

Marcando nuevas normas de rendimiento en codificación de inyección a tinta.

JET3^{SE}



Línea Essential

Finalmente, codificación de inyección a tinta para dejar de preocuparse.

JET3^{SE}

En Leibinger, nuestra misión primordial es que nuestros productos funcionen tan bien, que el usuario simplemente se olvide de que los tiene instalados en sus líneas de producción.

Con la nueva JET3se, podemos decir «misión cumplida».

Puede parecer fácil lograrlo, pero a diario muchos de nuestros competidores demuestran que no lo es. Décadas de innovación y una búsqueda incansable de la perfección, sin escatimar esfuerzos, han permitido a Leibinger ofrecer la nueva generación en impresoras de inyección de tinta continua.

Marca una nueva norma de rendimiento. Y solo Leibinger sabe cómo lograrla.



La línea Essential: la mejor combinación de confiabilidad, flexibilidad y buen precio.

- Un sistema de codificación para cualquier sector, producto o sustrato.
- La tecnología de cabezal de impresión Sealtronic elimina las obstrucciones y la necesidad de limpiar los cabezales con frecuencia. La era de la codificación limpia ha llegado.
- Un circuito de tinta de bajo mantenimiento facilita inmensamente la codificación de inyección a tinta. ¡El tiempo de productividad es fundamental!
- Una amplísima variedad de tintas de alto rendimiento para cualquier aplicación.

JET3^{SE}

Mientras que otros hacen promesas, Sealtronic las cumple.

Equipada con el sistema automático de cierre de boquilla Sealtronic, la JET3se está lista para imprimir en unos pocos segundos y siempre comienza con una impresión limpia.

Esta tecnología exclusiva constituye la única manera de eliminar obstrucciones de la boquilla, incluso después de un tiempo prolongado de inactividad del codificador. Ya no es necesario invertir tiempo en ciclos laboriosos de limpieza de cabezales o en un mantenimiento diario. ¡La pérdida de productividad debido a la inactividad del codificador ya forma parte del pasado!

Con Sealtronic, la tinta que está dentro de la boquilla ya no queda expuesta al aire. La tinta permanece líquida, como pintura dentro de una lata cerrada herméticamente. Así se evita que la tinta se seque dentro de la boquilla y que el sistema se obstruya. La corriente de tinta se mantiene presurizada detrás del cierre de la boquilla, con lo cual se elimina el típico rocío de tinta sobre componentes electrónicos sensibles dentro del cabezal de impresión durante el arranque. En los sistemas que no son de Leibinger, esto ocurre como resultado de una presurización rápida de la corriente de tinta durante el arranque, lo cual lleva al rápido deterioro de la calidad de codificación y a la necesidad de una limpieza periódica.

Apagado



La línea de retorno de la tinta, o tubo colector, se retrae automáticamente dentro de la boquilla cuando la impresora se apaga, lo cual crea un circuito herméticamente sellado.

¡Protección total contra boquillas obstruidas!

Arranque



Al cerrarse la boquilla, la corriente de tinta permanece presurizada. El tubo colector de tinta se mueve a su posición de apertura y en cuestión de segundos el sistema está listo para imprimir.

¡Arranque inmediato con una calidad de impresión uniforme!



JET3^{SE}



Ha llegado la hora
de dejar de limpiar.

En Leibinger buscamos continuamente el rendimiento y la calidad, y la impresora JET3se representa el próximo paso en nuestra evolución. Gracias a nuestro sistema de cierre de boquilla ultraconfiable y único en su tipo, hemos eliminado la necesidad de limpiar los cabezales y realizar mantenimientos constantes.

Nuestro sistema hidráulico garantiza además tiempos de funcionamiento prolongados sin la intervención del usuario. Es habitual que las impresoras Leibinger no deban someterse a ninguna intervención tras varios meses de producción. Una rutina de mantenimiento preventivo de baja frecuencia y un uso eficiente de energía y materiales de consumo hacen que la JET3se tenga uno de los costos más bajos de la industria.

¡Es bueno para el medio ambiente y estupendo para el presupuesto!

La eliminación de rutinas de limpieza exhaustivas y un tiempo útil de producción previsible le permiten finalmente prestar más atención al crecimiento de su negocio que a los codificadores de chorro de tinta. Una amplia gama de tintas de alto rendimiento hacen que la JET3se sea la solución perfecta para prácticamente cualquier aplicación. Asimismo, nuestra garantía de 24 meses facilita aún más la elección de la JET3se para su planta de fabricación.

¡Puede dejar de limpiar y empezar a codificar!

Presencia en todo el mundo.

Experiencia internacional

Más de 150 empresas asociadas de ventas y servicio en todo el mundo que se especializan en impresoras de inyección de tinta continua, máquinas de numeración y sistemas de verificación por cámara de Leibinger.

Un enfoque constante en el cliente

Gracias a una extensa red de empresas asociadas en todo el mundo, Leibinger le ofrece asesoramiento personalizado y un servicio impecable. Sin peros ni condiciones. Y durante toda la vida útil de su máquina.

Una colaboración inmejorable

A través de nuestra red mundial, nos complace proporcionarle directamente materiales de consumo así como repuestos originales de marca para asegurar un funcionamiento correcto en todo momento.

Paul Leibinger Inc.

2702 Buell Drive Ste B
East Troy, WI 53120, USA
info@leibingerusa.com
www.leibinger-group.com