

DINAVIEW, los faros de HELLA que iluminan lateralmente en las curvas

Centro Zaragoza asistió a la presentación que tuvo lugar el 25 de septiembre pasado, en el Castillo de Viñuelas (Tres Cantos, Madrid), sobre las últimas novedades en el campo de la iluminación de Hella S.A.. Entre ellas destacaron especialmente los faros denominados DynaView, cuya particularidad estriba en que dichos faros iluminan lateralmente en las curvas en lugar de hacerlo en línea recta como los faros convencionales, lo que supone una mejora de las condiciones de conducción nocturna ya que, de esta forma, durante la noche el conductor puede ver la curva y reaccionar a tiempo ante los peligros que se pudiesen presentar.

El sistema de faros DynaView se compone de dos faros de reflector doble, así como una unidad de control electrónica. Cada faro genera dos haces de luz:

- ➔ La parte superior del faro se encarga de la luz de largo alcance
- ➔ La parte inferior ilumina el interior de la curva correspondiente. En las curvas a la derecha se enciende el faro derecho y en las curvas a la izquierda el izquierdo. Cada faro se enciende gracias a un sensor que mide la

aceleración transversal del vehículo en cada momento. Con la luz de carretera conectada, al comenzar el giro se enciende automáticamente la luz de curva correspondiente y se desconecta al volver a circular en línea recta.

El sistema tiene la limitación (por cuestiones de reglamentación) de que el haz de luz apunta siempre con el mismo ángulo fijo, independientemente del giro del volante y, por otra parte, sólo funciona al conectar las luces de carretera.

El sistema de faros DynaView se ofrece en versiones de 12 y 24 voltios, incluyendo un juego de cables profesional para un montaje rápido. Todos los componentes han sido diseñados para resistir las condiciones más extremas y disponen de homologación CEE.



Simulador de impacto contra peatones

Aries Ingeniería y Sistemas, S.A. ha desarrollado un simulador de impacto contra peatones que permite a los fabricantes de vehículos evaluar la agresividad de los frontales de los automóviles (parachoques y capó) en caso de atropello a un peatón. Este sistema (P-1N) ha sido diseñado para cumplir con los requisitos del EEVG WG 17 y del protocolo EuroNCAP.

El P-1N de Aries permite lanzar distintos elementos antropomórficos instrumentados (cabezas, piernas y muslos) con trayectorias y velocidades pre-seleccionadas, contra los elementos del frontal de un automóvil más susceptibles de colisionar con un peatón en caso de atropello, y medir la energía absorbida por el miembro artificial para evaluar los daños a las personas en caso de atropello.

En el sistema destaca su sistema de control que permite una fácil programación de los parámetros fundamentales de funcionamiento (posicionamiento, velocidad de tiro, ángulo, etc.) así como las mejoras en las prestaciones generales (masa y velocidad máxima de lanzamiento) y de usuario (elaboración de informes, base de datos con los resultados de los ensayos, etc.)



breves...

Standex presentó en Automechanika 2002 el aparejo-imprimación UV (UV Quick Filler) que endurece totalmente en 20 segundos y proporciona un secado limpio y ultrarápido. Asimismo presentó la nueva tonalidad "Liquid Silver", que tiene un impresionante brillo en todos los colores del arco iris, debido al uso de una nueva mezcla de pigmentos que dan lugar a un increíble efecto 3D.



La división de química de Hella S.A. presenta sus nuevos sistemas de pintura Base Acuosa, Octobase y Waterbase. Estos sistemas cumplen con el actual requerimiento europeo sobre medio ambiente, siguiendo la normativa V.O.C.

Una de sus características es el uso mínimo de colores base de mezcla, que consigue reducir la inversión y los costes de almacenaje optimizando así el uso de la máquina mezcladora.



José Villalba galardonado con la Medalla de Plata con ramas de Palma al Mérito en el seguro



José Villalba, presidente de la Asociación de Peritos de Seguros y Comisarios de averías (APCAS) y presidente del Comité Técnico Asesor de Centro Zaragoza, recibió el pasado 27 de septiembre la Medalla de Plata con ramas de Palma al Mérito en el seguro, dentro del acto institucional conmemorativo del Día del Seguro, que tuvo lugar en el Salón de Actos de la Dirección General de Seguros y Fondos de Pensiones, en Madrid.

El acto estuvo presidido por el Secretario de Estado de Economía, Luis de Guindos y la Directora General de Seguros, Pilar González de Frutos.

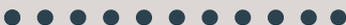
Los galardonados por el Ministerio de Economía con las Medallas al Mérito en el Seguro en sus cuatro categorías, fueron: Medalla de oro: Julio Castelo Matrán; Medalla de Plata con ramas de Palma: Jaime Varela Uña, José Villalba Ripol y Ana García Barona; Medalla de Plata: Vicenç Rosich Gonzalvo, Alfonso Mulas y Antonio Valls Llorens; Medalla de Bronce: María Antonia Zarza López, María del Carmen García Cordovés y María del Mar Abad Sevilla.

breves...

Del 14 al 16 de noviembre de 2002 se celebró, en el Palacio de Congresos de Granada, el 2º congreso de la Asociación Española de Abogados Especializados en Responsabilidad Civil y Seguro.



Tenneco Automotive ha anunciado la venta del primer millón de unidades de su amortiguador Monroe Reflex™, hito alcanzado en menos de cuatro meses desde que este producto tan innovador fue lanzado en el mercado europeo.



Autocity.com es hoy, indiscutiblemente, el portal líder en información sobre el automóvil en España. Este canal recibe mensualmente consultas de más de 400.000 usuarios diferentes.

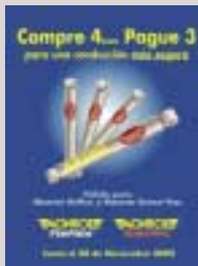
La actividad promocional de marcas como Pirelli, Hankook, Continental, Delphi, Monroe, Road House o WD40, han destacado las posibilidades de realizar acciones de marketing de productos muy rentables ofrecidas por Internet. Por otra parte, se han incorporado redes como Confort Auto o DuPont 5 Estrellas, que facilitan una completa información de sus servicios y la localización de sus talleres.

IXELL amplía su gama de Soldadura y Chapa, con el lanzamiento del Lápiz Térmico, "MARKERTHERMIC 150".

El Markerthermic 150 mide con alta precisión la temperatura de la chapa de aluminio, de una manera simple y sencilla indicando el nivel de calentamiento mediante un cambio de estado, sin necesidad de hacer ningún tipo de cálculo.



Visteon Corporation (NYSE: VC), un proveedor global líder de interiores para automóviles, está suministrando a Renault conjuntos de instrumentos, acumuladores y guarnecidos plásticos para el modelo Megane II de esta firma francesa, desde sus plantas de Medina de Ríoseco y Cádiz.



Tenneco Automotive, fabricante de los sistemas de suspensión y escape comercializados bajo las marcas Monroe, Walker y Fonos respectivamente, acaba de lanzar una oferta muy especial para sus amortiguadores Monroe Sensa-Trac y Reflex. Del 1 de Octubre al 30 de noviembre la promoción de Monroe «Compre 4 y pague 3» permitirá a los clientes llevarse cuatro amortiguadores por el precio de tres.