

automechanika SHANGHAI

上海国际汽车零部件、维修检测诊断设备及服务用品展览会

2012年12月11-14日, Automechanika Shanghai展会将在上海新国际博览中心举行。随着国际展商数量、汽保及用品板块的大幅增长, 本届展会规模与参展商数量上将再创新高, 展览面积超过18万平米, 同比增长13%; 更有来自全球37个国家与地区、13个国际展团参展, 预计展商数量超过3900家; 展会期间将会迎来7万国内外专业买家前来选购、洽谈, 各项展会纪录均将再创历史之最。

Automechanika Shanghai展会包括汽配、汽保、用品三大主力板块, 完整地涵盖了汽车原厂制造及售后市场的各项产品及服务。

联系方式: 中国上海浦东新区银城中路488号太平金融大厦15层1503室; 邮编: 200120; 电话: (86)21 61608548; 传真: (86)21 58769332。更多详情, 请登录 www.automechanika-shanghai.com.cn

APS2012上海汽配展在沪举行

2012年6月12-15日, 2012中国上海国际汽车零部件、制造设备及售后服务展览会(APS2012上海汽配展)在上海新国际博览中心举行, 参展展品涵盖汽车零部件、技术装备、维修汽保、汽车用品等方面, 来自国内外近2000家厂商鼎力参展。本次展会向专业观众免费开放, 来自国内外售前市场整车、整机、总成方面和售后市场汽车流通、维修、保养、改装、汽配及用品等领域约30000名专业观众到场参观。

科技部部长万钢调研北京市电动汽车示范推广工作

2012年5月10日, 科技部部长万钢到北京市调研新能源汽车示范应用及推广工作, 北京市有关人员陪同调研。在北京市新能源汽车座谈会上, 万钢听取了新能源汽车相关生产、研发及使用单位的汇报并指出: 希望北京市积极落实国务院通过的《节能与新能源汽车产业发展规划(2012-2020年)》, 认真研究纯电动汽车的商业运营模式, 在租赁、物流等领域拓展示范应用规模, 加快体验中心建设, 加强对公众的宣传及普及, 加快轻量化纯电动驱动车辆的研发和样车试制, 探索出一条纯电动汽车的产业化道路。

第26届世界电动车大会在洛杉矶举行

2012年5月6日, 第26届世界电动车大会在洛杉矶会展中心开幕, 比亚迪、比克国际、泰汽电动等30余家中国企业参加了本届展会。参展的中国企业代表认为, “在电动车发展领域, 中国企业参与较多, 实际经验丰富。此次中国企业大规模参展说明中国在电动车领域并不落后于欧美发达国家。”

本届展会由电动车运输协会主办、世界电动车协会等机构协办, 吸引了全球200多家企业和机构参展。展会期间, 业界人士就全球电动交通市场发展方向、电动车技术扩大应用的途径以及该领域的新技术、新产品等进行了深入探讨和交流。



一次搞定 没有返修

用 Pico 4000 高清汽车示波器快速定位故障!

- 12位分辨率, 波形上的细微变化清晰可见
- 80MS/s 实时采样率, 测试快变和复杂信号
- 32兆存储容量, 毫不费力地捕捉信号的每个细节
- ±100伏输入量程, 不用衰减器就能测试大多数信号
- 示波软件, 菜单操作, 容易上手。内置标准波形和说明

我们的OEM客户包括: 北美丰田/雷克萨斯; 路虎; 荣威;
我们获得的奖项: 美国《MOTOR》杂志“20佳工具”奖;
英国《专业汽车技师》“顶级产品”奖;

担心不会使用?

实时技术支持 - 我们的汽车示波器论坛为你答疑解惑; 和你分享世界各地同行的维修知识和经验。请访问 www.qichebo.com。

丰富的资料库 - 包括辅导资料; 实战案例; 每天诊断; 专家咨询; 汽车诊断视频; 汽车波形库; 请访问 www.hkaco.com。

Pico 4423	Pico 4223	Pico 2205-3
4通道	2通道	2通道
12位分辨率	12位分辨率	8位分辨率
80MS/s 实时采样率	80MS/s 实时采样率	200MS/s 实时采样率
32M 存储容量	32M 存储容量	16K 存储容量
±100V 输入量程	±100V 输入量程	±20V 输入量程
套装:18,000元	套装:12,500元	套装:6,500元



详细资料? 现在通过 sales@hkaco.com 联系我们 020-38743030 广州虹科电子科技有限公司(原宏科) **HongKe**
www.hkaco.com 汽车示波器 | 蓄电池检测仪 | 充电器 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ 虹科

派克汉尼汾液压系统制造基地在上海奠基

2012年6月11日, 派克汉尼汾集团在上海青浦工业园为其液压系统制造基地奠基。据悉, 派克汉尼汾将投入2500万美元建设2万平米的液压元件及液压系统制造基地, 基地占地约50亩, 预计2013年5月投产。届时, 派克汉尼汾在华的工业液压产品年销售额将达15亿元人民币。

派克汉尼汾液压系统制造基地主要针对静液压驱动装置设计与制造, 包括生产、组装工业及工程机械用液压动力站、液压顶升系统、泵、油缸、汽缸、液压伺服系统等, 同时也包括售后服务及维修。

中国一汽将使用博格华纳湿式双离合器技术

博格华纳日前宣布, 其旗下的博格华纳联合传动系统(BWUTS)已成为中国一汽的供应商, 为其全新的七速湿式双离合变速器(DCT)提供集成式扭振减振器的DualTronic控制模块和离合器模块。该双离合变速器将用于中国一汽的旗舰红旗豪华轿车并在2013年底亮相, 这将是国内推出的第一台后轮驱动双离合变速器。

博格华纳传动系统的总裁兼总经理罗宾·肯德里克表示: “博格华纳的双离合变速器技术为中国汽车制造商提供了一个快速进入市场且具有成本效益的解决方案。博格华纳预计整个双离合变速器市场的销售量将从2011年的260万台增长到2017年的870万台。”

德尔福拟收购FCI公司汽车产品事业部业务进入尾声

2012年5月25日, 德尔福汽车公司宣布其收购FCI公司汽车产品事业部(MVL)已进入独家谈判阶段, 并取得了具有约束力的条约。MVL是全球领先的、具有广泛应用领域的高性能连接器系统供应商, 其产品包括应用于高增长的安全防护系统、动力总成和电动汽车领域的连接器。德尔福在无负债的基础上将以现金完成交易, 交易价值7.65亿欧元。交易完成后, MVL将归入德尔福电子/电气架构事业部。德尔福公司总裁、首席执行官罗德尼·奥尼尔表示: “这项交易将巩固德尔福作为全球领先的汽车零部件供应商的地位, 并为股东带来显著的价值。”

TUV SUD亮相第十届广州汽车用品展

2012年5月28日, 第十届中国(广州)国际汽车用品及汽车改装展览会在广州琶洲保利世贸博览馆顺利拉开帷幕。作为主办商邀请的唯一一家第三方检测机构, TUV南德意志集团(TUV SUD)携其专家团队在为期三天的展会中为参展商针对TS16949、VDA认证以及新能源汽车等热点提供现场咨询服务。

TUV SUD是一家拥有140多年历史、在汽车行业具有卓越的专业知识和先进技术的检测机构。其专家团队通过一站式的本地化专业服务, 为各种类型的汽车企业贯彻和执行TS16949及VDA提供帮助, 并通过第三方审核和颁发国际权威证书、认证标志, 为企业消除贸易壁垒、打开国外市场提供帮助, 降低企业在海外拓展的成本。

公司通过ISO9001--2000国际质量体系认证

东风 江淮 庆铃 道路清障车

【一拖二平板清障车】

汽修厂实力的彰显 业务来源的好帮手 斯威谱道路救援车
柴油动力、国III排放, 全国各地可上牌入户



江苏亿翔特种车辆有限公司 联合制造
NANYANG YIXIANG SHI ZHENG JI XIE YOU XIANG GONG SI

新增 一拖二清障车 置换

全国销售热线: 13937738169 15137766667
阿里巴巴网址: www.nyyixiang.cn
厂址: 河南省唐河县产业集聚区工业路中段

道通DS708助力山西省中等职业学校汽车维修技能大赛

2012年4月25-27日,由山西省劳动竞赛委员会、教育厅、人力资源和社会保障厅、教育局、汽车行业协会联合举办的山西省第六届中等职业学校汽车维修技能大赛在太原市交通学校隆重举行。道通科技DS708汽车诊断分析系统被指定为大赛决赛唯一诊断设备。

本届大赛受到山西省政府部门及各职业院校的高度重视,大部分中等职业学校均组织了选手参加。同时,为确保比赛成功,大赛组委会对比赛使用的仪器设备进行了多次考察与测试,最终决定选用道通DS708汽车诊断分析系统。道通科技作为一家全球汽车诊断行业里的优秀品牌企业,产品畅销欧美,读卡卡、解码器等产品出口占据行业领先地位。

斯凯孚推出全新气动液压泵和注油器

日前,斯凯孚(SKF)宣布推出全新气动液压泵及注油器(THAP系列),配合斯凯孚注油法可用于装卸各种热压配合机械部件,包括联轴器、轴承、飞轮、船用螺旋桨和铁路车轮等。与类似的气动工具、手动泵和注油器相比,斯凯孚推出的全新系列产品质量轻(仅为13.5千克)且配备便携式电源,可为客户节省大量时间和精力。为了满足不同应用的需求,THAP系列产品由四个工具组成,可实现压强范围为30~400MPa的液压输出。THAP系列还配备了品类齐全的补充附件,包括高压管、连接器、适配器和压力表等。

通用汽车授予巴斯夫“2011年度供应商”称号

2012年6月7日,巴斯夫被通用汽车授予“年度供应商”奖项,这已是巴斯夫10年内第8次获得这项荣誉。巴斯夫执行董事会成员Hans-Ulrich Engel博士代表巴斯夫涂料部接受了这项殊荣。

“巴斯夫一直致力于利用化学的力量为客户带来成功。能够再次获得通用汽车的认可,我们感到非常荣幸。”Engel博士说道,“通过与通用汽车这样具有前瞻性的客户合作,巴斯夫将继续创造化学新作用,追求可持续发展的未来。”

曼胡默尔宣布在柳州设立新工厂

2012年5月31日,德国曼胡默尔公司宣布在广西柳州设立新工厂,主要生产用于汽车领域的空气滤清器、进气歧管以及发动机气门室罩盖。

柳州工厂是曼胡默尔在中国的第四个生产基地,它将使曼胡默尔能够为华南客户提供更快捷的服务。目前在中国微车领域持续保持领先,并正在乘用车领域谋求发展的汽车生产商——上汽通用五菱,是曼胡默尔柳州工厂的主要客户。

柳州工厂由设在上海的曼胡默尔中国总部负责管理,它将极大提升曼胡默尔对上汽通用五菱的物流支持,以及对客户实际需求的响应速度。柳州工厂的建成,将扩大曼胡默尔在中国的生产能力,为曼胡默尔带来更多商业机遇。

荧光示踪检漏技术

科技无限



漏了?看得见!



荧光示踪剂



示踪检漏技术简介:

示踪检漏技术是将示踪剂加入被检的密闭系统或工件,待示踪剂均匀分布于系统后,再应用特殊的光源照射待检测系统或工件的外部,泄漏点会发出强烈的荧光,即可清晰地看见漏点。是可以测定系统泄漏的预防性,计划性维修方法。

灵敏度高,定位准确,可检出泄漏率为16克/年。一次加入,长期有效,已加示踪剂的系统可随时检查泄漏与否!使用简便,迅速。

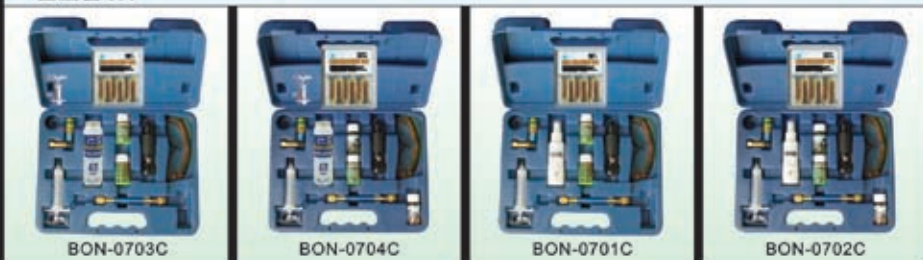
产品的组成:

示踪剂、检测灯、加注工具以及检测套装。

检漏: 用于汽车、船舶、空调、航空、内燃机、冶金、采矿、工程机械等空调系统、发动机润滑系统、水冷却系统、燃油系统、刹车系统、自动变速箱系统、汽车发动机的台架试验、整车淋雨试验、工程机械的液压及转向系统等检测

探伤: 用于发动机的缸体及缸盖、凸轮轴、曲轴、汽车空调压缩机部件的探伤等

检漏套装:



LBON(上海亿邦)是中国专业研究荧光示踪检测技术及制造相关产品的公司,拥有并取得多项核心技术,设有荧光化学应用研究室,拥有可持续研究发展的能力,可以解决有关的技术问题,是世界上少数几家拥有情性荧光检测技术的公司之一。

中国的荧光检测技术专家



上海亿邦工贸有限公司
SHANGHAI LBON INDUSTRIAL CO.,LTD
TEL:+86 21 62663019 62664015
FAX:+86 21 62774812
E-mail: lbons@163.com

博泽:电动玻璃升降器防夹系统的发明者

为满足日益增长的驾驶安全性和舒适性的需求,现在电动玻璃升降器几乎已经成为了汽车的基本配置。但是如果车窗玻璃和车框之间遇到了障碍物——比如说一只手或者更糟糕的是小孩脖子——这时该怎么办呢?作为汽车机电一体化的系统供应商和车窗玻璃升降器的世界市场领跑者,博泽在差不多30年前就提出了这个问题,并且生产出了世界上首个含防夹功能的电动玻璃升降器,将致伤的风险降到了最低。该防夹系统在发现障碍物时,能使车窗停止上升并立即反转下降。目前,博泽每年为几乎所有的国际汽车制造商提供约3000万个防夹电子模块,而其中有约750万个用于中国市场。

博世电子稳定程序ESP荣获NCAP全球奖项

日前,全球新车碰撞测试组织(NCAP)在马来西亚马六甲召开的消费者安全组织年会为博世颁发了2012国际道路安全奖,以表彰博世开发和推出的电子稳定程序ESP为道路安全带来的卓越贡献。博世底盘控制系统日本区总裁Wolfgang Hiller接受了由英国皇室成员迈克尔·肯特亲王颁发的奖项。

全球NCAP颁布该奖项旨在表彰ESP电子稳定程序的出色表现。自1995年推出电子稳定程序ESP起,博世已为整车制造商提供了超过7500万套此类产品。ESP能够随时探测到侧滑迹象,并通过降低发动机功率和控制车辆的制动过程来防止车辆侧滑,有效地降低交通事故的发生与事故伤亡率。

博格华纳TOD单速分动箱搭载于福特Territory越野车

2012年4月13日,博格华纳(BorgWarner)宣布其旗下TOD(Torque-On-Demand)单速分动箱搭载于福特澳大利亚的Territory越野车。

博格华纳TOD分动箱采用专有的电子控制单元和软件以监测方向盘的角度和踏板位置,从而自动提供前轴和后轴所需的精确扭矩。通过预测滑移和提供卓越扭矩,TOD技术可提高牵引力、增加稳定性和提高驾驶舒适性。

“作为一种主动全轮驱动系统,博格华纳的TOD分动箱将后轮驱动轿车的路面行驶控制与SUV越野车的全地形性能相结合,令驾车者能够在同一款汽车上同时体验到这两种卓越性能。”博格华纳汽车传动系统公司总裁兼总经理乔·法度尔表示:“博格华纳很高兴能够与福特保持长期的合作关系,我们愿意通过自己的全球工程和生产能力,鼎力支持福特在澳大利亚的全面发展。”

派克汉尼汾与同济大学签约共建创新人才基地

2012年5月24日,传动和控制系统制造商派克汉尼汾集团与同济大学签署了共建同济派克汉尼汾人才基地的框架协议,以培养面向未来的机械工程科技创新人才。新建立的派克汉尼汾同济人才基地将定期为同济师生提供前沿技术讲座;派克汉尼汾作为校外见习基地为同济青年教师和学生提供稳定的实习岗位并参与制订科研、教学和实践相结合的实习和专业教学计划;同济大学也将为派克汉尼汾的工程师提供进修机会。

签约仪式上,派克汉尼汾向同济大学捐赠了一套由同济大学学生设计、派克汉尼汾制造的液压实验设备,帮助学生增强实践能力、培养未来从事科研工作的志向和兴趣。受聘为同济大学机械与能源工程学院顾问教授的派克汉尼汾集团亚太区副总裁侯奕飞表示:“同济大学拥有国内一流的机械与能源工程学院,借助派克汉尼汾与同济大学共建的人才基地、传动与控制实验室和奖学金项目等一系列合作,我们期待为中国的机械工程领域培养出更多世界级的创新人才。”

福禄克全国主题路演活动精彩开启

2012年5月14日,福禄克公司“福”满夏日、“福禄克表”表心意主题路演活动在上海赛格电子市场拉开帷幕。作为此次路演活动的第一站,上海站活动吸引了众多观众的热情参与,并通过精彩纷呈的现场展示与互动活动让观众亲身体验了福禄克产品精准、耐用等出众的特性。此次路演活动福禄克共设立新品及解决方案展示区,“万用表”超级大灌篮赛互动区,万用表、钳表现场免费校准区,福禄克测试仪即买即赠活动等四个主题区域。

2012舍弗勒全国经销商业务精英培训会落下帷幕

2012年3月28日,为期两天的2012舍弗勒中国汽车售后全国经销商业务精英培训会在上海圆满落幕。此次培训旨在帮助经销商的销售人员更好地了解舍弗勒的企业文化、产品特点等,并通过一系列销售技巧、市场推广的培训研讨会培养销售人员的综合能力。

本次培训共进行两天,期间还安排学员参观了舍弗勒位于太仓的离合器工厂,让学员有机会近距离观摩了离合器的生产过程。舍弗勒先进的制造工艺和国际领先的制造设备,标准的流程化管理以及严格的质量控制,使学员们真正了解了德国品质标准的定义,大家对舍弗勒成就质量“零缺陷”的先进生产工艺和管理流程留下了深刻的印象。

3M杯汽车隔热膜贴膜大赛暨营销人员PK赛在京举行

2012年6月12日,由3M中国有限公司主办、北京鑫汇志成工贸有限责任公司协办的“3M杯汽车隔热膜贴膜大赛暨营销人员PK赛”在北京拉开帷幕。本次比赛由3M公司及汽车膜行业的多位专家担任评委,北京各大车行的40余名选手参加了比赛。另外,20名销售精英也给大家呈献了一场精彩的销售技能比赛。

据大赛组委会介绍,2012年3M公司还将邀请港、澳、台三地的贴膜选手参加总决赛。

费斯托工具获得大众汽车集团认证

日前,图特斯工具系统技术(上海)有限公司旗下的费斯托工具无尘干磨电动配套和气动配套(含配件和耗材,如磨垫、砂纸)获得了大众汽车集团认证,并以大众编号进入其维修工艺目录。此次进入编号的产品主要有WCR 1000 工作中心、气动偏心振动磨机、电动偏心振动磨机、移动式集尘器等,是合理、高效规划工位的理想解决方案。☑

特别提示:由于篇幅限制,编者对新闻稿件进行了大幅删减,更详细内容请登录《汽车维修与保养》网站www.motorchina.com。