

Noticias del Sector

KENT, una marca de Calidad del Grupo Berner, de exclusiva comercialización y distribución por Berner España

Berner España, la filial española del Grupo Berner con sede en Chauchina (Granada) será el distribuidor oficial de la marca KENT en el mercado nacional a partir de este mes de febrero.

El Grupo Berner está constituido por tres unidades de negocio: Berner Trading Holding, BTI Holding y Caramba Holding. La marca KENT, que se engloba en la unidad de negocio de Caramba, se comercializará en exclusividad y para nuestro país por la filial española de Berner Trading.

KENT, con 25 años de historia comercial internacional, es conocida y reconocida debido a la excelente calidad de sus productos químicos por los profesionales del sector de la Automoción, de la Industria y de la Marina de más de 30 países.

“Orientación 100% al Cliente, con el objetivo de conocer sus necesidades y garantizar la satisfacción de las mismas son declaraciones que forman parte de la estrategia y filosofía empresarial del Grupo Berner” nos confirma Nuno J.C. Banha, Dtor. General de Berner España. “La incorporación de los productos de mayor éxito de KENT, a la gama de químicos de la filial Berner España contribuirá a una mayor consolidación de las relaciones profesionales con los Clientes y al éxito de todos” añade.

Para cualquier información / consulta y realizar pedidos, los asesores profesionales de Berner pueden visitarle in situ (taller u obra) o bien si lo prefiere a través del teléfono Atención al Cliente 902 103 504 o tienda online berner.es



Presentación de Herramientas y Productos de 3M

El pasado mes de enero, el equipo de 3M Iberia del Dpto. de Reparación del Automóvil llevó a cabo su reunión anual en las instalaciones de Centro Zaragoza, en Pedrola. Durante este encuentro el equipo de 3M trabajó en las novedades que durante 2015 llevarán al mercado. Novedades centradas principalmente en conseguir la mayor productividad y ahorro de costes durante la reparación de los vehículos tanto en el área de chapa como en el de pintura.

3M Iberia cuenta con más de 25 profesionales en la calle encargados de demostrar que sus procesos de trabajo recomendados junto con los productos innovadores de 3M hacen más rentables los negocios de los profesionales de Chapa y Pintura. 3M aprovechó para reforzar la formación técnica de su completa red comercial en las instalaciones de Centro Zaragoza trabajando codo con codo con sus expertos.

En palabras de Blanca de la Fuente, responsable de Ventas y Marketing de 3M Reparación del Automóvil "Es un placer contar con el apoyo de Centro Zaragoza para testar nuestras soluciones con grandes profesionales y dar la mejor formación a nuestro equipo comercial".

Sistema de lijado Abrasilk

Con gran aceptación ha sido recibido entre los talleres este nuevo sistema de lijado. La posibilidad de trabajarlo en húmedo y en seco, así como su utilización a menores temperaturas le proporciona mayor versatilidad que otras familias de abrasivos. Su estructura de malla abierta garantiza una completa absorción del polvo y su alto ratio de remoción le facilita una vida útil más larga. Los discos Abrasilk se presentan en diámetro de 75 y 150 mm, y en granos de 500, 800, 1000, 2000, 3000, 4000 y 5000; diferenciándolos por el color.



Neumáticos de invierno, seguridad al volante a muy bajas temperaturas

Los neumáticos de invierno son la elección más inteligente para circular durante los meses fríos del año. A muy bajas temperaturas y sea cual sea el estado del firme -seco, húmedo, con hielo o nieve- resultan la opción más segura y confortable. Tal fue la matriz argumental de las Jornadas Técnicas sobre las ventajas del uso de neumáticos de invierno organizadas por la Comisión de Fabricantes de Neumáticos en los circuitos de CISVIAL, en Langreo (Asturias), el pasado 3 de febrero, y en el Circuito de A Pastoriza, en Lugo (Galicia) el 5 de febrero.

No en vano, la distancia de frenado a una velocidad de 50 kilómetros por hora en una calzada con nieve es 31 metros menor con ruedas de invierno. En mojado, y a 80 por hora, la distancia es 6 metros inferior que con neumáticos convencionales. Además, hemos de recordar que los neumáticos de invierno ofrecen mejores prestaciones que los de verano con temperaturas por debajo de los 7 grados, no únicamente en firmes helados o con nieve, y su coste es muy similar al de las cubiertas normales.

Presidida por el lema "Cambia de hábitos, cambia de neumáticos", la Jornada Técnica estuvo dirigida por D. José Luis Rodríguez, director del Consorcio Nacional de Industriales del Caucho, y contó con la asistencia de representantes de las cinco principales marcas fabricantes de neumáticos: Bridgestone, Continental, Goodyear, Michelin y Pirelli.

La sesión contó con una completa exposición de los beneficios derivados del uso de neumáticos de invierno, con datos científicos y estadísticos, tanto de sus ventajas técnicas como de su aprovechamiento en favor de la seguridad vial y la movilidad, especialmente en otros países de nuestro entorno donde se alcanzan muy bajas temperaturas.



Nueva SP Welding Pocket y nueva grapa SPW99 de Car Repair System

Car Repair System lanza al Mercado la nueva soldadora inalámbrica con batería de litio de larga duración, la SP Welding Pocket, y la nueva grapa SPW99 que funde el material de plástico y consigue soldarlo entre sí.

La Sp Welding Pocket tiene una autonomía hasta 600 grapas. Permite un uso más polivalente y preciso, así como libertad total de movimiento en las reparaciones de plásticos con soldadura de grapas inoxidable, sin necesidad de buscar enchufes o alargadores de corriente.

Dispone de una luz Led entre los terminales de soldadura que alumbran directamente la zona de trabajo. Incorpora un sistema de seguridad que impide la activación al pulsar accidentalmente.

La SP Welding Pocket de Car Repair System se presenta en un maletín con un cargador, manual de instrucciones y unas muestras de la nueva grapa SPW99. Esta nueva grapa en forma de resistencia se puede utilizar para fundir algunas de las patillas de enganche de las molduras de los paragolpes desmontables. Además, conviene utilizarla después de una reparación de grapas convencionales para fundir el resto de material sobrante y enterrar las grapas.



Hella lanza la mayor ampliación de gama de su historia en equipamiento de taller

Hella, proveedor global para la industria del automóvil, presenta la mayor ampliación de gama de su historia en Equipamiento de Taller con 10 novedades que facilitarán la labor del profesional del Taller multimarca. Este incremento responde a una fuerte apuesta de la compañía por potenciar su competencia en el ámbito del Equipamiento y herramientas.

Estas novedades están incluidas en su nuevo Catálogo, que recoge la oferta completa de Hella en esta gama. Asimismo, los Talleres también tendrán acceso a folletos descargables de cada producto en formato PDF a través del portal territoriohella.es, de forma que podrán escoger el formato que más cómodo les resulte.

Desde ahora, toda la gama de Equipamiento y herramientas para profesionales se unifica en la marca Hella Gutmann Solutions, tanto las herramientas existentes de Hella como los nuevos productos.

Bajo esta firma se han presentado las novedades de 2015, donde los principales protagonistas han sido el ajustador de faros digital SEG V, el equipo de gestión de presión de neumáticos TPM Tool, la herramienta de calibración de cámara CSC Tool, los equipos de diagnóstico mega macs y el comprobador profesional de baterías BPC Tool.

Spies Hecker ofrece dos nuevos tintes de colores lisos para el repintado

la marca de pintura ha lanzado los tintes Ruby Red y Bright Orange como parte de sus gamas Permahyd 280/285 y Permahyd Hi-TEC 480. Ambos tintes destacan por su excepcional cromatismo, que indica la profundidad de color y su brillo.

El tinte Ruby Red es altamente cromático, transparente, rojo azulado. Se utiliza en reparaciones de varios colores metalizados en coches populares.

El tinte WT 308 Bright Orange contiene un pigmento naranja de alto rendimiento, es adecuado para usarlo en pinturas lisas y con efecto.

Ambos tintes están disponibles en botes de 500ml.



Agenda Ferias

Motortec 2015: 11/03/2015 a 14/03/2015

Motortec - Automechanika - Salón Internacional de Equipos y Componentes para la Automoción. IFEMA - Madrid (España) www.motortec.ifema.es

Autoprom 2015: 24/03/2015 a 26/03/2015

Autoprom: Componentes y tecnologías para la industria del automóvil (dentro de la feria técnica de San Petersburgo) Lenexpo Fairgrounds - San Petersburgo (Rusia) www.ptfair.ru/ex-auto.en.html

Ever Monaco 2015: 31/03/2015 a 02/04/2015

Exposición y Conferencia internacional del vehículo ecológico y las energías renovables Grimaldi Forum Monaco - Mónaco (Mónaco) www.ever-monaco.com

Automec 2015: 07/04/2015 a 11/04/2015

Feria internacional del automóvil: recambios, equipos y servicios. Parque Anhembi - Anhembi - Sao Paulo (Brasil) www.automecfeira.com.br

Autotrac 2015: 13/04/2015 a 15/04/2015

Maquinaria agrícola e industrial, automóviles y camiones de ocasión Fira de Mollerussa - Mollerussa, Lleida (España) www.fira.com/tags/fair/autotrac_2012

Tires & Rubber 2015: 21/04/2015 a 24/04/2015

17th International Specialized Exhibition and Conference for Tires, Rubber and Rubber Goods, Conference, Contests - Neumáticos, caucho y productos de caucho Expocentre - Moscú (Rusia) 10times.com/tires-rubber-expo

EVS 28 2015: 03/05/2015 a 06/05/2015

EVS 28 Electrical Vehicle Symposium - 28º Exposición y simposio internacionales sobre baterías, vehículos eléctricos híbridos y con célula de combustible Kintex - Goyang-City (Corea) www.evaap.org/evs/evs_28.kin

Salón Aut. 2015: 09/05/2015 a 17/05/2015

Salón Internacional del Automóvil - Exposición internacional de automoción y transporte. Fira de Barcelona - Barcelona (España) <http://www.salonautomovil.com/>

VDE 2015: 16/06/2015 a 18/06/2015

Vehicle Dynamics Expo - Exposición y Conferencia sobre tecnologías y componentes para la dinámica de los vehículos Messe Stuttgart - Stuttgart (Alemania) www.vehicledynamics-expo.com/