

## Hydraulic Components



## ОТНОШЕНИЯ ОСНОВАННЫЕ НА ДОВЕРИИ

С 1967 года компания Hydraulic Components производит оборудование высочайшего качества, выстраивая взаимоотношения с потребителями на основе диалога и доверия, что считает не менее важным, чем использование качественных технологий.

Доверие, основанное на опыте и ответственности делает возможным внедрение инжиниринговых методов и инноваций для создания продуктов высшего стандарта качества – наших уникальных решений.



Более того, каждая достигнутая цель является результатом глубокой и кропотливой работы, продуктом высшей степени надежным, подходящим для каждого конкретного случая. Наш успех подтвержден положительными отзывами и рекомендациями наших потребителей.

*МЫ НЕ ТОЛЬКО ХОРОШИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛИ, МЫ  
ИНДИВИДУАЛЬНО ПОДХОДИМ К РАБОТЕ С КАЖДЫМ КЛИЕНТОМ.*





CNC Turning  
Automatic sawing  
**Manufacturing plant: 5.000 m<sup>2</sup>**  
Testing CNC Milling Assembly  
Robotic welding Coating  
Honing





## НЕОБЫЧНЫЕ РЕШЕНИЯ В МЕТАЛЛООБОРАБОТКЕ.

Все начинается с идеи. И каждое наше решение воплощается в жизнь нашим отделом технического дизайна, возможно, одним из самых креативных из известных на сегодняшний день в отрасли. Секрет заключается в высоком профессионализме, основанном на расширенном опыте, приобретённом даже до его недавней реорганизации.

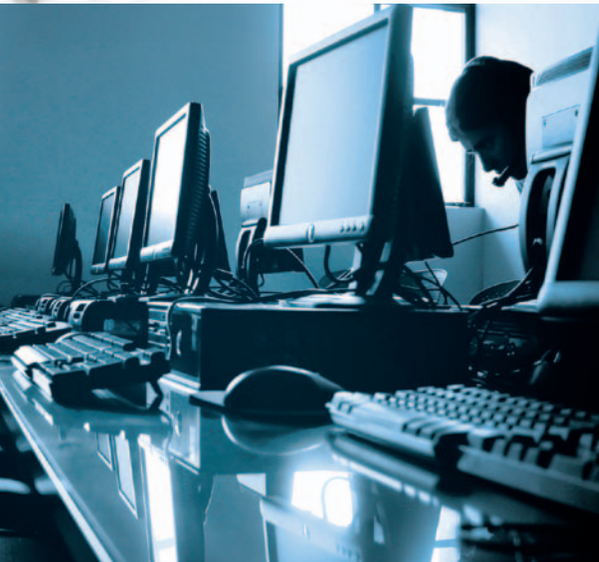
Другой конкретный фактор – это наше отношение к экспериментам, достигаемое путем высоких инженерных разработок на основе уникальных, оригинальных комплектующих элементов.



Эскизы представлены в 3D моделях, с применением самых продвинутых информационных технологий, а также воображения и готовности к принятию решений там, где другие видят одни лишь ограничения. Гениальность – вот что заставляет внушительную часть нашей продукции отличаться от существующей.

*ИНТЕЛЛЕКТ СОЗДАЕТ – РУКИ ВЫПОЛНЯЮТ.*





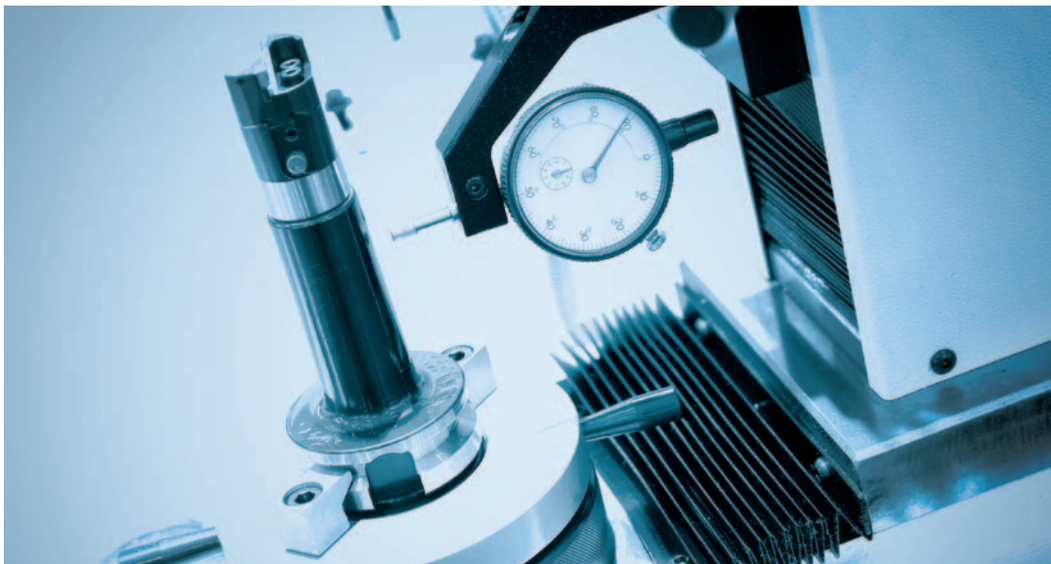
*FEM Analysis*  
*3D design*  
**TÜV project certification**  
*CAD CAM simulation and programming*  
Production management with MRP





## ПРОВЕРКА КАЧЕСТВА

Говоря о технологиях компании НС стоит упомянуть об искусстве инжиниринга и применения электроники в машиностроении. И здесь, в производственном отделе, факты стоят дороже слов, исходные данные являются основанием к ожиданию темпов роста, повышения качества продукции, что в свою очередь позволяет компании находиться среди ведущих производителей промышленного оборудования. Нет нужды перечислять огромное количество инвестиций для модернизации наших производственных линий. Наша компания постоянно расширяется.



По большому счету не имеет значения сколько мы вкладываем и какие новые технологии применяем, чтобы представить нашим потребителям бескомпромиссное качество.

Что действительно важно, так это то, что нам удалось построить систему для получения лучших результатов, проверенных путем ежедневного использования потребителями по всему миру.

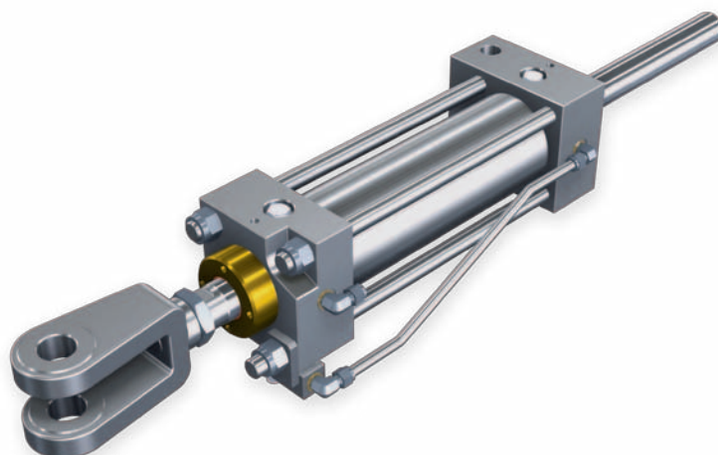
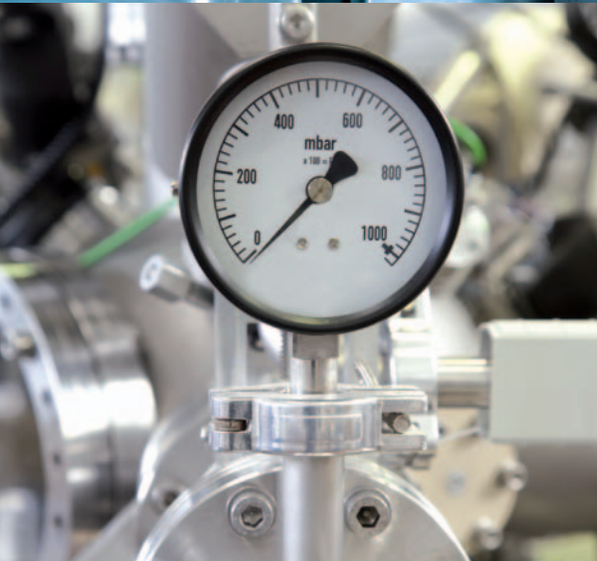
А самое главное – квалифицированный персонал компании – ее сердце и мозг.

*МЫ К ВАШИМ УСЛУГАМ И НА ВАШЕЙ СТОРОНЕ.*





Certified suppliers  
**TÜV process certification**  
*Conditioned metrology room*    *Certified welding*  
*3D testing machine*  
*Raw material traceability*





## МЫ ГОРДИМСЯ НАШЕЙ ПРОДУКТОВОЙ ЛИНЕЙКОЙ

Гидравлический цилиндр произведен в компании Hydraulic Components. Посмотрев внимательнее, вы поймете сколько опыта требуется для разработки и создания этого уникального продукта. Вы будете удивлены, как он трансформируется в сотни высоко эффективных инновационных изделий.

*Products with barcode identification*  
**Certified cylinders**  
**DNV, RINA, ABS, LLOYD**  
*Cylinders for underwater operation*  
**Operating temperatures: -40 +200°C**  
**Working pressures: 20 ÷ 700 bar**  
**ATEX Cylinders**

В новой концепции HC компоненты оборудования разделяются по отраслям применения, но имеют одинаковые требования по качеству, надежности и срокам эксплуатации.

Консультанты и эксперты в каждой области совместно с Вами модернизируют производственные процессы и придадут новые качественные параметры вашей отрасли.

## СТРОИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Грейдеры, погрузчики, экскаваторы, бурильные машины, горно-шахтное оборудование, бетономешалки, тягачи



## СУДОСТРОЕНИЕ



Нефтяные платформы, кораблестроение



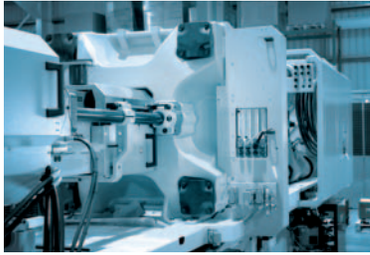
## ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



Железнодорожная отрасль,  
металлообработка,  
нефтегазовое оборудование



## МАШИНОСТРОЕНИЕ



Термопласт автоматы,  
полиэтиленовая тара,  
гидроподъемники,  
гидравлические прессы



## МАНИПУЛЯТОРЫ



Погрузчики, телескопические  
погрузчики, краны и  
автокраны, шельфовые  
платформы, модульные  
тягачи



## АВТОМОБИЛЬНАЯ ИНДУСТРИЯ



Трехколесные машины,  
военная техника



## ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ



Стационарные компакторы,  
подметальные машины,  
режущие прессы



## ЭКОГИДРАВЛИКА



Ветровые турбины,  
нефтяные ветровые турбины





## СМОТРИМ БУДУЩЕЕ

Наша цель завоевать мир. Это мощный рычаг, который позволяет сконцентрироваться не только на качестве продукции, но и на подвижности всей сети компаний в целом. Мы базируемся на своевременности и аккуратности, вовлечении инженеров-энтузиастов и объединения их всех усилий для получения нужных результатов. Мы стремимся, чтобы нас считали партнерами а не безликими поставщиками.



Мы стараемся дифференцировать продажи и предложения, стандартные продукции и индивидуальные проекты, исходный материал и готовые решения с комплексным обслуживанием. И не важно как далеко вы находитесь. Главное, что вы разделяете нашу идею профессионального сотрудничества.

*БУДЕМ РАДЫ РАЗДЕЛИТЬ С ВАМИ ВАШ УСПЕХ.*







Hydraulic Components S.r.l.