

Dana Automoción traslada su conocimiento sobre la tecnología multilámina al 24% de los talleres españoles

Cada año, cerca de medio millar de especialistas del motor de nuestro país asisten a las jornadas de formación organizadas por la compañía Dana Automoción, (fabricante de sistemas y componentes para el sellado del motor).

La tecnología multilámina (MLS) aplicada a la junta de culata es el eje del programa de formación de la compañía, con el que se pretende actualizar los conocimientos del profesional en torno a los nuevos motores y las últimas innovaciones tecnológicas aplicables al sellado del motor. En este sentido, la junta multilámina, la tecnología MLS, representa la última generación en juntas. Una tecnología, respetuosa con el medio ambiente, que supone una revolución del concepto tradicional de estanqueidad.

Asimismo, el programa de formación profundiza, desde un enfoque práctico, en aspectos como las instrucciones correctas de montaje, las verificaciones o los datos técnicos de los productos Glaser (juntas, tornillos), entre otros.



Nuevo freno de estacionamiento para vehículos industriales ligeros



Según nos comunica Brembo, el nuevo freno de estacionamiento define nuevos niveles de prestación para vehículos pesados, de hasta 7,5 toneladas; permite reducir de modo significativo los tiempos de mantenimiento en servicio; está dotado con elementos para la fijación de la pinza del freno de mano.

Este freno de estacionamiento utiliza una palanca de accionamiento, con relación multiplicadora 3,37 MIN y dos zapatas de gran superficie que permiten una notable duración.

Su soporte ha sido desarrollado con un material de alta resistencia, que garantiza la duración del componente con juegos elevados de estacionamiento. Incluye un mecanismo de recuperación de los juegos debido a los desgastes de las zapatas.

Los elementos innovadores de este freno de estacionamiento son los siguientes:

- Zona específica para la reacción de las zapatas; normalmente esta función requiere la presencia de otros componentes del conjunto de la rueda del vehículo.
- Empleo de tipología de material que, gracias a las elevadas características mecánicas, permite su aplicación sobre vehículos de gama superior (hasta 7,5 toneladas).
- Sensible reducción de los plazos de revisiones de mantenimiento por la recuperación de los juegos de los desgastes de las zapatas, gracias a un sistema de regulación en el que se utilizan herramientas normales y no precisa el desmontaje de los componentes del conjunto de la rueda del vehículo.

TEXA : Reparaciones del Aire Acondicionado con la Konfort y el nuevo Kit de limpieza de circuitos

Para las intervenciones de mantenimiento y reparación de los sistemas de Aire Acondicionado, TEXA presenta la línea EVOLUTION serie 600, que está compuesta por 5 estaciones automáticas con un nuevo diseño tanto interior como exterior, de entre las cuales cada taller puede encontrar aquella que se ajuste a sus necesidades. Las Konfort trabajan sobre sistemas de Aire Acondicionado de turismos, furgonetas, vehículos industriales y autobuses.

El depósito del líquido refrigerante está disponible en diferentes capacidades, para satisfacer las exigencias operativas, y está colocado sobre una balanza electrónica para la medición de su cantidad.

El teclado, que se encuentra en la parte frontal, es impermeable y el monitor LCD azul dispone de caracteres blancos de alta visibilidad. A lado de este los dos manómetros de alta y baja presión y, debajo, la zona teclado con los LEDs indicadores de las diversas fases de reparación.

Kit de limpieza de circuitos

Después de haber efectuado reparaciones en los circuitos del Aire Acondicionado, debidas al gripado del compresor, rotura del filtro deshidratado o circuitos abiertos durante largos periodos, es importante limpiar profundamente el circuito. Con esta finalidad Texa pone a disposición del taller el nuevo Kit de limpieza adaptable a la gama Konfort serie 600, con el cual evitará que queden restos que puedan provocar averías posteriores.

ZF Trading Aftermarket Ibérica

Volantes Bimasa SACHS. Según nos informa ZF Trading Aftermarket Ibérica, S.A, los Volantes Bimasa SACHS neutralizan las vibraciones del motor, sea cual sea su régimen de revoluciones, reducen las vibraciones, reducen los ruidos, optimizan el paso de velocidades, minimizan el consumo de carburante y facilitan el arranque logrando un mayor confort en la conducción.

Asimismo ZF Trading Aftermarket Ibérica, S.A indica que es importante comprobar siempre el estado del Volante Bimasa en cada sustitución del embrague y reemplazarlo sistemáticamente cuando se realice el segundo cambio de embrague.



Nuevo Catálogo de productos específicos para el Mercado de la Reparación del Automóvil

NORTON, marca del grupo Saint-Gobain ha editado un Nuevo Catálogo de productos dirigido al sector de los talleres de reparación del automóvil, especialmente para chapa y pintura.

El catálogo está estructurado en seis capítulos centrados en las diferentes aplicaciones: trabajos sobre metal, lijado manual, lijado con máquina, acabado, microacabado, productos de enmascarado, limpieza y accesorios.



EuroTaller entrega los Europremium 2007

La Red EuroTaller entregó el pasado 6 de julio los Europremium 2007, galardones que en la edición de este año han obtenido 21 integrantes de la red multimarca promovida por Group Auto Union España (GAUE) y que recaen en los mejores integrantes de la Red.

En esta quinta edición de los Europremium los premiados tuvieron la oportunidad de compartir sus experiencias de éxito con directivos de los fabricantes de componentes patrocinadores del evento, socios de GAUE y coordinadores de eurotalleres, durante la cena que precedió a la entrega de los Europremium 2007, en el hotel Intercontinental de Madrid. Tras pasar la noche en dicho Hotel, viajaron al día siguiente a Toledo, donde los premiados y sus acompañantes disfrutaron de una jornada cultural, lúdica y de convivencia.

El jurado estuvo compuesto por periodistas de publicaciones especializadas del sector y por responsables de once fabricantes de recambios de automoción, proveedores del grupo y patrocinadores de los Europremium. Todos ellos han elegido con sus votos a los vencedores de la edición de 2007, a partir de una preselección de 54 aspirantes realizada por los responsables de EuroTaller.

La elección de los premiados se apoya en un exhaustivo análisis de su implicación en los planes formativos de la red, la evolución de la adecuación de su imagen según los estándares preconizados por EuroTaller y de las acciones de marketing dirigidas al usuario, entre otros criterios.

Los Ganadores de este año han sido:

TALLER	CIUDAD	PROVINCIA
TALLERES BAUTISTA Y LUCAS	ALBACETE	ALBACETE
TALLERES Y CARROCERIAS TAR	LANGREO	ASTURIAS
PADICAR	ÁVILA	ÁVILA
AUTOS R.S.	S VIÇENT DE CASTELLET	BARCELONA
TALLERES MANOLO ROMAN	MEDINA SIDONIA	CÁDIZ
TALLERES ESPECIALIZADOS RAMOS HNOS	JEREZ	CÁDIZ
ELECTRO-MOVIL URRUTIA	BARCENA DE CICERO	CANTABRIA
TALLERES ANTONIO GARCIA	LA CARLOTA	CÓRDOBA
GERMANS GALI	CASTELLÓ D'EMPURIES	GIRONA
SUCESORES DE CASTROVIEJO	SAN SEBASTIÁN	GUIPÚZCOA
AUTO PIRINEOS	HUESCA	HUESCA
TALLERES JULIO MARTINEZ	LEÓN	LEÓN
TALLERES BRANENGAR	COLMENAR VIEJO	MADRID
TRAYECOR	SEVILLA LA NUEVA	MADRID
TALLERES SAINERO MOTOR	HUMANES	MADRID
TALLERES PEDRO PORTALES	MÁLAGA	MÁLAGA
AUTOELECTRICIDAD MARTIN	CINTRUÉNIGO	NAVARRA
TALLERES AUTO CASADO	UTRERA	SEVILLA
TALLERES ANGEL MORA	MORA DE TOLEDO	TOLEDO
TALLERES SANTA FE	VALLADOLID	VALLADOLID
ANTONIO DOMINGO	CASPE	ZARAGOZA



IV PREMIOS CALIDAD Y SERVICIO EN LA POSVENTA DE AUTOMOCIÓN PROMOVIDO POR LAS REVISTAS DEL SECTOR DE GENERAL DE EDICIONES ESPECIALIZADAS ,SL.

El 17 de julio de 2007, el jurado de los "IV Premios Calidad y Servicio en la Posventa de Automoción", convocados por las revistas Autoprofesional, www.autoprofesional.com, Recambio Libre y neumáticos + Accesorios, dio a conocer los nombres del premio "las 50 mejores empresas multimarca dedicadas al mantenimiento y reparación de vehículos en nuestro país".

En una intensa sesión de trabajo que tuvo lugar en Madrid, el grupo de expertos integrado por las patronales del taller (Cetraa, Conepa y Ganvam), del recambio (Ancera), de los proveedores de equipos de taller (Afiba), de los centros de investigación del automóvil CENTRO ZARAGOZA y Cevvimap, de Une Automóviles y de la revista Autoprofesional, emitió su veredicto después de analizar los méritos de los talleres que habían llegado a la final tras una preselección inicial realizada entre las 522 candidaturas recibidas.

En su informe final, el Jurado de los Premios destacó "los altos niveles de Calidad y Servicio acreditados por los talleres finalistas y ganadores de esta convocatoria, el aprovechamiento que realizan de las oportunidades que el nuevo Reglamento 1400/2002 ofrece a los reparadores independientes en beneficio de los consumidores y el esfuerzo empresarial efectuado por todos ellos para renovar su modelo de negocio apostando claramente por la inversión en equipos, personal y procesos de trabajo a fin de presentarse ante los automovilistas como una alternativa altamente competitiva frente a los concesionarios y talleres autorizados del constructor de vehículos". Constata también "el papel de las redes de talleres y asociaciones profesionales como factor de modernización del sector multimarca mediante el estímulo constante de la inversión en equipos, nuevas tecnologías y formación, así como la defensa de sus intereses y de sus clientes ante las administraciones públicas".

Estos son los 50 talleres galardonados:

ANDALUCÍA

Cabrera - Cádiz (Sanlúcar) - Mecánica y Electricidad
 Ramos Hnos. - Cádiz - Mecánica Gral., Adaptación Vehículos Discapac. y Autoescuelas
 Electroauto Rosendo - Huelva - Mecánica General
 Talleres J.M. Sánchez - Cádiz (Chiclana de la Frontera) - Chapa y Pintura
 Genilmóvil - Córdoba - Mecánica General, Electricidad

ARAGÓN

Euro Service Pérez - Cuarte de Huerva - Zaragoza- Mecánica general

ASTURIAS

Electriauto - Asturias (Gijón) - Electromecánica, V.I., Climatización
 Tar - Asturias (Langreo) - Electromecánica, Chapa y Pintura

BALEARES

Jaccars - Mallorca (P. de Mallorca) - Electromecánica
 Talleres La Torre - Mallorca (P. de Mallorca) - Mecánica, Electricidad, Climatización

CASTILLA Y LEÓN

Talleres Capri - Burgos - Chapa y Pintura
 Talleres de las Heras - Burgos (Aranda de Duero) - Mecánica, Chapa y Pintura

CASTILLA-LA MANCHA

Garsauto - Cuenca - Mecánica, Chapa y Pintura
 Oscar Auto - Guadalajara - Mecánica y Electricidad
 Repaut - Albacete - Chapa y Pintura
 Talleres Juan Gómez Moraga - Albacete - Mecánica y Electricidad de V.I.
 Talleres P. Madroño - Toledo (Talavera de la Reina) - Chapa y Pintura, Mecánica

CATALUÑA

Autotaller Alcalá - Gerona - Mecánica General, Chapa y Pintura
 German Gali - Gerona - Mecánica General
 Autotècnic Palau - Barcelona - Mecánica General
 Hiperauto Catalunya - Barcelona (Sant Andreu de la Barca) - Chapa y Pintura
 Taller Servicar - Barcelona (Sant Cugat del Vallés) - Mecánica general
 Talleres Jordi Martí - Tarragona (Reus) - Mecánica General
 Toscars - Barcelona (Palautordera) - Chapa y pintura, Mantenimiento



GALICIA

Araujo Motor - Pontevedra (Cangas) - Mecánica, Electricidad
 System Movil - Pontevedra (Vigo) - Electromecánica, Chapa y Pintura, Climatización
 Talleres Castiñeira - Pontevedra (Vigo) - Mecánica, Electricidad, Chapa y Pintura
 Talleres Wolchy - Lugo - Mecánica y Electricidad

MADRID

Auto Narváez - Madrid (Colmenar Viejo) - Mecánica General
 Autogassi - Madrid (Alcobendas) - Mecánica General
 Busmacar - Madrid (Alcalá de Henares) - Mecánica y Electricidad
 Electro Inyección Coslada - Madrid (Coslada) - Mecánica General
 Imagen Arganda - Madrid (Arganda del Rey) - Mecánica General, Chapa y pintura
 Vit Electroinyección - Madrid (Leganés) - Inyección Diesel y Gasolina

MURCIA

Electromec. Hnos Conesa - Murcia (Balsapintada) Electromecánica, V.I., Climatización
 Talleres Macario - Murcia (Molina de Segura) - Chapa y Pintura

PAÍS VASCO

Difrenauto - Guipúzcoa (Lasarte) - Mecánica Rápida
 Salamandra Carrocerías - Álava (Vitoria) - Chapa y Pintura

VALENCIA

Autocarrascosa - Alicante - Chapa y Pintura
 Femauto - Alicante (Elche) - Electromecánica
 Pinauto - Valencia - Mecánica y Electricidad
 Taller Benchapi - Valencia - Chapa y Pintura
 Talleres Fravícma - Castellón - Chapa y Pintura
 Talleres Muñoz (Chapinauto) - Valencia (Utiel) - Chapa y pintura, mecánica general
 Tallers Fulgor - Castellón (Villareal) - Chapa y Pintura
 Vivas - Castellón - Vehículos Diesel