

Noticias del Sector

Bosch elegida "Best Brand" 2015 en ocho categorías de productos de automoción

Por décima vez consecutiva, la conocida publicación del sector del automóvil "auto motor und sport", una de las revistas de coches de mayor difusión en Europa, realizó entre sus lectores las votaciones para seleccionar a las mejores marcas en las categorías de accesorios para automóviles, recambios y servicios dentro de la opción "Best Cars". Este año, más de 112.000 usuarios participaron en la votación para elegir los ganadores de cada una de las 24 categorías.

Como en anteriores ediciones, Bosch ha ocupado las primeras posiciones en las preferencias de los lectores. En estas últimas votaciones, han sido ocho las categorías en las que Bosch ha sido elegido como mejor marca –"Best Brand"–, una categoría más que en la pasada edición en la que consiguió siete nominaciones. En concreto, las categorías en las que Bosch alcanzó la primera posición en la votación fueron: Baterías, frenos / pastillas de freno (que recupera la primera posición en las votaciones), filtros, Iluminación / lámparas, bujías de encendido, herramientas para el taller y equipos de taller.

Bosch también ha sido señalada como una de las mejores marcas de 2015 en la revista alemana de coches "Auto Zeitung". Bosch se posicionó como la mejor opción a la hora de comprar baterías, lámparas y bujías de encendido.



El programa QSP de Festool cumple 5 años ofreciendo atractivas ventajas

El programa de colaboración Quality System Partner (QSP) de Festool automotivo cumple 5 años ayudando a talleres de chapa y pintura a estar en primera línea en lo referente a reducción de costes, ahorro de materiales y mejora de la rentabilidad.

Desde 2010, todos los talleres asociados al programa QSP reciben 10 ventajas exclusivas entre las que se encuentran asesoramiento personalizado, regalo de bienvenida, garantía total para toda la maquinaria Festool con portes y mano de obra gratuitos, promociones exclusivas y condiciones de compra preferenciales.

Fernando Rienda, propietario de Taller Rienda, S.L. y socio del programa Quality System Partner desde 2010, lo tiene claro: "Como QSP, me beneficio de un servicio de reparaciones muy rápido, lo que me permite ahorrar horas de trabajo y aumentar la productividad", explica.

Para ser socio Quality System Partner y beneficiarse de las ventajas exclusivas del programa, el taller de chapa y pintura debe cumplir con una condición básica: utilizar el proceso de lijado en 4 pasos de la marca, que consiste en la combinación de sus lijadoras, accesorios y abrasivos.



PPG Refinish® presenta el concentrado especial para barniz D8199 "Rojo Vivo"

PPG sorprendió a la industria con su tecnología de color y formulaciones exclusivas. Con la tecnología de color Andaro®, puso a disposición de los fabricantes de automóviles una amplia gama de efectos extremos, con un brillo y profundidad mejorados, que acentúan el diseño de los nuevos modelos que llegan al mercado. Ahora, esta exclusiva tecnología llega a los profesionales del taller de la mano de PPG Refinish y su concentrado especial para barniz D8199 "Rojo Vivo".



Ford ya se beneficia de esta nueva tecnología a la hora de conseguir rojos extremadamente vivos para sus nuevos modelos. De hecho, el 11% de la producción del nuevo Ford Mondeo se viste con un color Red Ruby basado en la tecnología Andaro, y en este 2015 alrededor de 250.000 coches en toda Europa saldrán de la cadena de montaje con dicho acabado.

Siete pintores de las tres marcas globales de pintura Axalta completan el curso de Técnico Chapista de Centro Zaragoza

Siete pintores de las redes de talleres de las tres marcas globales premium de pintura de Axalta Coating Systems – Five Star de Cromax®, Identica de Spies Hecker y Repanet de Standox han completado el curso de Técnico Chapista de Centro Zaragoza. El curso es reflejo de la colaboración entre Axalta y Centro Zaragoza; ambas organizaciones apuestan por la formación continua y el desarrollo profesional del sector.

El curso de Técnico Chapista impartido por Centro Zaragoza engloba temas de organización del área de carrocería del taller tratando el organigrama del mismo, la descripción del puesto del trabajo del chapista y la medición de tiempos. En este curso también se estudia la reparación de elementos amovibles como la sustitución de elementos de carrocería por secciones de ahorro, los procesos de soldadura en la reparación, la resistencia eléctrica y los productos anticorrosivos. El programa se desarrolla en 16 horas lectivas distribuidas en dos intensas jornadas.



La fábrica de MANN+HUMMEL en Zaragoza cumple 50 años de historia y se mantiene como empresa referente en la industria aragonesa

Mann+Hummel Ibérica celebró el pasado 17 de abril sus bodas de oro, con una jornada muy emotiva en su sede de Zaragoza, a la que asistieron la Presidenta del Gobierno de Aragón, Luisa Fernanda Rudi, junto a los principales representantes del mundo empresarial y sindical de la región.

Los asistentes realizaron una visita por la fábrica, conociendo cómo es el proceso de fabricación de los filtros y componentes y viviendo de cerca el día a día de los trabajadores de la compañía. Además, realizaron un recorrido de los 50 años de vida de empresa, destacando sus grandes hitos, que le han permitido convertirse en una fábrica referente en la industria aragonesa.

Mann+Hummel Ibérica, conocida todavía en Zaragoza como Filtros Mann, tiene una producción anual de 4,7 millones de sistemas de filtrado de aire y piezas técnicas de plástico; 2,1 millones de piezas de soplado y 16,3 millones de elementos filtrantes. Unas cifras que la convierten en una compañía clave para la región.

Además, cuenta con una extensa trayectoria de colaboraciones en diferentes entidades, tanto públicas como privadas, y en ámbitos muy diversos. Destaca su compromiso deportivo y social, que hace que la compañía participe activamente con la sociedad aragonesa, a través de sus programas de Responsabilidad Social Corporativa.



La marca MaxMeyer® presenta el nuevo aparejo HP Multigrey Extra

Su avanzada tecnología y la pasión que el equipo de desarrollo de la marca MaxMeyer pone en cada nuevo producto que lanza al mercado contribuyen a hacer más sencillo el trabajo de los profesionales del taller de chapa y pintura. Con la presentación del nuevo Aparejo HP Multigrey Extra lo volvemos a hacer. Con él ponemos a disposición de los reparadores un aparejo que destaca, además de por su sencillez de aplicación, por un extraordinario poder de relleno.

Fácil de aplicar y con una excelente capacidad de relleno. Así es el nuevo aparejo HP Multigrey Extra de la marca MaxMeyer, ya disponible a través de su red de distribución. Para usarlo, basta recurrir al catalizador 2925, el mismo que ya se utiliza con la mayoría de productos de la marca, en cualquier reparación y en cualquier época del año. Gracias a su óptima cobertura, permite obtener un gran espesor, de hasta 200 micras, con un menor número de manos y eliminando el riesgo de descuelgues. Asimismo, garantiza una perfecta adherencia, sin ser agresivo para los sustratos más sensibles, y facilita el proceso de lijado (no emboza la lija). Todo para conseguir una superficie lisa, perfecta para la siguiente etapa de la reparación, y garantizar una excelente extensión y brillo final.

La gama de aparejo HP Multigrey está formada por tres productos: Extra Gris Claro (1.856.5101); Extra Gris (1.856.5104) y Extra Gris Oscuro (1.856.5106). Los profesionales ya pueden acceder a las recomendaciones de uso de su correspondiente ficha técnica (275V) a través de <http://es.maxmeyer.com/es>, así como descargar su hoja de seguridad.

Agenda Ferias

AutoMechanika ME 2015: 02/06/2015 a 04/06/2015

Industria del automóvil y post-venta
Dubai International Convention and Exhibition Center - Dubái (Emiratos Árabes Unidos)
www.automechanikame.com

SVO 2015: 05/06/2015 a 14/06/2015

Salón del vehículo de ocasión: Turismos, vehículos comerciales, industria auxiliar
IFEMA - Madrid (España)
www.ifema.es/web/ferias/vo/default.html

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

Auto Comp Expo 2015: 16/06/2015 a 18/06/2015

Global Automotive Components Expo: Feria global de materiales y componentes para automoción
Messe Stuttgart - Stuttgart (Alemania)
www.globalautomotivecomponentsandsuppliersexpo.com

BPC Tool, el comprobador profesional de baterías de Hella Gutmann Solutions

Hella Gutmann Solutions presenta su comprobador profesional de baterías BPC Tool, que permitirá al especialista hacer un diagnóstico completo, preciso y fiable.



algoritmos calcula y verifica automáticamente todos los sistemas que intervienen en el proceso de carga y arranque del vehículo.

BPC Tool permite realizar una comprobación completa sobre el estado de la batería sin desmontarla, incluso si está muy descargada (desde 8 voltios). Incluye información técnica, comprobaciones y registro de batería de cada fabricante. Su bluetooth integrado posibilita la comunicación con los equipos de diagnóstico de Hella Gutmann Solutions. El Car History del equipo recopila y guarda la información, permitiendo un mayor control de las garantías.

Además, BPC Tool ofrece otras funciones diferenciadoras como:

- Sensor de temperatura de la batería con sistema de compensación integrado, para una perfecta adaptación a la normativa de medición
- Comprobación de microconsumos, alternadores y motores de arranque
- Tecnología de conductividad dinámica y cálculos algorítmicos
- Preparado para el futuro mediante actualizaciones de software
- Protección de polaridad inversa