

Noticias del Sector

Festool en Centro Zaragoza (SpotRepair y Profit Zone)

El pasado mes de febrero Festool reunió a sus distribuidores en Centro Zaragoza para desarrollar unas jornadas formativas. En la parte práctica del taller se realizó una demostración de su sistema Spotrepair para la reparación de pequeños daños en la pintura. Su objetivo es ofrecer al taller el equipamiento para desarrollar esta tarea de forma eficiente y rápida, evitando desplazamientos innecesarios. Las ventajas que aporta Spotrepair son: reparaciones a un precio fijo, menor tiempo de espera para el cliente y resultados de calidad, brindando al taller la posibilidad de contar con un servicio especializado que le haga ganar y fidelizar clientes.

Los elementos que componen el sistema Spotrepair son: aspirador CTL 26 E, workcenter WCR 1000, lijadora ROTEX RO 90 con platos FaxFit para



el lijado y el pulido, lijas (Granat y Platin2), guía de lijado, esponja de pulido, pulimento de un paso MPA 5000, Systemeiner para el almacenamiento ordenado de abrasivos y pulimentos, paño microfibras y limpiador para el acabado. Con este sistema Festool promete resultados perfectos en menos de 90 minutos siguiendo sus seis pasos.

Del 15 al 17 de abril, Festool Automotive Systems organizó en las instalaciones de CZ Pedrola (Zaragoza) y CZ Alcañiz (Motorland) los eventos denominados: "Entre en la Profit Zone", a los que asistieron más de 200 profesionales de la chapa y pintura de diferentes ciudades de España. Durante esta gira promocional, los talleres conocieron con detalle los procesos y sistemas de Festool para una óptima preparación de las superficies: tanto en el lijado como en el pulido. Además, han asistido a demostraciones en vivo y han podido contactar directamente con los técnicos especialistas del fabricante alemán. Según los responsables de la marca, los resultados de la gira han sido muy positivos. Estos eventos han permitido compartir experiencias y mostrar los nuevos desarrollos de **Centro Zaragoza** y de **Festool**, que a buen seguro, ayudarán a los gerentes de los talleres a mejorar la rentabilidad de sus empresas de reparación.



Con la nueva versión 50 Car, Texa introduce una extraordinaria cobertura de diagnosis para vehículos asiáticos.

Según nos informan desde Texa, la versión 49/50 del software IDC4 Car representa un gran avance para el mundo de la diagnosis de turismos y de los vehículos comerciales ligeros, porque introduce novedades importantes, respecto tanto a los contenidos de diagnosis como a las funciones software. Desde el punto de vista de los nuevos contenidos de diagnosis ofrece un gran número de actualizaciones de destacadas marcas presentes en el mercado mundial e incluye desarrollos relevantes para marcas asiáticas del calibre de Toyota, Lexus, Mitsubishi, Hyundai, Kia además de Nissan, Suzuki, Faw, Scion y muchas otras más.

Son más de 300 nuevos sistemas de diagnosis que han generado unas 7.300 nuevas posibles selecciones para las marcas citadas anteriormente. Otras 2.000 selecciones corresponden a los desarrollos normales que Texa ofrece con cada versión. La filosofía "dos instrumentos en uno" es aplicable a todos los instrumentos de diagnosis texa que utilizan el IDC4 Car.

Para más información:

www.go.texa.com/home.aspx/CHMOnlineRedirect/2

Nuevo Plato Convertible Multiagujeros 3M™

3M, lanza el nuevo plato convertible multiagujeros 3M 150mm que, según nos informan desde la marca, destaca por su diseño innovador. El nuevo plato es adecuado para toda la disposición de agujeros de extracción de todos los rangos de discos abrasivos de 3M de 150 mm: discos serie Púrpura, nuevo disco serie azul y discos serie oro.

Esta configuración de multiagujeros permite también que todos los discos se fijen rápidamente y sin problemas de alineación entre los agujeros el disco y los del plato.

El plato proporciona mayor seguridad para la salud del operador gracias a una óptima eliminación de polvo.

Características Principales:

- Plato universal válido para toda la gama de discos abrasivos 3M.
- Diseño único que minimiza al máximo la retención de polvo.
- Construcción resistente con fijación Hookit™ que asegura una vida más larga para el disco y para el plato.
- Con accesorios de ajuste a la mayoría de máquinas del mercado.

Nuevos componentes Base agua Cromax® Pro para baja humedad, de DuPont Refinish

Aunque los talleres pueden regular la temperatura en la zona de taller, no siempre es fácil controlar las condiciones de baja humedad y sequedad extrema. Ahora DuPont Refinish ofrece una nueva gama de componentes de apoyo con la Base bicapa Cromax® Pro, formulados específicamente para dar respuesta a problemas asociados con el uso de sistemas convencionales de pintura base agua cuando el nivel de humedad es demasiado bajo.

La gama incluye dos controladores para baja humedad (WB2043/WB2045), un diluyente (TN800W) y una resina de difuminado para baja humedad (WB2093). Todos estos productos ayudarán a los pintores a controlar los tiempos de secado y el rendimiento de la pintura teniendo en cuenta las condiciones ambientales.

En la página web de DuPont Refinish www.dupontrefinish.es, o a través de dispositivos móviles en www.dupontrefinish.es/movil, puede consultar las fichas técnicas, con los detalles sobre la aplicación de los componentes de apoyo para la Base agua Cromax® Pro en condiciones de baja humedad, y las fichas de seguridad correspondientes.