

**Профессиональное решение текущих задач производства:
комплекты инструментов для ремонта подшипниковых узлов.**



Наш опыт:



ФЕНИКС

Авторизованный Дистрибьютор

Благодаря глубоким знаниям в области ремонта вращающихся узлов промышленного оборудования и обладая опытом реализации многообразных сложных решений осуществления качественного ремонта на таких предприятиях, как

- 1) НК Роснефть;
- 2) ГК «ФосАгро-Апатит»;
- 3) Концерн РосАтом;
- 4) КАО «Азот»;
- 5) Атомэнергоремонт;



Рис. 1
Значение
техобслуживания и
смазывания в
отношении
совокупной
стоимости
владения

Мы сформировали четкое понимание о том, какие инструменты являются незаменимыми для обеспечения, действительно, высококачественного ремонта!

Наше предложение:

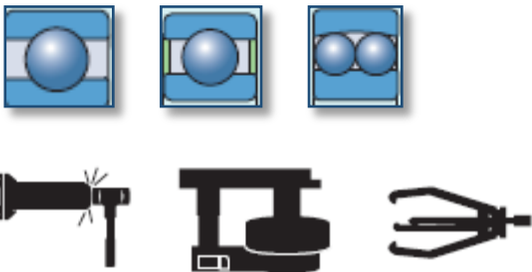


ФЕНИКС

Авторизованный Дистрибьютор

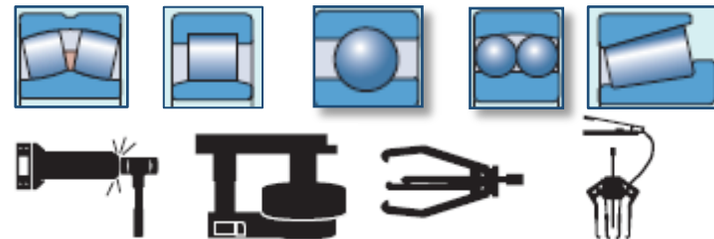
Базовый набор:

Предназначен для ремонта подшипниковых узлов шариковой группы с внутренним диаметром до 100 мм.



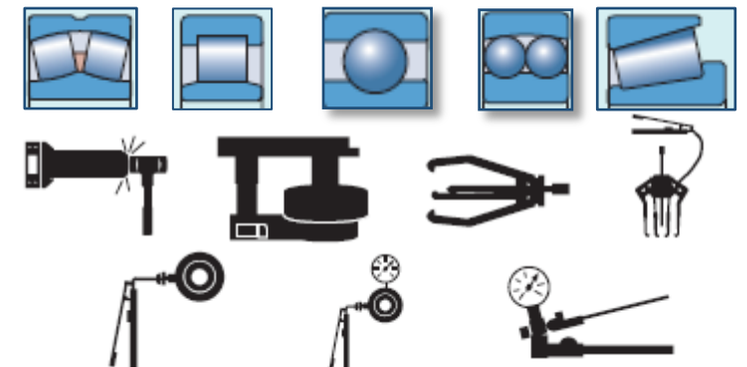
Оптимальный набор:

Предназначен для ремонта подшипниковых узлов шариковой и ролико-сферической групп с внутренним диаметром до 300 мм.



Продвинутый набор:

Предназначен для ремонта большинства подшипниковых узлов с внутренним диаметром до 400 мм. Включает инструменты для работы с подшипниками различных посадок (цилиндрические, конические).



Обзор базового набора:



ФЕНИКС

Авторизованный Дистрибьютор



TMFT 36

- Комплект обеспечивает правильный монтаж подшипника на вал, в корпус и в глухое отверстие;
- Диаметры ударных колец точно соответствуют внутренним и наружным диаметрам подшипников;
- 36 колец, 3 втулки, безынерционный молоток.



TMVN 1

- Компактный, лёгкий и высокоэффективный прибор для нагрева подшипников с внутренним диаметром от 20 до 100 мм (от 0,8 до 4 дюйма) и весом до 5 кг (11 фунтов)



TMMR 8F/SET

- Важный и универсальный инструмент для любого цеха, подходит для демонтажа деталей с захватом как снаружи, так и изнутри.
- Широкий диаметр захвата от 23 мм (внутренний) до 350 мм (наружный) позволяет демонтировать многие подшипники и компоненты.



TMHC 110E

- TMHC 110E — это комплект, состоящий из гидравлического и обратного съёмников.
- Универсальный комплект обеспечивает лёгкий и безопасный демонтаж подшипников в различных областях применения

Обзор оптимального набора:



ФЕНИКС

Авторизованный Дистрибьютор



ТИH 030m/230V

- Компактный индукционный нагреватель с возможностью нагрева подшипника весом до 40 кг



TMMA 80

- Механический съёмник подшипников (макс. ширина захвата 200 мм и усилие 80 кН)



TMMA 100H

- Гидравлический съёмник подшипников (макс. ширина захвата 250 мм и усилие 100кН).



TKSA 41/KIT360

- Лазерный прибор для центровки оборудования в комплекте с калиброванными пластинами.



- **TMMR 8F/SET**
- **TMFT 36**

(Описание в предыдущем разделе)



Обзор продвинутого набора:



ФЕНИКС

Авторизованный Дистрибьютор



TKSA 51/KIT360

- Лазерный прибор для центровки оборудования в комплекте с калиброванными пластинами (горизонтальные и вертикальные валы, «мягкая лапа»)



TMHP 30/600

- Тяжелый гидравлический съемник (макс. ширина захвата 500 мм, глубина захвата 600 мм, усилие 30 Т-с)



729124 DU + 729101/400MPa

- Ручной насос для метода точного монтажа подшипников на вал (Drive up)
- Комплект для гидрораспора (макс. давление 400 МПа)
- Гидрогайка выбирается в зависимости от используемых валов



TIN 100m/230V

- Индукционный нагреватель с возможностью нагрева подшипников весом до 120 кг



- **TMMR 8F/SET**
- **TMFT 36**
- **TMMA 80**
- **TMMA 100H**

(Описание в предыдущих разделах)



Наши инженеры самостоятельно проведут на вашем предприятии аудит процессов технического обслуживания. Это позволит:

- ✓ подобрать актуальный комплект инструментов
- ✓ не отвлекать ваших сотрудников от текущих задач
- ✓ получить отчет о наличии и состоянии инструмента, степени подготовки специалистов и рекомендации по улучшению методик обслуживания с таблицей рекомендованных инструментов.

И это абсолютно бесплатно.

Сократите время на подбор инструментов для обслуживания вашего оборудования.

Просто свяжитесь с нами удобным Вам способом:



8 (812) 309-15-05



zakaz@bruxstore.ru



<https://bruxstore.ru>

