

Las nuevas pistolas Victoria 2015 ECO&T de Aerometal

Maletín Car Refinish para un completo proceso de pintado

Aerometal ha lanzado recientemente sus nuevas pistolas diseñadas para el sector reparador en automoción. Se trata de una nueva generación de pistolas VICTORIA 2015 ECO&T destinadas a la aplicación de las bases bicapa al agua y los barnices y esmaltes de última generación. Su objetivo es conseguir excelentes acabados además de un ahorro importante de pintura y una cómoda aplicación para el pintor.

Pilar Santos Espí



AEROMETAL ha presentado en CENTRO ZARAGOZA las últimas incorporaciones a su gama de pistolas específicas para el sector reparador del automóvil. AEROMETAL sigue apostando por su sistema ECO&T (Ecología y Transferencia) para la aplicación de las pinturas de acabado, tanto para la aplicación de las bases bicapa al agua como para la aplicación de esmaltes y barnices altos sólidos. Se trata de un sistema que emplea la tecnología híbrida, partiendo del concepto de las HVLP por su alto nivel de transferencia (superior al 65%), pero sumando la

facilidad de aplicación y el bajo consumo de energía y aire de las convencionales. Todo esto unido a la capacidad de conseguir una alta calidad de acabado.

Con este concepto se ha presentado en CENTRO ZARAGOZA el maletín profesional de AEROMETAL que incluye las dos últimas novedades en pistolas para acabados, las nuevas VICTORIA 2015 ECO&T, junto con su modelo FURA 2160 para la aplicación de imprimaciones y aparejos y la pistola especial para retoques y difuminados, la pequeña VICTORIA 2005 MINI.

Victoria 2015 ECO&T 02 Base (Aqua 02)

De este nuevo modelo destinado a la aplicación de las bases bicapa al agua destaca su gran patrón de abanico, la atomización tan fina que se consigue incluso a muy baja presión, el recubrimiento uniforme que proporciona y la alta tasa de transferencia de pintura alcanzada, que se consigue gracias a su baja presión de aplicación, situada entre 1,6 y 2 bares.

Los materiales de fabricación de estas pistolas son: aluminio con bajo contenido en silicio y con un tratamiento anodizado para evitar los posibles problemas de oxidación por el contacto con el agua, acero inoxidable en el pico de fluido y aguja, juntas de PTFE (teflón) y latón cromado.

Su amplio abanico permite que sea una pistola de fácil manejo y con la que se evitan los típicos problemas de sombras en colores difíciles y de baja cobertura. Dispone de reguladores de abanico, producto y caudal de aire con indicadores de posición.

La nueva boquilla que lleva incorporada es la AQUA 02 con los pasos de producto disponibles de: 1,2 / 1,3 / 1,4 mm.



Victoria 2015 ECO&T 03 Clear

Nuevo modelo VICTORIA 2015 ECO&T para la aplicación de los barnices y esmaltes monocapa de última generación, que presentan un alto contenido en sólidos y en la mayoría de los casos, una mayor viscosidad.

En el desarrollo de esta pistola se ha prestado especial atención a la atomización del producto, consiguiendo una gran abanico y una alta calidad de pulverizado, con presiones de trabajo que se encuentran entre 2 y 2,2 bares, logrando una aplicación de barniz completamente estirado sin problemas de piel de naranja.

Los materiales de fabricación de estas pistolas son los mismos que los de la VICTORIA 2015 para base agua.

Dispone de reguladores de abanico, producto y caudal de aire con indicadores de posición, y los pasos de producto disponibles son los mismos, 1,2 / 1,3 / 1,4 mm, siendo el más habitual el 1,3 mm.



Otra ventaja de estos dos modelos es que cuentan con una garantía de 3 años en lugar de los 2 que AEROMETAL da al resto de los modelos de pistolas.

Fura 2160 HVLP

Pistola diseñada para la aplicación de imprimaciones y aparejos que cuenta con el sistema HVLP (alto volumen de aire a baja presión). El cuerpo de la pistola está fabricado con aluminio inyectado a alta presión y está recubierto por una película antiadherente de PTFE (teflón) que permite una aplicación cómoda tanto de productos base agua como disolvente. Al incorporar sistema HVLP consigue un gran ahorro de producto y una reducción de la niebla en la aplicación de pintura.

Dispone de regulador de abanico con indicador y de producto con numerador de cantidad.



Victoria 2005 Mini HVLP Especial para retoques y difuminados

Pistola para retoques con sistema HVLP, de alto volumen de aire y baja presión, que permite una gran reducción de la niebla y una alta transferencia de producto. Consta de regulador de abanico, de producto y de caudal de aire de alta precisión. Las juntas son de teflón para evitar problemas con los disolventes, y la boquilla y aguja está fabricadas en acero inoxidable, lo que las hace idóneas para la aplicación de las bases de color al agua.



Junto con las pistolas indicadas, el maletín incluye además los depósitos normalizados con filtro de pintura y sistema antigoteo de 0,75 litros (excepto para la de retoques que es de 0,25 litros) manómetros para el control de la presión de aire, y accesorios para su correcta limpieza y mantenimiento. ⦿

Información y distribución:



AEROMETAL, S.A.

C/ Sant Antoni, 134

08150 Parets del Vallés (Barcelona) – ESPAÑA

Tel. 93 562 02 09 / 93 562 02 12 – Fax 93 562 40 64

Mail: aerometal@aerometal.es

Web: www.aerometal.es