

德国凯驰荣膺金钻大奖

2013年4月1日,第十四届中国清洁博览会在沪召开,作为国内唯一专业清洁博览会及亚洲最具规模的清洁行业权威展会,本届展会吸引了国内外顶尖参展商、观众及展品等。4月1日晚,第四届“金钻奖颁奖典礼”同期拉开帷幕。“金钻奖”以中国清洁博览会这一清洁行业展览会平台为依托,邀请国内外权威组织和学者作为评审团,以创新为核心评审标准对清洁行业的海内外优秀企业进行表彰。德国凯驰凭借其突出的创新、节能、环保、人性化特点清洁产品和技术,以及为中国清洁行业发展做出重大贡献,获得商业清洁最佳品牌奖、个人及家用清洁



最佳品牌奖、清洁行业最佳品牌大奖、创新清洁设备奖(B80 W)等奖项入围,并最终荣获清洁行业最佳品牌大奖,同时斩获个人及家用清洁最佳品牌奖殊荣。

曼胡默尔发布多款工业用滤清新产品

在近期举行的德国BAUMA展上,曼胡默尔展示了一系列适合工业应用的最新产品,包括业内首款模块化冷却液膨胀罐以及全新扩容的ENTARON和IQORON空气滤清器系列,彰显曼胡默尔在工业滤清领域的前沿技术和强大的研发实力。

曼胡默尔冷却液膨胀罐适合移动式 and 固定式工业应用,这种模块化冷却液膨胀罐可以实现不同组合,灵活调整以适应狭小的安装空间,并可以根据客户要求模块允许范围内设计特殊



版本。经过扩展的IQORON系列空气滤清器的额定流量从每分钟4立方米到14立方米不等,由于所有滤芯都采用压实褶技术和椭圆形结构,IQORON系列尤其适合安装空间受限的应用。

曼胡默尔是全球领先的过滤解决方案供应商,在汽车行业,曼胡默尔的产品包括空气过滤系统、进气歧管系统、液体过滤系统、空调滤清器、集成诸多功能的塑料气缸盖罩以及用于车辆售后服务和维修的滤芯。

汉高公司亮相2013上海车展

近日,汽车行业粘合剂、密封剂和表面处理技术的领先企业汉高公司亮相2013上海车展。今年上海车展的主题是“创新·美好生活”,“创新”加速推进新兴产业的发展,绿色环保已然成为全球产业发展的一大趋势。在此背景下,汉高广泛应用ODC free技术,在保护环境的同时也保护施工人员的健康,在一系列服务于汽车整车及售后维修服务的全方位解决方案之上,不断提升产品核心竞争力,帮助汽车企业实现绿色节能,谋求更高境界的可持续发展理念。

荧光示踪检漏技术

科技无限



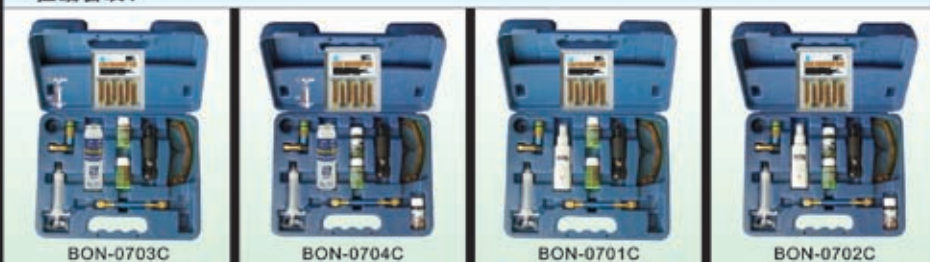
漏了?看得见!



荧光示踪剂



检漏套装:



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的检漏

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

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 62863019 62864015
FAX:+86 21 62774812
E-mail: lbons@163.com

壳牌统一: 将“靠近客户”进行到底

日前,壳牌统一总经理陈翠薇在接受媒体采访时表示:“新形势下,壳牌统一要更深入地了解客户需求,做到靠客户最近,只有这样,才能把握机遇,顺势而为。”

面对激烈的市场竞争,为了更好地占领核心细分市场,壳牌统一自去年起,围绕“靠近客户”原则,开始实施为期五年的“凤凰战略”。针对“凤凰战略”2013年的具体执行计划,陈翠薇女士表示:“在品牌建设方面,我们将继续进行品牌投资,提供有价值的产品和服务,让更多客户知道我们,了解我们,喜欢我们。具体举措上,我们的侧重点将继续向新媒体和体验式营销转移,而不是简单投放广告,以有效拉近品牌与消费者的距离。去年10月,我们推出了新一代合能产品,今年我们还将上市新一代油压王产品,这两款产品都是我们根据消费者的需求研发出来的。未来,壳牌统一将继续推出更多能为消费者解决实际需要的产品。”

斯凯孚探讨在中国市场提高能源效率

2013年4月21日,斯凯孚(SKF)管理层在上海会见了瑞典企业、能源和交通部国务秘书Hakan Ekengren先生一行。与会期间,双方就如何通过斯凯孚



超越零组合减少中国的能源消耗与CO₂排放进行了讨论,详细探讨了斯凯孚2012年在全球推出的超越零组合产品的发展。

超越零组合产品解决方案旨在帮助客户减小对环境的影响,其有效性得到了由斯凯孚可持续性工程师所开发生命周期评估方法的验证。斯凯孚中国总裁艾澜德(Erik Nelander)表示:“斯凯孚超越零组合是斯凯孚在解决方案开发过程中减小环境影响的关键一步,表明了斯凯孚对中国及其工业客户的长期承诺。”

张凌寒出任3M大中华区总裁

2013年4月28日,以科技创新著称的多元化企业3M宣布,张凌寒(Donald Chang)自2013年5月1日起正式出任3M大中华区总裁兼3M中国有限公司首席执行官。张凌寒先生是3M全球执行会议成员,在此任上他的主要职责将是负责制订公司在中国大陆、香港和台湾地区的战略并确保其业务的持续增长。

张凌寒先生于1978年在台湾加入3M,他曾在3M台湾地区的多个业务部门担任领导职务,业务履历涉及研磨与黏胶、工业、建筑与设施、汽车与化工、医疗产品、安全与防护及特殊材料市场。他还先后担任过3M泰国、新加坡和东南亚地区董事总经理和副总裁等职务。3M国际业务运营执行副总裁辛学哲(H.C. Shin)表示:“张凌寒先生是一位极具战略思维的领导者,他曾推动3M在新加坡及东南亚地区实现业务模式成功转型,为



3M带来了基于创新的持续成长。我相信在张凌寒的领导下,3M大中华区将以创新为动力,未来继续保持强劲的增长势头。”

博世发布2012年在华业绩

博世公司日前宣布其2012年在华合并销售额达417亿元人民币,各项业务稳健发展。博世集团董事长、亚太区负责人瑞世轲表示:“在多年强劲增长之后,2012年博世中国业绩与历史制高点保持同等水平,中国仍然是博世第二大海外市场。2013年,博世中国期待实现强劲的增长。博世过去10年在中国实现了25%的复合增长率,未来几年内,博世中国将致力于保持两位数的年均增长。”

2012年,博世深化本土化战略,提高本土灵活性,在2013年还将继续推行多项措施,其中包括加强本土管理决策权、提高本地产品附加值、扩大本地采购比例、增强产品本土市场导向以及持续加大本地研发投入等。据悉,博世各业务领域在2012年表现各异:博世汽车技术业务得益于一系列契合中国市场的创新技术解决方案,全年增长与市场同步;博世工业技术业务受工程机械行业低迷走势的影响;博世消费品及建筑技术业务随着房地产市场的复苏开始稳健增长。



DeVilbiss喷枪快消品全国巡回研讨会成功举办

DeVilbiss旗下不但拥有出类拔萃的喷枪与专业配套喷涂设备,在钣金清洁领域的产品也深受全球消费者欢迎。2012年末,深圳特威公司将DeVilbiss旗下4款满足中国喷涂技师需求且能大幅度提升工作效率的钣喷清洁用品引入中国,该系列产品在2013年北京国际汽保展上首次亮相广受关注。为了让广大用户进一步了解DeVilbiss高效清洁用品的功效,深圳特威公司邀请了DeVilbiss快消品原厂的技术培训经理Bell Jeffrey先生于2013年4月15~19日分别在北京、上海和深圳三地举办了DeVilbiss快消品全国巡回研讨会。

深圳特威总经理熊才高先生简要介绍了DeVilbiss品牌在中国的现状和日趋成熟的市场认知度,Bell Jeffrey先生详细讲解了钣喷清洁用品在美国市场的使用情况以及其卓越的功效和操作技巧,与会人员通过先听、再看,然后亲自试用,加深了对新产品的认识,并对DeVilbiss产品的优异性能有了直观了解。

福禄克公司推出超低温计量炉9190A

2013年3月27日,福禄克公司计量校准部推出超低温计量炉9190A。对于严格的质量控制和符合规程的过程控制,福禄克计量校准部的超低温计量炉9190A是一款理想的仪器。

9190A超低温计量炉符合EURAMET cg-13干体式温度校准器校准规范,其各项关键技术指标如准确度、稳定性、轴向均匀性、径向均匀性、负载效应和迟滞都经过缜密设计和严格测试。9190A温度范围为-95℃~140℃,覆盖医药、生物和食品流程工业所需的最高和最低温度。在这些需要极端温度的典型应用中,通常要求避免使用恒温槽液体以防污染被校准的温度计和洁净环境。9190A无需使用液体,更加清洁且易于携带,具有超快加热/热冷速度。

大陆集团发布全方位检测系统ProViu 360



2013年4月15日,在德国慕尼黑举行的Bauma 2013展会上,大陆集团发布了一个独特的以智能相机为基础的全方位监测系统ProViu 360。该系统专为特种车和施工车设计,具备无风险操作和能对盲点区域

进行电子取景两大特点。目前,这个系统已经完成场地实验。

ProViu 360的创新之处不仅体现在它提高了驾驶者、汽车和其他道路使用者的安全性,而且还提高了汽车运行效率。ProViu 360系统可以节省时间,有效降低发生事故的风险,大幅降低汽车发生故障的几率及维修成本。

ProViu 360的核心是4个微型相机,这4个微型相机具备超广角镜和高分辨率,分别装在车辆的两侧、前面和后面,1个电子控制单元把这4个高分辨率的数码相机成像融合在1个显示器上,驾驶者能从不同角度鸟瞰整个汽车周围。

盖茨亮相第15届上海车展

备受瞩目的第15届上海车展于2013年4月20日至29日在上海国际博览中心隆重举行,作为发动机前端驱动系统研发和制造的领导者,盖茨携其汽车原厂配套和售后市场产品(包括新上市的EPDM Micro-V ATTM多楔带,弗瑞纳系列滤清器、免维护蓄电池、汽车制动产品、化学品、防冻液等)亮相。

在为期10天的车展上,按照新VI设计的盖茨展台吸引了大批OE客户和专业售后人士的驻足参观,展台前方的正时皮带和附件皮带驱动系统模型体现了盖茨在该领域的领先实力,盖茨还展示了为顺应新排放法规而推出的用于SCR系统的尿素加热管,该加热管可以为整车厂和终端客户降低尾气排放提供有效解决方案。除了以上产品展示,盖茨在本届展会上还推广了“盖茨推荐安装点项目”(GRSS),众多维修企业对该项目表现出浓厚的兴趣和热情。



费斯托工具全力支持香港汽车喷涂工艺大师赛

2013年4月28日,香港汽车喷涂工艺大师赛暨环保车身修复技术研讨会顺利召开。本次大师赛由香港创晖集团和香港联想贸易有限公司主办,得到了巴斯夫鹦鹉涂料、德国费斯托工具、萨塔喷枪、德国汉高等多家企业的鼎力支持。此外,香港青年职业学院对本次比赛也给予了场地支持。

作为本次比赛指定的唯一干磨工具供应商,费斯托工具为大赛提



供了3套气动一拖二的无尘打磨工作站,包括高性能移动式集尘器、新一代高磨除率的气动磨机(3mm冲程和5mm冲程)以及用于4步法研磨的砂纸系列。

GKN宣布中国合资厂重大拓展计划

2013年4月19日,GKN公司和华域汽车系统股份有限公司联合宣布了双方在中国的合资企业上海纳铁福传动轴有限公司的重大拓展计划,这一拓展计划将使上海纳铁福传动轴有限公司成为中国汽车市场的领先全时四轮驱动系统和电驱动系统供应商。

自1988年成立以来,上海纳铁福传动轴有限公司已经发展成为中国最大的传动轴生产商,主要生产侧轴和支撑轴,通过八个生产厂为国内和西方品牌提供产品和服务。此次发布的拓展计划将扩大该合作厂的产品范围,覆盖完整的GKN传动系统的产品和系统能力,包括全时四轮驱动和电驱动部件及系统。根据该拓展计划,GKN传动系统在上海的全资厂将成为扩展后合资厂的一部分。

据悉,该计划还需得到政府的审批。上海纳铁福传动轴有限公司亦将更名为上海纳铁福传动系统有限公司。

英格索兰APP游戏“急速修理”闪亮登场

在近期举办的第23届中国国际五金博览会上,英格索兰工业技术部不仅展示了全系列汽修汽保工具,还推出了最新款APP游戏——急速修理(Thunder Gun Pit Crew Titans)。在英格索兰的展台上,装载该款游戏的iPad吸引了众人的目光,为现场观众带来了别样的互动体验。该游戏的推出,为英格索兰在此次展会上赢得了极高的关注度,同时也为大家了解英格索兰及其旗下品牌开辟了新途径。

“急速修理”游戏由英格索兰美国总部独立开发,该游戏并非传统赛车游戏,而是让玩家扮演维修站技师的角色,体验赛车进站后需要完成的各种工作。在游戏中,玩家要控制一个由8人组成的技师团队,完成千斤顶的操作、换胎、加油、清洁赛车等工作。想要成为一名优秀的维修站技师,玩家必须尽快完成赛车进站的一系列工作,再推动赛车出发。该游戏可以多人一起参与,通过比较完成进站工作的用时来决定胜负。M



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。