

# Nota de prensa



German Engineering

## Novedades de SATA

Kornwestheim, septiembre de 2024

SATA GmbH & Co. KG  
Apartado de correos 1828  
70799 Kornwestheim

Los visitantes de la Automechanika de este año pudieron disfrutar de un auténtico despliegue de novedades en el stand de SATA. Obviamente, los especialistas de Kornwestheim en tecnologías de revestimiento de superficies habían guardado algunas cosas para la ocasión.

La novedad que más interés suscitó fue la pistola jet X premium. Y con razón: A simple vista se nota que trae muchas novedades, tanto por fuera como por dentro. Lo que más llama la atención es su exterior sencillo y elegante en negro mate con detalles en rojo. Aunque el diseño es cuestión de gustos – no cabe duda de que la jet X va a ser muy codiciada. Según la empresa, las innovaciones más importantes son de carácter más técnico. Una innovadora tecnología de boquillas pretende establecer nuevos estándares en pulverización: El sistema de flujo de aire de laberinto inventado por SATA guía el aire en la boquilla para que salga libre de turbulencias y pulsaciones. El material se atomiza de forma extremadamente fina y homogénea. El cono de proyección, con una distribución de material optimizada y zonas de salida bien definidas, está diseñado para ser especialmente fácil de controlar.

Lo que salta a la vista, además del diseño, es la imponente unidad digital del modelo insignia, la jet X DIGITAL pro. La adam X pro ofrece una serie de funciones que nunca se habían visto en una pistola de pintura antes de esta feria. Muestra la presión de entrada – y mucho más: también muestra cualquier desviación de la presión ajustada previamente. Si esta desviación supera el valor de 0,2 bar, se activa una alarma óptica.

La unidad digital adam X pro también proporciona información sobre la temperatura ambiente y el estado de la batería. También ofrece estadísticas precisas sobre las horas de funcionamiento, el tiempo de pintado y el número de accionamientos del gatillo. Se pueden transferir datos importantes a un panel digital en el PC o smartphone – ideal para seguir y analizar el proceso de pintado.

Además, la jet X viene con características inteligentes, como un gatillo que se desmonta en un instante y sin herramientas, e incluye una llave integrada para la boquilla de pintura.

La segunda gran novedad con el logo de SATA puede que no generara tanta expectación, pero ha logrado captar aún más la atención. LCS, el

Para recibir más información, por favor, contacte con:

SATA GmbH & Co. KG  
Postfach 1828  
70799 Kornwestheim / Deutschland

Teléfono (+49)-7154-811 200  
Telefax (+49)-7154-811 194  
E-mail: [export@sata.com](mailto:export@sata.com)  
Internet: [www.sata.com](http://www.sata.com)

Sociedad Comanditaria con sede en Kornwestheim  
Tribunal de registro Stuttgart HRA 202151  
Socia personalmente responsable:  
SATA-Verwaltungs-GmbH, Kornwestheim HRB 202857  
Gerente: Florian Kaiser, Stuttgart  
NIF: DE 146132518

# Nota de prensa



German Engineering

sistema Liner Cup de SATA. Aunque no es ni mucho menos el primero del mercado, tiene una ventaja decisiva: Es compatible con todas las pistolas de pintura SATA con conexión QCC – y lo mejor de todo, sin necesidad de adaptador. Esto mejora tanto el peso como el equilibrio de la pistola y facilita su limpieza. Al indagar sobre más ventajas del producto, desde la empresa comentan: Tamices de alta calidad y libres de partículas que se encajan fácilmente. Una tapa con cierre de bayoneta cuádruple que muestra de un vistazo si está bien cerrada. Escala completa y materiales de alta calidad.

También se reveló un nuevo producto de protección respiratoria: Hablamos de la nueva generación de la air star F, la media mascarilla con filtro de SATA. Según el fabricante, es más ligera que su predecesora, ofrece un mayor campo de visión y es aún más cómoda de llevar. Ahora los filtros se pueden introducir rápida y fácilmente. La Air Star F 2.0 también presenta un nuevo diseño, con muchos detalles en negro y rojo.

A juego con la máscara, SATA también presentó un nuevo mono de pintura – también en elegante negro, por supuesto. El SATA suit Standard está diseñado para ofrecer comodidad y libertad de movimiento: tiene un corte ergonómico y ofrece numerosas opciones de ajuste.

Quien no haya podido ver estos productos en Automechanika puede ponerse al día: SATA presenta a sus recién llegados en un sitio web especialmente diseñado para los nuevos productos: (Link).

LCS - Se espera que esté disponible a partir de octubre de 2024

air star F 2.0 - Se espera que esté disponible a partir de noviembre de 2024

jet X - Se espera que esté disponible a partir de enero de 2025

## Anexo

Fotografías

Para recibir más información, por favor, contacte con:

SATA GmbH & Co. KG  
Postfach 1828  
70799 Kornwestheim / Deutschland

Teléfono (+49)-7154-811 200  
Telefax (+49)-7154-811 194  
E-mail: [export@sata.com](mailto:export@sata.com)  
Internet: [www.sata.com](http://www.sata.com)

Sociedad Comanditaria con sede en Kornwestheim  
Tribunal de registro Stuttgart HRA 202151  
Socia personalmente responsable:  
SATA-Verwaltungs-GmbH, Kornwestheim HRB 202857  
Gerente: Florian Kaiser, Stuttgart  
NIF: DE 146132518

# SATA

German Engineering



Fotografías:  
jet X  
LCS  
air star F 2.0  
suit standard



Para recibir más información, por favor,  
contacte con:

SATA GmbH & Co. KG  
Apartado de correos 1828  
70799 Kornwestheim / Alemania

Teléfono (+49)-7154-811 200  
Telefax (+49)-7154-811 194  
E-mail: [export@sata.com](mailto:export@sata.com)  
Internet: [www.sata.com](http://www.sata.com)