

AUTOLOG[®]

Фирма FEDDERMANN & LANKAU GmbH представляет себя!



Философия

Имея многолетний опыт в области международной торговли, мы ориентируемся прежде всего на потребности клиентов независимого рынка автозапчастей. Благодаря нашим обширным связям с поставщиками автомобильной промышленности, мы предлагаем привлекательный ассортимент запасных частей для автомобильных двигателей и шасси. Незаурядный ценовой уровень, достижимый с нашими изделиями, гарантирует безопасность Ваших инвестиций в торговую марку AUTLOG.

Философия



Удовлетворенность клиентов



Удовлетворенность клиентов

Взаимное партнерство для нас очень важно, так как только тогда возможно долгосрочное надежное и успешное сотрудничество.

Сервис - наша повседневная деятельность.

Благодаря нашим высококвалифицированным сотрудникам обеспечена быстрая и бесперебойная обработка заказов. Ваши пожелания и мнения - наш главный приоритет!

Ассортимент

Ассортимент

На нашем складе в наличии привлекательный ассортимент изделий, дополненный важными комплектующими для подвески и двигателя легковых автомобилей и фургонов-транспортников.



Заглядывая в будущее

Инновационный, творческий и конструктивный диалог с нашими уважаемыми клиентами и поставщиками позволяет нам всегда быть в курсе технологических инноваций и новой продукции.

Заглядывая в будущее



Логистика

Логистика

Современная логистика, поддерживающая оптимальное управление товарными запасами в нашей работе, позволяет управляться с издержками. Расположение фирмы в промышленной зоне Глинде (район Гамбурга) способствует быстрому перемещению товаров в порт Гамбурга, важные балтийские порты и по автодорогам во всех направлениях. Мы доставляем заказы в кратчайшие сроки - Вы сокращаете ненужное замораживание капитала. Благодаря хорошему пополнению запасов товара, мы предлагаем Вам высокий уровень доступности наших продуктов.

Наши информационные этикетки со штрих-кодом облегчат Вам регистрацию поступающей на склад продукции. Продукция AUTLOG поставляется в экологически безопасной защищающей детали упаковке.



Качество

Качество не должно быть дорогим, потому что мы используем оборудование и „ноу-хау“ поставщиков автопромышленности по всему миру!



Например:
код поставщика 102

Продукты AUTLOG поставляются исключительно от сертифицированных производителей (почти все наши поставщики сертифицированы по TS16949), известных нам на протяжении многих лет. Поставляемые нами автозапчасти имеют наш логотип и/или код поставщика.

Качество



Фирменный знак

Фирменный знак

Под торговой маркой AUTLOG (Автозапчасти + Логистика), мы предлагаем „Независимому рынку автозапчастей“ привлекательные продукты по конкурентоспособным ценам.

AUTLOG Produkte haben sich „millionenfach bewährt“.



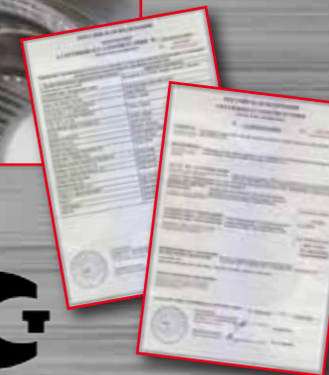
Сервис

- Наша постоянно обновляемая база данных на CD-ROM
- Всегда актуальные, базируемые на оригинальных данных кросс-листы
- Ремкомплекты со всеми важными монтажными деталями для ремонта
- Уровень цен, соответствующий эффективному ремонту
- Высокая доступность предлагаемых запасных частей
- Быстрая доставка
- Индивидуальная упаковка, обеспечивающая сохранность товара при транспортировке

Гарантия

Гарантия

Мы уверены в качестве нашей продукции и, конечно же, даем 24-месячную гарантию. Однако, если возникают претензии, по гарантийным обязательствам мы помогаем нашим клиентам быстро и без сложностей!



Ходовая часть

Рулевое управление и подвеска

Мы имеем в наличии на складе около 1000 позиций рулевых тяг в сборе, рулевых наконечников и осевых тяг, шаровых опор, поперечных тяг подвески, поперечных и треугольных рычагов, тяг стабилизаторов, сайлент-блоков, амортизационных стоек, упорных подшипников амортизационных стоек и ремонтных комплектов.

Мы также поставляем необходимые монтажные детали и крепеж. Поставляемые нами компоненты рулевого управления и подвески изготавливаются на новейших точных станках сертифицированными поставщиками автомобильной промышленности. Непрерывный контроль и строжайшее тестирование гарантируют обеспечение высокого качества!

Мы рекомендуем при планируемом ремонте всегда заменять соответствующие детали с обеих сторон.



Колесные подшипники

Комплекты подшипников и ступицы колес

Мы собираем в Глинде (район Гамбурга) отдельные подшипники и ступицы колес от сертифицированных производителей в комплекты с необходимыми монтажными компонентами. В нашем товарном ассортименте имеется свыше 250 наборов.



Колесные подшипники 1-го поколения

- радиальные и радиально-упорные шариковые подшипники или конические роликовые подшипники



Колесные подшипники 2-го поколения

- подшипники колес с интегрированным фланцем



Колесные подшипники 3-го поколения

- подшипники колес с интегрированным фланцем для крепления к тормозному диску, поворотному кулаку или колесному диску. С или без интегрированного датчика ABS/ЭСП.

Все поставляемые нами высококачественные подшипники заполнены консистентной смазкой на весь срок эксплуатации транспортного средства и поэтому не требуют технического обслуживания.

Разумеется к высококачественным подшипникам поставляются монтажные и крепежные детали согласно установленных норм, касающихся твердости, прочности, размеров и применения!

Мы рекомендуем при планируемом ремонте всегда заменять соответствующие подшипники колес слева и справа.



Датчики

Датчики скорости вращения колес

Активные (Холла) и пассивные (индуктивные) датчики обеспечивают информацией системы ABS, АПС (антипробуксовочная), ЭСП (электронная стабилизационная программа), спидометр и тахометр, управление двигателем и т.д. Датчики скорости вращения колес являются важными для безопасности узлами и характеризуются следующими качествами:

- Производство в соответствии с требованиями оригинального производителя
- Использование качественных кабелей от известных производителей
- Каждый датчик проверяется перед отправкой с завода
- Использование высококачественных микрочипов (активные датчики)
- Термостойкость
- Холодоустойчивость

С более чем 150-ю датчиками скорости вращения колес мы хорошо охватываем рынок.



Мотор

Компоненты ременного привода

Наш ассортимент высококачественных роликов охватывает более 500 типов. Ролики оснащены главным образом качественными подшипниками ведущих производителей Европы и Японии. Высокоточные подшипники содержат оптимальное количество смазки.



Натяжные и обводные ролики, натяжители

Для предотвращения повреждений, пожалуйста, при замене ремня заменяйте и ролики!

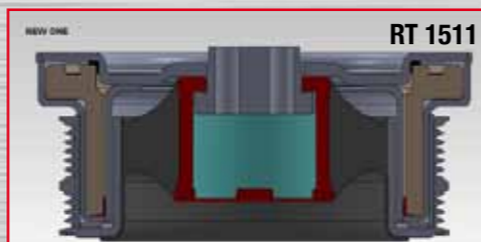


Шкивы ременные

Во все большем количестве моторов для снижения уровня вибраций на коленчатом валу устанавливаются резино-металлические шкивы. При нерегулярной замене шкивов вибрации могут стать причиной повреждений (в том числе вспомогательного оборудования) и повышенного уровня шума. В конечном итоге может произойти повреждение двигателя вплоть до его отказа. Обращайте внимание на:

- повреждения ремня
- трещины в резиновых частях

Для предотвращения повреждений при каждой замене ремня также проверяйте ременной шкив!



Охлаждение двигателя

Водяные насосы (насосы охлаждающей жидкости)

В дополнение к нашему ассортименту компонентов ременного привода, датчиков температуры охлаждающей жидкости и переключателей, теперь мы предлагаем со склада также водяные насосы AUTLOG.

Используемые материалы, точность механической обработки корпусов, использование высококачественных подшипников и уплотнений обеспечивают надежную долгосрочную работу наших водяных насосов.

- При оптимальной рабочей температуре двигателя экономится топливо и защищается окружающая среда
- Хорошо работающий водяной насос увеличивает срок службы двигателя
- Обтекаемая конструкция и хорошее уплотнение наших насосов гарантируют долгую и надежную эксплуатацию
- Некоторые насосы мы предлагаем с усиленными подшипниками

Комплекты ремня газораспределительного механизма с водяным насосом и без него

Комплексное решение для торговых предприятий и автомастерских

Компоненты комплекта

- Водяной насос с уплотнительной прокладкой
- Натяжные и обводные ролики (с крепежными болтами)
- Зубчатые ремни - исключительно от известных производителей оригинального оборудования

Для нормальной работы системы привода газораспределительного механизма, следует в автомастерских всегда заменять все компоненты привода ГРМ.

Убедительные преимущества

- Комплексное решение экономит торговле и автомастерским время и деньги и позволяет избежать ненужных последующих убытков
- При возможных гарантийных случаях иметь дело только с одним партнером
- Оптимальное управление двигателем обеспечивает экономию топлива и защиту окружающей среды
- Срок службы двигателя увеличивается при хорошо работающем ременным приводом

Мы предоставим Вам все необходимые для ремонта ременной передачи компоненты самого высокого качества из одних рук!



Датчики



Газораспределительные валы

Наши распределительные валы производятся в соответствии с последними технологическими достижениями литья „чугуна с отбелённой поверхностью“.

При замене газораспределительного вала мы рекомендуем также заменить рычаги и толкатели.



Датчики

Датчики положения газораспределительного вала

Точное положение газораспределительного вала (движение поршня в ходе сжатия или выхлопа) определяется датчиком и передается в блок управления двигателем.



Датчики коленчатого вала

Датчик коленчатого вала определяет его положение (положение поршня), а также скорость вращения и передает эту информацию на блок управления двигателем для расчета момента зажигания и впрыска топлива. В случае выхода из строя этого датчика двигатель больше не работает!

Датчики уровня масла

Уровень масла определяется измерением сопротивления чувствительного элемента датчика, которое зависит от температуры масла.



Датчики давления масла и гидровыключатели

Также в нашем ассортименте имеются интересные датчики давления масла и гидровыключатели.

Датчики температуры охлаждающей жидкости

Во избежание проблем при пуске, высоких оборотов холостого хода и повышенного расхода топлива датчик температуры охлаждающей воды (охлаждающей жидкости) должен определять ее в точности.



Термовыключатели

Термовыключатель управляет реле, включающим или выключающим отдельные элементы системы охлаждения при достижении заданных температур.



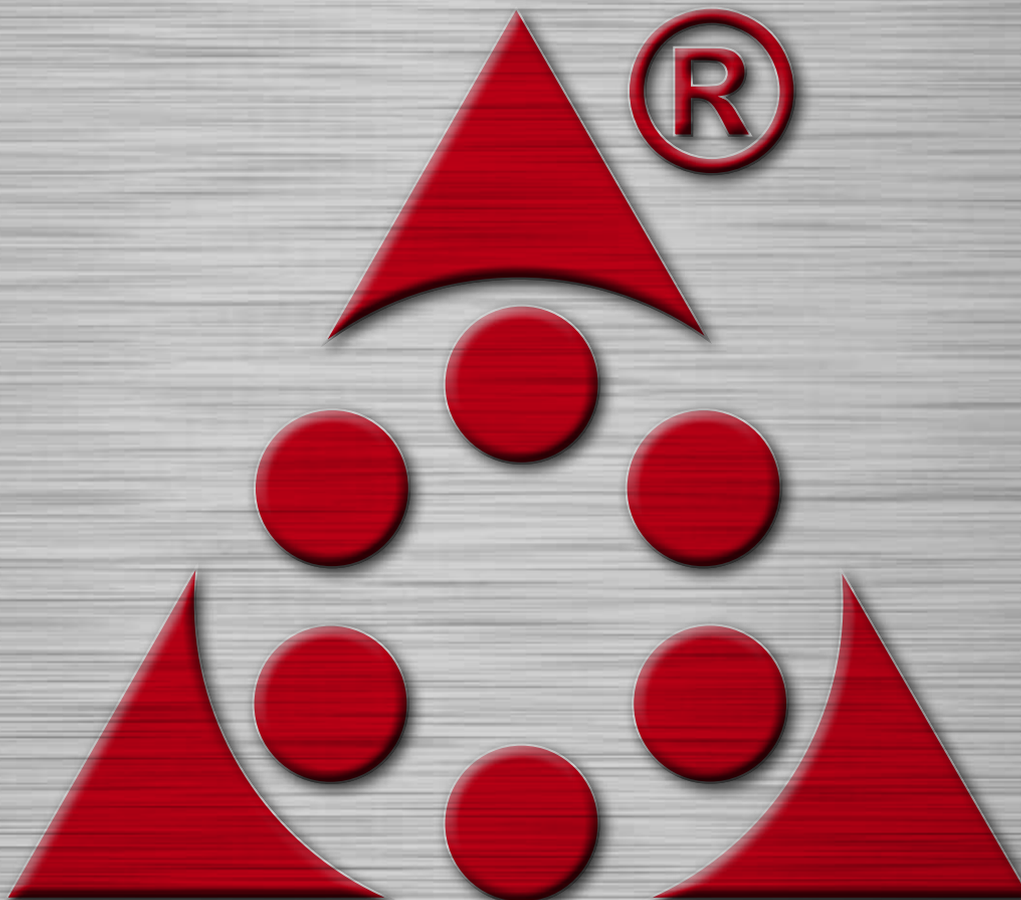
Датчик массового расхода воздуха

Датчики массового расхода воздуха для совершенного управления двигателем доступны в двух версиях

- термоанемометрический плёночный расходомер воздуха
- расходомер воздуха с нитью накала

Измеряемому (между воздушным фильтром и дроссельной заслонкой) количеству всасываемого воздуха определяется требуемое количество топлива. Это обеспечивает максимальную мощность при минимальном расходе топлива и экологически чистую работу.





eine Handelsmarke der  Feddermann & Lankau GmbH

Biedenkamp 5d • 21509 Glinde • Germany

www.autlog-germany.de