



**ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И  
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ  
ПОДШИПНИКОВ И ДРУГИХ ДЕТАЛЕЙ ТРАНСМИССИИ**

**МОНТАЖ**

**ДЕМОНТАЖ**

**ГИДРАВЛИКА**

**ВЫВЕРКА**

**КОНТРОЛЬ СОСТОЯНИЯ**

## МОНТАЖ – спец. инструмент и индукционные нагреватели

<p>Набор ударных инструментов Impact 33/39</p> 	<p>Конусный нагреватель Betex</p>  <p>110-230В</p>	<p>Ручной индукционный нагреватель Betex iDuctor</p>  <p>120-230В</p>	<p>Портативный нагреватель Betex 24 XLDi</p>  <p>120-230В</p>
<p>Betex 22 ELDi</p>  <p>120-230В</p>	<p>Betex 24 RLDi TURBO</p>  <p>120-230В</p>	<p>Betex 22 ESDi</p>  <p>120-230В</p>	<p>Betex 24 RSDi TURBO</p>  <p>120-230В</p>
<p>Betex 38 ESD</p>  <p>400-600В</p>	<p>Betex 40 RSD TURBO</p>  <p>400-600В</p>	<p>Betex 38 ZFD</p>  <p>400-600В</p>	<p>Betex 40 RMD TURBO</p>  <p>400-600В</p>
<p>Betex Super/Giant</p>  <p>400-600В</p>	<p>Betex Super/Giant TURBO</p>  <p>400-600В</p>	<p>Betex MF Quick Heaters монтаж и демонтаж</p> 	<p>Фиксированные и гибкие индукторы</p> 

## ДЕМОНТАЖ – универсальные механические съемники

<p>Внешние съемники BETEX MSP с 2/3 захватами, <b>самоцентрирующиеся</b></p> 		<p>Внешние/Внутренние съемники Betex 54</p> 	<p>Съемники для демонтажа подшипников Betex 48/49</p> 
<p>Внутренние съемники Betex 56</p> 	<p>Внутренние съемники Betex 62</p> 	<p>Внешние съемники Betex 46/47</p> 	<p>Съемник шпонок Betex KZZ</p> 

## ДЕМОНТАЖ – гидравлические съемники

Betex HP с 2/3 захватами, 4-30 т., с интегрированным насосом и цилиндром



Betex HSP с 2/3 захватами, 4-30 т., с интегрированным насосом и цилиндром, **самоцентрирующиеся**



BETEX HXP с 2/3 захватами, 8-50 т. **самоцентрирующиеся**, с отдельным насосом



3-секционные съемники Betex, 4-12 т.



Набор аксессуаров



Съемник-толкатель Betex HPP, 8-12 т..



BETEX HXPM с 2/3 захватами, **самоцентрирующиеся**, 550, 100, 150 т.



Передвижные съемники Betex, 25, 50 т.



Съемник-толкатель Betex BPP/ BPPS, max. 100 т.



## КОНТРОЛЬ СОСТОЯНИЯ И ВЫВЕРКА

Контроль состояния подшипников



Калибровочные пластины Betex, прочные, полированные



Гидравлические клинья и разгонщики фланцев Betex



Наборы инструментов



## ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ - 700 бар

<p>Стандартные цилиндры серии NSSS</p> 	<p>Плоские цилиндры серии NSLS</p> 	<p>Компактные цилиндры серии NSCS</p> 	<p>Цилиндры с полым штоком серии NSHS</p> 
<p>Высокотоннажные цилиндры серии JLLC</p> 	<p>Высокотоннажные компактные цилиндры серии JLPC</p> 	<p>Цилиндры 2-го действия серии NDAC</p> 	<p>Цилиндры 2-го действия с полым штоком серии NDAH</p> 
<p>Алюминиевые цилиндры серии SSA</p> 	<p>Алюминиевые цилиндры с полым штоком серии ACHC</p> 	<p>Алюминиевые цилиндры 2-го действия с полым штоком серии ADHC</p> 	<p>Сальные ручные насосы серий PB/HC/HP, макс. 8 л.</p> 
<p>Алюминиевые ручные насосы серии AHP, макс. 2 л.</p> 	<p>Стальные ножные насосы серии FHB, макс. 700 см<sup>3</sup></p> 	<p>Набор инструментов</p> 	<p>Гидравлические ножные насосы серии AP, макс. 8 л.</p> 
<p>Электрические насосы серии EP, макс. 20 л</p> 	<p>Гайкорезы HNS, M12-M39</p> 	<p>Производственные прессы 10-300т</p> 	<p>Насосы высокого давления, 1000-2800 бар серий AHP, UHP, UHP</p> 
<p>Домкраты серии CJ, 10/20 т.</p> 	<p>Механические и гидравлические разгонщики фланцев MFS/PFS</p> 		

С полным модельным рядом BETEX вы можете ознакомиться в нашем каталоге



# BEGA SPECIAL TOOLS

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ  
ДЛЯ ПОДШИПНИКОВ И ДЕТАЛЕЙ ТРАНСМИССИИ

## Специалист по инструментам для монтажа и демонтажа

Компания Bega Special Tools была создана в 1978 году. Она занимается производством и продажей широкого диапазона специального инструмента для безопасных и экономичных решений по монтажу и демонтажу подшипников и деталей трансмиссии. Мы поставляем напрямую конечным заказчикам и дистрибьюторам по всему миру.

## Нацеленность на разработку индивидуальных решений

Наш конструкторский отдел разрабатывает практические решения для монтажа и демонтажа оборудования. Тестовые испытания и сертификация продукции проводятся совместно с заказчиком в соответствии с его требованиями. Обратившись к нам, вы сможете получить всю интересующую вас информацию.

## Надежный, энергосберегающий и безопасный подход

Наш Специальный Инструмент не просто 'Специальный'. Он экологичный, безопасный и экономичный благодаря его уникальной конструкции. Нашей главной целью является высокое качество. В данном случае речь идет о конструкции, высококачественных материалах, производительности, долгосрочной эксплуатации и обслуживании.

## Производитель

Bega проектирует, производит и продает по всему миру широкий спектр индукционных нагревателей марки BETEX® для монтажа и демонтажа.

## Среднечастотные нагреватели для монтажных и демонтажных работ

- MF Quick Heater, генератор с регулируемой мощностью от 2.5 до 44 кВт

## Низкочастотные модели для монтажа

- Стандартные серии мощностью до 100 кВт.
- Серии TURBO (энергосберегающие) до 100 кВт
- По индивидуальному заказу.

Dutch Engineering, Dutch mentality...



# BETEX TOOLS

MAINTENANCE

**BETEX®** зарегистрированная торговая марка **BEGA Special Tools** ГИДРАВЛИКА

## The right tools for the right job

Не тратят драгоценное время • Предотвращают повреждение машин • Повышают качество обслуживания • Сокращают время простоя • Безопасность прежде всего

Присоединяйтесь и подписывайтесь!



Bega Special Tools  
Schorsweg 15  
8171 ME Vaassen  
The Netherlands

T. +31 578 668000  
F. +31 578 668080  
E. sales@bega.nl  
I. www.begaspecialtools.com

