

Nota de prensa

EP Connectors valora la confiabilidad de las impresoras LEIBINGER

Impresión de cables para la industria automotriz

Tuttlingen (Alemania), 25 de julio de 2024 - EP Connectors GmbH confía en las impresoras inteligentes IQJET de LEIBINGER en su nueva planta de producción de cables para la industria automotriz. El reto no es menor: la empresa necesita imprimir cada año 5.000 kilómetros de cable de forma confiable y con una resistencia excepcional a la abrasión. EP Connectors optó por LEIBINGER desde el mismo momento en que empezaron a diseñar la instalación.

Requisitos muy elevados de velocidad y confiabilidad

"Desde el diseño de la instalación hasta su materialización, sabíamos que podíamos contar con la experiencia y los conocimientos de LEIBINGER", afirma Klaus Ciminato, jefe de producción de cables de EP Connectors en la planta de Bruchsal. El sistema está diseñado para ofrecer la máxima velocidad y confiabilidad, dos prestaciones que deben ir siempre de la mano en la fabricación de cables para la industria automovilística. Las líneas de aislamiento de cables funcionan a 1.000 metros por minuto. EP Connectors produce cables de hasta 15 núcleos. Y, en el marco de un proceso de fabricación en tándem, la línea de revestimiento de cables alcanza una velocidad de hasta 30 metros por minuto. Sin duda, unas cifras impresionantes.

Ajuste rápido gracias a impresoras integradas en el sistema

Las impresoras IQJET de LEIBINGER se integran directamente en la instalación de alto rendimiento. De este modo, el texto de impresión se carga al instante, reduciendo considerablemente los tiempos de configuración. "Llevo 40 años en la industria del cable, y desde el primer momento tuvimos claro que para obtener la confiabilidad necesaria para satisfacer los elevados requisitos de nuestros clientes teníamos que recurrir a las impresoras Leibinger", explica Klaus Ciminato. El exclusivo sistema de sellado automático de boquillas y el circuito de tinta cerrado de Leibinger evitan que los cabezales se atasquen incluso durante períodos de inactividad prolongados. "Juntos hemos conseguido el mejor resultado posible", resume el jefe de producción de cables de EP Connectors.

Si desea obtener más información sobre las tintas y las impresoras LEIBINGER, puede visitar la página web de la empresa en www.leibinger-group.com/es.

Pies de foto:



La IQJET de LEIBINGER imprime cables en EP Connectors para la industria automotriz.

Fuente: Paul Leibinger GmbH & Co. KG



"La confiabilidad es un requisito indispensable para nosotros, por lo que enseguida optamos por las impresoras LEIBINGER. La conexión directa de la impresora con la fórmula específica permite cargar al instante el texto de impresión requerido, reduciendo considerablemente con ello los tiempos de configuración. El sistema de sellado automático de boquillas también garantiza que la impresora nunca se atasque, ni siquiera después de una pausa de impresión prolongada."

Klaus Ciminato, Jefe de producción de cables, EP Connectors - A Erich Jaeger Company

Fuente: Paul Leibinger GmbH & Co. KG

Contacto para representantes de la prensa

Paul Leibinger GmbH & Co. KG
Maren Klose / Aljona Barberio (Marketing)
Daimlerstraße 14
78532 Tuttlingen
Tel.: +49(0)7461 / 9286-236
Fax: +49(0) 7461 / 9286-199
e-mail: press@leibinger-group.com
Sitio web: www.leibinger-group.com

En caso de publicación, rogamos envíe un ejemplar a nuestro departamento de marketing.

Acerca de Paul Leibinger GmbH & Co. KG (LEIBINGER)

LEIBINGER es una empresa especializada en sistemas de codificación y marcado con sede en Tuttlingen, Alemania, que opera en todo el mundo. Esta empresa familiar de tercera generación, fundada en 1948, cuenta hoy con alrededor de 300 empleados centrados en el desarrollo y la fabricación de impresoras industriales de inyección de tinta y tintas para el mercado de productos. Las soluciones de LEIBINGER se caracterizan por sus elevados estándares de calidad e innovación tecnológica, como es el caso de su revolucionaria tecnología de sellado de boquillas, que reduce al mínimo las necesidades de limpieza de los sistemas de marcado con tinta. Con decenas de miles de instalaciones en todo el mundo, los sistemas LEIBINGER garantizan una mayor productividad en la producción industrial de alimentos y de muchos otros productos. Una red global de alrededor de 150 socios distribuidores y filiales propias en Estados Unidos y China garantizan un soporte directo y un servicio de proximidad en todo el mundo.