

**НОВЫЕ ПОДШИПНИКИ ULTAGE**  
**СКОРО В ПРОДАЖЕ**  
**+ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ**  
**+ СКОРОСТЬ**



## ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ РОЛИКОВЫЕ ПОДШИПНИКИ

Выбирайте ULTAGE для большей  
производительности

**NTN**® **SNR**®

[www.ntn-snr.com](http://www.ntn-snr.com)



With You

# ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ РОЛИКОВЫЕ ПОДШИПНИКИ ULTAGE®

Подшипники ULTAGE служат дольше, имеют более высокую скорость вращения, требуют меньше затрат на обслуживание, работают с заботой об окружающей среде

## ПРЕИМУЩЕСТВА

### ГАММЫ ULTAGE

#### ДИНАМИЧЕСКАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ



**+20%\***

#### СРОК СЛУЖБЫ

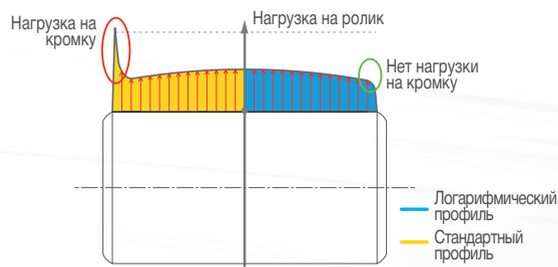


**x1,8\***

#### РАБОЧАЯ СКОРОСТЬ



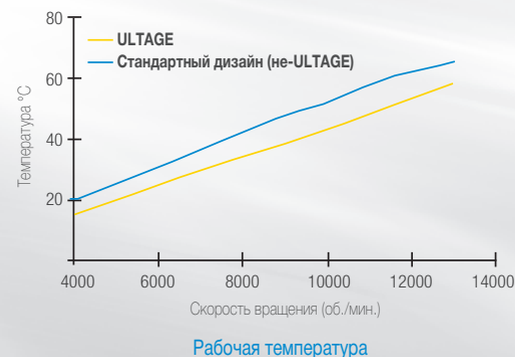
**+20%\*\***



Контактная нагрузка на беговую дорожку подшипника

#### Ролики с логарифмическим профилем

Все подшипники NTN ULTAGE имеют оптимизированный логарифмический профиль ролика. Логарифмический профиль гарантирует равномерный контакт по всей рабочей поверхности ролика. Таким образом срок службы подшипника увеличивается.



#### Улучшенный контакт между роликами и направляющими буртиками

Меньше давление и лучше смазывание благодаря открытой кромке и профилю ролика

При одинаковой скорости ULTAGE имеет меньшую рабочую температуру, по сравнению со стандартным аналогом

\* По сравнению со стандартным подшипником не-ULTAGE

\* По сравнению со стандартным подшипником NTN не-ULTAGE (скорость в смазанном состоянии)

# ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ЧЕРТЫ ПРОДУКЦИИ ULTAGE



## ОБОЗНАЧЕНИЕ "А"

Чтобы легко определить гамму **ULTAGE**, в обозначении изделия добавляется буква **A**

ПРИМЕР:

**NU2208ET2X**

заменяется на

**NU2208E**A**T2X**

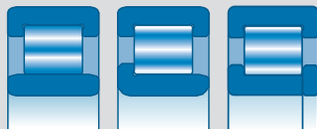
## СЕРИИ

Данные три серии будут в первую очередь заменены на версию **ULTAGE**:

**NU**

**NJ**

**NUP**



## МАРКИРОВКА

Все кольца маркированы знаком «**ULTAGE**»



## ПОЛИАМИДНЫЙ СЕПАРАТОР

Изделия с усиленным стекловолоконным полиамидным сепаратором первыми войдут в гамму **ULTAGE**

Преимущества данного сепаратора:

- Легкость
- Низкий уровень шума
- Низкое трение



## УПАКОВКА

Для удобства поиска коробка маркируется знаком «**ULTAGE**»



## РАЗМЕРЫ

Размер диаметра отверстия варьируется от **20** до **60 мм**





## 3 СТАДИИ ЗАПУСКА ULTAGE

Внедрение гаммы **ULTAGE** началось в июне 2017 года и будет продолжаться до 2019 года. Каждое изделие пройдет 3 стадии.

### 1 ЗАВОД В ЯПОНИИ

Для каждого типа подшипников наш завод инвестирует в оборудование, специально разработанное для изготовления оптимизированного логарифмического профиля ролика. После этого может начаться производство данного подшипника ULTAGE.

### 2 СКЛАД В ЯПОНИИ И СКЛАД В ЕВРОПЕ

Склад подшипников расположен в Японии, откуда поставки осуществляются на логистический центр во Франции



### 3 ЗАМЕНА ОБОЗНАЧЕНИЙ

Чтобы оптимизировать учет изделий, при новой маркировке подшипника серии ULTAGE, предыдущая версия прекращает существование.



**NU307EAT2X**

Доступен



**NU307ET2X**

Не доступен



Для получения любой дополнительной информации свяжитесь, пожалуйста, с Вашим региональным представителем NTN-SNR.



# ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ РОЛИКОВЫЕ ПОДШИПНИКИ

Настоящий документ является собственностью NTN-SNR ROULEMENTS. Любое частичное или полное его воспроизведение без предварительного согласия компании NTN-SNR ROULEMENTS строго запрещено. Нарушение этого положения может преследоваться по закону.

NTN-SNR ROULEMENTS не несёт ответственности за возможные ошибки и неточности, которые могут присутствовать в данном документе, несмотря на его тщательную подготовку к публикации. В соответствии с нашей стратегией непрерывных научно-исследовательских разработок мы оставляем за собой право без предварительного уведомления вносить изменения, частично либо полностью затрагивающие продукцию и характеристики, упомянутые в этом документе.

© NTN-SNR ROULEMENTS. Международное авторское право 2017.

NTN-SNR ROULEMENTS - 1 rue des Usines - 74000 Annecy  
RCS ANNECY B 325 821 072 - Code APE 2815Z - Code NACE 28.15  
[www.ntn-snr.com](http://www.ntn-snr.com)



With You

