

Noticias del Sector

Maxima productividad Astra

Astra acaba de poner en marcha en Verona (Italia) el sistema de trabajo más productivo y a la vez económico en su explotación, al que pueden optar los talleres hoy en día.

Un Robot de secado por infarrajo catalítico, capaz de moverse a través de dos zonas de trabajo unidas y a la vez independientes, donde se pueden realizar cualquier tipo de reparación, desde el lijado de una pieza hasta el barnizado completo del vehículo ya es posible.

Con el nuevo sistema de trabajo los talleres pueden ahorrar un 50% del tiempo de reparación y pueden reducir sus consumos hasta un 90%.

Si necesita más información puede encontrarnos en www.astraballero.com.



Nuevos productos de aplicación directa en pistola o aerosol de MaxMayer®

MaxMayer ha desarrollado dos nuevos productos que facilitan los retoques parciales y que garantizan el mejor acabado final en cualquier tipo de reparación. Dos productos de fácil aplicación que se adaptan al modo de trabajar y necesidades de cada profesional.

Los nuevos productos para difuminados MaxMayer se presentan en dos formatos para aportar al taller la máxima flexibilidad. Los productos 5421 y 5411 ofrecen tiempos de evaporación entre capas realmente rápidos, lo cual acelera el proceso de repintado.

Dos nuevos burletes de Car Repair System

Car Repair System complementa su gama de burletes con el lanzamiento de dos innovadores burletes: burlete de espuma Perfect Foam "T" y burlete de espuma Triangular.

burlete de espuma Perfect Foam "T" es un burlete auto adhesivo en forma de T. En la parte central de su base, posee una capa de adhesivo resistente a las temperaturas de secado tanto por infrarrojos, paneles endotérmicos o calor por aire. Ambos lados de la base quedan ligeramente elevados para conseguir un pulverizado homogéneo e imperceptible. Ideal para zonas con muy poco espacio.

burlete de espuma triangular es un burlete de espuma sin adhesivo y de forma triangular que se utiliza para impedir que la pulverización de aparejos e imprimaciones entre por las aberturas de los paneles tales como puertas, capó, maletero, etc. Se coloca simplemente haciendo presión sobre él, quedando fijado en el hueco, sin necesidad de abrir las puertas. El leve nebulizado que queda al retirarse se elimina fácilmente durante el lijado.



Nueva tienda en Internet RPS Online para chapistas y pintores

La nueva tienda virtual, www.rpsonline.eu, está especializada en accesorios y consumibles profesionales para el taller de chapa y pintura. Abierto permanentemente los siete días de la semana, el nuevo portal ofrece un servicio sin compra mínima, atención personalizada vía telefónica, WhatsApp o e-mail y entrega de materiales en 24 o 48 horas para toda la península (en días hábiles).

RPS Online dispone de un catálogo virtual con productos para los sectores de automoción, náutica, aeronáutica y decoración que incluye fotografías, descripciones y la información técnica pertinente sobre cada elemento, de manera que el usuario puede optimizar al máximo su decisión de compra. Además, no se exigen cantidades mínimas de compra que inflan el stock en el almacén del cliente e incrementan el inmovilizado de su empresa. El pedido, para el que se admiten varias formas de pago (transferencia, tarjeta o contra reembolso), puede seguirse paso a paso desde la cuenta personal del usuario. Asimismo, las compras se sirven en toda España y Portugal.



El catálogo de sistemas de Frenos PAGID, disponible para smartphones

Hella lanza su app "Guía de Frenos" para smartphones donde los usuarios podrán identificar las piezas de repuesto con rapidez y seguridad, ofreciendo sencillas funciones de búsqueda y simplificando el proceso en los talleres. Es una aplicación de descarga gratuita que estará disponible para sistemas Android y Apple.

La aplicación se puede descargar desde todas las tiendas de referencia. Sin embargo, Hella recomienda la visualización móvil optimizada para tablets en la web www.brakeguide.com. La aplicación también estará disponible en polaco, ruso, turco y checo.

Otra de las características que ofrece esta aplicación es la búsqueda por vehículo lo que permite una selección más detallada y ajustada. Su catálogo TecDoc se actualiza semanalmente y, además de encontrar datos importantes de características e información sobre los artículos, también pone a disposición del usuario ilustraciones e imágenes. En consecuencia, la aplicación "Guía de Frenos" se presenta como la ideal para utilizar en los talleres.