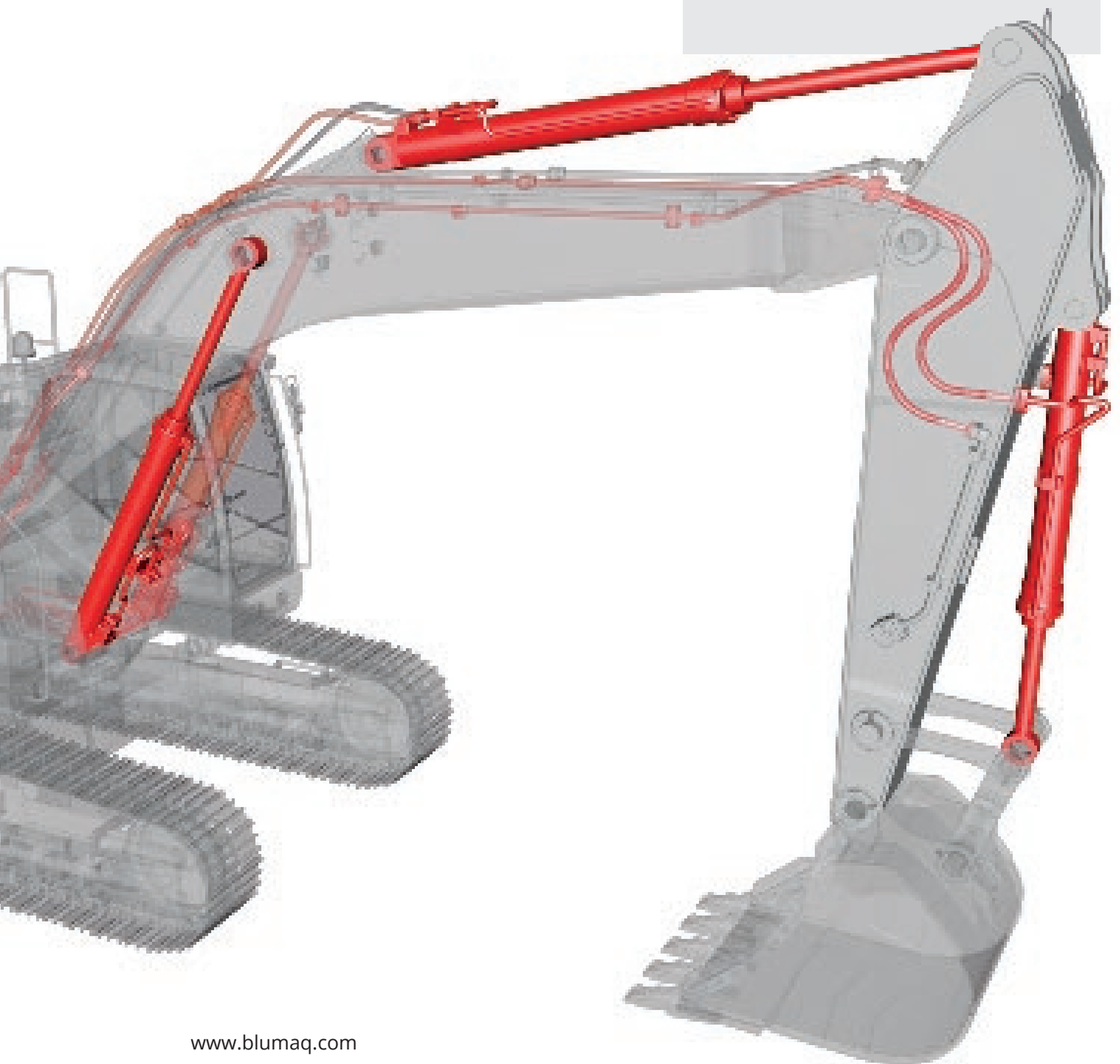


Наш опыт —  
это ваша гарантия.

## гидравлические КОМПОНЕНТЫ



# Технологии и опыт Blumaq к вашим услугам, с самым широким ассортиментом продукции и лучшей гарантией на рынке от специалистов рынка.

Наши инженеры и техники специализируются на гидравлических системах для строительного и горнодобывающего оборудования. Наши технические специалисты каждый день работают над выбором компонентов и тщательным контролем качества на нашем испытательном стенде. Этот процесс позволяет нам предложить вам максимальную надежность и эффективность каждого компонента гидравлической системы. Blumaq всегда гарантирует отличную производительность, поэтому срок службы вашей техники будет максимален, а время простоя и обслуживания сокращено, делая ваше оборудование более рентабельным и производительным.



**Цилиндры:**  
Комплектные и запасные части для цилиндров подъема, наклона, рулевого управления, подвески, а также сферические подшипники, уплотнения и отдельные компоненты.

## Насосы и моторы:

широкий ассортимент гидравлических двигателей, насосов и их компонентов, поршневых, шестеренчатых или картриджных. Разработаны и изготовлены для удовлетворения потребностей в давлении и расходе новейших гидравлических систем.



**Клапаны и гидроаккумуляторы:**  
клапаны, регуляторы и аккумуляторы с точными характеристиками для оптимальной работы системы.



**Технологии и опыт Blumaq к вашим услугам, с самым широким ассортиментом продукции и лучшей гарантией на рынке от специалистов рынка.**



**Шланги и компоненты:**  
шланги высокого, среднего и низкого давления с высокой гибкостью и устойчивостью к истиранию, муфты и все типы компонентов.  
Предлагаем широкий ассортимент съемных и несъемных шлангов в сборе для основных торговых марок. Готовы к немедленной отправке.

**Гидравлические фильтры:**

качественные фильтры для поддержания чистоты, сокращения износа и затрат на ремонт гидравлической системы, созданы для повышения производительности.



**Ремонтные комплекты:**

объединяют самые передовые технологии в отрасли как в конструкции, так и в материалах, поэтому ваши гидроцилиндры получают максимальную гидравлическую мощность и надежность.

