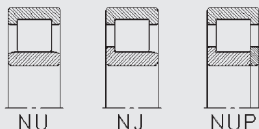
Размеры

Специальные
исполнения

Возможности

Новая серия однорядных цилиндрических роликоподшипников компании NKE удовлетворяет самым высоким требованиям промышленности. Подшипники этой серии сочетают в себе передовые технологии, оптимальную эксплуатационную надёжность и максимальную экономическую эффективность.

Варианты

Диапазон:	типы серий 10, 2, 22, 3, 23, 4
Размеры:	164 (с Сентября 2008)
Типы:	> 3.000 (с Сентября 2008)
Варианты конструкции:	
Материал сепаратора:	Латунь Полиамид
Конструкция сепаратора:	Центрируемый по роликам или по наружному кольцу
Радиальный внутренний зазор:	C0 (стандартный) C3 C4
Специальное исполнение (SQ):	В зависимости от применения, например, подшипники для тяговых двигателей (SQ1), буксовые подшипники (SQ2), электроизолированные подшипники (SQ77) и т.д.



Модульная сборка подшипников компании NKE позволяет быстро выполнять заказы.

Сделано в Австрии



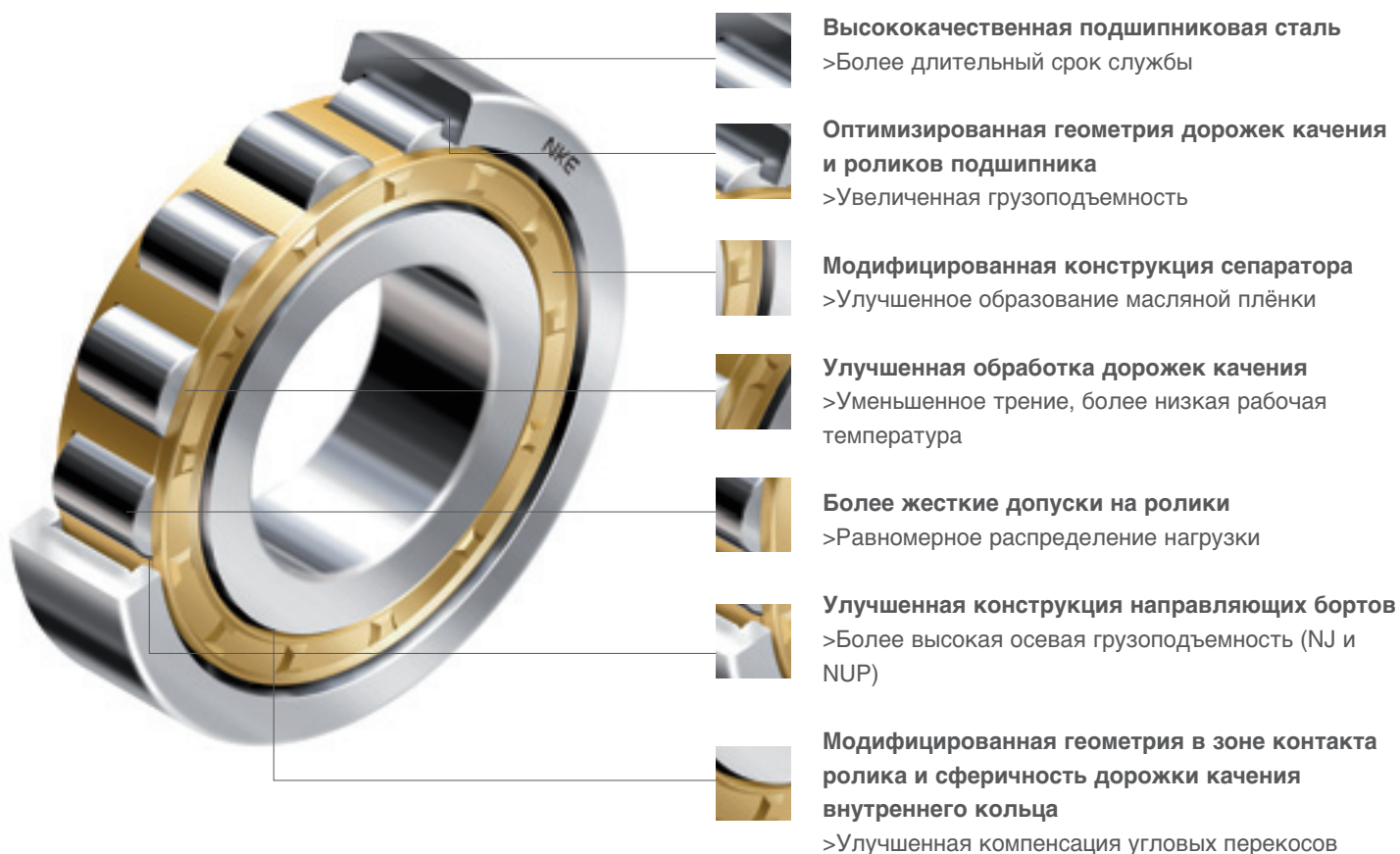
Новая линия по сборке компонентов находится в г. Штайер.

В настоящее время при помощи современных и инновационных систем производства изготавливается более 3000 типов однорядных цилиндрических роликоподшипников качества. Заказы изготавливаются в рекордно короткие сроки.

100%-ная гарантия качества

Все подшипники, произведённые компанией NKE, проходят жёсткий и документально подтверждаемый контроль. Благодаря передовым методам испытаний и использованию контрольно-измерительных приборов высокой точности, а также строгой программе обеспечения качества производитель гарантирует соответствие каждой партии высочайшим стандартам.

Технические преимущества новой серии подшипников NKE: Однорядные цилиндрические роликоподшипники > Австрийское качество и передовые технологии



Примеры применения:

Однорядные цилиндрические роликоподшипники имеют широкую область применения:

- > Редукторы
- > Механические прессы
- > Электродвигатели
- > Насосы и компрессоры
- > Тяговые электродвигатели для железнодорожного транспорта
- > Буксовые подшипники для железнодорожного транспорта
- > Сталепрокатные станы
- > И т.д.

Центральный офис компании NKE в г. Штайер площадью более 4 600 м² (10 000 м² с середины 2009 г.), где осуществляется основная деятельность, такая как проектирование, производство, логистика, контроль качества, маркетинг и реализация.



NKE AUSTRIA

Компания «NKE AUSTRIA GmbH» с центральным офисом в городе Штайер (Австрия) является производителем высококачественных подшипников. Компания была основана в 1996 г. группой старших сотрудников бывшей компании «Steyr Walzlager». Компания NKE производит как стандартные подшипники, так и подшипники специальной конструкции для любых областей применения. Основные сферы деятельности компании, а именно проектирование, разработка новой продукции, производство деталей, сборка, обеспечение качества, логистика, продажи и маркетинг, сосредоточены в г. Штайер. Завод компании прошел аккредитацию по ISO 9001:2000 (проектирование, разработка, производство и реализация подшипников), а также по ISO 14001.

Более подробную информацию можно получить по следующим адресам:

NKE
BEARINGS

NKE AUSTRIA GmbH
Im Stadtgut C4,
4407 Steyr, Austria
Tel: +43 7252 86667
Fax: +43 7252 86667-59
office@nke.at
www.nke.at

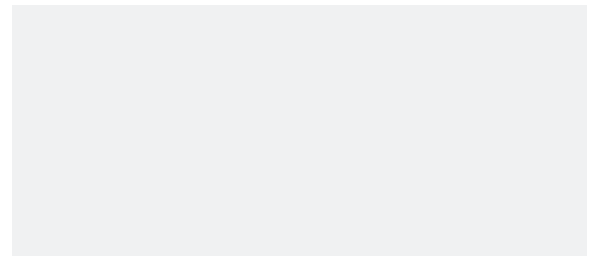
Компания предлагает:

- Широкий ассортимент стандартных подшипников
- Подшипники, изготовленные по специальному заказу
- Техническую поддержку (технические консультации, проектирование, послепродажный сервис, обучение и т.д.)

Сбытовая сеть компании NKE насчитывает 15 международных представительств и свыше 240 дистрибьюторов более чем в 60 странах.



Местный партнёр NKE:



Для обеспечения точности информации, изложенной в настоящей публикации, были приняты все возможные меры, однако компания NKE не несёт ответственности за ошибки или пропуски. Компания NKE оставляет за собой право вносить любые изменения в техническую информацию о продукции. Все права сохранены. © NKE AUSTRIA GmbH.