

Noticias del Sector

Hella presenta su renovado Territorio Hella, la Comunidad online del Taller

Hella, proveedor global para la industria del automóvil, renueva la imagen de territoriohella.es, el portal técnico para el desarrollo de la labor del profesional. El sitio web, lanzado en 2012, renace ahora con nuevos servicios y funcionalidades para el usuario.

El nuevo Territorio Hella se presenta como la Comunidad online del Taller, donde los profesionales del sector podrán beneficiarse del recorrido y saber hacer de una empresa con más de 100 años de historia. Formación, documentación técnica, información especializada, consejos para rentabilizar el Taller o una bolsa de empleo para profesionales son solo algunas de las herramientas que ofrece.

El nuevo portal luce un aspecto renovado y con funcionalidades mejoradas. La mayor apuesta de Hella a través de esta plataforma está enfocada a la profesionalización del sector. Para ello, ofrece a sus usuarios cursos y seminarios, tanto presenciales como online, impartidos por profesionales de sobrada experiencia dentro de la compañía. Profesionales y estudiantes tendrán la posibilidad de asistir a seminarios interactivos online. Esta novedosa modalidad de formación supondrá una ventaja fundamental para los Talleres, que únicamente necesitarán acceso a Internet para asistir a los cursos desde cualquier parte del mundo.



Mirka en Automechanika Frankfurt 2014

La participación de Mirka en Automechanika 2014 en Frankfurt ha sido todo un éxito para la compañía y, en especial, para el sector de Automoción. Un total de 4631 empresas de 71 países ha hecho demostraciones y entretenido a los más de 140000 asistentes, principalmente distribuidores y consumidores de talleres, y de los diferentes sectores industriales. En esta ocasión, Mirka ha aprovechado la cita para presentar sus más recientes lanzamientos: Aquastar, el nuevo y exclusivo producto de film para el lijado en húmedo y en seco, el nuevo Concepto de OSP (77 mm) y la versión más actualizada de su Aspirador.

El mensaje de Mirka y el "Sandman" para Automechanika, "La Solución del Futuro para el Taller", hace referencia a la estandarización, a la sencillez y a la eficiencia en el proceso de reparación. En palabras de Ulf-Peter Åstrand, jefe de producto del sector de Automoción, el hecho de centrarnos en estos requisitos es encontrar y aportar a nuestros clientes soluciones exclusivas para el lijado y el pulido. Novedades de gran interés que han atraído la atención de numerosos asistentes a nuestro stand.



Axalta lanza la siguiente generación del barniz de acero eléctrico C5 de Voltatex Soluciones energéticas

Axalta Coating Systems, uno de los principales proveedores mundiales de pinturas y recubrimientos líquidos y en polvo, ha lanzando su siguiente generación del barniz de acero eléctrico C5 - Voltatex® 1250V. Forma parte de la familia Voltatex productos de aislamiento eléctrico, Voltatex 1250V es apto para su uso en múltiples aplicaciones, incluyendo motores eléctricos, generadores de energía de pequeña y mediana potencia, motores de tracción y vehículos eléctricos.

El nuevo producto está diseñado para ayudar al proceso de fabricación de núcleos magnéticos de máquinas eléctricas gracias a sus excelentes propiedades de corte, perforación y soldadura. Una vez aplicado, la superficie de la capa del barniz secado es gris claro brillante con mejorada resistencia al rayado y a la corrosión. Voltatex 1250V es una fórmula de base agua sin cromo y conforme a la regulación europea REACH lo que también ayuda a cumplir los requisitos para reducir el impacto ambiental.



Henkel Presenta el Primer Adhesivo Híbrido

Henkel ha desarrollado Loctite 4090, un innovador adhesivo híbrido que combina las propiedades más sobresalientes de los adhesivos instantáneos y los estructurales: rapidez y resistencia de la unión. Esta potente combinación proporciona alta resistencia a impactos, alta resistencia de la unión en gran variedad de sustratos y alta resistencia térmica, lo que le confiere la versatilidad necesaria para resolver prácticamente cualquier desafío de diseño, montaje y reparación.

Loctite 4090 ofrece altas prestaciones incluso en los entornos más agresivos.

Algunas de sus ventajas son: resistencia térmica hasta 150 °C, relleno de holguras hasta 5 mm, alta resistencia a impactos, vibraciones y a la humedad. Es ideal para una gran variedad de sustratos, incluyendo metales, la mayoría de plásticos y cauchos.



Philips presenta las soluciones más innovadoras para la iluminación de vehículos

Philips presenta una gama de soluciones innovadoras en el campo de la automoción dentro de Automechanika Frankfurt 2014. La innovación centrada en mejorar la conducción de las personas ha sido la constante en los 100 años de Philips Automoción, apostando por productos revolucionarios y sostenibles al mismo tiempo.

Philips Automotive es el proveedor líder de lámparas para el sector de la automoción y el mercado de posventa. En la actualidad, uno de cada tres coches del mundo viene equipados con iluminación Philips, que cumple con las normas de seguridad y calidad más exigentes a nivel global.

Philips ha introducido numerosas innovaciones con el transcurso de los años, siendo pionero en el desarrollo de las lámparas halógenas y de xenón, así como en la tecnología de diodos emisores de luz (LED) y LED orgánicos (OLED). Dominiek Plancke añade, "Para celebrar la entrada en nuestro segundo siglo, ampliamos nuestra cartera de productos con nuevas e interesantes soluciones".

En la feria Automechanika Frankfurt 2014, Philips sigue demostrando su capacidad de diseño y de tecnología de vanguardia. "Durante los últimos 100 años nos hemos esforzado al máximo para proporcionar al mercado de la automoción los productos que demanda y al mismo tiempo superar las expectativas del consumidor. Los nuevos productos que presentamos aquí en Automechanika Frankfurt reflejan que este espíritu sigue siendo la base de nuestro proceso de desarrollo de productos", explica Pascal Popis, Director Comercial para EMEA de Automotive Lighting.

MaxMeyer® presenta su nuevo barniz cerámico antirayado SR Clear 0100

La marca MaxMeyer presenta su nuevo barniz cerámico antirayado SR Clear 0100 (Código 1.360.0100), un producto fácil de usar, con propiedades de aplicación y secado excelentes, que permite a los profesionales del taller de chapa y pintura conseguir reparaciones de calidad superior.

El nuevo barniz cerámico antirayado 0100 de la marca MaxMeyer ya está a disposición de distribuidores y talleres. Se trata de un barniz de alto contenido en sólidos diseñado para el uso sobre la base bicapa AquaMax® Extra y que garantiza reparaciones de máxima calidad.



Teknia Kalisz recibe el premio a la Excelencia en Calidad de Proveedor GM 2014

General Motors reconoce la alta calidad del producto, la eficacia de los procesos y el servicio excepcional de Teknia Kalisz

Madrid, 21 de octubre 2014- Teknia Group, compañía española especializada en la fabricación de componentes para el sector de la automoción y a través de sus unidades de negocio de Automoción e Investigación y Desarrollo (Teknia Automotive y Teknia RD), informa que su planta productiva de Kalisz en Polonia ha recibido el premio a la Excelencia en Calidad de Proveedor GM 2014 (GM Supplier Quality Excellence Award). Esta distinción se otorga a proveedores seleccionados de General Motors que hayan cumplido durante 2013/2014 los estrictos criterios de rendimiento de calidad.

La entrega de este galardón tuvo lugar el pasado mes de septiembre. Durante el acto, General Motors reconoció la alta calidad del producto, la eficacia de los procesos y el servicio excepcional de Teknia Kalisz.

Los proveedores ganadores cumplieron una serie de 13 requisitos entre los que se encuentran, entre otros, contar con sistemas de ISO / TS 16949 y un certificado positivo del sistema QSB de General Motors.

Agenda Ferias

FAVOC 2014: 04/12/2014 a 08/12/2014
Feria del Automóvil, vehículo de ocasión y comercial
Feria de Valencia - València (España)
www.feriaautomovil.es

Truck & Transport 2015: 16/01/2015 a 19/01/2015
Feria de camiones, furgonetas y vehículos industriales
Brussels Expo (Heysel) - Bruselas (Bélgica)
truck-transport.be/fr/salon/visiteur/

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
Avtoprom: 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

CVShow 2015: 14/04/2015 a 16/04/2015
Transporte y logística en Gran Bretaña
NEC, Birmingham - Birmingham (Reino Unido)
www.cvshow.com

Transpotec 2015: 16/04/2015 a 19/04/2015
Salón internacional de las tecnologías del transporte por carretera y de la logística integrada.
Veronafiere - Verona (Italia)
www.transpotec.com

Tires & Rubber 2015: 21/04/2015 a 24/04/2015
Neumáticos, caucho y productos de caucho
Expocentre - Moscú (Rusia)
10times.com/tires-rubber-expo