

Equipamiento

Gama didáctica y profesional de Exxotest



La firma Exxotest está presente en el mercado europeo desde hace más de quince años, especializada en el desarrollo y comercialización de pro-

ductos profesionales y didácticos tales como módulos, pupitres o bancos pensados para los planes de formación profesional de grado medio, grado superior y escuelas de ingenieros informáticos y electrónicos.

Destinado a este segmento, la gama de Exxotest abarca desde módulos didácticos de multiplexado hasta pupitres didácticos (que permiten analizar todos los componentes de un sistema de inyección Motronic o de un sistema de frenado ABS), pasando por bancos didácticos (para analizar, visualizar y

comprender diversos sistemas del vehículo), simuladores, etc. Exxotest desarrolla un concepto de formación basado en la documentación, que refuerza los aspectos teóricos, complementados con trabajos prácticos en maquetas y trabajos con el programa de adquisición de medidas Reflet 2000W.

El proceso de formación termina con la realización de prácticas en vehículos, diagnóstico y localización de averías y aplicación de los métodos constructores. La compañía comerciali-

za sus productos a través de su filial Exxotest Automóvil, presente en el mercado desde aproximadamente un año.

A nivel profesional, destinada a los profesionales de reparación, la firma ha presentado recientemente como novedades sus muxmetros CX100, VX100 y CVX100, preparados para funcionar bajo redes CAN, VAN o LIN.

El controlador de línea MX100, el controlador de circuito de carga MI250 y el controlador del circuito de climatización CL410.

Ref. 829

Neumáticos

Águila de invierno

El fabricante de neumáticos Goodyear ha completado su gama de cubiertas de invierno con el lanzamiento en España del Eagle Ultra Grip GW-3. Se trata de un neumático de altas prestaciones creado para los vehículos de gama media y alta, y está dotado del sistema 3D-BIS (sistema tridimensional de bloques interconectados que permite in-

crementar el número de láminas del neumático en un 50% frente a su predecesor, el GW-2) y el diseño V-TRED de la banda de rodadura, formado por un avanzado compuesto de sílice que aumenta las propiedades de agarre a bajas temperaturas, incluso bajo cero. Además, drena con efectividad el agua y elimina el barro adherido, incrementando la resistencia al aquaplaning.

Con medidas de llanta de hasta 18 pulgadas y una velocidad máxima de 240 km/h, el nuevo Eagle Ultra Grip GW-3 ofrece una seguridad y prestaciones mejoradas no sólo en hielo o nieve, sino también en asfalto mojado e incluso seco.

Ref. 830



Térmico

Radiadores en CD Rom

La firma Radiadores Nissen ha iniciado la comercialización de su nuevo catálogo Nissens de radiadores, condensadores, calefactores, radiadores de aceite e intercoolers para turismos y vehículos industriales en formato CD Rom. Se trata de la versión 4.5 de un catálogo electrónico pensado para recambistas y profesionales del radiador.

Esta versión actualizada incorpora más de 300 nuevas referencias, con un considerable incremento de las correspondientes a vehículos de marcas coreanas* y a las incorporaciones de los modelos recientes de turismo y vehículo industrial.

Entre otras posibilidades, permite realizar bús-

quedas de referencia por modelo de vehículo, año o tipo de carburante. En el mismo soporte pueden encontrarse diversas aplicaciones, entre las que destacan esquemas y dibujos de cada referencia.

Además, se incluye el formulario para realizar el pedido y se adjunta un listado de precios, que próximamente podrán ser actualizados en euros gracias a un disco adicional.

Ref. 831



Radiators | Oilcoolers
Heaters | A/C Condensers
Intercoolers | Cores

Nissens

For information regarding services, prices and equipment
ask for our response catalogue

www.nissens.com