

IMLWATCHER®

SU SISTEMA LLAVE EN MANO DE INSPECCIÓN IML

El IMLWatcher® es el sistema de inspección para el control de calidad integral de todos los productos IML. El sistema le permite hacer que su proceso de producción sea más eficiente y garantiza que sus productos se inspeccionen por completo.



APRENDE
MÁS



Las unidades de iluminación especiales y las cámaras verifican las etiquetas en molde

El IMLWatcher® es el **paquete completo para la inspección visual de sus productos decorados con IML**. El hardware adaptado de manera óptima a su línea de producción se combina con un software diseñado exclusivamente para detectar defectos específicos de IML, creando así un sistema llave en mano de inspección de IML y listo para usar.

GENERACIÓN DE REFERENCIA AUTOMATIZADA

Entendemos que **necesita agregar nuevos productos al sistema de inspección rápidamente durante la operación de medición en curso**, razón por la cual el nuevo software IMLWatcher® ofrece características que están específicamente diseñadas para una configuración fácil. Si ya ha creado una referencia óptima para un producto, el sistema generará automáticamente

te una referencia para un producto similar lista para usar en segundos, utilizando el modo de referencia rápida. También tiene la opción de **simplemente arrastrar y soltar una referencia existente**. ¡La inspección de calidad se puede continuar sin problemas con el nuevo producto!

RECHAZOS MÍNIMOS

El IMLWatcher® siempre **ofrece resultados perfectos de inspección**. Incluso las desviaciones pequeñas del objeto no son un desafío para el software. Ya no tiene que preocuparse por colocar el objeto de inspección frente a la cámara con precisión milimétrica

ESTADÍSTICAS Y REPORTES EXTENSIVOS

Estadísticas extensas y significativas son **cruciales para la operación óptima** de su línea de producción. El sof-

IMLWATCHER®

SU SISTEMA LLAVE EN MANO DE INSPECCIÓN IML



Velocidad de Inspección

\\ Hasta 10 objetos por segundo

ware presenta los datos requeridos en un formato claro y comprensible, para que pueda identificar **toda la información clave y las tendencias de un vistazo**. Por ejemplo, los defectos se clasifican de acuerdo con las áreas de inspección del objeto. Además, puede elegir entre diferentes tipos de estadísticas y vistas, desde promedios hasta gráficas de barras. Todos los resultados de la inspección y las estadísticas correspondientes siempre se determinan **según la cavidad exacta**.

CRITERIOS DE INSPECCIÓN

- \\ Presencia de etiqueta
- \\ Identidad de etiqueta
- \\ Posición de la etiqueta (vertical, horizontal)
- \\ Error de impresión en la etiqueta
- \\ Áreas superpuestas y gaps en la unión de la etiqueta.
- \\ Blow-byes (plástico por encima de la etiqueta)
- \\ Inspección del color de la etiqueta en el punto de inyección.

- \\ Desplazamiento de impresión en relación corte de la etiqueta
- \\ Fallos de registro del arte en el objeto
- \\ Contaminaciones
- \\ Inspección de la superficie interior no decorada del objeto (opcional)
- \\ Inspección de varios códigos (código de barras, código data matrix, código de lote) (opcional)

Si desea tener un sistema para el control de calidad de sus productos IML completo y llave en mano, **el IMLWatcher® tiene todo lo que necesita.**

WWW.INTRAVIS.COM **RESOLVEMOS PROBLEMAS. ANTES QUE OCURREN.**