

## Nuevas instalaciones de Berner España



Berner España acaba de poner la primera piedra de su nueva Central en nuestro país, que estará situada en el Polígono La Rosa de Chauchina (Granada), sobre una parcela de 24.000 metros cuadrados, cuya situación geográfica resulta estratégica para la Compañía. El estreno de las nuevas y más amplias instalaciones se prevé para el primer semestre de 2006. El acto de inauguración estuvo presidido por Albert Berner, presidente de la multinacional alemana.

Berner también cuenta con oficinas en Mallorca, Valencia y Barcelona, pero su epicentro, la Central, está en Granada. La elección de este territorio obedece a que el municipio se encuentra a 15 km. de Granada, se sitúa enfrente del aeropuerto internacional granadino, y el polígono está junto a la Autovía A-92 Málaga-Madrid.

De esta superficie Berner solo va a utilizar 9.000 metros. La Compañía va a construir una zona de almacenaje de 6.000 metros cuadrados, y un edificio de tres plantas

para oficinas de 3.000, el resto se guardará para una posible ampliación en el futuro. Las obras acaban de iniciar y finalizarán en el primer semestre del próximo año.

La firma asegura que su punto fuerte es su capacidad de distribución casi inmediata. Berner comunica que el 98% de sus artículos llegan al cliente en un plazo de 24 a 48 horas. Con la nueva construcción la firma aumenta almacenes y oficinas, desde donde suministra sus productos a todo el país.

## EL catálogo MANN-FILTER 2005 ya está disponible. Incluye 350 nuevos filtros en su gama de productos.

Con 350 nuevos filtros y funciones adicionales, el catálogo MANN-FILTER 2005 ya está disponible para distribuidores y talleres en CD-ROM, en papel y on-line ([www.mann-hummel.com/mhes](http://www.mann-hummel.com/mhes)).

La gama de productos de la compañía fundada en Ludwigsburg abarca más de 2.500 tipos de filtro para cerca de 100.000 usos e incluye un gran número de aplicaciones adicionales para los nuevos automóviles, camiones, autobuses y ciclomotores del 2004 (también se han catalogado los quads y todoterrenos)

Dos nuevos iconos aportan mayor facilidad en la utilización del catálogo MANN-FILTER, pensados para ayudar al usuario cuando un vehículo no está equipado con un tipo de filtro específico y para la búsqueda de componentes duraderos que no se reemplazan. De esta manera, se agiliza la localización de referencias concretas. Al igual que en las ediciones anteriores, se puede identificar el filtro necesario a partir de sus dimensiones o de otras características. El CD-ROM también incluye animaciones de los productos, recomendaciones e instrucciones prácticas para el cambio del filtro.



## TRIBOX MOBILE: LA DIAGNOSIS REMOTA DEL VEHICULO EN CARRETERA



El nuevo producto TEXA denominado Tribox Mobile, se trata de un nuevo tipo de dispositivo, para conectar al vehículo cuando se realizan pruebas en carretera, que permite cubrir la gama completa de funciones relativas a la diagnosis del automóvil. La solución, abre nuevas perspectivas y posibilidades de diagnosis. Tribox Mobile se compone, en la práctica, de una unidad principal en la cual es posible insertar tres categorías diferentes de módulos electrónicos. Dos de estas categorías están dedicadas a la comunicación con la unidad de visualización y de elaboración, y la tercera es aquella dedicada a la conexión con el vehículo para utilizar los diversos recursos de diagnosis.

La gran innovación de este producto se encuentra justamente en el módulo de comunicación GPRS, el cual permite abrir el camino hacia el nuevo concepto de tele-diagnosis. Con el Tribox Mobile el taller puede elegir entre la utilización del instrumento aplicado al vehículo y dentro de su taller y la utilización del instrumento aplicado al coche y mientras éste circula libremente por carretera.

## PPG: Nuevos productos DELFLEET

La marca PPG lanza para la línea Delfleet (línea de vehículos comerciales) tres nuevos productos UHS:

- F3276 Catalizador UHS Extra
- F3304 Diluyente UHS rápido
- F3306 Diluyente UHS extra rápido

Estos nuevos productos se lanzan para mejorar la oferta de productos UHS de la línea Delfleet de PPG, con el objetivo de ser más competitivos en el mercado de vehículos comerciales.

Los dos diluyentes, F3304 y F3306, incrementan la oferta Delfleet UHS para aquellas épocas del año en que las temperaturas ambientales aumentan.

El nuevo catalizador F3276 permite un secado más rápido y un rendimiento de aplicación más robusto.

La combinación de este nuevo catalizador y los dos nuevos diluyentes permiten tener un abanico más amplio de posibilidades de aplicación de la línea Delfleet UHS en diferentes condiciones ambientales.

PPG lanza estos tres productos para mejorar el posicionamiento de la línea Delfleet en el mercado de Refinish, ya que facilita la conversión del acabado Delfleet 350 al acabado Delfleet UHS.

Para más información técnica puede visitar la web [www.ppgrefinish.com](http://www.ppgrefinish.com)



## Nuevo catálogo de frenos BOSCH

Bosch acaba de editar su nuevo catálogo 2005/2006 de Componentes Hidráulicos de freno. Un catálogo de 1.300 páginas en el que se han incorporado más de 10.000 referencias de producto, incluyendo los Componentes Electrónicos de ABS y ESP.

La publicación de esta nueva y útil herramienta de trabajo para los talleres de reparación de automóviles supone el mayor esfuerzo editorial de la División AA (Automotive Aftermarket) de Bosch.

El nuevo catálogo incorpora en esta última edición 927 nuevas referencias de productos así como una breve descripción técnica de los principios funcionales de las piezas de recambio entre las que se incluyen piezas de frenos de tambor y cilindros de rueda. Las última páginas de cierre del catálogo recogen la ubicación geográfica de los 45 centros de desarrollo, aplicación y producción que la División CS (Sistemas de Chasis) tiene repartidas por todo el mundo.



## TRUCKSTAR: Lámparas de 24V para faros OSRAM



Mayor visibilidad para los conductores de autobuses y camiones  
OSRAM ofrece a los conductores de autobuses y camiones, lámparas para faros que iluminan la calzada hasta un 100% más que las lámparas convencionales y suponen por tanto una importante contribución a la seguridad en carretera. Además, gracias a su nueva tecnología especial y al nuevo diseño de filamento simple, estas lámparas duran hasta dos veces más.

Las principales ventajas de las lámparas TRUCKSTAR son:

- Reducción del 50% de las reposiciones como consecuencia de su vida útil 100% más larga con el correspondiente ahorro.
- Los vehículos pueden circular por carretera más tiempo.
- Más robustas y por tanto menos fallos debidos a vibraciones.
- Menor cansancio físico del conductor gracias al doble de luz y antelación en la detección de riesgos.
- La tasa de fallos de la lámpara se reduce considerablemente.

En definitiva, las lámparas TRUCKSTAR de 24V mejoran significativamente la visibilidad nocturna en las carreteras y lo más importante es que ofrecen mayor seguridad para el conductor y para el vehículo.

Esto se debe al avance tecnológico de filamento simple. La luz ya no es generada por un filamento doblemente enrollado sino por otro similar al de las lámparas para faros de 12V. Los beneficios que aporta el desarrollo de esta novedosa fuente de luz son: su duración casi dos veces superior, buena resistencia a vibraciones y la emisión de hasta un 100% más de luz, en la franja de 50 hasta 100 metros delante del vehículo.

De esta forma los fabricantes de faros podrán ofrecer equipamiento original con un rendimiento sólo comparable con sistemas de 12V.

Las lámparas TRUCKSTAR se encuentran ya disponibles en versiones: H7, H1 y H3. Los tipos H4 y H11 están en preparación.

## PHILIPS: Cuanto mejor iluminación, más rapidez en la frenada

Con motivo del lanzamiento de su nueva lámpara de seguridad NightGuide, Philips Automotive Lighting decidió llevar a cabo una prueba sencilla: cuantificar la reducción de la distancia de frenado que le puede aportar NightGuide a un automobilista, en comparación con una lámpara estándar

Para ello, Philips reunió de noche, en el área de frenado del circuito de prueba MorteFontaine (Francia), a un panel de 10 conductores con edades que iban de los 18 años hasta más de 56 años. La prueba consistió en conducir con las luces encendidas, a una velocidad estable de 90 km/h y frenar cuando apareciera un maniquí ante el haz de luz de los faros.

Los 10 conductores hicieron dos recorridos: el primero en un vehículo equipado con lámparas estándares, el segundo con el mismo vehículo equipado con lámparas NightGuide.

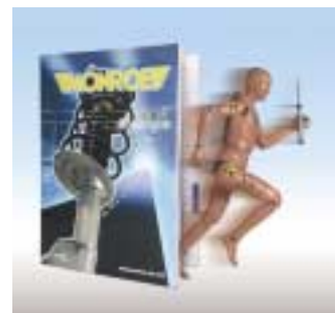
En todos los casos, los automóviles vieron al maniquí antes y frenaron más rápido con NightGuide: se ganaron de 10 a 43 metros, según los individuos sometidos a la prueba. De este modo se permitió reducir la distancia de frenado en casi 27 metros.



## MONROE lanza su nuevo catálogo 2005

Tenneco Automotive ha lanzado su nuevo catálogo Monroe 2005. El catálogo contiene más de 270 nuevas referencias entre las cuales se incluyen, como gran adelanto en la posventa, los amortiguadores para la nueva Suspensión Electrónica Controlada (CES) de los modelos S60/V70 y S80/XC70 de Volvo para quién Monroe es único proveedor de primer equipo.

La gama de amortiguadores Monroe ReflexTM, que mejoran notablemente las prestaciones del vehículo en materia de estabilidad y seguridad, se ha visto aumentada con 157 nuevas referencias, así como 23 de Monroe Original®. También hay 6 referencias más de Monroe Adventure®. Este amortiguador monotubo de alta presión, diseñado específicamente para vehículos de tracción total combina un gran rendimiento fuera de la carretera con el máximo confort dentro de ella.



## breves...

### NUEVA GAMA DE CORREAS "POWER PLUS" DE DAYCO PARA SCOOTER Y MAXI-SCOOTER



Aprovechando la próxima celebración de Motortec, Dayco, presentará una nueva línea de correas para scooter y maxi-scooter

con fibras de Kevlar. En comparación con las correas estándar de poliéster, el Kevlar es una fibra que proporciona a la correa doble resistencia al desgaste, una elevada termo-estabilidad y consecuentemente un menor alargamiento especialmente en el momento del arranque.

El dentado practicado en el dorso de la correa, garantiza la máxima flexibilidad, una mayor superficie de contacto y el mejor enfriamiento de la correa durante su uso.

### 9ªs. JORNADAS DE PLÁSTICOS EN AUTOMOCIÓN

Su Comité Organizador ha previsto la celebración de la 9ª edición de estas Jornadas para los días 15 y 16 de junio en el Barceló Hotel Sants de BARCELONA.

Para más información: [www.cep-inform.es](http://www.cep-inform.es)

### 3M: NUEVO DISEÑO DE LOS DISCOS 245/255P.

3M, ha introducido una versión mejorada de sus Discos Hookit 245/255P. Gracias a su nuevo diseño que incluye 7 agujeros y, en conjunción con los Platos Hookit de 7 agujeros, 3M asegura que los nuevos discos mejoran notablemente en términos de calidad de acabado y productividad.

3M también ha desarrollado un Nuevo soporte Hookit, que reduce el movimiento lateral y asegura un buen agarre inicial, a la vez que el plato tiene una mayor vida por menor deterioro de los bordes.

Los nuevos Discos Hookit 255P están disponibles desde el grano P80 al P500 y los Discos Hookit 245 están disponibles desde el grano P40 al P120. A su vez, los Discos 260L están disponibles desde el grano P600 al P1500.

### NOVEDADES WÜRTH: NEWTROL A.A.

Aerosol especialmente formulado para la desodorización de conductos de aire acondicionado de descarga total con pulverizador de doble efecto, manual y automático.

De aplicación interior y exterior de vehículos